



ที่ ทส ๑๐๐๙.๕/ ๙ ๔ ๗ ๗ .

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๖๐/๑ ซอยพิบูลวัฒนา ๗
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

กันยายน
๑ สิงหาคม ๒๕๕๗

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเมนท์ จำกัด ที่ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด
๒. แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน

ด้วย บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเมนท์ จำกัด ได้มอบหมายให้บริษัท แมชเซอร์วิส โซลูชั่น จำกัด จัดทำและมอบอำนาจให้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี มีขนาดพื้นที่โครงการ ๑๔-๐-๖๕.๙ ไร่ เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ประกอบด้วย อาคารชุดพักอาศัย ขนาดความสูง ๘ ชั้น จำนวน ๕ อาคาร และอาคารคลับเฮ้าส์ ขนาดความสูง ๒ ชั้น จำนวน ๑ อาคาร มีจำนวนห้องชุดพักอาศัยรวม ๑,๑๘๒ ห้อง ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณา รายงาน

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และนำเสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน ในการประชุมครั้งที่ ๔๕/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๕๗ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเมนท์ จำกัด โดยให้บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเมนท์ จำกัด ซึ่งเป็นเจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ หากจังหวัดนนทบุรีได้อนุญาตโครงการแล้ว สำนักงานฯ ขอความร่วมมือจังหวัดนนทบุรีส่งสำเนาใบอนุญาต พร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานฯ ทราบด้วย และเมื่อมีการเริ่มดำเนินโครงการแล้วจะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตาม

มาตรการ...

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ตาม
สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒ ในกรณีนี้ จึงขอให้จังหวัดนนทบุรีดำเนินการให้เป็นไปตามกฎหมายมาตรา ๕๐ วรรค
สอง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕ กล่าวคือ เมื่อ
คณะกรรมการผู้ชำนาญการได้ให้ความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมตามมาตรา ๔๙
แล้ว ให้เจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจตามกฎหมายในการพิจารณาสั่งอนุญาตหรือต่ออายุใบอนุญาตนำมาตราการตามที่
เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในการสั่งอนุญาต หรือต่ออายุ
ใบอนุญาตโดยให้ถือว่าเป็นเงื่อนไขที่กำหนดตามกฎหมายในเรื่องนั้นด้วย อย่างไรก็ตาม ก่อนที่จะมีการอนุมัติ
หรืออนุญาต ขอให้จังหวัดนนทบุรีพิจารณากฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องด้านสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของ
จังหวัดนนทบุรีก่อนที่จะพิจารณาอนุญาตด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

JL 2

(นางรวีวรรณ ภูริเดช)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๒๔

โทรสาร ๐ ๒๒๖๕ ๖๖๑๖

สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ที่โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด
ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด ที่ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี มีขนาดพื้นที่โครงการ 14 - 0 - 65.9 ไร่ เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ประกอบด้วย อาคารชุดพักอาศัย ขนาดความสูง 8 ชั้น จำนวน 5 อาคาร และอาคารคลับเฮ้าส์ ขนาดความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร มีจำนวนห้องชุดพักอาศัยรวม 1,182 ห้อง จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโดยบริษัท แนชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด อย่างเคร่งครัด

2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานและส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานอนุญาตและสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้

1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้น ๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ

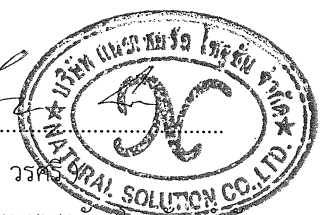
ลงชื่อ.....

(นายชูเกียรติ จุมทอง)

NED
Management

ลงชื่อ.....

(นายเรืองเดช วรรณ)



ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

Company Limited

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญ ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต จัดส่งรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อทราบ

4. เมื่อเจ้าของโครงการดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว และก่อนที่จะมีการโอนสิทธิให้กับนิติบุคคล (ในกรณีที่มีการโอนสิทธิ) เจ้าของโครงการมีหน้าที่ต้องแจ้งให้นิติบุคคลผู้รับโอนทราบถึงสิทธิและหน้าที่ในการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด หากเจ้าของโครงการไม่มีหลักฐานการแจ้งสิทธิและหน้าที่และหลักฐานการรับทราบถึงสิทธิและหน้าที่ดังกล่าวของนิติบุคคล ให้ถือว่าเจ้าของโครงการยังต้องรับผิดชอบตามสิทธิและหน้าที่ ที่กำหนดไว้ในมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด

5. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อนรำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เกิดความเสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาตสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อหาแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป

ลงชื่อ.....

(นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557

NED

Management

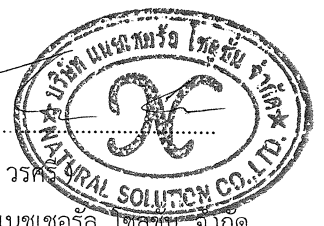
Company Limited

ลงชื่อ.....

(นายเรืองเดช วรรณ)

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557



ตารางที่ 1 ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1. ช่วงก่อสร้าง 1.1 ทรัพยากรทางกายภาพ 1.1.1 สภาพภูมิประเทศ	- สภาพพื้นที่โครงการปัจจุบันเป็นพื้นที่ว่าง มีพืชขึ้นปกคลุม แต่โครงการจะมีการปรับระดับพื้นที่เพื่อให้เกิดความเหมาะสมและสะดวกในการทำงานตามแบบแปลนอาคาร ซึ่งในการปรับระดับพื้นที่นั้นจะส่งผลให้ลักษณะพื้นที่เปลี่ยนไปจากเดิม และในขั้นตอนการทำฐานรากและชั้นโครงสร้างอาคาร อาจก่อให้เกิดผลกระทบทางอ้อมจากการปรับเปลี่ยนภูมิประเทศ เช่น ผลกระทบด้าน การพังทลายของดิน ในการปรับภูมิพื้นที่และการก่อสร้างอาคารจะต้องมี มาตรการป้องกันและผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้น	1. ดัดป้ายประกาศหน้าโครงการ โดยมีรายละเอียดของโครงการ ระยะเวลาการก่อสร้าง ผู้รับเหมาก่อสร้าง มาตรการ ฯ ที่สำคัญ หมายเลขโทรศัพท์ที่ติดต่อได้หรือสถานที่ที่สามารถติดต่อได้ 2. การปรับพื้นที่โครงการต้องควบคุมให้กิจกรรมอยู่ในพื้นที่ก่อสร้างเท่านั้น ห้ามดำเนินการบนทางสาธารณะและที่บุคคลอื่นก่อนได้รับอนุญาต 3. จัดทำรั้วชั่วคราวที่แข็งแรง สูงไม่น้อยกว่า 3 เมตร และต่อด้วยผ้าใบที่ขึ้นไปอีก 3 เมตร ตลอดแนวด้านที่ไม่ติดกับบ้านพักอาศัย 4. ประชาสัมพันธ์และแจ้งให้ชุมชนโดยรอบโครงการ ทราบถึงแผนการก่อสร้างโดยติดป้ายประกาศบริเวณพื้นที่ก่อสร้างรวมทั้งระบุชื่อ ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ สถานที่ที่สามารถติดต่อได้ของเจ้าของโครงการเพื่อรับข้อร้องเรียนหรือข้อเสนอแนะจากผู้พักอาศัยข้างเคียง	ติดตามตรวจสอบบริเวณรั้วหรือกำแพง โดยรอบพื้นที่ก่อสร้างให้มีสภาพดีอยู่เสมอ

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 บริษัท แมกซ์เออร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 คุ้มครอง ปากเกร็ด เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.1.2 ทรัพยากรดิน	- สภาพพื้นที่โครงการปัจจุบันเป็นพื้นที่ว่าง มีพืชขึ้นปกคลุม ซึ่งในการก่อสร้างอาคารโครงการจะต้องมีการปรับถมและขุดดิน จึงอาจก่อให้เกิดการเลื่อนไหลของดินที่นำมาปรับถม	1. จัดทำกำแพงกันดินพร้อมระบบค้ำยันที่ออกแบบโดยวิศวกรโครงสร้าง เพื่อป้องกันการพังทลายของดินจากพื้นที่ข้างเคียง 2. คูแฉนวนรั้วที่จัดทำไว้รอบพื้นที่โครงการแล้วให้มีสภาพดีไม่ชำรุด ทรุด้ว หรือพัง หากพบว่ามีการทรุด ทรุด้วหรือพังให้ดำเนินการซ่อมแซมทันที เพื่อเป็นแนวป้องกันดินที่จะพังทลายไปยังพื้นที่ข้างเคียงได้อย่างมีประสิทธิภาพ 3. จัดทำรางดินกว้างประมาณ 0.5 เมตร รอบพื้นที่ก่อสร้างเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินจากน้ำฝน 4. จัดทำบ่อดักตะกอนบริเวณทางเข้า - ออก ของพื้นที่ก่อสร้างเพื่อดักตะกอนดินไม่ให้ไหลออกสู่ท่อระบายน้ำ 5. จัดให้มีวัสดุปกคลุมดินที่ยังไม่ได้ขนออกนอกโครงการเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายลงสู่หลุมขุด หรือออกสู่พื้นที่ข้างเคียง 6. จัดทำรั้วทึบและแข็งแรง สูงไม่น้อยกว่า 3 เมตร และต่อด้วยผ้าใบทึบขึ้นไปอีก 3 เมตร ตลอดแนวด้านที่ไม่ติดกับบ้านพักอาศัย	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ติดตามตรวจสอบแนวรั้วว่าอยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง

ลงชื่อ.....

(นายชูเกียรติ งามทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



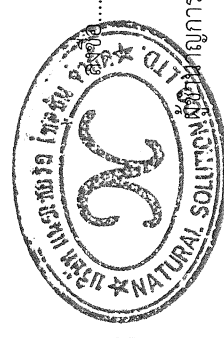
.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 บริษัท เนเจอร์โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.1.3 คุณภาพอากาศและสุขภาพภูมิอากาศ	- การก่อสร้างโครงการจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อคุณภาพอากาศทั้งฝุ่นละอองจากการปรับพื้นที่รวมถึงมลพิษจากการเผาไหม้เครื่องยนต์มีรายละเอียดของมลพิษ ดังนี้ 1. CO - สภาพปัจจุบัน = 0.6 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมก่อสร้าง = 0.0053 มก./ลบ.ม. - รวม CO ทั้งหมด = 0.6053 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = 34.20 มก./ลบ.ม. 2. NO ₂ - สภาพปัจจุบัน = 0.0166 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมก่อสร้าง = 0.0205 มก./ลบ.ม. - รวม NO ₂ ทั้งหมด = 0.0371 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = 0.320 มก./ลบ.ม. 3. SO ₂ - สภาพปัจจุบัน = 0.0037 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมก่อสร้าง = 0.0009 มก./ลบ.ม.	1. ใช้ฟ้าใบหรือวัสดุที่คล้ายกันกันอาคาร โดยยึดติดกับผนังนั่งร้านด้านนอกขณะก่อสร้างตลอดแนวอาคาร 2. กำหนดความเร็วยานพาหนะที่ใช้ขนส่งดินและวัสดุก่อสร้างให้มีความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร / ชั่วโมง 3. ใช้ผ้าคลุมรถบรรทุกวัสดุก่อสร้าง หิน หวาย เพื่อป้องกันการรบกวนของวัสดุ หรือเศษดิน หวาย ลงบนถนน 4. จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยฉีดพรมน้ำ บริเวณพื้นที่ก่อสร้างที่มีฝุ่นละออง 5. กำหนดให้มีจุดล้างล้อเพื่อทำความสะอาดล้อรถบรรทุกก่อนออกจากพื้นที่โครงการ 6. กำหนดให้มีการขนย้ายวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ออกจากสถานที่ก่อสร้างอย่างสม่ำเสมอ 7. ไม่ติดเครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่วิ่งโดยไม่ใช้งาน 8. ตรวจสอบเครื่องยนต์ของรถที่ใช้ในการขนส่งและเครื่องมืออุปกรณ์ต่าง ๆ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดมลพิษทางอากาศ 9. มีสถานที่หรือพื้นที่บริเวณด้านหน้าโครงการ เพื่อใช้สำหรับล้างล้อหรือตัวถัง หรือวิธีการอื่นที่เหมาะสม เพื่อป้องกันการ	1. ตรวจสอบการบรรทุกซึ่งต้องดำเนินการตามที่กำหนดไว้ในมาตรการ 2. ติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศ ค่า TSP , PM ₁₀ ทุกวันที่มีการก่อสร้างฐานรากของอาคารและรายงานผลทุกสัปดาห์ หลังจากนั้นตรวจวัดทุกเดือนตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง และค่า CO, NO _x , SO _x , HC ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง สถานที่ตรวจวัด ได้แก่ โรงพยาบาลกรุงเทพ และบ้านเลขที่ 65/4, 65/6 (जूเด็ยวัน)

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุ่มทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

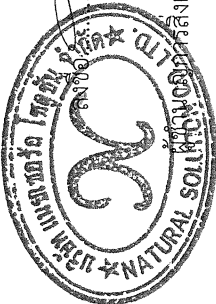
ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4. HC - รวม SO ₂ ทั้งหมด = 0.0046 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = 0.78 มก./ลบ.ม. 4. HC - สภาพปัจจุบัน = 2.31 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมก่อสร้าง = 0.0017 มก./ลบ.ม. - รวม HC ทั้งหมด = 2.3117 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = ไม่มีค่ามาตรฐาน 5. PM ₁₀ - สภาพปัจจุบัน = 0.26 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมก่อสร้าง = 0.0006 มก./ลบ.ม. - รวม PM ₁₀ ทั้งหมด = 0.0266 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = 0.12 มก./ลบ.ม. 6. TSP - สภาพปัจจุบัน = 0.051 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมก่อสร้าง = 0.003 มก./ลบ.ม. - รวม TSP ทั้งหมด = 0.054 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = 0.33 มก./ลบ.ม.	พุ่งกระจายของฝุ่นละออง 10. จัดทำรั้วทึบและแข็งแรง สูงไม่น้อยกว่า 3 เมตร และต่อด้วยฝาไม้ขึ้นไปอีก 3 เมตร ตลอดแนวด้านที่ไม่ติดกับบ้านพักอาศัย 11. ผงซีเมนต์หรือเคมีภัณฑ์ที่ใช้ในการก่อสร้างต้องบรรจุในภาชนะที่ปิดมิดชิด 12. การกองวัสดุที่มีฝุ่น ต้องปิดหรือปกคลุม หรือเก็บในที่ปิดล้อมหรือ ฉีด พรม ดับน้ำเพื่อให้อุณหภูมิลดลง 13. การขนย้ายวัสดุที่มีฝุ่น ต้องฉีดพรมนำพื้นที่ก่อนขนย้าย 14. การเจาะ การตัด การขุดผิววัสดุที่มีฝุ่นโดยใช้เครื่องจักรต้องฉีดน้ำหรือสารเคมีอย่างต่อเนื่อง 15. การผสมคอนกรีต การใส่ไม้ การกระทำใด ๆ ที่ก่อให้เกิดมลภาวะ ต้องจัดทำในพื้นที่ได้คลุมด้วยผ้าคลุมหรือในห้อยที่มีหลังคา 16. ต้องขนย้ายเศษวัสดุ ขยะ ออกจากสถานที่ก่อสร้างอย่างน้อยทุก ๆ 2 วัน หากยังไม่พร้อมที่จะขนย้ายต้องจัดให้มีที่รวบรวมที่มีขนาดเพียงพอ อยู่ในตำแหน่งที่สะดวกต่อการจัดเก็บ และต้องมีมาตรการทำความสะอาดอย่างต่อเนื่องตลอดเวลา ป้องกันไม่ให้	3. ตรวจสอบเครื่องย่นที่ใช้ในการขนส่งและเครื่องมืออุปกรณ์ต่าง ๆ อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้งตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม 3. ตรวจสอบเครื่องย่นที่ใช้ในการขนส่งและเครื่องมืออุปกรณ์ต่าง ๆ อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้งตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุฬทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)

 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>1.1.4 ระดับเสียง</p> <ul style="list-style-type: none"> - การทำงานของอุปกรณ์เครื่องจักรกลและเครื่องมือต่าง ๆ ทั้งงานขุดตัก ทำฐานราก งานบดอัด เครื่องผสมคอนกรีต ทำให้เกิดเสียงดังจากการประเมินค่าระดับเสียงสำหรับผู้ยืนอกตัวอาคารไม่มีการป้องกันเสียง - ทางด้านทิศเหนือ มีระยะห่างจากโครงการ 12.77 เมตร ซึ่งเป็นสิ่งก่อสร้างประชิดกันกว้าง 0.5 เมตร ถัดไปเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 1-2 ชั้น) จะได้ยินเสียงจากการทำฐานรากอาคารโครงการในระดับเสียง 60.70 เดซิเบล (เอ) - ทางด้านทิศใต้ มีระยะห่างจากโครงการ 4.51 เมตร ซึ่งเป็นพื้นที่ว่างของบุคคลอื่น หมู่บ้านสรายนุท และบ้านพักอาศัย สูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง (อยู่ 	<p>เกิดฝุ่นละอองหรือสิ่งสกปรกประยะเป็น 17 ดินที่ขุดออกจากการก่อสร้างฐานราก ต้องจัดให้มีที่กองโดยเฉพาะและต้องปิดหรือปกคลุมหรือเก็บในพื้นที่ที่ปิดล้อม</p> <p>18 ก่อนออกจากเขตก่อสร้าง ต้องจัดให้มีบริเวณสำหรับล้างล้อรถขนส่งวัสดุ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำกำแพงกันเสียงทำจากกระเบื้องคอนกรีตยี่สิบแปดเหลี่ยม 8 มิลลิเมตร สูงประมาณ 6.00 เมตร ยาวโดยตลอดแนวเขตที่ดินตลอดแนวด้านที่ไม่ติดกับบ้านพักอาศัย 2. ประชาสัมพันธ์และแจ้งให้ชุมชนโดยรอบโครงการ ทราบถึงแผนการก่อสร้างและบุคคลที่สามารถติดต่อได้ ในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากโครงการ 3. กำหนดให้ก่อสร้างในช่วงเวลาที่กฎหมายกำหนด 4. ตรวจสอบเครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้างให้มีสภาพดีอยู่เสมอ เพื่อลดการเกิดเสียงดังอันเนื่องมาจากเครื่องจักรชำรุด 5. ตรวจสอบระยะเวลาการทำงานของคนที่ได้รับเสียงดังให้เป็นไปตามมาตรฐานของกระทรวงมหาดไทย 6. กิจกรรมที่มีเสียงดังบางประเภท เช่น การตัดเหล็ก ด้วย 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ตรวจสอบการบรรทุกซึ่งต้องดำเนินการตามที่กำหนดไว้ในมาตรการ 2. ตรวจสอบเครื่องยนต์ที่ใช้ในการขนส่งและเครื่องมืออุปกรณ์ต่าง ๆ อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้งตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง 3. ตรวจสอบระดับเสียง Led เฉลี่ย 24 ชั่วโมง และ Lmax ทุกวันที่มีการทำเสาเข็มและฐานราก และ 	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ
ตี คอนกรีต ปากเกร็ด เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>ในไว้เดียวกัน) จะได้ยินเสียงจากการทำฐานรากอาคารโครงการในระดับเสียง 52.26 เดซิเบล (เอ)</p> <p>- ทางด้านทิศตะวันออก มีระยะห่างจากโครงการ 8.27 เมตร ซึ่งเป็นร้านจำหน่ายเฟอร์นิเจอร์ (ร้านไม้ น้ำใส) และร้านจำหน่ายอิฐ หิน ดิน ทราาย (ร้านรุ่ง อนันต์พาณิชย์) และถนนติวานนท์ เขตทางกว้าง 30 เมตร จะได้ยินเสียงจากการทำฐานรากอาคารโครงการในระดับเสียง 57.05 เดซิเบล (เอ)</p> <p>- ทางด้านทิศตะวันตก มีระยะห่างจากโครงการ 13.43 เมตร ซึ่งเป็นลารางสาธารณสุขประโยชน์กว้าง 0.5 เมตร ถัดไปเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 2 ชั้น) จะได้ยินเสียงจากการทำฐานรากอาคารโครงการในระดับเสียง 61.13 เดซิเบล (เอ)</p> <p>เมื่อเปรียบเทียบกับค่ามาตรฐานระดับเสียงจากประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ. 2540 เรื่องกำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป จะเห็นว่าระดับเสียงจากการทำฐานรากไม่เกินกว่า</p>	<p>เครื่องตัดที่มีเสียงให้จัดพื้นที่ดำเนินการอยู่ห่างจากอาคารบ้านพักอาศัยโดยรอบให้มากที่สุด โดยตำแหน่งที่เหมาะสมควรอยู่บริเวณกลางพื้นที่การก่อสร้าง เพื่อให้รอบกวานอาคารบ้านพักอาศัยรอบข้าง</p> <p>7. ใช้อุปกรณ์ เครื่องจักร ที่ได้รับการบำรุงรักษาอย่างดีเท่านั้น และต้องได้รับการดูแลอย่างสม่ำเสมอระหว่างการทำงานก่อสร้าง</p> <p>8. ใช้น้ำมันหล่อลื่นช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร</p> <p>9. ใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่มีอัตราเร็วต่ำ</p> <p>10. ผู้รับเหมาควบคุมคนงาน ฯ ไม่ให้ส่งเสียงดัง</p> <p>11. กำหนดภาระบรรทุกของรถบรรทุกทุกคันก่อนก่อสร้างไม่ให้บรรทุกน้ำหนักเกินกว่าที่กำหนดไว้</p> <p>12. ติดตั้งอุปกรณ์เพื่อลดการสั่นสะเทือนตามคำแนะนำของผู้ผลิตเครื่องจักร</p> <p>13. จำกัดความเร็วของรถที่ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างให้ความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง</p> <p>14. เครื่องจักรกลหรือเครื่องยนต์ที่ติดตั้งอยู่กับที่จะต้องตั้งให้อยู่</p>	<p>รายงานผลตรวจวัดทุกสัปดาห์หลังจากนั้นตรวจวัดทุกเดือนตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง สถานที่ตรวจวัด ได้แก่ โรงพยาบาลกรุงเทพ และบ้านเลขที่ 65/4, 65/6 (รั้วเดียวกัน)</p>

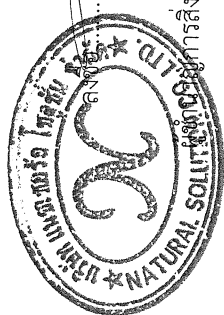
ลงชื่อ.....  (นายเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด (นายเรืองเดช วรรศรี)

.....  (นายเรืองเดช วรรศรี)

ผู้ดูแลโครงการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด

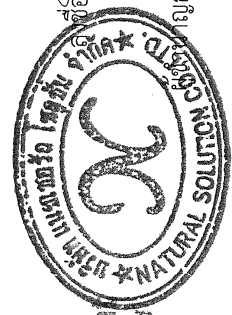
สิงหาคม 2557



ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ติ คอนโด ปากเกร็ด เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.1.5 ความสั่นสะเทือน	<p>ค่ามาตรฐานที่กำหนดให้ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง ต้องไม่เกิน 70 เดซิเบล (เอ) แต่โครงการได้มีมาตรการลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบเพื่อไม่ให้ระดับเสียงเกินค่ามาตรฐาน</p> <p>ในการทำฐานรากอาคารเป็นขั้นตอนการก่อสร้างที่ก่อให้เกิดผลกระทบด้านความสั่นสะเทือนมากที่สุด โดยเฉพาะการทำฐานรากอาคารด้วยวิธีการเจาะเสาเข็ม โดยระยะห่างระหว่างอาคารโครงการกับอาคารข้างเคียงที่ใกล้ที่สุดเป็นบ้านพักอาศัยสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง (รั้วเดียวกัน) ซึ่งอยู่ทางด้านทิศใต้ (บ้านเลขที่ 65/4, 65/6) ห่างจากจุดเจาะเสาเข็มประมาณ 4.51 เมตร จากการประเมินจะได้รับแรงสั่นสะเทือนจากการเจาะเสาเข็ม 0.185 นิ้ว / วินาที ในขณะที่ค่ามาตรฐานสำหรับแรงสั่นสะเทือนของอาคารประเภทอาคารก่ออิฐฉาบปูน สามารถรับแรงสั่นสะเทือนได้ไม่เกิน 0.197 นิ้ว / วินาที</p>	<p>ห่างไกลจากชุมชนมากที่สุดเท่าที่จะทำได้ ซึ่งควรตั้งเครื่องจักรทางด้านทิศใต้ฝั่งที่ติดกับพื้นที่ว่าง</p> <p>15. จัดหาอุปกรณ์ลดเสียงให้คนงานก่อสร้าง เช่น Ear Plug, Ear muffs เป็นต้น</p> <p>1. ตรวจวัดแรงสั่นสะเทือน ให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 37 (พ.ศ. 2553) เรื่อง กำหนดมาตรฐานความสั่นสะเทือนเพื่อป้องกันผลกระทบต่ออาคาร</p> <p>2. จัดให้มีตัวแทนของโครงการ และผู้รับเหมาก่อสร้างทำเสาเข็มประสานงานกับเจ้าของอาคารข้างเคียงให้ร่วมกันตรวจสอบสภาพอาคาร พร้อมถ่ายรูปไว้เป็นหลักฐาน และจัดทำสำเนารูปเป็น 2 ชุด เก็บไว้กับโครงการ 1 ชุด และเจ้าของอาคาร 1 ชุด ก่อนเจาะเสาเข็ม</p> <p>3. ให้เจาะเสาเข็มบริเวณที่อยู่ใกล้อาคารข้างเคียงก่อนเพื่อเป็นแนวป้องกันก่อน จากนั้นจึงเจาะเสาเข็มโดยตั้งฉากออกจากแนวป้องกัน การเคลื่อนตัวของมวลดินจะเคลื่อนตัวตามแนวการเจาะเสาเข็มโดยเสาเข็มด้านที่เจาะแล้วจะทำหน้าที่เป็นแนวป้องกันใหม่</p>	<p>ตรวจวัดความสั่นสะเทือน บริเวณโรงพยาบาลกรุงเทพ และบ้านเลขที่ 65/4,65/6 (รั้วเดียวกัน) ทุกวันที่มีการก่อสร้างฐานรากของอาคาร และรายงานผลทุกสัปดาห์ หลังจากนั้นตรวจวัดทุกเดือน ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง</p>

NED



(Handwritten signature)

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

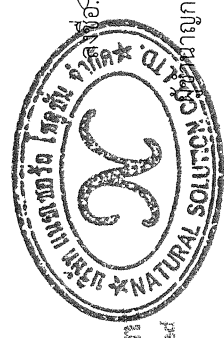
.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้จัดการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		ไม่ให้มวลดินเคลื่อนที่เข้าหาแนวป้องกันเดิม 4. จัดให้มีคูน้ำรอบพื้นที่ก่อสร้างเพื่อช่วยลดแรงสั่นสะเทือนจาก การเจาะเสาเข็มได้ 5. จัดให้มีรั้วสูง 6 เมตรโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง และชิงฝ้าใบ ตลอดแนวอาคาร 6. ตรวจสอบคุณภาพและดูแลรักษาอุปกรณ์และเครื่องจักรที่ใช้ ในการก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีเสมอ 7. กำหนดให้ก่อสร้างในช่วงเวลาที่กฎหมายกำหนด และงด กิจกรรมที่ทำให้เกิดเสียงดังในเวลาพักผ่อนของประชาชนและ วันหยุดเสาร์ - อาทิตย์ 8. ดำเนินการตามข้อกำหนดการก่อสร้างของท้องถิ่นอย่าง เคร่งครัด 9. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบอาคารข้างเคียงโดยรอบก่อนเจาะ เสาเข็มพร้อมถ่ายรูปไว้เป็นหลักฐานสำเนาไว้ 2 ชุด ให้เจ้าของ บ้านพักที่อาจได้รับผลกระทบ 1 ชุด และเก็บไว้กับเจ้าของ โครงการ 1 ชุด รวมถึงสอบถามอาคารข้างเคียงว่าได้รับ ผลกระทบด้านแรงสั่นสะเทือนจากการเจาะเสาเข็มของโครงการ	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้จัดการฝ่ายการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด



สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนวิภาวดี ถนนวิภาวดี อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>หรือไม่ หากพบว่าอาคารข้างเคียงได้รับผลกระทบและเกิดความเสียหาย โครงการจะตั้งหยุดการก่อสร้างโดยทันที เพื่อปรับเปลี่ยนวิธีการทำงานที่ปลอดภัย และเข้าไปแก้ไขซ่อมแซมอาคารข้างเคียงให้อยู่ในสภาพดีดั้งเดิมโดยทันที</p> <p>10. หากพบว่าข้างเคียงได้รับความเสียหายจากการเจาะเสาเข็มของโครงการ ให้ผู้รับเหมาก่อสร้างหยุดการก่อสร้างโดยทันที เพื่อปรับเปลี่ยนวิธีการทำงานที่ปลอดภัย และเข้าไปแก้ไขซ่อมแซมอาคารข้างเคียงให้อยู่ในสภาพดีดั้งเดิมโดยทันที</p> <p>11. โครงการจัดทีมงานฝ่ายช่างและวิศวกรเพื่อเข้าประเมินพื้นที่ที่ได้รับการเตือนรอนจากการก่อสร้างโครงการ เพื่อซ่อมแซมอาคาร และหรือส่วนของอาคารที่แตกร้าว ทรุดตัว ทันที่มีเมือมีการเข้าแจ้งเหตุจากเจ้าของอาคารข้างเคียง</p> <p>12. โครงการจัดให้มีจุดรับร้องเรียนแจ้งเหตุ พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อโดยเฉพาะฝ่ายงานช่างโครงการต้องเป็นผู้รับแจ้งเหตุและดำเนินการแก้ไขโดยทันที</p> <p>13. จัดทำประกันอุบัติเหตุจากการก่อสร้างอาคาร โดยจะต้องครอบคลุมถึงค่าเสียหายจากอาคารข้างเคียงที่เกิดจากการก่อสร้าง</p>	

NED
 Management
 Company Limited

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ลิ โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	โครงการด้วย	14. ในกรณีที่ไม่สามารถตกลงกันได้ในการขอชดเชยจากผลกระทบที่ได้รับ ให้ตกลงกันในลักษณะไต่ราคาโดยเชิญบุคคลที่ 3 เป็นคนกลางร่วมในการตกลงไกล่เกลี่ย	
1.1.6 การเกิดแผ่นดินไหว	จากที่ตั้งโครงการซึ่งตั้งอยู่ในแนวเขตที่มีความรุนแรงของการเกิดแผ่นดินไหวที่ระดับ 3-4 เมอร์คัลลี เขต 2A (สี่สี่ม) เป็นระดับที่ทุกคนตกใจ สิ่งก่อสร้างออกแบบไม่ดี ปรากฏความเสียหาย (มีความเสี่ยงในการเกิดความเสียหายในระดับน้อยถึงปานกลาง) อย่างไรก็ตามโครงการได้จัดเตรียมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	<p>โครงการได้จัดเตรียมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ดังนี้</p> <p>ก่อนการเกิดแผ่นดินไหว</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) เตรียมไฟฉายพร้อมถ่านไฟฉาย และกระเป๋ายาเตรียมไว้ในสำนักงานโครงการ ฯ และให้ผู้พักอาศัยทราบว่าจะอยู่ที่ไหน 2) เตรียมบุคลากรที่มีความรู้ในการปฐมพยาบาลเบื้องต้น 3) มีแผนป้ายแสดงตำแหน่งของจวาล์วปิดน้ำ วาล์วปิดก๊าซ สะพานไฟฟ้า สำหรับตัดกระแสไฟฟ้าไว้ที่ห้องสำนักงาน 4) มีป้ายเตือนห้ามวางสิ่งของหนักบนชั้น หรือหิ้งสูง ๆ เมื่อแผ่นดินไหวอาจตกลงมาเป็นอันตรายได้ 5) กำหนดจุดนัดหมาย ในกรณีที่ต้องพลัดพรากจากกัน เพื่อมารวมกันอีกครั้งในภายหลัง ซึ่งเป็นจุดรวมพลของโครงการ ฯ 	

NED
 Management
 Company Limited

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

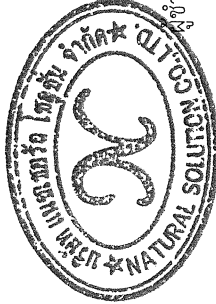
ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>6) นอกจากนั้นโครงการ ฯ จะทำเอกสารแจ้งให้ผู้เข้าพักอาศัยปฏิบัติตามเมื่อเกิดเหตุแผ่นดินไหว ดังนี้</p> <p>ระหว่างเกิดแผ่นดินไหว</p> <p>1) พยายามควบคุมสติอยู่อย่างสงบ ถ้าอยู่ในอาคารก็ให้อยู่ในอาคารถ้าอยู่นอกอาคารก็ให้อยู่นอกอาคาร เพื่อป้องกันการได้รับบาดเจ็บเพราะวิ่งเข้า - ออก โดยถ้าอยู่ในอาคารให้ยืนหรือหมอบอยู่ในส่วนที่มีโครงสร้างแข็งแรง ที่สามารถรับน้ำหนักได้มาก และให้อยู่ห่างจากประตู ระเบียง และหน้าต่าง</p> <p>2) ห้ามใช้ เทียน ไม้ขีดไฟ หรือสิ่งที่ทำให้เกิดเปลวหรือประกายไฟ เพราะอาจมีแก๊สรั่วอยู่บริเวณนั้น</p> <p>หลังเกิดแผ่นดินไหว</p> <p>1) รีบออกจากอาคารที่เสียหายทันที เพราะหากเกิดแผ่นดินไหวตามมา อาคารอาจพังทลายได้</p> <p>2) ให้อยู่ในที่ปลอดภัย ห้ามเล่นสมอ เพราะอาจมีเศษแก้ว หรือวัสดุแหลมคมอื่น ๆ และสิ่งหักพังหรือขาโต๊ะ</p> <p>3) ตรวจสอบสายไฟ ท่อน้ำ ท่อแก๊ส ถ้าแก๊สรั่วให้ปิดวาล์วแก๊ส ยกสะพานไฟ อย่ายุดไม้ขีดไฟ หรือก่อไฟจนกว่าจะแน่ใจว่าไม่มี</p>	

NED
 Management
 Company Limited

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

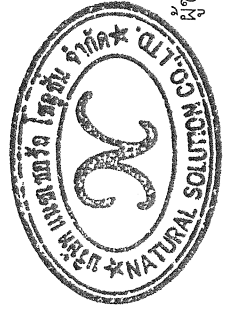
ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ติ คอนโตน ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.1.7 คุณภาพน้ำ จากการสำรวจแหล่งน้ำบริเวณรอบพื้นที่โครงการพบว่าราษฎรประชาชนในเขตพื้นที่ตำบลติวานนท์และทิศตะวันตก ทั้งนี้ พื้นที่ส่วนที่เป็นราษฎรประชาชนประจวบคีรีขันธ์ทางโครงการได้โอนกรรมสิทธิ์และได้พักแบ่งให้กับหมู่บ้านไทยสมุทรเพื่อใช้เป็นแหล่งรองรับน้ำทิ้งของชุมชนไทยสมุทรที่อยู่ด้านติดพื้นที่โครงการ นอกจากนี้พบว่าคลองบางพูดซึ่งเป็นแหล่งน้ำธรรมชาติที่อยู่ใกล้ที่สุดโดยอยู่ห่างจากโครงการไปทางทิศตะวันตกประมาณ 380 เมตร ไม่มีสภาพให้เป็นที่อยู่อาศัยของสิ่งมีชีวิตที่ควรอนุรักษ์ไว้และโครงการมีมาตรการผลกระทบเกี่ยวกับคุณภาพ	แก้ไข 4) ตรวจสอบว่า แก๊สรั่วด้วยการดมกลิ่นเท่านั้น ถ้าได้กลิ่นให้เปิดประตูหน้าต่างทุกบาน 5) สำรองดูความเสียหายของท่อส้วม และท่อน้ำทิ้งก่อนใช้ 6) กันเขตหรือเอนกุญาตให้เข้าไปในเขตที่มีความเสียหายสูงหรืออาคารพัง 1. ติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียเบื้องต้นแบบเกราะ - กรองไร้อากาศของบริเวณพื้นที่ก่อสร้างประสิทธิภาพรองรับ 6 ลบ.ม. / ชุด จำนวน 4 ชุด 2. จัดห้องส้วมสำหรับพื้นที่ก่อสร้าง จำนวน 132 ห้อง 3. จัดให้คนงานดูแลทำความสะอาดห้องส้วมอย่างสม่ำเสมอ 4. ตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำจากห้องส้วมเพื่อไม่ให้ห้องส้วมสะอาดไม่มีกลิ่นรบกวนผู้อยู่อาศัยใกล้เคียง	ตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งจากบ่อตรวจคุณภาพน้ำเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง โดยกำหนดให้ติดตั้งตรวจสอบคุณภาพน้ำ ได้แก่ - ความเป็นกรด - ต่าง (pH) - บีโอดี (BOD) - ปริมาณของแข็งแขวนลอย (Suspended Solids)	

NED
 Management
 Company Limited

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.2 ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ 1.2.1 นิเวศวิทยาบนบก	นำ ก่อนระบายออกสู่ธรรมชาติ จากการสำรวจพบว่าพื้นที่โครงการเป็นพื้นที่ว่างยังไม่มีการปรับถม และมีวัชพืชขึ้นปกคลุม สำหรับกลุ่มอาคารอยู่โดยรอบ ประกอบด้วย บ้านพักอาศัย ทาวน์เฮ้าส์ อาคารพาณิชย์ หมู่บ้าน พักอาศัยและพื้นที่ว่าง ไม่พบทรัพยากรชีวภาพบนบกประเภทสัตว์อนุรักษ์ สัตว์หายากแต่อย่างใด ในบริเวณใกล้เคียงพื้นที่โครงการนั้น พบเพียงสัตว์เลี้ยงตามบ้านเรือน ได้แก่ สุนัขและแมว เป็นต้น อีกทั้งพบสัตว์ประเภท		- ไขมันและน้ำมัน (Oil & Grease) - ปริมาณโคลิฟอร์มแบคทีเรียชนิดฟีคัล Coliform Bacteria - TKN - Sulfide

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ งามทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ
ตี คอนกรีต ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>ปรับตัวได้และอาศัยหากินอยู่ในบริเวณดังกล่าวอยู่แล้ว เช่น นกกระจอก สุนัข เป็นต้น</p> <p>สำหรับพืชพรรณธรรมชาติที่สำคัญ และมีคุณค่าต่อการอนุรักษ์ฯ ในพื้นที่โดยรอบโครงการจากการสำรวจไม่พบพืชพรรณธรรมชาติที่สำคัญ และมีคุณค่าต่อการอนุรักษ์ฯ ต่ออย่างใด พบเพียงพืชพรรณที่ปลูกตามบ้านเรือนทั่วไป เช่น ต้นมะม่วง ต้นहुกวาง เป็นต้น</p> <p>ตั้งนั้นคาดว่าจะการดำเนินโครงการทั้งระยะก่อสร้างและเปิดดำเนินโครงการจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพบนบกในระดับต่ำ</p>		
1.2.2 นิเวศวิทยาในน้ำ	<p>จากการสำรวจแหล่งน้ำบริเวณรอบพื้นที่โครงการพบว่าวางระบายน้ำสาธารณะประโยชน์ไหลผ่านดินแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือและทิศตะวันตก ทั้งนี้พื้นที่ส่วนที่เป็นรางระบายน้ำสาธารณะประโยชน์ทางโครงการได้โอนกรรมสิทธิ์และได้พักแ่งให้กับหมู่บ้านไทยสมุทรเพื่อใช้เป็นแหล่งรองรับน้ำทิ้งของชุมชนไทยสมุทรที่อยู่ด้านติดพื้นที่โครงการ นอกจากนี้พบว่าคลองบางพูด</p>	<p>ติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียแบบเกราะ - กรองไร้อากาศในพื้นที่ก่อสร้าง ประสิทธิภาพรองรับ 6 ลบ.ม. / ชุด จำนวน 4 ชุด ก่อนระบายเข้าสู่บ่อพักน้ำ จากนั้นจะระบายออกสู่ท่อระบายน้ำถนนติวานนท์ต่อไป</p>	<p>ตรวจสอบจุดเชื่อมต่อบริเวณท่อของที่พักคนงานกับท่อรับน้ำเสียเพื่อสาธารณะ</p>

NED



.....
(นายเรืองเดช วรศรี)

ชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
NED Management Company Limited

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

.....
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ดี คอนกรีต ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.3 ผลกระทบต่อคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ 1.3.1 การใช้น้ำ	ซึ่งเป็นแหล่งน้ำธรรมชาติที่อยู่ใกล้ที่สุดโดยอยู่ห่างจากโครงการไปทางทิศตะวันตกประมาณ 380 เมตร ไม่มีสภาพให้เป็นที่อยู่อาศัยของสิ่งมีชีวิตที่ควรอนุรักษ์ไว้ และโครงการมีมาตรการลดผลกระทบเกี่ยวกับคุณภาพน้ำ ก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำถนนติวานนท์	1. โครงการจะจัดให้มีถังเก็บน้ำเป็นถังก่อดินขนาดความจุ 5 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 ถัง และสำหรับใช้ของคนงานขนาด 1.5 ลูกบาศก์เมตร อีก 4 ถัง 2. นำใช้ในห้องส้วมจะทำการต่อตรงจากท่อประปาเข้าสู่สายฉีดและจัดเตรียมภาชนะรองรับน้ำความจุ 30 ลิตร / ถัง 3. กำหนดให้มีการสูบน้ำก่อนในบ่อเกรอะไปกำจัดโดยดำเนินการทุก 1 เดือน จนกว่าจะเสร็จสิ้นการก่อสร้าง 4. จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจตรา ดูแลท่อระบายน้ำในพื้นที่ก่อสร้างและบ้านพักคนงานเพื่อไม่ให้เกิดการอุดตันของท่อ 5. ผู้รับเหมาก่อสร้างจัดทำประวัติของค่างานก่อสร้างทุกคนและต้องใช้งบประมาณที่ถูกต้องตามกฎหมายเท่านั้น	ตรวจสอบถึงเก็บน้ำสำรองและระบบจ่ายน้ำภายในที่พักคนงาน สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง หากมีปัญหากากรั่วซึม หรือชำรุด ให้รีบแก้ไขทันที

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ งามทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

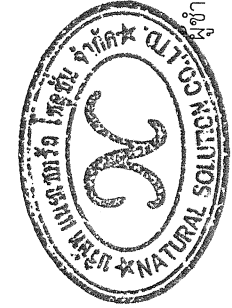


.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.3.2 การบำบัดน้ำเสีย	น้ำเสียขังก่อสร้างโครงการ ฯ ส่วนใหญ่จะเกิดจาก คนงานก่อสร้าง ประกอบด้วย น้ำเสียจากส้วม ซึ่งจะมี อัตราการเกิดน้ำเสียประมาณ 13.66 ลูกบาศก์เมตร/วัน	<ol style="list-style-type: none"> 1. ติดตั้งถังสำเร็จรูปแบบเกราะ – กรองไร้อากาศ เป็นถัง สำเร็จรูปโดยมีความสามารถรองรับน้ำเสีย 6 ลูกบาศก์เมตร/วัน จำนวน 4 ชุด และระบายเข้าสู่ท่อพักน้ำขนาด 0.3 เมตร ก่อน ระบายออกสู่นิเวศน์ตามลำดับ 2. กำหนดให้มีการสูบน้ำทิ้งก่อนในบ่อเกราะไปกำจัดโดย ดำเนินการทุก 1 เดือน จนกว่าจะเสร็จสิ้นการก่อสร้าง 3. จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจตรา ดูแลท่อระบายน้ำในพื้นที่ ก่อสร้างและบ้านพักคนงานเพื่อไม่ให้เกิดการอุดตันของท่อ 	-
1.3.3 การระบายน้ำ และการป้องกันน้ำท่วม	ในการก่อสร้างโครงการ อาจตะกอนดินและเศษ วัสดุก่อสร้างบางชนิดจะอุดตันทางระบายน้ำและเกิด ปัญหา น้ำท่วม หากไม่มีมาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำรางดินกว้างประมาณ 0.5 เมตร รอบพื้นที่ก่อสร้าง และมีปัดตะกอน ก่อนระบายน้ำออกสู่ภายนอก 2. จัดให้มีคนงานตรวจสอบดูแลรางระบายน้ำของโครงการ ให้สามารถรวบรวมน้ำฝนให้ไหลมายังท่อระบายน้ำนำถน ติวานนท์ และที่พนักงานก่อสร้าง 3. ออกกฎหมายห้ามคนงานก่อสร้างทิ้งเศษวัสดุจากการก่อสร้าง ไปอุดตันรางระบายน้ำรอบโครงการและถนนติวานนท์ 4. จัดให้มีคนงานหมั่นทำความสะอาดบริเวณหน้างาน เพื่อป้องกันมิให้เศษดินและวัสดุอุดตัน หรือกีดขวางการไหลของ 	ตรวจสอบความสามารถ ในการระบายน้ำของท่อ ระบายน้ำเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง

ชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด



ชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเชอร์ล โคลูชั่น จำกัด

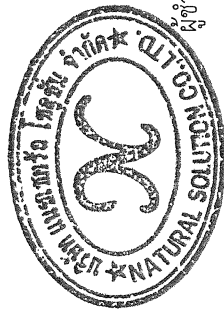
สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ดี คอนโต ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.3.4 การจัดการมูลฝอย - มูลฝอยที่เกิดขึ้นบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เช่น เศษหินปูน ไม้ เป็นต้น และเป็นมูลฝอยที่เกิดจากคนงานก่อสร้าง - บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ คาดว่าจะมีปริมาณมูลฝอย 375 ตัน / วัน บริเวณบ้านพักคนงานก่อสร้าง (อยู่นอกพื้นที่โครงการ) หากไม่มีมาตรการจัดการขยะที่เกิดขึ้นจะส่งผลกระทบต่อชุมชนใกล้เคียง	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม 5. ตรวจสอบแนววางดินระบายน้ำไม่ให้มีเศษดิน กิ่งไม้ หรือเศษวัสดุก่อสร้างกีดขวางทางระบายน้ำ และไม่ให้มีการอุดตันเป็นประจำทุกสัปดาห์ในช่วงฤดูฝน 6. จัดทำบ่อหมักน้ำและทำการชะลอน้ำเพื่อชะลอน้ำฝนไว้ในโครงการอย่างน้อย 207.216 ลูกบาศก์เมตร ก่อนระบายออกนอกโครงการ 7. รณรงค์ให้ใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อลดการระบายน้ำทิ้งลงสู่ท่อระบายน้ำติวานนท์ 1. จัดพื้นที่กองวัสดุก่อสร้างไม่ปล่อยให้กระจัดกระจายหลายจุดเพื่อความเรียบร้อยและสะดวกต่อการจัดเก็บ โดยคัดแยกเศษวัสดุที่สามารถนำกลับไปใช้ได้ 2. ได้จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยขนาด 200 ลิตร จำนวน 6 ถัง แยกเป็น แยกเป็นมูลฝอยแห้ง 2 ถัง มูลฝอยเปียก 3 ถัง และมูลฝอยรีไซเคิล 1 ถัง สามารถรองรับขยะได้นาน 4 วัน เพื่อรอให้รถเก็บขนมูลฝอยนำไปกำจัดทุกวัน	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม 5. ตรวจสอบแนววางดินระบายน้ำไม่ให้มีเศษดิน กิ่งไม้ หรือเศษวัสดุก่อสร้างกีดขวางทางระบายน้ำ และไม่ให้มีการอุดตันเป็นประจำทุกสัปดาห์ในช่วงฤดูฝน 6. จัดทำบ่อหมักน้ำและทำการชะลอน้ำเพื่อชะลอน้ำฝนไว้ในโครงการอย่างน้อย 207.216 ลูกบาศก์เมตร ก่อนระบายออกนอกโครงการ 7. รณรงค์ให้ใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อลดการระบายน้ำทิ้งลงสู่ท่อระบายน้ำติวานนท์ 1. จัดพื้นที่กองวัสดุก่อสร้างไม่ปล่อยให้กระจัดกระจายหลายจุดเพื่อความเรียบร้อยและสะดวกต่อการจัดเก็บ โดยคัดแยกเศษวัสดุที่สามารถนำกลับไปใช้ได้ 2. ได้จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยขนาด 200 ลิตร จำนวน 6 ถัง แยกเป็น แยกเป็นมูลฝอยแห้ง 2 ถัง มูลฝอยเปียก 3 ถัง และมูลฝอยรีไซเคิล 1 ถัง สามารถรองรับขยะได้นาน 4 วัน เพื่อรอให้รถเก็บขนมูลฝอยนำไปกำจัดทุกวัน	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตรวจสอบสภาพภายนอกของอาคารก่อสร้าง ตรวจสอบสภาพพื้นที่ดิน ตรวจสอบปริมาณน้ำฝนที่ตก ตรวจสอบปริมาณน้ำที่ระบายออก ตรวจสอบปริมาณน้ำที่ทิ้งลงสู่ท่อระบายน้ำติวานนท์ ตรวจสอบปริมาณขยะที่ทิ้งลงสู่ถังขยะ

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ งามทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

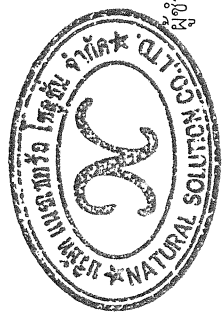


ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.3.5 การใช้ไฟฟ้า	โครงการขอใช้ไฟฟ้าจากกรไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขานนทบุรี เพื่อจ่ายไฟฟ้าให้กับเครื่องมือและอุปกรณ์ก่อสร้าง ซึ่งคาดว่าจะเป็นการใช้พลังงานไฟฟ้าในปริมาณที่น้อย แต่โครงการต้องมีมาตรการลดการใช้ไฟฟ้าและความปลอดภัยจากการใช้ไฟฟ้า	<ol style="list-style-type: none"> 3. กำชับให้ทีมงานทั้งขงและผู้ปล่อยลงในภาชนะรองรับจัดเตรียมไว้อย่างเคร่งครัด 4. ตรวจสอบที่รองรับขยะให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอ 5. ติดต่อเทศบาลนครปากเกร็ดเป็นผู้ดำเนินการจัดเก็บขยะของคณงานก่อสร้างไปกำจัด 6. รมรงค้ให้คณงานก่อสร้างหลีกเลี่ยงการใช้บรรจุภัณฑ์ที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้อีก เช่น ขวดสเปย์ต่าง ๆ และพยายามใช้ผลิตภัณฑ์ที่สามารถใช้ซ้ำอีกได้ เช่น ถ่านไฟฉายหรือแบตเตอรี่ที่สามารถบรรจุไฟฟ้าใหม่ได้ ขวดใส่น้ำแบบแก้ว เป็นต้น 7. รมรงค้ให้คณงานก่อสร้างและเจ้าหน้าที่ส่วนต่าง ๆ มีการคัดแยกขยะออกเป็นประเภทต่าง ๆ เช่น มูลฝอยย่อยสลายได้ มูลฝอยทั่วไป และมูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ 	<p>จัดบันทึกสถิติการใช้ไฟฟ้าทุกเดือนและจัดให้มีการทำป้ายที่ทางเข้า - ออกของโครงการเพื่อบอกสถิติการใช้ไฟฟ้าทุกเดือน</p>

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด




ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โชลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

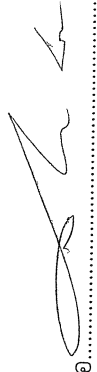
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>1.3.6 การจราจร</p> <p>การขนส่งวัสดุก่อสร้างจะทำให้การจราจรหนาแน่นเพิ่มขึ้นแต่ไม่ทำให้การจราจรติดขัดมากกว่าเดิมมากนัก เนื่องจากในช่วงการก่อสร้างจะใช้รถบรรทุก เพื่อขนส่งวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องจักร ไม่เกิน 20 คัน / วัน อาจเกิดผลกระทบต่อโครงข่ายจราจรโดยจากการประเมินมีค่า V/C ratio จากการตรวจวัดปริมาณจราจรของถนนติวานนท์ เมื่อวันที่ 9 -10 มีนาคม 2557 ดังนี้</p> <p>ถนนติวานนท์ วันที่ 9 มีนาคม 2557</p> <ul style="list-style-type: none"> - V/C ปัจจุบัน = 0.65 (ระดับ C) - V/C ช่วงก่อสร้าง = 0.65 (ระดับ C) <p>ถนนติวานนท์ วันที่ 10 มีนาคม 2557</p> <ul style="list-style-type: none"> - V/C ปัจจุบัน = 0.48 (ระดับ C) - V/C ช่วงก่อสร้าง = 0.48 (ระดับ C) <p>ช่วงก่อสร้างจะทำให้ค่า V/C ratio ของถนน</p>	<p>4. เลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าประเภทประหยัดพลังงานในพื้นที่ก่อสร้างและสำนักงานก่อสร้างโครงการ</p> <p>1. จำกัดความเร็วของรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างไม่เกิน 30 กิโลเมตร / ชั่วโมง</p> <p>2. ห้ามจอดรถบรรทุกหรือวางวัสดุก่อสร้าง บริเวณถนนติวานนท์เพื่อป้องกันการกีดขวางการจราจร</p> <p>3. จัดระบบการจราจรให้มีความปลอดภัย โดยการติดตั้งป้ายสัญลักษณ์ต่าง ๆ เกี่ยวกับการจราจรและจัดเจ้าหน้าที่ดูแลให้ความสะดวกภายในพื้นที่โครงการโดยเฉพาะบริเวณทางเข้า - ออก (รูปที่ 1)</p> <p>4. จัดทำที่จอดรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างให้อยู่ภายในโครงการและจัดให้มีพื้นที่เก็บวัสดุก่อสร้างบริเวณกลางพื้นที่ก่อสร้างและห้ามรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างจอดชะลอตัวอยู่บริเวณถนนติวานนท์</p> <p>5. จัดเตรียมพื้นที่จอดรถบรรทุกคืนไว้ภายในโครงการอย่างน้อย 6 จุด</p>	<p>4. เลือกใช้อุปกรณ์ไฟฟ้าประเภทประหยัดพลังงานในพื้นที่ก่อสร้างและสำนักงานก่อสร้างโครงการ</p> <p>1. จำกัดความเร็วของรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างไม่เกิน 30 กิโลเมตร / ชั่วโมง</p> <p>2. ห้ามจอดรถบรรทุกหรือวางวัสดุก่อสร้าง บริเวณถนนติวานนท์เพื่อป้องกันการกีดขวางการจราจร</p> <p>3. จัดระบบการจราจรให้มีความปลอดภัย โดยการติดตั้งป้ายสัญลักษณ์ต่าง ๆ เกี่ยวกับการจราจรและจัดเจ้าหน้าที่ดูแลให้ความสะดวกภายในพื้นที่โครงการโดยเฉพาะบริเวณทางเข้า - ออก (รูปที่ 1)</p> <p>4. จัดทำที่จอดรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างให้อยู่ภายในโครงการและจัดให้มีพื้นที่เก็บวัสดุก่อสร้างบริเวณกลางพื้นที่ก่อสร้างและห้ามรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างจอดชะลอตัวอยู่บริเวณถนนติวานนท์</p> <p>5. จัดเตรียมพื้นที่จอดรถบรรทุกคืนไว้ภายในโครงการอย่างน้อย 6 จุด</p>	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>

ลงชื่อ.....

NED
Management
Company Limited



ลงชื่อ.....

(นายเรืองเดช วรรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เอ็นเอชอีดี โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>ติวานนท์ จากการประเมินเปรียบเทียบสภาพปัจจุบันกับช่วงก่อสร้าง พบว่า ค่า V/C ratio เปลี่ยนแปลงน้อยมาก จัดอยู่ใน Level C เมื่อเทียบกับค่ามาตรฐานพบว่า สภาพการจราจรของถนนติวานนท์ การไหลของน้ำ แต่ผู้ขับขี่จะได้รับผลกระทบในการเลือกใช้ความเร็วรถ และการแซงต้องใช้ความระมัดระวังในการเดินทาง ส่วนความสะดวกสบายและการไหลจะลดลง</p>	<p>6. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ในโครงการคอยติดต่อสื่อสารกับพนักงานขับรถบรรทุกที่จะเข้าสู่โครงการ เพื่อตรวจเช็คระยะทางให้สอดคล้องกับบรรทัดทุกที่ที่กำลังจะวิ่งออกจากช่องจอดรถรอในโครงการ เพื่อลดผลกระทบการจราจรทุกทิศทางของจราจรในถนนติวานนท์</p> <p>7. ในการบรรทุกวัสดุที่ใช้ในการก่อสร้าง ต้องขับด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ โดยเฉพาะจุดที่เข้า - ออกพื้นที่โครงการ</p> <p>8. ออกกฎให้พนักงานขับรถทุกคนดับเครื่องยนต์ทันทีเมื่อจอดรถยนต์ในช่องจอดเรียบร้อยแล้ว</p> <p>9. จัดให้มีผ้าใบปิดคลุมดินบริเวณท้ายรถบรรทุกเพื่อป้องกันการตกหล่นของเศษดินบนพื้นผิวถนน และลดอุบัติเหตุที่ขี้อัฒมา</p> <p>10. จัดให้มีบ่อล้างล้อรถบรรทุก และเจ้าหน้าที่ล้างล้อ โดยให้มีตำแหน่งอยู่ใกล้ปากทางเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้าง โดยให้ล้างทุกครั้งเมื่อรถบรรทุกจะออกจากโครงการ</p> <p>11. ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ที่ระบุชื่อ บริษัทและเบอร์โทรบริษัทให้ชัดเจน เพื่อให้ประชาชนที่พบเห็นพนักงานขับรถขนส่งวัสดุก่อสร้างของโครงการไม่ปฏิบัติกฎหมายจราจร หรือขับรถ</p>	

NED
 Management
 Company Limited



ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ งามทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

(นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนโซล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ
ดี คอมโด้ ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.3.7 ความปลอดภัย และการป้องกันอัคคีภัย	ผลกระทบจากปัญหาความขัดแย้งหรือการทะเลาะ เบาะแว้งกันระหว่างคนงานเอง หรือคนงานกับ ประชาชนที่อาศัยในชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้าง โครงการและพฤติกรรมของคนงาน อาจเกิดอัคคีภัยจากความประมาทของคนงาน เช่น การประกอบอาหาร การสูบบุหรี่ หรือกระแสไฟฟ้า ลัดวงจร เป็นต้น	โดยประมาณและอาจก่อให้เกิดอันตรายให้แก่ง่ายังโครงการ 12. ควบคุมไม่ให้มีการบรรทุกน้ำหนักเกินพิกัด และใช้ผ้าใบปิด ส่วนที่บรรทุกสิ่งของที่สามารถหกหล่นและทำให้เกิดความสกปรก บนถนนได้ 13. จัดให้มีคนงานหมั่นทำความสะอาดบริเวณหน้างาน เพื่อป้องกันมิให้เศษดินและวัสดุหลุดหรือกีดขวางการไหลของน้ำ 14. ออกกฎห้ามคนงานก่อสร้างทิ้งเศษวัสดุจากการก่อสร้างไป อุตุติยังท่อระบายน้ำที่อยู่ด้านทิศเหนือและทิศตะวันตกของ โครงการ 1. จัดทำประวัติคนงานก่อสร้างให้รัดกุม ไม่รับคนงานที่ไม่มี ทะเบียนประวัติเข้าทำงาน 2. จัดให้มีพนักงานรักษาความปลอดภัยดูแลในที่พักคนงาน 24 ชม. 3. ไม่อนุญาตให้บุคคลภายนอกเข้าพื้นที่โครงการก่อนได้รับ อนุญาต 4. เก็บวัสดุที่ติดประกายไฟห่างจากบริเวณที่มีการเชื่อม หรือบริเวณที่มีประกายไฟ	

NED



ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุ่มทอง)


.....
(นายเรืองเดช วรรณศรี)


ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

.....
บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)


องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		5. ห้ามสูบบุหรี่ในบริเวณที่มีรัศมีไฟฟ้า 6. จัดให้มีถังดับเพลิงชนิดมีถ่านอยู่ในบริเวณที่เห็นชัดเจน และ สะดวกใช้ 7. จัดให้มีการฝึกอบรมการใช้อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย	
1.3.8 การใช้ประโยชน์ที่ดิน	จากการตรวจสอบการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณที่ตั้งโครงการกับเทศบัญญัติเทศบาลนครปากเกร็ดโดยหนังสือยืนยันจากเทศบาลนครปากเกร็ดระบุว่า ที่ดินบริเวณพื้นที่โครงการตั้งอยู่ในที่ดินหมายเลข 2.8 ที่ดินประเภทชุมชน โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด จัดอยู่ในประเภทที่ดินเพื่อการอยู่อาศัยซึ่งเป็นกิจกรรมหลักที่สามารถดำเนินการได้ในที่ดินประเภทนี้ การเกิดขึ้นของโครงการจึงสอดคล้องกับข้อกำหนดของการใช้ประโยชน์ที่ดินตามเทศบัญญัติเทศบาลนครปากเกร็ด		
1.4 มูลค่าต่อคุณภาพชีวิต 1.4.1 สภาพเศรษฐกิจ และสังคม	- การพัฒนาโครงการส่งผลกระทบต่อในทางบวก คือก่อให้เกิดเกิดการจ้างแรงงานในท้องถิ่น แต่ชุมชนบริเวณใกล้เคียงโครงการอาจได้รับการบกรวมจากคนงานก่อสร้างและเหตุดำรงราคาอื่น ๆ จากกิจกรรม	1. จัดให้มีที่พักคนงานอย่างถูกสุขลักษณะ มีห้องนำที่ถูกล้างทำความสะอาด จัดให้มีการจัดให้มีห้องนำบริเวณที่พักคนงาน จำนวน 10 ห้อง 2. จัดให้มีน้ำสะอาดเพื่อการอุปโภคและบริโภค	


ลงชื่อ.....  **NED**
 Management
 Company Limited
 (นายชูเกียรติ จุ่มทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....  **NED**
 Management
 Company Limited
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	ก่อสร้าง	<p>3. เจ้าของโครงการ (ผู้ว่าจ้าง) จะต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการออกตรวจสอบความเรียบร้อยของสถานที่พักคนงานของผู้รับเหมาก่อสร้างอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้ผู้รับจ้างแก้ไขปรับปรุงข้อบกพร่องต่าง ๆ ตลอดระยะเวลาการก่อสร้างโครงการ</p> <p>4. การดำเนินการตามมาตรการสิ่งแวดล้อมทั้งหมดในส่วนที่จะต้องดำเนินการโดยผู้เฒาก่อสร้างให้เจ้าของโครงการ (ผู้ว่าจ้าง) ระบุเป็นเงื่อนไขไว้ในสัญญาจ้างให้ผู้รับจ้างปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัดหากไม่ปฏิบัติตามถือว่าผิดเงื่อนไขของสัญญาและให้พิจารณาตัดเดือนก่อนหากผู้รับเหมาไม่ปฏิบัติตามให้มีบทปรับตามความเหมาะสม</p> <p>5. ประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยโดยรอบทราบถึงการดำเนินงานโครงการ โดยเฉพาะกิจกรรมการก่อสร้าง</p> <p>6. จัดทำประวัติคนงานก่อสร้างให้รัดกุม ไม่รับคนงานที่ไม่มีทะเบียนประวัติเข้าทำงาน</p>	

ลงชื่อ.....

NED
Management
Company Limited
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

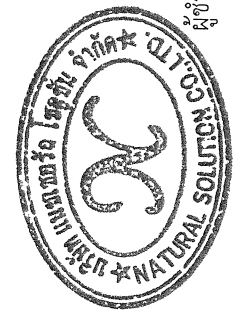
ลงชื่อ.....

 (นายเรืองเดช วรรณศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ที่ คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.4.2 การสาธารณสุข อาชีวอนามัยและสุขภาพ	การดำเนินการก่อสร้างอาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพและสาธารณสุขของชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงได้สามารถจำแนกได้ ดังนี้ 1. โรคระบบทางเดินหายใจและภูมิแพ้ สาเหตุ : อาจเกิดจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก ฝุ่นปูน ไอระเหยจากรถ หรือผลิตภัณฑ์เคลือบเงาไม้พูน (Fume) จากการเชื่อมเหล็ก การเผาวัสดุเหลือใช้จากการก่อสร้าง และภาชนะบรรจุเคมีภัณฑ์ต่าง ๆ และไอเสียจากเครื่องยนต์	1. ฉีดพรมน้ำ บริเวณพื้นที่ก่อสร้างที่มีฝุ่นละออง 2. ใช้ผ้าใบหรือวัสดุที่คล้ายกันกันอาคาร โดยยึดติดกับผนังร้านค้าด้านนอกของก่อสร้างตลอดแนวอาคาร 3. กำหนดความเร็วยานพาหนะที่ใช้ขนส่งดินและวัสดุก่อสร้างให้มีความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร / ชั่วโมง 4. ใช้ผ้าคลุมรถบรรทุกวัสดุก่อสร้าง หิน ทราบ เพื่อป้องกันการร่วงหล่นของวัสดุ หรือเศษดิน ทราบ ลงบนถนน 5. ทำความสะอาดล้อรถบรรทุก ก่อนออกจากพื้นที่โครงการ 6. จัดให้มีพื้นที่สำหรับทาสี เชื่อมเหล็ก ที่มีผนังปิดบังโดยรอบและให้อยู่ห่างจากบ้านพักอาศัย 7. จัดให้มีภาชนะสำหรับผสมปูนซีเมนต์ และกำจัดขี้ปูนในทิ้งให้มีประสิทธิภาพสูง 8. ออกกฎหมายคนงานก่อสร้างเฉพาะวัสดุก่อสร้างและขยะใด ๆ หนึ่ง	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุ่มทอง)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมเนจเม้นท์ จำกัด



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรณศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>2. โรคผิวหนัง</p> <p>สาเหตุ : อาจเกิดจากฝุ่นปูน ฝุ่นละอองขนาดเล็กจากการก่อสร้าง</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ฉีดพรมน้ำ บริเวณพื้นที่ก่อสร้างที่มีฝุ่นละออง 2. ใช้ผ้าใบหรือวัสดุที่คล้ายกันกันอาคาร โดยยึดติดกับผนังรั้วด้านนอกขณะก่อสร้างตลอดแนวอาคาร 3. กำหนดความเร็วยานพาหนะที่ใช้ขนส่งดินและวัสดุก่อสร้างให้มีความเร็วไม่เกิน 30 กิโลเมตร / ชั่วโมง 4. ใช้ผ้าคลุมรถบรรทุกวัสดุก่อสร้าง หิน ทราย เพื่อป้องกันการร่วงหล่นของวัสดุ หรือเศษดิน ทราย ลงบนถนน 5. ทำความสะอาดล้อรถบรรทุก ก่อนออกจากพื้นที่โครงการ 6. จัดให้มีพื้นที่สำหรับทาสี เชื่อมเหล็ก ที่มีผนังปิดบังโดยรอบและให้อยู่ห่างจากบ้านพักอาศัย 7. จัดให้มีภาชนะสำหรับผสมปูนซีเมนต์ และกำชับคนงานให้ระมัดระวังในการเทปูนลงในภาชนะผสม 8. ออกกฎหมายคนงานก่อสร้างเผาเศษวัสดุก่อสร้าง และขยะใด ๆ ทั้งสิ้น 	

NED
Management
Company Limited



ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุ่มทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรณศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>3. โรคเครียด นอนไม่หลับและวิตกกังวล</p> <p>สาเหตุ : อาจเกิดจากความดังของเสียงก่อสร้าง เช่น เสียงการขุด เจาะ ตอก มีความกังวลและแรงสั่นสะเทือนที่เกิดจากเสียงของตอกที่ส่งผ่านดินและน้ำ</p>	<p>1. จัดทำกำแพงกันเสียงทำจากแผ่นโฟมโพลียูรีเทน หนา 8 มิลลิเมตร สูง 6 เมตรรอบพื้นที่โครงการ จะทำให้เสียงที่ส่งไปสามารถลดลงได้ 26 dB(A) ซึ่งไม่กว่ามาตรฐานกำหนด</p> <p>2. กำหนดให้มีการก่อสร้างเฉพาะช่วงเวลาที่ยกกฎหมายกำหนดเท่านั้น ส่วนในช่วงหลังเวลาที่กฎหมายกำหนดเป็นต้นไป โครงการไม่ดำเนินการขุดหรือการก่อสร้างใด ๆ ทั้งสิ้น เพื่อลดระดับการรบกวนประชาชนในชุมชนใกล้เคียง</p> <p>3. จัดให้มีหัวหน้างานก่อสร้างคอยควบคุมความปลอดภัยคนงานก่อสร้าง</p> <p>4. จัดระบบการจราจรให้มีความปลอดภัย โดยการติดตั้งป้ายสัญลักษณ์ต่าง ๆ เกี่ยวกับการจราจรและจัดเจ้าหน้าที่ดูแลให้ความสะดวกภายในพื้นที่โครงการโดยเฉพาะบริเวณทางเข้า - ออก</p> <p>5. กำหนดให้คนงานก่อสร้างจับวางวัสดุก่อสร้างแทนการโยนหรือทิ้งลงจากที่สูง</p>		

NED

Natural Solution
Management
Company Limited

ลงชื่อ..... (นายชูเกียรติ จุ่มทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

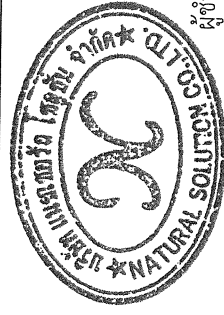


ลงชื่อ..... (นายเรืองเดช วรรศรี)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>4. โรคติดต่อจากพาหะนำโรค</p> <p>สาเหตุ : เกิดจากพาหะนำโรคที่อาจขยายพันธุ์ในพื้นที่ก่อสร้างของโครงการ เช่น ยุง ทำให้เกิดโรคใช้เลือดออก หนู ทำให้เกิดโรคทางเดินอาหารแมลงวัน ทำให้เกิดโรคอหิวาตกโรค บิด อาหารเป็นพิษ เป็นต้น</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <ol style="list-style-type: none"> กำหนดให้โครงการกำจัดมูลนํายุงลายโดยประสานงานไปยังหน่วยงานสาธารณสุขของเทศบาลนครปากเกร็ดให้เข้ามาพ่นหมอกควันไล่ยุงให้ จัดให้มีคนงานคอยสำรวจตรวจสอบสถานที่ที่คาดว่าจะมีแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์ และแมลงที่เป็นพาหะนำโรค เช่น บริเวณที่มีน้ำขังมีเศษวัสดุ เศษผ้า หรือเศษอาหารกองทับถมไม่เป็นระเบียบ หากพบให้รีบกำจัดหรือทำลาย จัดให้มีการบำบัดน้ำเสียจากส้วมโดยใช้ถังกรอง - กรองไร้อากาศ ความสามารถในการรองรับ 6 ลบ.ม. / ถึง (จำนวน 4 ชุด) 	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดทำกำแพงกันเสียงทำจากแผ่นโฟมเบอร์ซีเมนต์ หนา 8 มิลลิเมตร สูง 6 เมตรรอบพื้นที่โครงการ จะทำให้เสียงที่ส่งไปสามารถลดลงได้อีก 26 dB(A) ซึ่งไม่กว่ามาตรฐานกำหนด กำหนดให้มีการก่อสร้างเฉพาะช่วงเวลาที่ถูกหมายกำหนดเท่านั้น ส่วนในช่วงหลังเวลาที่กฎหมายกำหนดเป็นต้นไป โครงการไม่ดำเนินการกรรมการก่อสร้างใด ๆ ทั้งสิ้น เพื่อลดระดับการรบกวน 	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>
<p>5. โรคระบบไส้ตประสาท</p> <p>สาเหตุ : อาจเกิดจากเสียงจากเครื่องจักรทำงาน การขุดเจาะ เคาะ ตอก ซึ่งดังต่อเนื่องเป็นเวลานาน เสียงสะท้อนจากงานก่อสร้าง</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดทำกำแพงกันเสียงทำจากแผ่นโฟมเบอร์ซีเมนต์ หนา 8 มิลลิเมตร สูง 6 เมตรรอบพื้นที่โครงการ จะทำให้เสียงที่ส่งไปสามารถลดลงได้อีก 26 dB(A) ซึ่งไม่กว่ามาตรฐานกำหนด กำหนดให้มีการก่อสร้างเฉพาะช่วงเวลาที่ถูกหมายกำหนดเท่านั้น ส่วนในช่วงหลังเวลาที่กฎหมายกำหนดเป็นต้นไป โครงการไม่ดำเนินการกรรมการก่อสร้างใด ๆ ทั้งสิ้น เพื่อลดระดับการรบกวน 	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดทำกำแพงกันเสียงทำจากแผ่นโฟมเบอร์ซีเมนต์ หนา 8 มิลลิเมตร สูง 6 เมตรรอบพื้นที่โครงการ จะทำให้เสียงที่ส่งไปสามารถลดลงได้อีก 26 dB(A) ซึ่งไม่กว่ามาตรฐานกำหนด กำหนดให้มีการก่อสร้างเฉพาะช่วงเวลาที่ถูกหมายกำหนดเท่านั้น ส่วนในช่วงหลังเวลาที่กฎหมายกำหนดเป็นต้นไป โครงการไม่ดำเนินการกรรมการก่อสร้างใด ๆ ทั้งสิ้น เพื่อลดระดับการรบกวน 	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>

ชื่อ.....

 (นายชูเกียรติ จุมทอง)

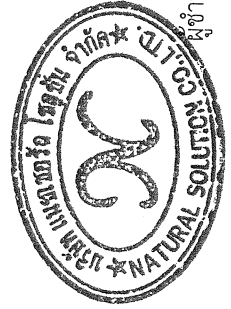
ชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรณศรี)
 ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
ดี คอนโต ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>ประชาชนในชุมชนใกล้เคียง</p> <p>3. จัดให้มีหัวหน้าคนงานก่อสร้างคอยควบคุมความปลอดภัย คนงานก่อสร้าง</p> <p>4. จัดระบบการจราจรให้มีความปลอดภัย โดยการติดตั้งป้าย สัญลักษณ์ต่าง ๆ เกี่ยวกับจราจรและจัดเจ้าหน้าที่ดูแลให้ ความสะดวกรถยนต์ที่โครงการโดยเฉพาะบริเวณทางเข้า - ออก</p> <p>5. กำหนดให้คนงานก่อสร้างจับวางวัสดุก่อสร้างแทนการโยน หรือทิ้งลงจากที่สูง</p> <p>6. กำหนดให้มีกฎระเบียบห้ามคนงานเสียงดังในยามวิกาล</p>	<p>ประชาชนในชุมชนใกล้เคียง</p> <p>3. จัดให้มีหัวหน้าคนงานก่อสร้างคอยควบคุมความปลอดภัย คนงานก่อสร้าง</p> <p>4. จัดระบบการจราจรให้มีความปลอดภัย โดยการติดตั้งป้าย สัญลักษณ์ต่าง ๆ เกี่ยวกับจราจรและจัดเจ้าหน้าที่ดูแลให้ ความสะดวกรถยนต์ที่โครงการโดยเฉพาะบริเวณทางเข้า - ออก</p> <p>5. กำหนดให้คนงานก่อสร้างจับวางวัสดุก่อสร้างแทนการโยน หรือทิ้งลงจากที่สูง</p> <p>6. กำหนดให้มีกฎระเบียบห้ามคนงานเสียงดังในยามวิกาล</p>	
	<p>6. โรคจากอุบัติเหตุในการขนส่ง</p> <p>สาเหตุ : อาจเกิดขึ้นจากความประมาทของ พนักงานขับรถ หรือพฤติกรรมreckless</p>	<p>1. ออกกฎให้พนักงานขับรถอย่างสุภาพ</p> <p>2. ติดป้ายระบุข้อความว่า “ หากพนักงานขับรถไม่สุภาพกรุณา แจ้งมายัง ระบุเบอร์โทรติดต่อของเจ้าของโครงการ ”</p> <p>3. ติดป้ายห้ามพนักงานขับรถทุกคนดับเครื่องยนต์ทันทีเมื่อจอด รถยนต์ในช่องจอดเรียบร้อยแล้ว</p> <p>4. รถบรรทุกต้องบรรทุกน้ำหนักบรรทุกให้เป็นไปตามกฎหมาย กำหนด</p>	

NED
Management
Company Limited



ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุ่มทอง)
(นายเรืองเดช วรรค์)


ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุ่มทอง)
(นายเรืองเดช วรรค์)

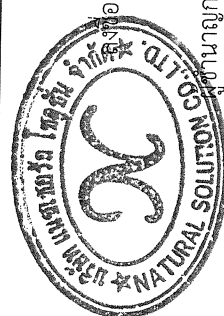
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์วิลด โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
7. ผลกระทบจากความเปราะบางเป็นอยู่และการจัดการสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ที่พนักงานก่อสร้างชั่วคราวที่ไม่ถูกสุขลักษณะอาจทำให้เกิดโรคติดต่อ โรคระบาด และความปลอดภัยในการดำรงชีวิตได้	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดให้มีการรักษาความสะอาดอาคารภายในพื้นที่ก่อสร้างให้มากที่สุด เพื่อลดปริมาณการเกิดอุบัติเหตุต่างๆ จัดพื้นที่ก่อสร้างไม่ปล่อยให้กระจัดกระจายหลายจุดเพื่อความเรียบร้อยและสะดวกต่อการจัดเก็บ โดยคัดแยกเศษวัสดุที่สามารถนำกลับไปใช้ได้ ฉีดพรมน้ำ บริเวณพื้นที่ก่อสร้างที่มีฝุ่นละอองอย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง เช้า - เย็น หรือช่วงเวลาที่มีการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองเป็นปริมาณมาก ใช้ผ้าใบหรือวัสดุที่คล้ายกันกันอาคาร โดยยึดติดกับผนังนั่งร้านด้านนอกขณะก่อสร้างตลอดแนวอาคาร จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยขนาด 200 ลิตร จำนวน 7 ถัง แยกเป็นมูลฝอยแห้ง 2 ถัง มูลฝอยเปียก 3 ถัง และมูลฝอยรีไซเคิล 2 ถัง สามารถรองรับขยะได้นาน 2 วัน วางไว้บริเวณภายในบ้านพักคนงานก่อสร้างเพื่อรอให้รถเก็บขนมูลฝอยนำไปกำจัดทุกวัน เพื่อรอให้รถเก็บขนมูลฝอยของเทศบาลนครปากเกร็ดดำเนินการเก็บขนและนำไปกำจัดทุกวัน ซึ่งรองรับขยะจากคนงานได้อย่างน้อย 3 วัน 		

ลงชื่อ.....

NED
Management
Company Limited
 (นายชูเกียรติ จุ่มทอง)

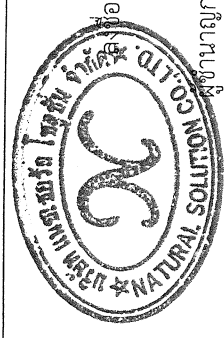


.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เนเจอร์ โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<ol style="list-style-type: none"> 6. กำชับให้ทีมงานที่มูลฝอยลงในภาชนะรองรับจัดเตรียมไว้ อย่างเคร่งครัด 7. ตรวจสอบที่รองรับมูลฝอยให้อยู่ในสภาพที่ต่ออยู่เสมอ 8. ติดตามเทศบาลนครปากเกร็ดเข้ามาดำเนินการ เก็บขน มูลฝอยที่เกิดจากคนงานก่อสร้าง 9. รมรงศ์ให้คนงานก่อสร้างหลีกเลี่ยงการใช้บรรจุภัณฑ์ที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้อีก เช่น ขวดสเปรย์ต่าง ๆ และพยายามใช้ผลิตภัณฑ์ที่สามารถใช้ซ้ำอีกได้ เช่น ถ่านไฟฉาย หรือ แบตเตอรี่ที่สามารถประจุไฟฟ้าใหม่ได้ ขวดใส่น้ำแบบแก้ว เป็นต้น 	
	<p>8. ผลกระทบจากการเสี่ยงอันตรายต่อการเกิดอุบัติเหตุจากการปฏิบัติงานในกิจกรรมการก่อสร้าง เช่น การถูกชน ถูกกระแทก การพลัดตก เป็นต้น</p>	<p><u>อุบัติเหตุจากกิจกรรมจราจร</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ออกกฎให้พนักงานขับรถอย่างสุภาพ 2. นำหนักบรรทุกทุกให้เป็นไปตามกฎหมายกำหนด 3. จำกัดความเร็วของรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างไม่เกิน 30 กิโลเมตร/ชั่วโมง 4. ห้ามจอดรถบรรทุกหรือวางวัสดุก่อสร้าง บริเวณด้านหน้า ถนนติวานนท์เพื่อป้องกันการกีดขวางการจราจร 	

ลงชื่อ..... **NED**
NED Management
 Company Limited
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)

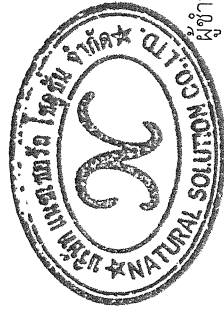


ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		5. จัดระบบการจราจรที่มีความปลอดภัยโดยการจัดตั้งป้ายสัญลักษณ์ต่าง ๆ เกี่ยวกับการจราจรและจัดเจ้าหน้าที่ดูแลให้ความสะดวกภายในพื้นที่โครงการโดยเฉพาะบริเวณทางเข้า - ออก 6. จัดทำที่จอดรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างให้อยู่ภายในโครงการ และห้ามรถบรรทุกวัสดุก่อสร้าง จอดชะลอตัวอยู่บริเวณถนนที่ด้านหน้าโครงการ 7. จัดเตรียมพื้นที่จอดรถบรรทุกดินไว้ภายในโครงการ 8. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ในโครงการคอยติดต่อสื่อสารกับพนักงานขับรถบรรทุก 6 ล้อ ที่จะเข้าสู่โครงการ เพื่อตรวจเช็คกระยะทางให้สอดคล้องกับรถบรรทุกที่กำลังจะวิ่งออกจากช่องจราจรในโครงการ เพื่อลดผลกระทบการจราจรรถทุกทิศทางของจราจรในถนนที่ด้านหน้า 9. ในการบรรทุกวัสดุที่ใช้ในการก่อสร้าง ต้องใช้รถบรรทุกความระมัดระวังเป็นพิเศษ โดยเฉพาะจุดที่เข้า - ออก พื้นที่โครงการ 10. ออกกฎให้พนักงานขับรถทุกคนดับเครื่องยนต์ทันทีเมื่อจอดรถยนต์ในช่องจอดเรียบร้อยแล้ว 11. จัดให้มีผ้าใบปิดคลุมดินบริเวณท้ายรถบรรทุกเพื่อป้องกันการตกถล่มของเศษดินบนพื้นผิวถนน และลดอุบัติเหตุกับรถ	

NED
 Management
 Company Limited



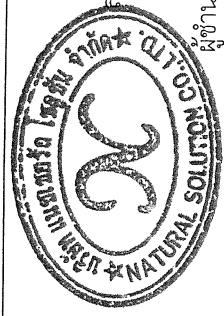
ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนเจอร์ โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ติ คอนโต ปากเกร็ด ของบริษัท เอนอติ แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>ที่ขี้ตามมา</p> <p>12. จัดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ที่ระบุชื่อ บริษัท และเบอร์โทรบริษัทให้ชัดเจน เพื่อให้ประชาชนที่พบเห็นพนักงานขับรถขนส่งวัสดุก่อสร้างของโครงการไม่ปฏิบัติตามกฎหมายจราจร หรือข้อบัญญัติประเภทและอาจก่อให้เกิดอันตรายให้แจ้งมายังโครงการและโดยประมาณข้อความว่า “ หากพนักงานขับรถไม่สุภาพกรุณาแจ้งมายัง ระบุเบอร์โทรติดต่อของเจ้าของโครงการ ”</p> <p>13. ควบคุมไม่ให้มีการบรรทุกน้ำหนักเกินพิกัด และใช้ผ้าใบปิดส่วนที่บรรทุกสิ่งของที่สามารถตกลงและทำให้เกิดความสกปรกบนถนน อุบัติเหตุจากชนตอนการก่อสร้าง</p> <p>14. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยวิชาชีพ คอยตรวจสอบและเฝ้าระวังอุบัติเหตุที่จะเกิดขึ้นกับคนงานและอาคารข้างเคียง และจัดทำแผนการลดอุบัติเหตุเสนอวิศวกรรมควบคุมและเจ้าของโครงการ เพื่อดำเนินการและนำไปปฏิบัติ</p> <p>15. จัดเก็บอุปกรณ์ก่อสร้าง วัสดุก่อสร้าง ให้เป็นระเบียบเรียบร้อย และแยกวัสดุก่อสร้างที่ใช้แล้วและยังไม่ใช้ออกให้เป็นระเบียบและชัดเจน</p>	

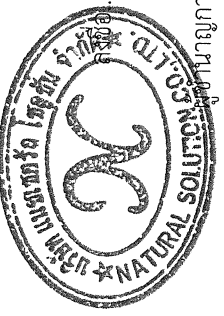
ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอนอติ แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แซทเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>9. โรคจากอุบัติเหตุวัสดุก่อสร้างตกหล่น</p>	<p>16. จัดทำป้ายสัญลักษณ์หรือป้ายเตือนภัยต่าง ๆ ในสถานที่อันตรายทุกแห่งในเขตก่อสร้างโดยติดตั้งป้ายที่ระบุคำว่า “อันตราย” ให้เห็นชัดเจน</p> <p>17. ออกกฎให้คนงานก่อสร้างสวมชุดที่กระชับ เหมาะแก่การทำงานและต้องสวมใส่หมวกนิรภัย รองเท้านิรภัยทุกครั้งเมื่อปฏิบัติงาน</p> <p>18. จัดให้มีวิศวกรคำนวณความมั่นคงแข็งแรงของค้ำยัน นั้งร้านหรือโครงสร้างชั่วคราวที่ก่อสร้างขึ้นในพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อความปลอดภัยแก่คนงานและอาคารข้างเคียง</p>	-
	<p>9. โรคจากอุบัติเหตุวัสดุก่อสร้างตกหล่น</p>	<p>1. จัดตะแกรงเหล็กป้องกันวัสดุก่อสร้างตกลงความยาวประมาณ 3 เมตร ให้ตรงกับบริเวณหมู่บ้านไทยสมุทรทางด้านทิศเหนือและทิศตะวันตก หมู่บ้านสรายานนท์และบ้านพักอาศัยสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง (รวมเดียวกัน) ด้านทิศใต้โดยตลอด ทั้งนี้ต้องยึดตะแกรงเหล็กให้มั่นคงแข็งแรงและใช้ตาข่ายซึ่งปิดตะแกรงเหล็กอีกชั้นเพื่อป้องกันเศษปูนตกหล่นด้วย ติดตั้งไว้บริเวณ ชั้น 2 ของอาคารโครงการ</p>	



NED

Management
Company Limited

(Handwritten signature)

(นายเรืองเดช วรศรี)

ลงชื่อ.....

(นายชูเกียรติ จูมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด


สิงหาคม 2557


บริษัท แมชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอิตี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>2. ใช้ผ้าใบหรือวัสดุที่คล้ายกันกันอาคาร โดยยึดติดกับผนัง นั่งร้านด้านนอกให้มีความสูงเท่ากับความสูงของอาคารที่รื้อถอน และขณะก่อสร้างตลอดแนวอาคาร</p> <p>3. ประชาสัมพันธ์และแจ้งให้บ้านพักอาศัยโดยรอบโครงการ ทราบถึงแผนการก่อสร้างโดยติดป้ายประกาศบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง รวมทั้งระบุชื่อ ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ สถานที่ที่สามารถติดต่อ ได้ของเจ้าของโครงการเพื่อรับข้อร้องเรียนหรือข้อเสนอแนะจาก ผู้พักอาศัยข้างเคียง</p> <p>4. ดูแลบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง</p>	
	<p>10. ผลกระทบจากปัญหาความขัดแย้ง หรือการ ทะเลาะ เบาะแว้งกันระหว่างคนงานเอง หรือคนงาน กับประชาชนที่พักอาศัยในชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่ ก่อสร้างโครงการและพฤติกรรมของคนงาน</p>	<p>1. จัดทำประวัติคนงานก่อสร้างให้รัดกุม ไม่รับคนงานที่ไม่มี ทะเบียนประวัติเข้าทำงาน</p> <p>2. จัดให้มีพนักงานรักษาความปลอดภัยดูแลในที่พักคนงาน 24 ชั่วโมง</p> <p>3. กำหนดให้มีกฎระเบียบห้ามคนงานส่งเสียงดังในยามวิกาล</p> <p>4. อนุญาตให้นำบุคคลภายนอกเข้าพื้นที่โครงการก่อนได้รับ อนุญาต</p>	


ลงชื่อ..... 
(นายชูเกียรติ จูมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอิตี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ..... 
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด




ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)


องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.4.3 ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และการป้องกันอัคคีภัย	ผลกระทบจากปัญหาความขัดแย้งหรือการทะเลาะเบาะแว้งกันระหว่างคนงานเอง หรือคนงานกับประชาชนที่พักอาศัยในชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่ก่อสร้างโครงการ และพฤติกรรมของคนงานอาจเกิดอัตรัดภัยจากความปลอดภัยของคนงาน เช่น การประกบอาหาร การสูบบุหรี่ หรือกระแสไฟฟ้าลัดวงจร เป็นต้น โครงการอยู่ในเขตควบคุมดูแลของหน่วยบรรเทาและระงับเหตุอัคคีภัยเทศบาลนครปากเกร็ด ซึ่งเป็นสถานดับเพลิงที่อยู่ใกล้พื้นที่โครงการมากที่สุด โดยอยู่ห่างจากโครงการไปทางด้านทิศตะวันตกเฉียงใต้ เป็นระยะทางประมาณ 2 กิโลเมตร สามารถเดินทางมายังพื้นที่โครงการโดยใช้เวลาประมาณ 10 นาที	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดตะแกรงเหล็กป้องกันวัสดุก่อสร้างตกลงความยาวประมาณ 3 เมตร ให้ตรงกับบริเวณหมู่บ้านไทยสมุทรทางด้านทิศเหนือและทิศตะวันตก หมู่บ้านสรายานนท์และบ้านพักอาศัยสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง (รั้วเดียวกัน) ด้านทิศใต้โดยตลอด ทั้งนี้ต้องยึดตะแกรงเหล็กให้มั่นคงแข็งแรงและใช้ตาข่ายซึ่งปิดตะแกรงเหล็กอีกชั้นเพื่อป้องกันเศษปูนตกหล่นด้วย ติดตั้งไว้บริเวณ ชั้น 2 ของอาคารโครงการ ใช้ผ้าใบหรือวัสดุที่คล้ายกันกันอาคาร โดยยึดติดกับผนังร้านค้าด้านนอกให้มีความสูงเท่ากับความสูงของอาคารที่รอกอนและขณะก่อสร้างตลอดแนวอาคาร จัดทำรั้วหรือกำแพงรอบบริเวณพื้นที่ก่อสร้างที่มีความสูง 3.00 เมตร ส่วนด้านทิศเหนือและทิศตะวันตกจะใช้ผ้าใบต่อเนื่องไปอีก 3.00 เมตร เพื่อป้องกันทัศนียภาพในช่องทางการก่อสร้าง ประชาสัมพันธ์และแจ้งให้บ้านพักอาศัยโดยรอบโครงการทราบถึงแผนการก่อสร้างโดยติดป้ายประกาศบริเวณพื้นที่ก่อสร้างรวมทั้งระบุชื่อ ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ สถานที่ที่สามารถติดต่อได้ของเจ้าของโครงการเพื่อรับข้อร้องเรียนหรือข้อเสนอแนะจาก 	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>ตรวจสอบการใช้งานของอุปกรณ์ดับเพลิงอย่างสม่ำเสมอว่าใช้ได้หรือไม่ หากพบว่ามีการชำรุดให้รีบดำเนินการแก้ไขทันที</p>

ลงชื่อ.....  **NED Management**
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 Company Limited



.....  **(นายเรืองเดช วรศรี)**

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

.....  **(นายเรืองเดช วรศรี)**
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>อาจก่อให้เกิดปัญหาอาชญากรรม การลักขโมย</p> <p>ต่อประชาชนที่อาศัยอยู่โดยรอบโครงการ</p>	<p>ผู้พักอาศัยข้างเคียง</p> <ol style="list-style-type: none"> ดูแลบริเวณพื้นที่ก่อสร้างให้มีความเป็นระเบียบเรียบร้อยตลอดระยะเวลาก่อสร้าง จัดทำประกันอุบัติเหตุจากการก่อสร้างอาคารโดยจะต้องครอบคลุมถึงค่าเสียหายจากอาคารข้างเคียง ที่เกิดจากการก่อสร้างด้วย จัดทำประวัติคนงานก่อสร้างให้รัดกุม ไม่รับคนงานที่ไม่มีทะเบียนประวัติเข้าทำงาน จัดให้มีพนักงานรักษาความปลอดภัยดูแลตลอด 24 ชั่วโมง จัดให้มีที่พักคนงานก่อสร้างอยู่นอกพื้นที่โครงการ มาทำงานแบบเข้ามา - เย็นกลับ จำกัดระยะเวลาในการทำงานของคนงานให้อยู่ในช่วงเวลาที่กฎหมายกำหนด ไม่อนุญาตให้บุคคลภายนอกเข้าพื้นที่โครงการก่อนได้รับอนุญาต จัดทำหนังสือแจ้งผู้พักอาศัยที่อยู่ใกล้เคียงโครงการ ซึ่งอาจจะได้รับผลกระทบดังกล่าว โดยเริ่ม ณ วันที่ก่อสร้างจนถึงเปิดดำเนินการเพื่อให้ผู้ได้รับผลกระทบติดต่อกับโครงการได้ 	<p>ตรวจสอบรั้วให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอตลอดระยะเวลาก่อสร้าง</p>

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 NED Management Company Limited

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 บริษัท นอร์ธ โซลูชั่น จำกัด



ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

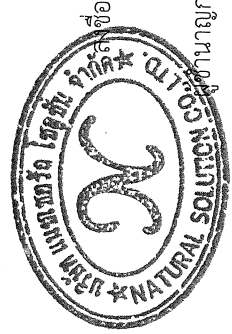
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท นอร์ธ โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.4.4 คุณทริยภาพและทัศนียภาพ	กิจกรรมในการก่อสร้างโครงการจะทำให้เกิดมุมมองที่ไม่เหมาะสมต่อทัศนียภาพต่อการมองเห็นของประชาชนผู้ผ่านไปมารวมถึงผู้พักอาศัยโดยรอบ	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดให้มีรั้วโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อช่วยบดบังทัศนียภาพที่ไม่เหมาะสม 2. เมื่อมีการก่อสร้างตัวอาคารใช้ไฟใบหรือวัสดุอื่นที่คล้ายคลึงกันคลุมรอบอาคาร เพื่อช่วยบดบังทัศนียภาพที่ไม่เหมาะสม 3. จัดให้มีพนักงานดูแลบริเวณหน้างานให้มีความสะอาดและเป็นระเบียบปราศจากมูลฝอยและกองเศษวัสดุก่อสร้างที่ไม่ใช้งานแล้ว 4. ดัดป้ายหน้าโครงการโดยมีรายละเอียดระยะเวลาก่อสร้างผู้รับเหมา รวมทั้งเบอร์ติดต่อที่สามารถติดต่อได้สะดวก 5. คู่มือการก่อสร้างโครงการให้เป็นไปตามแบบภูมิสถาปัตยกรรมที่ได้ออกแบบไว้ (รูปที่ 3) 6. ดูแลบริเวณหน้างานให้มีความสะอาด และเป็นระเบียบเรียบร้อยปราศจากขยะและกองเศษวัสดุก่อสร้างที่ไม่ใช้งานแล้ว 7. โครงการทำหนังสือแจ้งอาคารข้างเคียงและในรัศมี 200 เมตร ทราบก่อนการก่อสร้างและติดตามผลทุก ๆ เดือนเมื่อมีก่อสร้างในแต่ละชั้นหากมีปัญหาจากการบดบังทัศนียภาพให้แจ้งโครงการ หลังจากดำเนินการแล้วเป็นเวลา 6 เดือน 	ตรวจสอบรั้วให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอตลอดระยะเวลาก่อสร้าง

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 NED Management Company Limited

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557




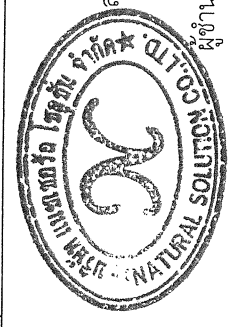
.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)

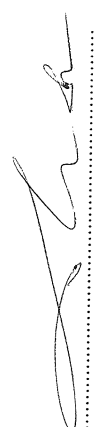
บริษัท แมชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
ดี คอนโท ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีที แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>1.4.5 การบดบั้งแสงแดด และทิศทางลม</p> <p>ในช่วงการก่อสร้างทำให้เกิดอาคารประกบรอบด้วย อาคารพักอาศัย สูง 8 ชั้น จำนวน 5 อาคาร มีระดับจากพื้นดินถึงชั้นดาดฟ้า 22.94 เมตร อาคารคลับเฮ้าส์ สูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร มีระดับจากพื้นดินถึงชั้นดาดฟ้า 9.62 เมตร และ อาคารพักผ่อนยววม อาจทำให้เกิดการบดบังแสงสว่าง และทิศทางลมต่อบ้านพักอาศัย โดยรอบโครงการ การบดบังทิศทางแดด ฤดูร้อน ช่วงเวลา 06.00 - 09.00 น. เกาทอดตัวไปยังด้านทิศ ตะวันตก ซึ่งเป็นทิศไปเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 2 ชั้น) จะได้รับผลกระทบน้อย เพราะเป็นช่วงดวง อาทิตย์เริ่มพ้นขอบฟ้าและได้รับแสงแดดบางส่วน</p>		<p>8. ชดเชยค่าเสียหายในการบดบังทัศนียภาพที่เกิดจากอาคาร โครงการกับอาคารข้างเคียงทันที หากไม่สามารถตกลงกันได้ ในการชดเชย จากผลกระทบที่ได้รับ ให้ตกลงกันในลักษณะ ไตรภาคีโดยเชิญบุคคลที่ 3 เป็นคนกลางร่วมในการตกลงไกล่เกลี่ย</p> <p>1. ควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามรูปแบบของอาคารที่ได้ ออกแบบไว้และตามแผนการที่กำหนดไว้ (รูปที่ 3)</p> <p>2. จัดทำหนังสือแจ้งอาคารข้างเคียงและในรัศมี 200 เมตร ทราบก่อนการก่อสร้างและติดตามผลทุก ๆ เดือนเมื่อมีก่อสร้างใน แต่ละชั้นหากมีปัญหาจากการบดบังทัศนียภาพให้แจ้งโครงการ หลังจากดำเนินโครงการแล้วเป็นเวลา 6 เดือน</p> <p>3. จัดให้มีการชดเชยค่าเสียหายในการบดบังทัศนียภาพที่เกิด จากอาคารโครงการกับอาคารข้างเคียงทันที หากไม่สามารถตกลง กันได้ในการชดเชย จากผลกระทบที่ได้รับ ให้ตกลงกันในลักษณะ ไตรภาคีโดยเชิญบุคคลที่ 3 เป็นคนกลางร่วมในการตกลง ไกล่เกลี่ย</p>	

ลงชื่อ.....

 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 NED Management Company Limited



ลงชื่อ.....

 (นายเรืองเดช วรศรี)

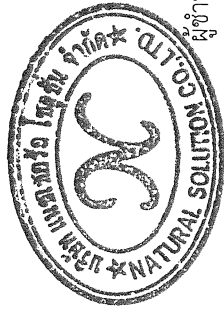
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีที แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>ช่วงเวลา 10.00 - 13.00 น. ไม่มี (เงาประชิดอาคาร)</p> <p>ช่วงเวลา 14.00 - 18.00 น. เงาทอดตัวไปยังด้านทิศเหนือ ซึ่งเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 1 - 2 ชั้น) แต่เนื่องจากเป็นเวลาดอนเย็นจึงมีผลกระทบน้อย</p> <p>ฤดูฝน</p> <p>ช่วงเวลา 06.00 - 09.00 น. เงาทอดตัวไปยังด้านทิศตะวันตก ซึ่งเป็นถัดไปเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 2 ชั้น) จะได้รับผลกระทบน้อย เพราะเป็นช่วงดวงอาทิตย์เริ่มพ้นขอบฟ้าและได้รับแสงแดดบางส่วน</p> <p>ช่วงเวลา 10.00 - 13.00 น. ไม่มี (เงาประชิดอาคาร)</p> <p>ช่วงเวลา 14.00 - 18.00 น. เงาทอดตัวไปยังด้านทิศเหนือ ซึ่งเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 1 - 2 ชั้น) แต่เนื่องจากเป็นเวลาดอนเย็นจึงมีผลกระทบน้อย</p> <p>ฤดูหนาว</p> <p>ช่วงเวลา 06.00 - 09.00 น. เงาทอดตัวไปยังด้านทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ซึ่งเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 2 ชั้น) จะได้รับผลกระทบน้อย เพราะเป็นช่วงดวง</p>		

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง) Company Limited



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)

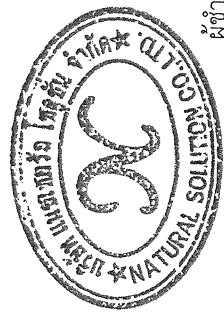
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.4.6 การสื่อสาร	<p>อาทิตย์เริ่มพ่นขอไฟฟ้า ช่วงเวลา 10.00 - 13.00 น. เกาทอดตัวไปยังด้านทิศ เหนือ ซึ่งเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 1 - 2 ชั้น) ช่วงเวลา 14.00 - 18.00 น. เกาทอดตัวไปยังด้านทิศ ตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 1 - 2 ชั้น)</p> <p>ในช่วงก่อสร้าง พบว่าบริเวณที่ได้รับผลกระทบ ได้แก่ ฝั่งทิศเหนือและทิศตะวันตกของโครงการ คือ ไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 1 - 2 ชั้น) ทางด้านทิศใต้ คือ หมู่บ้านสวนญานนท์ และบ้านพักอาศัย สูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง (อยู่ในรั้วเดียวกัน) และทิศตะวันออก คือ ร้านจำหน่ายเฟอร์นิเจอร์ (ร้านไม้ น้ำใส) และ ร้านจำหน่ายอิฐ หิน ดิน ทราช (ร้านรุ่งอนันต์ พาณิชย์) ที่มีระดับความสูงน้อยกว่าอาคารโครงการ</p>	<p>1. สอบถามผู้อยู่อาศัยรอบโครงการในรัศมี 200 เมตร หากมี ปัญหาจากการรบกวนคลื่นวิทยุ โทรทัศน์ และโทรศัพท์ให้แจ้ง โครงการ หลังจากรอสร้างอาคารแล้วเสร็จในระยะเวลา 6 เดือน</p> <p>2. ชดเชยค่าเสียหายในการรบกวนคลื่นวิทยุ โทรทัศน์ และ โทรศัพท์ที่เกิดจากอาคารโครงการกับอาคารข้างเคียงทันที</p> <p>3. ในกรณีที่ไม่สามารถตกลงกันได้ในการชดเชยจากผลกระทบที่ ได้รับ ให้ตกลงกันในลักษณะตราภาคีโดยเชิญบุคคลที่ 3 เป็นคน กลางร่วมในการตกลงไกล่เกลี่ย</p>	

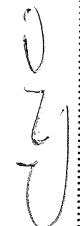
ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

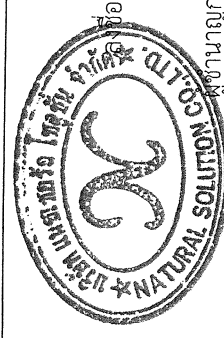


ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
 ดี คอนโต ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.4.7 การมีส่วนร่วมของประชาชน	<p>ครั้งที่ 1 ประชาชนมีข้อห่วงกังวล ดังนี้</p> <p>พื้นที่ติดโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ทำให้เกิดการกีดขวาง การพังทลายขอดิน - ทำให้เกิดเสียงดัง - ทำให้เกิดฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย - การสั่นสะเทือน - ปัญหาด้านการระบายน้ำ - ปริมาณขยะ/ความสกปรกมากขึ้น - ทำให้การจราจรคับคั่ง/ติดขัด - มีความเสี่ยงในการเกิดอัคคีภัยมากขึ้น - ทำให้เกิดความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน <p>ประชาชนในรัศมี 100 เมตร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ทำให้เกิดเสียงดัง - ทำให้เกิดฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย - ทำให้การจราจรคับคั่ง/ติดขัด - ทำให้เกิดความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ตรวจสอบโครงสร้างและเสาเข็ม ให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 37 (พ.ศ. 2553) เรื่อง กำหนดมาตรฐานความสั่นสะเทือนเพื่อป้องกันผลกระทบต่ออาคาร 2. จัดทำรั้วชั่วคราวที่บและแข็งแรง สูงไม่น้อยกว่า 3 เมตร และต่อด้วยผ้าใบที่ขยับขึ้นไปอีก 3 เมตร ตลอดแนวด้านที่ไม่ติดกับบ้านพักอาศัย 3. ตรวจสอบคุณภาพและดูแลรักษาอุปกรณ์และเครื่องจักรที่ใช้ในการก่อสร้างให้อยู่ในสภาพดีเสมอ 4. จำกัดระยะเวลาการทำงานที่ทำให้เกิดเสียงดังจากการเจาะเสาเข็ม โดยให้ก่อสร้างในช่วงเวลาที่กฎหมายกำหนดเท่านั้น 5. ดำเนินการตามข้อกำหนดการก่อสร้างของท้องถิ่นอย่างเคร่งครัด 6. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบอาคารข้างเคียงโดยรอบก่อนเจาะเสาเข็มพร้อมถ่ายรูปไว้เป็นหลักฐานสำเนาไว้ 2 ชุด ให้เจ้าของบ้านพักที่อาจได้รับผลกระทบ 1 ชุด และเก็บไว้กับเจ้าของโครงการ 1 ชุด รวมถึงสอบถามอาคารข้างเคียงว่า 	-

ลงชื่อ.....  NED Management Company Limited



(นายชูเกียรติ จูมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

(นายเรืองเดช วรรณศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>ประชาชนในรัศมี 100-1,000 เมตร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีข้อห่วงกังวล - พื้นที่อ่อนไหว - ทำให้เกิดการกัดเซาะและการพังทลายของดิน - ทำให้เกิดการสะสมตะกอน - ทำให้การจราจรคับคั่ง/ติดขัด - ทำให้เกิดความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน <p>ครั้งที่ 2 ประชาชนเห็นด้วยกับมาตรการลดผลกระทบ และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ กำหนดไว้</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>ได้รับผลกระทบด้านแรงสั่นสะเทือนจากการเจาะเสาเข็มของโครงการหรือไม่ หากพบว่าอาคารข้างเคียงได้รับผลกระทบ และเกิดความเสียหาย โครงการจะต้องหยุดการก่อสร้างโดยทันที เพื่อปรับเปลี่ยนวิธีการทำงานที่ปลอดภัย และเข้าไปซ่อมแซมอาคารข้างเคียงให้อยู่ในสภาพดีตั้งเดิมโดยทันที</p> <p>7. เมื่อมีการชำรุดเสียหายของอาคารที่อยู่โดยรอบโครงการ โครงการต้องเข้าไปซ่อมแซมแก้ไขทันที</p> <p>8. โครงการจัดให้มีจุดรับร้องเรียนแจ้งเหตุ พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อโดยเฉพาะฝ่ายงานช่างของโครงการต้องเป็นผู้รับแจ้งเหตุ และดำเนินการแก้ไขโดยทันที</p> <p>9. จำกัดความเร็วของรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้างไม่เกิน 30 กิโลเมตร / ชั่วโมง</p> <p>10. ห้ามจอดรถบรรทุกหรือวางวัสดุก่อสร้าง บริเวณด้านหน้าโครงการเพื่อป้องกันการกีดขวางการจราจร</p> <p>11. จัดระบบการจราจรให้มีความปลอดภัย โดยการติดตั้งป้ายสัญลักษณ์ต่าง ๆ เกี่ยวกับจราจรและจัดเจ้าหน้าที่ดูแลให้ความสะดวกภายในพื้นที่โครงการโดยเฉพาะบริเวณทางเข้า - ออก</p>	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	



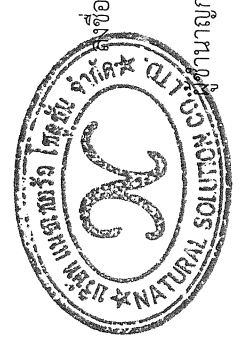
ลงชื่อ.....
NED
Management
Company Limited
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)

.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนเจอร์ดี โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
ดี คอนโตน ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>12. จัดทำที่จอดรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างให้อยู่ภายในโครงการ และจัดให้มีพื้นที่เก็บวัสดุก่อสร้างบริเวณด้านหลังโครงการ และห้ามรถบรรทุกวัสดุก่อสร้าง จอดชะลอตัวอยู่บริเวณถนนติวานนท์</p> <p>13. จัดเตรียมพื้นที่จอดรถบรรทุกดินไว้ภายในโครงการ</p> <p>14. จัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการคอยติดต่อสื่อสารกับพนักงานขับรถบรรทุก ที่จะเข้าสู่โครงการ เพื่อตรวจเช็คระยะทางให้สอดคล้องกับรถบรรทุกที่กำลังจะวิ่งออกจากช่องทางจราจรโครงการ เพื่อลดผลกระทบการจราจรบรรทุกกีดขวางช่องทางจราจรในถนนติวานนท์</p> <p>15. ในการบรรทุกวัสดุที่ใช้ในการก่อสร้าง ต้องขับด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ โดยเฉพาะจุดที่เข้า - ออกพื้นที่โครงการ</p> <p>16. ออกกฎให้พนักงานขับรถทุกคนดับเครื่องยนต์ทันทีเมื่อจอดรถยนต์ในช่องจอดเรียบร้อยแล้ว</p> <p>17. จัดให้มีผ้าใบปิดคลุมดินบริเวณท้ายรถบรรทุกเพื่อป้องกันการตกหล่นของเศษดินบนพื้นผิวถนน และลดอุบัติเหตุต่อกับรถที่ขับขี่ตามมา</p>	


ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จูมทอง)
NED Management Company Limited




ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรรศรี)
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
บริษัท แนซเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอิตี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>18. จัดให้มีป้องกันสิ่งก่อสร้างทุก และเจ้าหน้าที่ล้างล้อ โดยให้มีตำแหน่งอยู่ใกล้ปากทางเข้า - ออกพื้นที่ก่อสร้าง โดยให้ล้างทุกครั้งเมื่อรถบรรทุกจะออกจากโครงการ</p> <p>19. ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ที่ระบุชื่อบริษัท และเบอร์โทรบริษัทให้ชัดเจนเพื่อให้ประชาชนที่พบเห็นพนักงานขับรถขนส่งวัสดุก่อสร้างของโครงการปฏิบัติตามกฎหมายจราจร หรือข้อบรรทัดโดยประมาทและอาจก่อให้เกิดอันตรายให้แจ้งมายังโครงการ</p> <p>20. กิจกรรมที่มีเสียงดังบางประเภท เช่น การตัดเหล็ก ด้วยเครื่องตัดที่มีเสียงให้จัดพื้นที่ดำเนินการอยู่ห่างจากอาคารบ้านพักอาศัยโดยรอบให้มากที่สุด โดยตำแหน่งที่เหมาะสมควรรอยู่บริเวณกลางพื้นที่การก่อสร้าง</p> <p>21. ใช้น้ำมันหล่อลื่นช่วยลดการเสียดสีระหว่างชิ้นส่วนของเครื่องจักร</p> <p>22. ใช้เครื่องจักรหรือเครื่องยนต์ที่มีอัตราเร็วต่ำ</p> <p>23. กำหนดการบรรทุกของรถบรรทุกวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้างไม่ให้บรรทุกน้ำหนักเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนดไว้</p>	

ลงชื่อ.....

NED
Management
Company Limited
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอิตี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

.....

 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 1(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>24. ติดตั้งอุปกรณ์เพื่อลดการสั่นสะเทือนตามคำแนะนำของผู้ผลิตเครื่องจักร</p> <p>25. เครื่องจักรกลหรือเครื่องยนต์ที่ติดตั้งอยู่กับที่จะตั้งให้อยู่ห่างไกลจากชุมชนมากที่สุดเท่าที่จะทำได้ ซึ่งควรตั้งเครื่องจักรทางด้านทิศใต้ของโครงการ เนื่องจากคิดกับพื้นที่ว่าง</p> <p>26. จัดหาอุปกรณ์ลดเสียงให้คนงานก่อสร้าง เช่น Ear Plug, Ear muffs เป็นต้น</p> <p>27. ฉีดพรมน้ำ บริเวณพื้นที่ก่อสร้างที่มีฝุ่นละออง</p> <p>28. ทำความสะอาดล้อรถบรรทุก ก่อนออกจากพื้นที่โครงการ</p> <p>29. จัดให้มีพื้นที่สำหรับทาสี เชื่อมเหล็ก ที่มีผนังปิดบังโดยรอบและให้ยู่ห่างจากบ้านพักอาศัย</p> <p>30. จัดให้มีภาชนะสำหรับผสมปูนซีเมนต์ และกำชับคนงานให้ระมัดระวังในการหมุนผงลงในภาชนะผสม</p> <p>31. ออกกฎหมายคนงานก่อสร้างเผาเศษวัสดุก่อสร้างและขยะใด ๆ ทั้งสิ้น</p>	

NED

Management
Company Limited



ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จูมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....

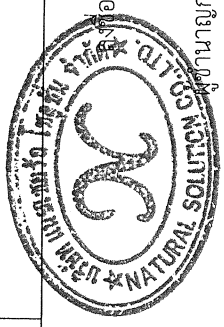
(นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2 ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ตี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2. ช่วงดำเนินการ 2.1 ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ 2.1.1 สภาพภูมิประเทศ	บริเวณพื้นที่โครงการ จะเปลี่ยนสภาพจากพื้นที่ว่าง มาเป็นอาคาร ขนาด 8 ชั้น จำนวน 5 อาคาร ความสูง 22.94 เมตร อาคารกลับเข้าสู่สูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร มีระดับความสูง 9.62 เมตร และอาคารพักมัลพลอยรวม จำนวน 1 อาคาร มีระดับความสูง 3.95 เมตร (รูปที่ 3)	1. จัดให้มีพื้นที่สีเขียว 5,894.88 ตารางเมตร 2. จัดภูมิสถาปัตย์ ดูแลไม้ยืนต้น สนามหญ้า และไม่พุ่มต่าง ๆ เพื่อให้มีสภาพแวดล้อมที่เป็นธรรมชาติมากขึ้น 3. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลแนวรั้วของโครงการโดยรอบให้อยู่ในสภาพที่ดี ไม่ให้มีการพังทลายของดินสู่พื้นที่ข้างเคียง	ดูแลต้นไม้บริเวณพื้นที่สีเขียวในพื้นที่โครงการให้มีสภาพดีอยู่เสมอ
2.1.2 ทรัพยากรดิน	เมื่อเปิดดำเนินการสภาพพื้นที่จะปกคลุมไปด้วยอาคาร ทางวิ่งรถ ที่จอดรถ และพื้นที่สีเขียว จึงลดการชะล้างพังทลายของหน้าดิน	1. จัดให้มีพื้นที่สีเขียว 5,894.88 ตารางเมตร 2. จัดให้เจ้าหน้าที่ตัดแต่งกิ่ง ไม้ยืนต้นเป็นประจำอย่างน้อยเดือนละ 2 ครั้ง	ตรวจสอบการเจริญเติบโตของพรรณไม้ ในบริเวณพื้นที่สีเขียวให้มีสภาพดีอยู่เสมอ



ENED

.....Management
(นายชูเกียรติ จูมทอง) Company Limited

.....
(นายเรืองเดช วรตรี)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

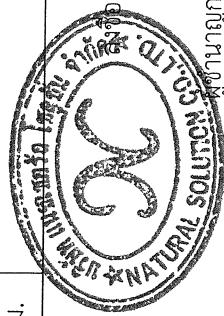
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเจอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ตี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>2.1.3 สภาพภูมิอากาศ และคุณภาพอากาศ</p> <p>1) มลพิษทางอากาศ</p> <p>2) ฝุ่นละออง</p>	<p>เกิดจากควันหรือไอของเครื่องยนต์ในรถยนต์ของผู้เข้าพักอาศัยและผู้มาติดต่อ</p> <p>เกิดจากควันหรือไอของเครื่องยนต์ในรถยนต์ก่อให้เกิดมลสารที่สำคัญ ซึ่งรวมกับการตรวจวัดในพื้นที่โครงการ ดังนี้</p> <p>1. CO</p> <ul style="list-style-type: none"> - สภาพปัจจุบัน = 0.6 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมการคมนาคมเข้าออกโครงการ = 0.232 มก./ลบ.ม. - รวม CO ทั้งหมด = 0.832 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = 34.20 มก./ลบ.ม. <p>2. NO₂</p> <ul style="list-style-type: none"> - สภาพปัจจุบัน = 0.0166 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมการคมนาคมเข้าออกโครงการ = 0.008 มก./ลบ.ม. 	<p>1. ควบคุมความเร็วของรถภายในโครงการ เช่น คันชะลอความเร็ว ป้ายจำกัดความเร็ว เป็นต้น</p> <p>2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลรักษาความสะอาดของถนนและลานจอดรถอย่างสม่ำเสมอ</p> <p>3. จัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกในการจราจร</p> <p>4. ติดป้ายห้ามติดเครื่องยนต์ทิ้งไว้บริเวณลานจอดรถยนต์ โดยดับเครื่องยนต์เมื่อจอดแล้ว</p> <p>5. จัดให้มีพื้นที่สีเขียว 5,894.88 ตารางเมตร</p>	<p>- ตรวจสอบสภาพป้ายจำกัดความเร็วให้อยู่ในสภาพดี</p> <p>- ตรวจสอบพรรณไม้ว่าเจริญเติบโตและมีความสมบูรณ์ สวยงามอยู่เสมอ</p>



ลงชื่อ.....  (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด (นายเรืองเดช วรตรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	- รวม NO ₂ ทั้งหมด = 0.0246 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = 0.320 มก./ลบ.ม. 3. SO ₂ - สภาพปัจจุบัน = 0.0037 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมการคมนาคมเข้าออกโครงการ = 0.0007 มก./ลบ.ม. - รวม SO ₂ ทั้งหมด = 0.0044 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = 0.78 มก./ลบ.ม. 4. HC - สภาพปัจจุบัน = 2.31 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมการคมนาคมเข้าออกโครงการ = 0.044 มก./ลบ.ม. - รวม HC ทั้งหมด = 2.354 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = ไม่มีค่ามาตรฐาน 5. PM ₁₀ - สภาพปัจจุบัน = 0.026 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมการคมนาคมเข้าออกโครงการ		

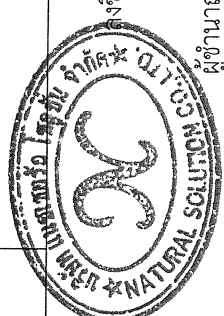


ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>2.1.4 เสียงและควมสั่นสะเทือน</p>	<p>ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ</p> <ul style="list-style-type: none"> - รวม PM₁₀ ทั้งหมด = 0.0002 มก./ลบ.ม. = 0.026 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = 0.12 มก./ลบ.ม. <p>6. TSP</p> <ul style="list-style-type: none"> - สภาพปัจจุบัน = 0.051 มก./ลบ.ม. - กิจกรรมการคมนาคมเข้าออกโครงการ = 0.0004 มก./ลบ.ม. - รวม TSP ทั้งหมด = 0.0514 มก./ลบ.ม. - ค่ามาตรฐาน = 0.33 มก./ลบ.ม. <p>ระดับเสียงที่เกิดขึ้นในโครงการจะมีระดับไม่สูงนักโดยเกิดจากยานพาหนะเข้า - ออกโครงการ และระดับเสียงปกติในชีวิตประจำวัน</p> <p>ความสั่นสะเทือนในโครงการ เกิดจากยานพาหนะเข้า - ออกโครงการ โดยผลกระทบของระดับความสั่นสะเทือนอยู่ในระดับต่ำ</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>
	<p>ระดับเสียงที่เกิดขึ้นในโครงการจะมีระดับไม่สูงนักโดยเกิดจากยานพาหนะเข้า - ออกโครงการ และระดับเสียงปกติในชีวิตประจำวัน</p> <p>ความสั่นสะเทือนในโครงการ เกิดจากยานพาหนะเข้า - ออกโครงการ โดยผลกระทบของระดับความสั่นสะเทือนอยู่ในระดับต่ำ</p>	<p>1. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ควบคุมความเร็วของการจราจรในบริเวณพื้นที่โครงการ เช่น ติดตั้งคันชะลอความเร็ว ติดป้ายจำกัดความเร็ว เพื่อลดความเร็วและระดับเสียงที่เกิดจากการสัญจรของรถยนต์ให้ลดลง</p> <p>2. กำหนดกฎระเบียบการห้ามเสียงดังในยามวิกาล</p>	



ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จูมทอง) Company Limited

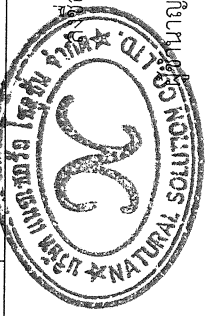
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

.....
(นายเรืองเดช วรตรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.1.5 การเกิดแผ่นดินไหว	โครงการซึ่งตั้งอยู่ในแนวเขตที่มีความรุนแรงของการเกิดแผ่นดินไหวที่ระดับ 3-4 เมอร์คัลลี เขต 2A (สีส้ม) เป็นระดับที่ทุกคนตกใจ สิ่งก่อสร้างออกแบบไม่ดี ปรากฏความเสียหาย (มีความเสี่ยงในการเกิดความเสียหายในระดับน้อยถึงปานกลาง) อย่างไรก็ตามโครงการได้จัดเตรียมมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ	<p>กำหนดให้โครงการมีการเตรียมความพร้อม ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> เตรียมไปผายพร้อมถ่านไฟฉาย และกล่องปฐมพยาบาลเบื้องต้น ไว้ในโครงการ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ทราบว่าอยู่ไหน เตรียมบุคลากรที่มีความรู้ด้านปฐมพยาบาล มีแผนป้ายแสดงตำแหน่งของวาล์วปิดน้ำ วาล์วปิดก๊าซ สะพานไฟฟ้า สำหรับตัดกระแสไฟฟ้า มีป้ายเตือนห้ามวางสิ่งของหนักบนชั้น หรือที่สูงสูง ๆ เมื่อเกิดแผ่นดินไหวอาจได้รับอันตรายจากการตกลงมา กำหนดจุดนัดหมาย เพื่อมารวมกันอีกครั้งในภายหลัง ซึ่งเป็นจุดรวมพลของโครงการ <p>ระหว่างเกิดเหตุแผ่นดินไหว</p> <ol style="list-style-type: none"> มีการแจ้งให้ผู้พักอาศัยในโครงการ พยายามควบคุมสติอยู่อย่างสงบ ถ้าอยู่ในอาคารก็ให้อยู่ในอาคาร ถ้าอยู่นอกอาคารก็ให้อยู่นอกอาคาร เพื่อป้องกันการได้รับบาดเจ็บเพราะวิ่งเข้า - ออก โดยถ้าอยู่ในอาคารให้ยืนหรือหมอบอยู่ในส่วนที่มีโครงสร้างแข็งแรงที่สามารถรับน้ำหนักได้มาก และให้อยู่ห่างจากประตู ระเบียง และ 	-

NED



ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ ภูมิทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โคลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>หน้าต่าง</p> <p>7. ห้ามใช้ เทียน ไม่ขีดไฟ หรือสิ่งทำให้เกิดเปลวหรือประกายไฟ เพราะอาจมีแก๊สรั่วอยู่บริเวณนั้น</p> <p>8. ห้ามใช้ลิฟต์โดยเด็ดขาดขณะเกิดแผ่นดินไหว หลังเกิดแผ่นดินไหว</p> <p>9. รับออกจากอาคารที่เสียหายทันที หากเกิดแผ่นดินไหวตามอาคารอาจพังทลายได้</p> <p>10. พยายามใส่รองเท้าหุ้มส้นเสมอ เพราะอาจมีเศษแก้วหรือวัสดุแหลมคมอื่น ๆ และเศษวัสดุที่แตกหักบาดหรือทิ่มแทง</p> <p>11. ตรวจสอบสายไฟ ท่อน้ำ ท่อแก๊ส ถ้าแก๊สรั่วให้ปิดวาล์ว ถึงแก๊สอย่างจุดไม่ขีดไฟ จนเมื่อไม่มีแก๊สรั่ว</p> <p>12. ตรวจสอบว่า แก๊สรั่ว ด้วยการดมกลิ่นแทนนั้น ถ้าได้กลิ่นให้เปิดประตูหน้าต่างทุกบาน</p> <p>13. สำรองความเสียหายของท่อส้วม และท่อน้ำทิ้งก่อนใช้</p> <p>14. ไม่อนุญาตให้เข้าไปในเขตที่มีความเสียหายสูงหรืออาคารพัง</p>	

ลงชื่อ..... **NED** Management Company Limited
(นายชูเกียรติ จูมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)
บริษัท นนทบุรี โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557



ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ตี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.1.6 คุณภาพน้ำ	จากการสำรวจแหล่งน้ำบริเวณรอบพื้นที่โครงการ พบว่าธารระบายน้ำสาธารณะประโยชน์ไหลผ่านติดแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือและทิศตะวันตก ทั้งนี้พื้นที่ส่วนที่เป็นรางระบายน้ำสาธารณะประโยชน์ทางโครงการได้โอนกรรมสิทธิ์และได้พักแบ่งให้กับหมู่บ้านไทยสมุทร เพื่อใช้เป็นแหล่งรองรับน้ำทิ้งของชุมชนไทยสมุทรที่อยู่ด้านติดพื้นที่โครงการ นอกจากนี้พบว่าคลองบางพูดซึ่งเป็นแหล่งน้ำธรรมชาติที่อยู่ใกล้ที่สุดโดยอยู่ห่างจากโครงการไปทางทิศตะวันตกประมาณ 380 เมตร ทั้งนี้ไม่พบสัตว์น้ำ หรือพืชน้ำที่มีความสำคัญต่อการอนุรักษ์ ซึ่งสภาพน้ำในคลองบางพูด จะมีสีดำ เนื่องจากเป็นแหล่งรองรับน้ำทิ้งจากชุมชนใกล้เคียง การดำเนินการโครงการจึงส่งผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพในน้ำในระดับต่ำ	<p>1. จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียรวม จำนวน 10 ชุด แบ่งเป็นความสามารถรองรับน้ำเสียได้ 50 ลบ.ม. / วัน จำนวน 2 ชุด รองรับน้ำเสียได้ 60 ลบ.ม. / วัน จำนวน 4 ชุด รองรับน้ำเสียได้ 70 ลบ.ม. / วัน จำนวน 2 ชุด และรองรับน้ำเสียได้ 80 ลบ.ม. / วัน จำนวน 2 ชุด (รูปที่ 6)</p> <p>2. ตรวจสอบระบบท่อรวบรวมน้ำเสียและระบบบำบัดน้ำเสียให้มีสภาพที่ใช้งานได้เป็นอย่างดีเสมอ</p> <p>3. สุ่มภาคตะกอนจากบ่อเกรอะเป็นประจำปีละ 1 ครั้ง ตักภาคตะกอนไขมันใส่ภาชนะเพื่อส่งให้แก่ง่อนนำไปทิ้งรวมกับมูลฝอยแห้งต่อไป</p> <p>4. จัดให้มีคานงานของโครงการคอยตรวจตราทอระบายน้ำในโครงการให้มีขยะหรือใบไม้อุดตัน</p>	<p>1. ตรวจสอบประสิทธิภาพและสภาพการทำงานทั่วไปของระบบบำบัดน้ำเสีย เดือนละ 1 ครั้ง ตามกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียดฯ พ.ศ. 2555 ตลอดจนระยะเวลาการเปิดดำเนินการโดยมีดัชนีที่ตรวจวัด ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - pH (ความเป็นกรด - ต่าง) - BOD (ค่าบีโอดี) - Fat, Oil & Grease (ไขมันและน้ำมัน) - ค่าตะกอนหนัก (settleable solids) - SS (ปริมาณของสารแขวนลอย) - TDS - TKN - Sulfide

NED



ลงชื่อ.....
(นายชฎเกียรติ จูมทอง)
ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
(นายเรืองเดช วรศรี)
ลงชื่อ.....

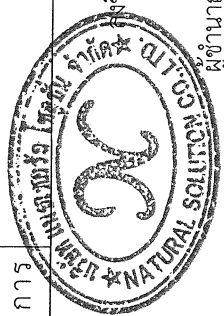
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.2 ทรัพยากรชีวภาพ 2.2.1 นิเวศวิทยาบนบก	บริเวณพื้นที่โครงการไม่พบพืชหรือสัตว์หายากที่มีความสำคัญ หรือควรค่าแก่การอนุรักษ์แต่อย่างใด	-	- ตรวจสอบประสิทธิภาพและสภาพการทำงานทั่วไปของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นเดือนละ 1 ครั้ง - ตรวจสอบบ่อเก็บตะกอนทอร์บายน้ำรอบโครงการและบ่อตกขยะและจุดเชื่อมต่อของโครงการอย่างสม่ำเสมอเดือนละ 1 ครั้ง
2.2.2 นิเวศวิทยาในน้ำ	จากการสำรวจแหล่งน้ำบริเวณรอบพื้นที่โครงการพบว่าธารระบายน้ำสาธารณะประโยชน์ไหลผ่านดินแนวเขตที่ดินด้านทิศเหนือและทิศตะวันตก ทั้งนี้พื้นที่ส่วนที่เป็นธารระบายน้ำสาธารณะประโยชน์ทางโครงการได้เอนกกรรมสิทธิ์และได้พักแบ่งให้แก่หมู่บ้านไทยสมุทร เพื่อใช้เป็นแหล่งรองรับน้ำทิ้งของชุมชนไทยสมุทรที่อยู่ด้านติดพื้นที่โครงการ	โครงการใช้ระบบบำบัดน้ำเสียรวม จำนวน 10 ชุด แบ่งเป็นความสามารถรองรับน้ำเสียได้ 50 ลบ.ม./วัน จำนวน 2 ชุด รองรับน้ำเสียได้ 60 ลบ.ม./วัน จำนวน 4 ชุด รองรับน้ำเสียได้ 70 ลบ.ม./วัน จำนวน 2 ชุด และรองรับน้ำเสียได้ 80 ลบ.ม./วัน จำนวน 2 ชุด (รูปที่ 6)	-

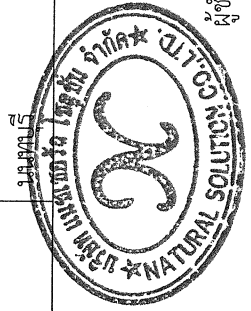
ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จูมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้จัดการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมกเซอร์วิล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557



ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	นอกจากนี้พบคลองบางพูดซึ่งเป็นแหล่งน้ำธรรมชาติที่อยู่ใกล้ที่สุดโดยอยู่ห่างจากโครงการไปทางทิศตะวันตกประมาณ 380 เมตร ทั้งนี้ไม่พบสัตว์น้ำ หรือพืชน้ำที่มีความสำคัญต่อการอนุรักษ์ซึ่งสภาพน้ำในคลองบางพูดจะมีสีดำ เนื่องจากเป็นแหล่งรองรับน้ำทิ้งจากชุมชนใกล้เคียง การดำเนินการจึงส่งผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพในน้ำในระดับต่ำ		
2.3 ผลกระทบคุณค่าการใช้ประโยชน์ของมนุษย์ 2.3.1 น้ำใช้	โครงการมีปริมาณการใช้น้ำเมื่อเปิดดำเนินการ ซึ่งใช้น้ำจากการประปานครหลวงสาขา นนทบุรี คาดว่าโครงการจะมีปริมาณการใช้น้ำรวมเฉลี่ยทั้งหมด 748 ลบ.ม./วัน อาคาร A - ส่วนห้องพักอาศัย 183.2 ลบ.ม./วัน - ห้องซัก - ไรต์ 12 ลบ.ม./วัน - ปริมาณน้ำใช้อาคาร A 195.6ลบ.ม./วัน	1. จัดให้มีถังเก็บน้ำใต้ดินจำนวน 2 ถึง / อาคาร รวมทั้งหมด 10 ถึง ความจุถังเก็บน้ำอาคาร A เท่ากับ 202.62 ลบ.ม./ วัน อาคาร B เท่ากับ 152.73 ลบ.ม./ วัน อาคาร C และอาคาร D เท่ากับ 159.28 ลบ.ม./ วัน / อาคาร และอาคาร E เท่ากับ 155.38 ลบ.ม./ วัน รวมประมาณ 829.30 ลบ.ม./ วัน 2. ติดป้ายแจ้งเตือนให้ผู้พักอาศัยใช้น้ำอย่างประหยัด 3. ห้ามสูบน้ำจากท่อส่งน้ำของการประปานครหลวงสาขา	ตรวจสอบปริมาณน้ำใช้ของระบบท่อส่งน้ำและระบบจ่ายน้ำประปา หากพบว่าชำรุดให้รีบดำเนินการแก้ไขโดยทันที



นางสาว.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง) Management Company Limited
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>อาคาร B</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่วนห้องพักอาศัย 135 ลบ.ม./วัน - ห้องซัก - รีด 12 ลบ.ม./วัน - ปริมาณน้ำใช้อาคาร B 147 ลบ.ม./วัน <p>อาคาร C</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่วนห้องพักอาศัย 128 ลบ.ม./วัน - ปริมาณน้ำใช้อาคาร C 128 ลบ.ม./วัน <p>อาคาร D</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่วนห้องพักอาศัย 128 ลบ.ม./วัน - ปริมาณน้ำใช้อาคาร D 128 ลบ.ม./วัน <p>อาคาร E</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่วนห้องพักอาศัย 134 ลบ.ม./วัน - ห้องซัก - รีด 12 ลบ.ม./วัน - ปริมาณน้ำใช้อาคาร B 146 ลบ.ม./วัน <p>อาคารคลับเฮ้าส์</p> <ul style="list-style-type: none"> - ห้องสำนักงาน 1 ลบ.ม./วัน - ห้องออกกำลังกาย 1 ลบ.ม./วัน 	<p>4. ผนังและเสาที่อยู่ใกล้เคียงกับน้ำใต้ดินออกแบบให้ใช้คอนกรีตผสมน้ำยากันซึมและให้มีอัตราส่วนระหว่างน้ำต่อซีเมนต์ไม่เกิน 0.5 ต่อ 1 และบริเวณรอยต่อระหว่างคอนกรีตจะใส่ PVC WATER STOP</p> <p>5. ฝ้าผนังและพื้นใต้ดินด้านที่สัมผัสดินหรือด้านนอกของตัวถังน้ำ จะมีการป้องกันการรั่วซึมด้วย WATER PROOFING MEMBRANE หนาไม่น้อยกว่า 2.0 มิลลิเมตร และก่ออิฐบุลึบป้องกันกรรณิกชาติ</p> <p>6. ฝ้าเสา ผนัง และพื้นด้านที่สัมผัสผนังของถังเก็บน้ำ จะเพิ่มผิวคอนกรีตอีก 15 มิลลิเมตร และทาเคลือบผิวคอนกรีตด้วยสาร NON - TOXIC CHEMICRETE</p> <p>7. ตรวจสอบโครงสร้างถังเก็บน้ำใต้ดินให้มีความมั่นคงแข็งแรง ไม่มีรอยร้าวและรอยร้าว ที่จะทำให้มีการบวมเป่งของน้ำภายนอกเข้าสู่ถังเก็บน้ำ</p> <p>8. ฝ้าบ่อเก็บน้ำใต้ดินจะต้องมีฝาปิดมิดชิดเพื่อป้องกันการปนเปื้อนของน้ำภายนอกเข้าสู่ถังเก็บน้ำทาง</p>	<p>4. ผนังและเสาที่อยู่ใกล้เคียงกับน้ำใต้ดินออกแบบให้ใช้คอนกรีตผสมน้ำยากันซึมและให้มีอัตราส่วนระหว่างน้ำต่อซีเมนต์ไม่เกิน 0.5 ต่อ 1 และบริเวณรอยต่อระหว่างคอนกรีตจะใส่ PVC WATER STOP</p> <p>5. ฝ้าผนังและพื้นใต้ดินด้านที่สัมผัสดินหรือด้านนอกของตัวถังน้ำ จะมีการป้องกันการรั่วซึมด้วย WATER PROOFING MEMBRANE หนาไม่น้อยกว่า 2.0 มิลลิเมตร และก่ออิฐบุลึบป้องกันกรรณิกชาติ</p> <p>6. ฝ้าเสา ผนัง และพื้นด้านที่สัมผัสผนังของถังเก็บน้ำ จะเพิ่มผิวคอนกรีตอีก 15 มิลลิเมตร และทาเคลือบผิวคอนกรีตด้วยสาร NON - TOXIC CHEMICRETE</p> <p>7. ตรวจสอบโครงสร้างถังเก็บน้ำใต้ดินให้มีความมั่นคงแข็งแรง ไม่มีรอยร้าวและรอยร้าว ที่จะทำให้มีการบวมเป่งของน้ำภายนอกเข้าสู่ถังเก็บน้ำ</p> <p>8. ฝ้าบ่อเก็บน้ำใต้ดินจะต้องมีฝาปิดมิดชิดเพื่อป้องกันการปนเปื้อนของน้ำภายนอกเข้าสู่ถังเก็บน้ำทาง</p>	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>

ลงชื่อ.....

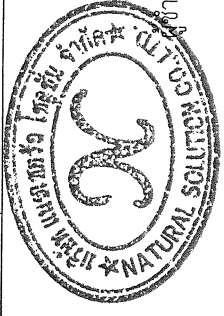
NED Management Company Limited
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....

 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>- ปริมาณน้ำใช้อาคารดับเพลิง</p> <p>สระว่ายน้ำ</p> <p>- ส่วนสระว่ายน้ำ 290 ตารางเมตร</p> <p>- อัตราการระเหยเฉลี่ย 4.8 ลบ.ม./วัน</p> <p>- ปริมาณน้ำใช้สระว่ายน้ำ</p> <p>รวมปริมาณน้ำใช้ทั้งอาคาร 748 ลบ.ม./วัน</p>	<p>ปริมาณน้ำใช้อาคารดับเพลิง</p> <p>2 ลบ.ม./วัน</p> <p>สระว่ายน้ำ</p> <p>ส่วนสระว่ายน้ำ 290 ตารางเมตร</p> <p>อัตราการระเหยเฉลี่ย 4.8 ลบ.ม./วัน</p> <p>ปริมาณน้ำใช้สระว่ายน้ำ</p> <p>รวมปริมาณน้ำใช้ทั้งอาคาร 748 ลบ.ม./วัน</p>	<p>9. ตรวจสอบลักษณะทางกายภาพของน้ำประปาเป็นประจำในเรื่องของสี กลิ่น และเศษซากต่าง ๆ ที่ตกหล่นไปจนถึงเก็บน้ำ</p> <p>10. เก็บตัวอย่างน้ำในถังเก็บน้ำได้คืนมาวิเคราะห์หาเชื้อ E coli ทุก 3 เดือน เพื่อตรวจสอบการปนเปื้อนของน้ำจากภายนอกถัง</p> <p>11. ล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำทุก 6 เดือน / ครั้ง โดยประชาชนสัมพันธ์แจ้งกักหนวัน เวลา และช่วงเวลาทำการล้างให้ผู้พักอาศัยทราบล่วงหน้าก่อนทำความสะอาด</p> <p>12. ตรวจสอบดูแลระบบจ่ายน้ำและระบบเส้นท่อประปาให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ หากพบว่ามีอาการชำรุดให้รีบดำเนินการแก้ไขทันที</p>	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>
<p>2.3.2 การจัดการสระว่ายน้ำ</p> <p>1) โครงสร้างสระว่ายน้ำ</p> <p>- โครงการจัดให้มีสระว่ายน้ำ จำนวน 3 สระ ได้แก่ สระว่ายน้ำบริเวณอาคาร A จำนวน 1 สระ สระว่ายน้ำระหว่างอาคาร B กับอาคาร C จำนวน 1 สระ และสระว่ายน้ำระหว่าง</p>	<p>1) โครงสร้างสระว่ายน้ำ</p> <p>- โครงการจัดให้มีสระว่ายน้ำ จำนวน 3 สระ ได้แก่ สระว่ายน้ำบริเวณอาคาร A จำนวน 1 สระ สระว่ายน้ำระหว่างอาคาร B กับอาคาร C จำนวน 1 สระ และสระว่ายน้ำระหว่าง</p>	<p>1. สร้างด้วยคอนกรีตเสริมเหล็กหรือวัสดุที่มีความแข็งแรง น้ำซึมไม่ได้ พื้นและผนังเรียบทำความสะอาดง่าย</p> <p>2. จัดให้มีระบบระบายน้ำ เพื่อรับน้ำล้นที่มีลักษณะทำความสะอาดง่าย และขนาดเพียงพอเพื่อรับน้ำล้นหรือมีบ่อพักน้ำล้น เพื่อให้สามารถรับน้ำล้นเพียงพอ</p>	<p>- ตรวจสอบความแข็งแรงของโครงสร้างสระว่ายน้ำ พื้นกระเบื้องในสระว่ายน้ำ และพื้นพื่นทางเดินรอบสระว่ายน้ำ</p> <p>- ตรวจสอบการรั่วซึมบริเวณตัวสระว่ายน้ำ</p>



ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ กุมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แชนเซอร์รัล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

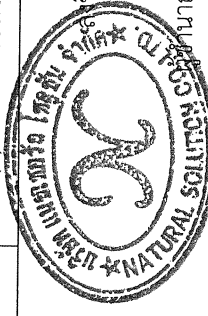
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	อาคาร D กับอาคาร E จำนวน 1 สระ หาก โครงสร้างสระ หรือส่วนประกอบของสระรวมถึง อาคารประกอบต่าง ๆ ไม่ได้มาตรฐานไม่มีความ แข็งแรง มีน้ำรั่วซึมอาจส่งผลกระทบต่อตัวสระ ว่ายน้ำ	3. ขอบสระว่ายน้ำ และทางเดินรอบสระว่ายน้ำต้อง ไม่ลื่น น้ำไม่ขัง ทำความสะอาดง่ายและสามารถป้องกัน น้ำจากทางเดินไหลลงสู่สระว่ายน้ำ 4. อาคารประกอบ ต้องทำด้วยวัสดุมั่นคงแข็งแรง พื้นเรียบน้ำซึมไม่ได้ ไม่ลื่น ทำความสะอาดง่าย พื้นลาด เอียงเล็กน้อยเพื่อการระบายน้ำที่ดี แยกกันเป็นส่วน ระหว่างชายและหญิง 5. จัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการคอยตรวจตราโครงสร้างของ สระว่ายน้ำ กระเบื้องภายในสระว่ายน้ำ พื้นทางเดิน บันไดสำหรับขึ้นจากสระ กระดานกระโดดน้ำเป็นประจำ ทุกเดือนหากพบว่าชำรุด หรือแตกกราว รั่ว ซึมของน้ำ หรือไม่พร้อมใช้งานให้แจ้งต่อนิติบุคคลอาคารชุดเพื่อ ดำเนินการแก้ไขทันที	
	2) คุณภาพน้ำในสระ - คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำหากไม่มีการ ควบคุมให้เป็นไปตามมาตรฐานกำหนดอาจส่งผลทำ ให้น้ำในสระไม่สะอาดมีเชื้อโรคปะปนและก่อให้เกิด	1. ต้องมีการจัดการและควบคุมคุณภาพน้ำให้อยู่ใน เกณฑ์มาตรฐาน ดังนี้ (1) ค่าความเป็นกรด - ด่าง 7.2 - 8.4 (2) คลอรีนอิสระ (Free chlorine) 0.6-1.0 ส่วนใน	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับผิดชอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้จัดการโครงการสิ่งแวดล้อม บริษัท แชนเซอร์รัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

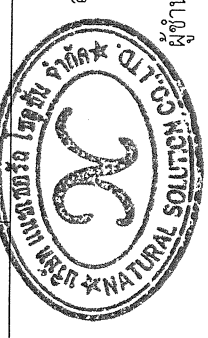


ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ตี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โรคดังนี้ 1. ท้องร่วงจาก : Cryptosporidium , E.coli, Giardia,Shigella, Norovirus, viral gastroenteritis, Salmonella, 2. การติดเชื้อผิวหนัง หู ตา : หูดข้าวสุก(molluscum contagiosum),conjunctivitis(adenovirus),Pseudomonas dermatitis, otitis externa, cercarial dermatitis. 3. การติดเชื้อระบบทางเดินหายใจ : Legionella, Mycobacterium avium complex (MAX). 4. Neurologic infections : aseptic meningitis (enterovirus), Naegleria. 5. Wound infections:Vibrio parahaemolyticus, Vibrio vulnificus	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม 1. ส่วน (3) คลอรีนที่รวมกับสารอื่น 0.5 - 1.0 ส่วนในล้านส่วน (Combined chlorine) (4) ค่าความเป็นด่าง (Alkalinity) 80-100 ส่วนในล้านส่วน (5) ความกระด้าง (Calcium hardness) 250 - 600 ส่วนในล้านส่วน (6) กรดไซยาอูริก (Cyanuric acid) 30-60 ส่วนในล้านส่วน (7) คลอไรด์ (Chloride) ไม่เกิน 600 ส่วนในล้านส่วน (8) แอมโมเนีย (Ammonia) ไม่เกิน 20 ส่วนในล้านส่วน (9) ไนเตรท (Nitrate) ไม่เกิน 50 ส่วนในล้านส่วน (10) โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria) น้อยกว่า 10 ต่อ 100 มิลลิลิตร โดย	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แชนเซอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

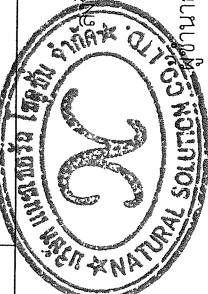


ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		วิธีเอ็มพีเต็น (Most Probable Number) ในอัตราส่วน 100 มิลลิลิตร (11) ตรวจไม่พบพิศอกโคลิฟอร์ม (Fecal coliform) (12) ตรวจไม่พบลินทรีหรือตัวบ่งชี้จุลินทรีย์ที่ทำให้เกิดโรค(ได้แก่ EscherichiacoliStaphylococcus aureusPseudomonas aeruginosa) 2. จัดหาเครื่องมือสำหรับตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำไว้ประจำ รวมทั้งบันทึกผลการตรวจวิเคราะห์ และข้อมูลเบื้องต้น (1) เครื่องมือที่ใช้ตรวจวิเคราะห์ปริมาณคลอรีนต้องสามารถตรวจวิเคราะห์ได้ในช่วง 0.2 – 2 ส่วนในล้านส่วน (2) เครื่องมือที่ใช้ตรวจวิเคราะห์ค่าความเป็นกรด - ต่าง ต้องสามารถตรวจวัดได้อย่างน้อยช่วง 3 – 9 และสามารถอ่านค่าได้ช่วงละ 1 (3) มีการบันทึกข้อมูลจำนวนผู้ใช้สรวายน้ำในแต่ละวันแยกเพศและอายุ ระยะเวลาที่ใช้สรวายน้ำ	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด



ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		3. การจัดการเกี่ยวกับสารเคมี (1) สถานที่เก็บสารเคมี ต้องมีป้ายระบุว่า “สถานที่เก็บสารเคมีอันตราย” และ “ห้ามเข้า” มีการระบายอากาศดี และมีการป้องกันน้ำซึมเข้าภาชนะบรรจุสารเคมี และมีการจัดเก็บสารเคมีเป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง (2) สารเคมีที่ใช้ต้องมีฉลากระบุชื่อสารเคมี ส่วนผสม หรือส่วนประกอบที่เป็นอันตราย วิธีการใช้และวิธีการปฐมพยาบาลในกรณีฉุกเฉิน หรือตามที่กฎหมายอื่นกำหนด (3) ในการใช้สารเคมีต้องปฏิบัติตามที่ระบุไว้ในฉลาก และไม่นำสารเคมีหมดอายุมาใช้ ในกรณีที่ไม่มีระบบการเติมสารเคมีแบบอัตโนมัติให้เติมสารเคมีลงในสระว่ายน้ำในขณะที่ยังปิดบริการแล้ว (4) สถานที่ทำงานที่เกี่ยวข้องกับการใช้สารเคมี ต้องมีแสงสว่างเพียงพอ เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากพนักงานไม่สามารถมองเห็นสิ่งต่าง ๆ ได้อย่าง	1. ตรวจสอบ pH และ Free Chlorine วันละ 2 ครั้ง และตลอดระยะเวลาดำเนินการ



NED

Management Company Limited

ลงชื่อ..... (นายชูเกียรติ จุมทอง) (นายเรืองเดช วรรณศรี)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนเชอร์ล โพลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>ขี้ตม</p> <p>- ห้องสุขาจ่ายสารเคมีไม่น้อยกว่า 100 ลิตร</p> <p>- ห้องเครื่องกรองน้ำไม่น้อยกว่า 50 ลิตร</p> <p>- ห้องหรือสถานที่เก็บสารเคมีไม่น้อยกว่า 50 ลิตร</p> <p>(5) ต้องมีมาตรการในการป้องกันการสัมผัสสารเคมีของพนักงาน เช่น กำหนดขั้นตอนการทำงานที่ปลอดภัย จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสม ให้คนงานรวมทั้งประเมิณการสัมผัสสารเคมีอันตรายของคนงานที่ทำงานที่เติมสารเคมี และมีผลไว้ให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง</p> <p>(6) ในขณะที่ทำงานกับสารเคมี ให้ผู้ปฏิบัติงานสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสม เช่น สวมหน้ากาก และสวมถุงมือในขณะที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับสารเคมี เป็นต้น</p>	<p>ขี้ตม</p> <p>- ห้องสุขาจ่ายสารเคมีไม่น้อยกว่า 100 ลิตร</p> <p>- ห้องเครื่องกรองน้ำไม่น้อยกว่า 50 ลิตร</p> <p>- ห้องหรือสถานที่เก็บสารเคมีไม่น้อยกว่า 50 ลิตร</p> <p>(5) ต้องมีมาตรการในการป้องกันการสัมผัสสารเคมีของพนักงาน เช่น กำหนดขั้นตอนการทำงานที่ปลอดภัย จัดหาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสม ให้คนงานรวมทั้งประเมิณการสัมผัสสารเคมีอันตรายของคนงานที่ทำงานที่เติมสารเคมี และมีผลไว้ให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบอย่างน้อยปีละหนึ่งครั้ง</p> <p>(6) ในขณะที่ทำงานกับสารเคมี ให้ผู้ปฏิบัติงานสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่เหมาะสม เช่น สวมหน้ากาก และสวมถุงมือในขณะที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับสารเคมี เป็นต้น</p>	<p>2. ตรวจสอบ Total Coliform Bacteria และ Fecal Coliform เดือนละ 1 ครั้งและตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>3. ตรวจสอบดัชนีคุณภาพน้ำ ดังต่อไปนี้ ปีละ 1 ครั้ง และตลอดระยะเวลาดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Combine Chlorine - Alkalinity - Calcium hardness - Cyanuric acid - Chloride - Ammonia - Nitrate - Escherichia coli Staphylococcus aureus Pseudomonas aeruginosa



ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ งามทอง)
 NED Management Company Limited
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

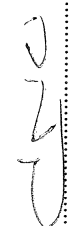
ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

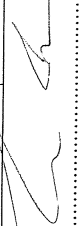
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		(7) ห้ามสูบบุหรี่ ดื่มน้ำหรือรับประทานอาหารในห้องจัดเก็บสารเคมี (8) ดูแลความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ หากสารเคมีหกหรือไหล ต้องทำความสะอาดทันที 4. การจัดการสิ่งปฏิกูล จัดให้มีห้องน้ำ ห้องส้วม และการบำบัดสิ่งปฏิกูล ดังนี้ (1) มีห้องน้ำ ห้องส้วมแยกจากกัน โดยมีแบบและจำนวนตามที่กำหนดในกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง (2) ลักษณะของห้องส้วม การบำบัด และการกำจัดสิ่งปฏิกูลถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล (3) ดูแลรักษาความสะอาดของห้องน้ำและห้องส้วมเป็นประจำทุกวันที่เปิดให้บริการ (4) ภายในห้องน้ำควรมีวัสดุอุปกรณ์ตามความจำเป็นและเหมาะสม 5. มีการบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพได้มาตรฐานก่อนระบายสู่แหล่งระบายน้ำสาธารณะ ซึ่งส่วนประกอบของระบบ	

ลงชื่อ.....  (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 ผู้จัดการของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



ลงชื่อ..... 
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

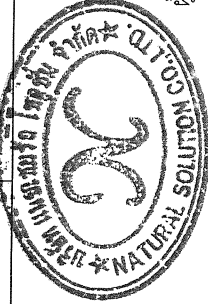
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>การจัดการน้ำเสียประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) ตะแกรงคัดกัมพูผลอยสำหรับคัดกัมพูผลอยจากน้ำเสีย (2) ระบบรวบรวมน้ำเสีย น้ำจากส่วนต่าง ๆ ในอาคารไหลมารวมกันที่ถังรวบรวมน้ำเพื่อรอการบำบัด น้ำที่ล้นออกจากรอบรวมน้ำจะไหลเข้าสู่บ่อบำบัด (3) ระบบบำบัดน้ำเสียต้องมีวิธีการบำบัดน้ำเสียที่เหมาะสม ไม่ก่อให้เกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญและเป็นอันตรายต่อสุขภาพของชุมชน (4) รางระบายน้ำทิ้ง ราง หรือท่อสำหรับระบายน้ำทิ้ง ต้องมีตะแกรงวางปิดรางเพื่อกรองเศษผงต่าง ๆ และป้องกันหนู นอกจากนี้ทางเปิดของท่อระบายน้ำออกสู่ท่อสาธารณะต้องมีตะแกรงปิดเพื่อป้องกันหนูด้วย <p>6. จัดให้มีการจัดการมูลฝอยดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) มีการคัดแยกมูลฝอยและมีภาชนะรองรับมูลฝอยแยกตามประเภท (2) มีภาชนะรองรับมูลฝอยที่เพียงพอตามหลักสุขาภิบาล 	

NED

Management
Company Limited

ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จูมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

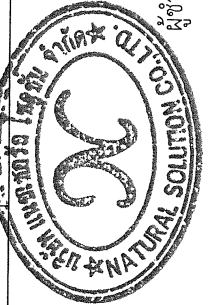


ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แชนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>(3) ดำเนินการตามแผนการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>(4) รวบรวมข้อมูลผลกระทบจากภายนอกโครงการไปแจ้งผู้มีส่วนได้เสียที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(5) กำจัดมลพิษด้วยวิธีที่ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาลและให้เป็นไปตามข้อกำหนดท้องถิ่น</p> <p>(6) ดูแลมิให้เกิดการทิ้งมูลฝอยเคลื่อนที่ตามถนนภายในสถานประกอบการและบริเวณโดยรอบ</p> <p>7. การสุขาภิบาลอาหารและน้ำดื่ม</p> <p>(1) ในกรณีมีการจำหน่ายอาหาร ต้องปฏิบัติตามหลักสุขาภิบาลอาหาร และตามข้อกำหนดของท้องถิ่น</p> <p>(2) ต้องมีน้ำดื่มที่ได้คุณภาพตามมาตรฐานน้ำดื่มไว้บริการอย่างเพียงพอ</p> <p>(3) ลักษณะการนำน้ำดื่ม ต้องไม่ก่อให้เกิดความสกปรกหรือการปนเปื้อน เช่น ใช้ระบบน้ำกด ใช้แก้วส่วนตัว ใช้แก้วกระดาษที่ใส่ครั้งเดียวแล้วทิ้ง และใช้แก้ว</p>	



ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรณศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แชนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

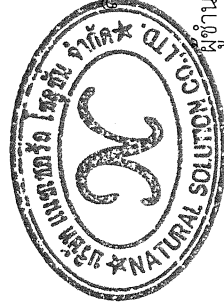
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>ส่วนกลางที่ใช้ดื่มเพียงครั้งเดียว แล้วนำไปล้างทำความสะอาดก่อนนำมาใช้ใหม่ เป็นต้น ทั้งนี้ ให้จัดทำป้ายหรือมีข้อความการปฏิบัติไว้ด้วย</p> <p>8. การป้องกันควบคุมสัตว์และแมลงนำโรค</p> <p>(1) ภายในสถานประกอบการ ไม่ควรมีหนู แมลงวัน และแมลงสาบ</p> <p>(2) ป้องกัน ควบคุม กำจัดสัตว์และแมลงนำโรค โดยเฉพาะหนูแมลงวัน และแมลงสาบอย่างถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล</p> <p>9. ต้องจัดให้มีป้ายแสดงข้อปฏิบัติสำหรับผู้ใช้บริการติดไว้ในบริเวณสระว่ายน้ำให้มองเห็นชัดเจน</p> <p>10. จัดให้มีผู้ควบคุมดูแล ซึ่งผ่านการฝึกอบรมการดูแลคุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำตามหลักสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อม เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการควบคุมคุณภาพน้ำ และการดูแลรักษาสระว่ายน้ำ</p>	

NED

.....
 (นายเกียรติ จูมทอง)
 Company Limited

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557



.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ตี คอนกรีต ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีที แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนวิมานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>3) อุบัติเหตุจากการใช้สระว่ายน้ำ การลื่นหกล้ม และการจมน้ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> - อุบัติเหตุที่เกิดจากการใช้สระว่ายน้ำสามารถเกิดขึ้นได้จากหลายสาเหตุดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1. เกิดจากความประมาทของผู้ใช้สระว่ายน้ำ เช่น มีการหยอกล้อ ริงโก้น ของผู้ใช้สระ อาจลื่นล้มศีรษะกระแทกพื้น หรือพลัดตกลงในน้ำ และอาจจมน้ำได้ 2. เกิดจากการชำรุดของอุปกรณ์ภายในสระว่ายน้ำเช่น บันไดเดินขึ้นสระ กระดานกระโดดน้ำ เป็นต้น 3. เกิดจากโครงสร้างของสระว่ายน้ำ เช่น พื้นทางเดินรอบสระมีน้ำไหลล้นอาจทำให้ลื่นล้มได้ หรือมีกระเบื้องภายในสระหรือทางเดินกระเทาะ และแตกอาจบาดเท้าทำให้เกิดแผลหากลงเล่นน้ำอาจทำให้ติดเชื้อได้ 	<p>1. ติดป้ายประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับกฎระเบียบในการใช้สระว่ายน้ำมีรายละเอียด ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1 ถอดรองเท้าก่อนเข้าในบริเวณสระว่ายน้ำทุกครั้ง 1.2 สวมใส่ชุดว่ายน้ำเมื่อลงสระว่ายน้ำทุกครั้ง ถ้าผอมยาวต้องสวมหมวกด้วย 1.3 อาบน้ำชำระร่างกายก่อนลงสระว่ายน้ำทุกครั้ง 1.4 ห้ามนำวัสดุที่ทำจากแก้วและของมีคมเข้าไปในบริเวณสระว่ายน้ำ 1.5 ห้ามนำสุราและของมีเมาทุกชนิดเข้าไปในบริเวณสระว่ายน้ำ และห้ามสูบบุหรี่ในบริเวณสระว่ายน้ำ 1.6 ห้ามสวมเครื่องประดับทุกชนิดลงในสระว่ายน้ำ 1.7 ไม่บ้วนน้ำลายเสมหะหรือปัสสาวะลงในสระว่ายน้ำและบริเวณขอบสระว่ายน้ำ 1.8 ห้ามวิ่งเล่นหรือกระโดดในบริเวณสระว่ายน้ำ 	<p>ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตรวจสอบอุปกรณ์ภายในสระว่ายน้ำให้มีสภาพการใช้งานได้ดีตลอดทุกวัน และตลอดระยะเวลาดำเนินการ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - ไม่ช่วยชีวิต - ห่วงชูชีพ - โฟมช่วยชีวิต - เครื่องช่วยหายใจ - ป้ายเตือนภายในพื้นที่สระและอาคารประกอบ 2. ตรวจสอบพื้นที่กระเบื้องในสระว่ายน้ำ และพื้นที่ทางเดินรอบสระเดือนละ 1 ครั้ง และตลอดระยะเวลาดำเนินการ หากพบว่ามีชำรุด แตกหักให้ดำเนินการซ่อมแซมทันที 	

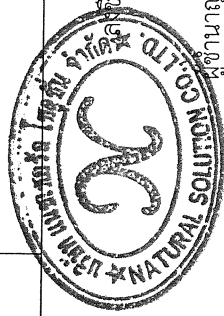
ลงชื่อ.....**NED**.....**Management**
(นายเกียรติ จูมทอง) Company Limited
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีที แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

.....
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557



ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอมโวด์ ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>1.9 ผู้ที่มีบาดแผล โรคผิวหนัง โรคที่ติดต่อทางน้ำ ห้ามใช้บริการสระว่ายน้ำ</p> <p>1.10 เมื่อมีเหตุฉุกเฉิน หรืออุบัติเหตุให้ผู้ใช้บริการแจ้งเจ้าหน้าที่ทันที</p> <p>1.11 ไม่ควรใช้สระว่ายน้ำขณะฝนตกและมีฟ้าแลบฟ้าร้อง</p> <p>1.12 ผู้ใช้สระว่ายน้ำต้องเช็พังค้ำกักเตือนของเจ้าหน้าที่สระว่ายน้ำ</p> <p>1.13 ผู้ใช้บริการสระว่ายน้ำหากทำทรัพย์สินชำรุดเสียหาย จะต้องชดเชยค่าเสียหายตามราคาศรัณสินนั้น</p> <p>1.14 ห้ามนำสัตว์เลี้ยงเข้ามาภายในบริเวณสระว่ายน้ำ</p> <p>2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย ซึ่งมีความชำนาญในการว่ายน้ำ และสามารถให้การปฐมพยาบาลได้ผลดีเปลี่ยนกันเพื่อดูแลความปลอดภัยและช่วยเหลือผู้ใช้บริการเมื่อเกิดอุบัติเหตุประจําอยู่ตลอดเวลาที่สระว่ายน้ำนำเปิดบริการ</p>	



ลงชื่อ.....**NED**.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง) Management Company Limited
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนเชอรัล โซลูชั่น จำกัด

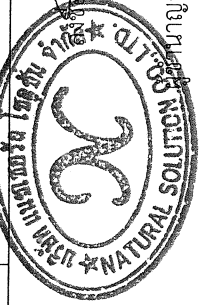
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนวิภาวดี ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>3. กระบวนการระดมทุน จะต้องเป็นกระดานสำหรับกระดานที่ได้มาตรฐาน พื้นกระดานกระโดดต้องปูด้วยแผ่นยางกันลื่น (Corrugated sheet rubber) ความสูงของกระดานกระโดดต้องมีความสัมพันธ์กับความลึกของน้ำบริเวณที่ใช้กระโดดน้ำที่กำหนด</p> <p>4. จัดให้มีห้องปฐมพยาบาลพร้อมชุดปฐมพยาบาลไว้ประจำสระว่ายน้ำและปิดประกาศวิธีการปฐมพยาบาลช่วยคนจมน้ำไว้ในบริเวณสระว่ายน้ำ</p> <p>5. จัดให้มีอุปกรณ์ประจำสระว่ายน้ำ ดังนี้</p> <p>5.1 ไม่ช่วยชีวิตหรือวัตถุอื่นโดยวางไม่น้อยกว่า 3.5 เมตร มีน้ำหนักเบาอย่างน้อย 1 อัน วางไว้ที่ปลายลู่วิ่งกลางภายในไม่น้อยกว่า 15 นิ้ว ผูกไว้กับเชือกยาวไม่น้อยกว่าความกว้างของสระว่ายน้ำ</p> <p>5.3 โฟมช่วยชีวิต (Kick Board) อย่างน้อย 2 อัน</p> <p>5.4 เครื่องช่วยหายใจ สำหรับเด็กและผู้ใหญ่</p> <p>อย่างน้อยอย่างละ 1 เครื่อง อุปกรณ์ดังกล่าวต้องวางไว้</p>	

NED

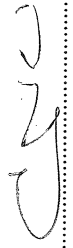



ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอมโมโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>ในตำแหน่งที่เห็นได้ชัดเจน และนำมาใช้ได้ทันที</p> <p>5.5 มีโทรศัพท์สายตรงไว้ใช้ในบริเวณสระว่ายน้ำและแจ้งหมายเลขของสถานที่สำคัญ ๆ ไว้ เช่น โรงพยาบาล สถานีตำรวจ</p> <p>5.6 แสดงความลึกของสระว่ายน้ำไว้ให้เห็นชัดเจน</p> <p>6. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ประจำสระว่ายน้ำคอยตรวจตราอุปกรณ์ภายในสระว่ายน้ำ กระเบื้องภายในสระและทางเดินรอบสระเป็นประจำทุกวันหากพบว่ามีอุปกรณ์ชำรุดเสียหายให้ดำเนินการแจ้งเจ้าของโครงการหรือเจ้าหน้าที่ของโครงการและซ่อมแซมทันที</p> <p>7. จัดทำเส้นทางเดินรอบสระให้มีลักษณะเป็นผิวหยาบหรือเป็นพื้นหินล้าง</p> <p>8. บริเวณสระเรียงสระว่ายน้ำหากเป็นพื้นไม้ให้ทาเคลือบด้วยน้ำมันสน และมีการเช็ดทำความสะอาดพื้นเป็นประจำทุกวัน</p> <p>9. จัดให้มีแถบกันลื่นติดไว้บริเวณบันไดสำหรับขึ้นจากสระว่ายน้ำหรือทางขึ้นลงต่างระดับในบริเวณสระว่ายน้ำ</p>		

ลงชื่อ.....  **NED**
 (นายชูเกียรติ จุมทอง) Managymment
 Company Limited
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)

 บริษัท นวัตกรรมสิ่งแวดล้อม จำกัด
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 บริษัท นวัตกรรมสิ่งแวดล้อม จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

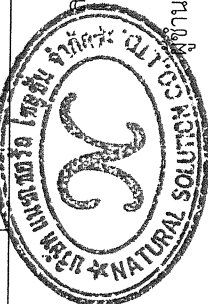
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.3.4 การบำบัดน้ำเสีย	เมื่อเปิดดำเนินโครงการจะมีน้ำเสียเกิดขึ้นจากกิจกรรมการพักอาศัย สำนักงาน และอาคารคลังเข้าสั วันละ 598.08 ลบ.ม./วัน การจัดการระบบบำบัดน้ำเสียที่ไม่เป็นไปตามเกณฑ์การออกแบบอาจเป็นสาเหตุให้แมลงวัน หนู แมลงสาบ เข้าไปเพาะพันธุ์ ซึ่งเป็นพาหะนำโรคติดต่อแพร่สู่ผู้อาศัยในโครงการได้ เนื่องจากที่ตั้งของระบบบำบัดน้ำเสียอยู่ใต้ดิน บริเวณใต้อาคารและใต้จอดรถ อาจส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม การบำรุงรักษาและเกิดภาวะฉุกเฉิน ในขั้นตอนการบำบัดน้ำเสีย อาจมีการหมักโดยไม่ใช้ออกซิเจนทำให้เกิดก๊าซมีเทนได้ ซึ่งอาจจะ	<p>10. ดูแลไม่ให้มีน้ำไหลล้นออกนอกรางน้ำล้นรอบสระว่ายน้ำ</p> <p>11. จัดให้มีฝ่องสว่างบริเวณทางเดินและภายในสระว่ายน้ำ เพื่อให้เพียงพอต่อการมองเห็น เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุของผู้ใช้สระว่ายน้ำ</p> <p>1. โครงการใช้ระบบบำบัดน้ำเสียรวม จำนวน 10 ชุด แบ่งเป็นความสามารถรองรับน้ำเสียได้ 50 ลบ.ม. / วัน จำนวน 2 ชุด รองรับน้ำเสียได้ 60 ลบ.ม./วัน จำนวน 4 ชุด รองรับน้ำเสียได้ 70 ลบ.ม./วัน จำนวน 2 ชุด และรองรับน้ำเสียได้ 80 ลบ.ม./วัน จำนวน 2 ชุด</p> <p>2. กำหนดให้มีเจ้าหน้าที่ตักไขมันและน้ำมันออกจากถังดักไขมัน ลงในกระถางดินเผาภายในร่องรับด้วยกระดาษทิชชู เป็นประจำทุกสัปดาห์ เพื่อจับน้ำก่อนนำน้ำมันและไขมันไปตากให้แห้งก่อนรวบรวมไปทิ้งยังห้องพักมูลฝอยทั่วไป</p> <p>3. จัดให้มีระบบกำจัดก๊าซมีเทนเป็นปุ๋ยหมัก 10 ปอนด์ ขนาดพื้นที่บ่อ 1.13 ตารางเมตร / บ่อ</p>	<p>1. ตรวจสอบประสิทธิภาพและสภาพการทำงานทั่วไปของระบบบำบัดน้ำเสียเดือนละ 1 ครั้ง ตามกฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบัญชีรายละเอียด ๑ พ.ศ. 2555 ตลอดระยะเวลาการเปิดดำเนินการ โดยมีดัชนีที่ตรวจวัดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - pH (ความเป็นกรด - ด่าง) - BOD (ค่าบีโอดี) - Fat, Oil & Grease (ไขมันและน้ำมัน)

ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
NED Management Company Limited
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)
NATURAL SOLUTIONS
ผู้จัดการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	ส่งผลกระทบต่อภาวะภูมิอากาศได้	4. ผนังและเสาที่อยู่ในระบบบำบัดน้ำเสียออกแบบไปใช้คอนกรีตผสมน้ำยากันซึมและให้มีอัตราส่วนระหว่างน้ำต่อซีเมนต์ไม่เกิน 0.5 ต่อ 1 และบริเวณรอยต่อระหว่างคอนกรีตจะใส่ PVC WATER STOP 5. ผนังและพื้นใต้ดินด้านที่สัมผัสดินหรือด้านนอกของระบบบำบัดน้ำเสียจะมีการป้องกันการรั่วซึมด้วย WATER PROOFING MEMBRANE หนาไม่น้อยกว่า 2.0 มิลลิเมตร และก้ออิฐบล็อกป้องกันน้ำซึมกักตุน	- ค่าตะกอนหนัก (settleable solids) - SS (ปริมาณของสารแขวนลอย) - TDS - TKN - Sulfide 2. ตรวจสอบบ่อยๆ เก็บตะกอนที่ระบายน้ำรอบโครงการ บ่อตกขยะ และจุดเชื่อมต่อของโครงการเตือนและ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการเปิดดำเนินการ
2.3.5 การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	เมื่อมีการก่อสร้างโครงการเกิดขึ้นสภาพพื้นผิวของการปกคลุมดินจะถูกเปลี่ยนจากพื้นที่ที่เป็นพื้นที่ว่างมาเป็นอาคารพักอาศัย สูง 8 ชั้น จำนวน 5 อาคาร มีระดับจากพื้นดินถึงชั้นดาดฟ้า 22.94 เมตร อาคารลับเข้าสู่ สูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร มีระดับจากพื้นดินถึงชั้นดาดฟ้า 9.62 เมตร	1. โครงการต้องชะลอน้ำฝนไว้ในโครงการ 2. จัดให้มีการวางน้ำไว้ในท่อระบายน้ำของโครงการ 242.84 ลบ.ม. และบ่อหน่วงน้ำประมาณ 25.5 ซึ่งอยู่ใต้ดินบริเวณใต้ทางวิ่งรถบริเวณเข้า - ออกโครงการ 3. รมรงค้ให้เข้าอย่างประหยัด เพื่อลดการระบาย	ตรวจสอบบ่อหน่วงน้ำ ท่อระบายน้ำรอบโครงการและบ่อตกขยะ บริเวณจุดที่เชื่อมต่อของโครงการกับท่อระบายน้ำกนดินติวานนท์

ลงชื่อ.....
 (นายเกียรติ จุมทอง) Management
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด


ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ดี คอนเน็ค ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีที แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	และอาคารพักมุลผลโดยรวม พร้อมทางรถวิ่งและสวนหย่อม ทำให้อัตราการระบายน้ำมีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม ทำให้น้ำฝนซึมเข้าดินน้อยลงไปจากเดิม มีน้ำฝนไหลล้นออกมากขึ้นก่อนมีโครงการ อาจเกิดผลกระทบทำให้น้ำท่วมได้	น้ำที่ลงสู่ท่อระบายน้ำถนนติวานนท์ 4. จัดให้มีคนงานของโครงการคอยตรวจตราท่อระบายน้ำในโครงการไม่ให้มีขยะหรือไปมั่วจุดต้น	
2.3.6 การจัดการมูลฝอย	โครงการคาดว่าจะมีปริมาณมูลฝอยเกิดขึ้นประมาณ 21.87 ลบ.ม./วัน โดยจำแนกได้ ดังนี้ - มูลฝอยที่ย่อยสลาย = 44 ลบ.ม./วัน - มูลฝอย Recycle = 0.675 ลบ.ม./วัน - มูลฝอยอันตราย = 0.0675 ลบ.ม./วัน - มูลฝอยทั่วไป (3%) = 0.0675 ลบ.ม./วัน	1. โครงการจัดให้มีห้องรวมมูลฝอยไว้ให้ผู้พักอาศัยแต่ละชั้น จำนวน 2 ห้อง / อาคาร มีขนาดพื้นที่ (ก. x ย.) 4.3 ตารางเมตร ภายในมีรางระบายน้ำสำหรับรองรับน้ำที่เกิดจากการทำความสะอาดห้องพักมุลผลย่อยลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย ภายในจัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอยจำนวน 5 ถึง ขนาดความจุ 120 ลิตร จำนวน 2 ถึง รองรับมูลฝอยย่อยสลายได้ ถึงขนาด 120 ลิตร จำนวน 1 ถึง รองรับมูลฝอยรีไซเคิลได้ ถึงขนาด 50 ลิตร จำนวน 2 ถึง รองรับมูลฝอยทั่วไปและมูลฝอยอันตราย รวมความจุภาชนะรองรับมูลฝอยในแต่ละชั้นเป็น 460 ลิตร 2. จัดให้มีห้องพักมุลผลย่อยรวมจำนวน 4 ห้อง มีรายละเอียดดังนี้	- ตรวจสอบถังรองรับมูลฝอยและห้องพักมุลผลย่อยให้มีสภาพดีอยู่เสมอ ไม่ให้ฝุ่กรอนหรือชำรุด เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการเปิดดำเนินการ - ตรวจสอบปริมาณมูลฝอยตกค้างภายในโครงการ บริเวณห้องพักมุลผลย่อยรวมและภาชนะรองรับมูลฝอยภายในโครงการ หากพบว่ามีความผิดปกติให้รีบดำเนินการ โดยแจ้งให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบมูลฝอยมาจัดเก็บทันที

ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
ผู้รับผิดชอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีที แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรรณศรี)
ผู้จัดการฝ่ายสิ่งแวดล้อม บริษัท แมนโซลิวชั่น โซลูชั่น จำกัด


สิงหาคม 2557

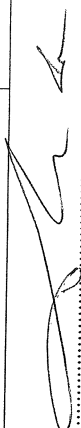
สิงหาคม 2557

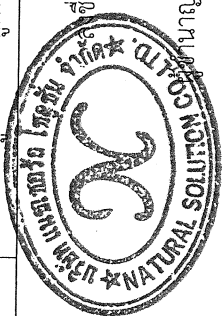


ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>ห้องที่ 1 ห้องพักมุลผลย่อยหลายได้ มีรายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความกว้าง X ยาว 3.7 X 4.9 เมตร - ความสูงกักเก็บ 4.6 เมตร - ความจุของห้องพักขยะ 29.01 ลูกบาศก์เมตร <p>โดยมูลผลย่อยจะถูกนำมาจัดเก็บไว้ในตู้ดำไว้ภายในห้อง ซึ่งสามารถรองรับมูลผลย่อยได้ 2.1 วัน (29.01/13.98)</p> <p>ห้องที่ 2 ห้องพักมุลผลย่อยรีไซเคิล มีรายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความกว้าง X ยาว 3.7 X 2.2 เมตร - ความสูงกักเก็บ 1.6 เมตร - ความจุของห้องพักขยะ 13.02 ลูกบาศก์เมตร <p>โดยมูลผลย่อยจะถูกนำมาจัดเก็บไว้ในตู้ดำไว้ภายในห้อง ซึ่งสามารถรองรับมูลผลย่อยได้ 1.99 วัน (13.02 / 6.55)</p> <p>ห้องที่ 3 ห้องพักมุลผลย่อยทั่วไป มีรายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความกว้าง X ยาว 3.7 X 1.6 เมตร - ความสูงกักเก็บ 1.6 เมตร - ความจุของห้องพักขยะ 9.47 ลูกบาศก์เมตร <p>โดยมูลผลย่อยจะถูกนำมาจัดเก็บไว้ในตู้ดำไว้ภายในห้อง</p>		


ลงชื่อ.....  (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 Management Company Limited
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

(นายเรืองเดช วรรณศรี)

 (นายเรืองเดช วรรณศรี)
 บริษัท เนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557




ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>ซึ่งสามารถรองรับผลได้อยู่ได้ 14.13 วัน (9.47 / 0.67) <u>ห้องที่ 4</u> ห้องพักมูลด้อยอันตราย มีรายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความกว้าง X ยาว 3.7 X 1.55 เมตร - ความสูงกักเก็บ 1.6 เมตร - ความจุของห้องพักขยะ 9.18 ลูกบาศก์เมตร <p>โดยมูลด้อยจะถูกนำมาจัดเก็บไว้ในถุงดำไว้ภายในห้อง ซึ่งสามารถรองรับผลได้อยู่ได้ 13.70 วัน (9.18 / 0.67)</p> <p>3. จัดให้มีท่อระบายน้ำเสียจากการชะล้างห้องพักมูลด้อยเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ เพื่อนำน้ำเสียจากการชะล้างมูลด้อยไปบำบัดก่อนระบายลงสู่ท่อระบายน้ำถนนติวานนท์ต่อไป</p> <p>4. จัดให้มีการลดปริมาณมูลด้อยของโครงการโดยใช้หลักการในการลด โดยควบคุมปริมาณขยะมูลด้อยหรือของเสียที่แหล่งกำเนิด ดังนี้</p> <p>4.1 รมรงคิให้ผู้พักอาศัยภายในโครงการหลีกเลี่ยงการใช้บรรจุภัณฑ์ ที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้อีก เช่น ขวดสเปรย์ต่าง ๆ และพยายามใช้ผลิตภัณฑ์</p>	

ลงชื่อ..... 

(นายชูเกียรติ จุมทอง)
 (นายเรืองเดช วรศรี)

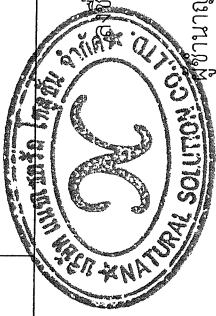
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด



สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>ที่สามารถใช้ซ้ำอีกได้ เช่น ถ่านไฟฉายหรือแบตเตอรี่ที่สามารถประจุไฟฟ้าใหม่ได้ ขวดใส่สบู่แบบแก้ว เป็นต้น</p> <p>4.2 ประชาสัมพันธ์ รมรณรงค์ให้ผู้พักอาศัย คัดแยกขยะที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ จำหน่ายให้กับผู้รับซื้อของเก่าในพื้นที่ นอกจากนี้ต้องรณรงค์ให้ผู้ที่อยู่อาศัยมีการคัดแยกขยะออกเป็นประเภทต่าง ๆ เช่น มูลฝอยเปียก มูลฝอยแห้ง มูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้</p> <p>4.3 โครงการจะใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีอายุการใช้งานยาวนาน เช่น หลอดไฟที่มีอายุการใช้งานนาน ๆ หรือเครื่องมือเครื่องใช้ที่อยู่ในสภาพที่ดี เพื่อที่โครงการจะสามารถลดปริมาณมูลฝอยจากผลิตภัณฑ์ที่หมดอายุการใช้งาน</p> <p>5. การเก็บรวบรวมมูลฝอยในแต่ละชั้นจะจัดให้มีแม่บ้านทำการเก็บรวบรวมและคัดแยกมูลฝอยทุกวันโดยขนส่งลงทางลิฟท์โดยสารในช่วง 11.00 - 14.00 น. เพื่อหลีกเลี่ยงการใช้ลิฟท์ของผู้พักอาศัยช่วงชั่วโมงเร่งด่วน</p>	



ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 NED Management Company Limited
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

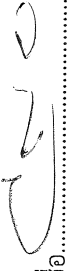
.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด


สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ตี คอนกรีต ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

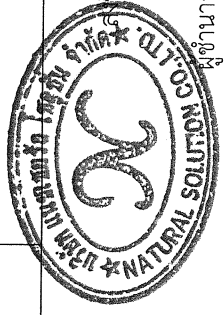
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.3.7 การใช้ไฟฟ้า	โครงการมีความต้องการไฟฟ้าประมาณ 3,840 KVA โครงการได้รับบริการไฟฟ้าจากการไฟฟ้านครหลวงสาขานนทบุรี โดยเลือกใช้หม้อแปลงไฟฟ้าชนิด Oil Immersed type transformer ขนาด 800 KVA จำนวน 4 ชุด และขนาด 1,600 KVA จำนวน 1 ชุด โครงการติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าไว้ภายในห้องควบคุมไฟฟ้าอยู่บริเวณใกล้บันไดหลักทุกอาคาร เพื่อลดแรงดันไฟฟ้าให้เป็นระบบไฟฟ้าแรงต่ำ เข้าสู่อุปกรณ์ควบคุมการจ่ายไฟก่อนจ่ายไปยังแต่ละห้องของแต่ละชั้นในโครงการ คาดว่าเมื่อเปิดดำเนินโครงการเรื่องความไม่เพียงพอในการใช้ไฟฟ้าของชุมชนและการให้บริการของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเชิงร้ายจะเกิดขึ้นในระดับต่ำ	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>การอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้าของผู้พัฒนาโครงการ / เจ้าของโครงการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปลุกต้นไม่ภายในบริเวณพื้นที่ว่างของโครงการที่ไม่ใช่ถนนและทางวิ่งให้มากที่สุด เพื่อลดภาระการทำงานของเครื่องปรับอากาศ 2. แยกสวิตช์ควบคุมอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างแทนการใช้หนึ่งตัวควบคุมหลอดแสงสว่างจำนวนมาก 3. ติดตั้งเครื่องปรับระดับแสงสว่าง (Dimmer) บริเวณห้องที่ใช้สำหรับงานเอนกประสงค์ซึ่งบางครั้งต้องการแสงสว่างมาก แต่บางครั้งต้องการน้อย 4. จำนวนและเลือกขนาดสายไฟให้มีความสูญเสียต่ำ ทำให้ได้โดยเพิ่มขนาดสายไฟให้โตขึ้นเนื่องจากสายมีความต้านทานต่ำกว่า จึงทำให้สามารถลดความสูญเสียเนื่องจากแรงดันไฟฟ้าตกและลดค่าไฟฟ้าลงได้ 5. ตั้งเวลาให้ประตูลิฟต์ปิดเองในช่วงเวลาอย่างน้อย 10 วินาที จะช่วยลดความจำเป็นในการใช้พลังงานไฟฟ้าของ การขึ้นและลิฟต์มอเตอร์เปิดประตู 	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>ตรวจสอบดูแลอุปกรณ์เครื่องไฟฟ้าสำรองและสายไฟฟ้าให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอตามคู่มือของผู้ผลิต</p>

ลงชื่อ.....

NED
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 Management
 Company Limited
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

.....

 (นายเรืองเดช วรศรี)
 บริษัท นายทุนการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนวิภาวดี ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>6. ส่งเสริมและรณรงค์กิจกรรมให้มีการเดินขึ้น - ลง แทนการใช้ลิฟต์สำหรับพนักงานและผู้พักอาศัย</p> <p>7. แสดงหมายเลขชั้นที่ชัดเจน และสามารถมองเห็น ได้ง่าย จะช่วยลดการเดินลงชั้นและลดการใช้ลิฟต์ที่ ไม่จำเป็น</p> <p>8. ติดป้ายประชาสัมพันธ์ภายในพื้นที่โครงการ ให้ทำ การล้างเครื่องปรับอากาศเป็นประจำสม่ำเสมอ พร้อมระบุ หมายเลขโทรศัพท์ช่างซ่อม / ล้างเครื่องปรับอากาศ เพื่อ อำนวยความสะดวกแก่ผู้พักอาศัย</p> <p>9. โครงการประสานงานกับช่างซ่อม / ล้างเครื่องปรับอากาศ โดยจัดให้มีช่วงลดราคาในการล้างทำความสะอาด เครื่องปรับอากาศ เพื่อเป็นแรงจูงใจให้กับผู้พักอาศัย</p> <p>10. ประชาสัมพันธ์ ให้ผู้พักอาศัยทราบถึงวันที่ช่างซ่อม/ ล้างเครื่องปรับอากาศจะเข้ามาภายในโครงการ เพื่อ อำนวยความสะดวกให้กับผู้พักอาศัย</p>	



ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมเนจเม้นท์ จำกัด

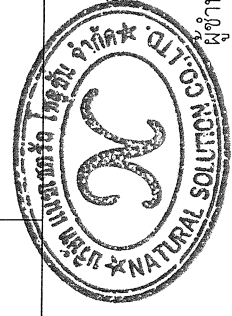
(นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>การอนุรักษ์พลังงานไฟฟ้าของผู้พักอาศัยภายในโครงการ</p> <ol style="list-style-type: none"> ตั้งอุณหภูมิในเครื่องปรับอากาศที่เหมาะสมประมาณ 25.00 องศาเซลเซียส ตั้งเวลาปิดเครื่องปรับอากาศก่อนตื่นนอนประมาณครึ่งชั่วโมง เปิดเครื่องระบายอากาศเท่าที่จำเป็น บำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศอย่างสม่ำเสมอ ทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศด้านหน้าและแผ่นระบายความร้อนด้านหลังทุกเดือน เลือกใช้เครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงและหมั่นทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศตามระยะเวลาที่กำหนด ถอดหลอดไฟฟ้าในบริเวณที่มีความสว่างเกินความจำเป็น หมั่นดูแลทำความสะอาดเครื่องฟุ้งละออง หรือบำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้าแสงสว่างอย่างต่อเนื่องและสม่ำเสมอ 	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนเน็ค ปากเกร็ด เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.3.8 การจราจร	<p>เมื่อเปิดดำเนินการปริมาณการจราจรสูงสุด และปริมาณการจราจรตลอดทั้งวัน พบว่าปริมาณการจราจรเฉลี่ยในช่วงที่มีการจราจรหนาแน่นมากที่สุด อาจเกิดผลกระทบต่อโครงข่ายจราจรโดยจากการประเมินค่า V/C ratio ดังนี้</p> <p>ถนนติวานนท์ วันที่ 9 มีนาคม 2557</p> <ul style="list-style-type: none"> - จราจรปัจจุบัน = 0.649 (ระดับ C) - จราจรช่วงเปิดดำเนินการ = 0.691 (ระดับ C) <p>ถนนติวานนท์ วันที่ 10 มีนาคม 2557</p> <ul style="list-style-type: none"> - จราจรปัจจุบัน = 0.478 (ระดับ C) - จราจรช่วงเปิดดำเนินการ = 0.521 (ระดับ C) <p>เมื่อเปิดดำเนินการแล้วคาดว่าจะมีรถยนต์ขับเข้าออกโครงการ และใช้เส้นทางโครงข่ายถนนติวานนท์ จะมีปริมาณที่เพิ่มขึ้นพอสมควรแต่ความคล่องตัวของถนนติวานนท์ จะทำให้ปริมาณจราจรเพิ่มขึ้นไม่มากนักและสภาพความคล่องตัวของทางคู่ขนานของถนนติวานนท์อยู่ใน Level C คือ การไหลคั่งที่</p>	<p>1. จัดให้มีระบบจราจรที่มีความปลอดภัย โดยติดตั้งเครื่องหมายจราจรที่ถนนห้ามจอดบริเวณทางเข้า - ออกโครงการสู่ถนนติวานนท์ให้ชัดเจน</p> <p>2. จัดให้มีที่จอดรถยนต์ของโครงการจำนวน 385 คัน และที่จอดรถจักรยานยนต์ จำนวน 25 คัน ซึ่งมากกว่าที่กฎหมายกำหนด</p> <p>3. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการ ที่ได้รับการอบรมเกี่ยวกับกฎหมายจราจรเป็นอย่างดี ทำหน้าที่ดูแลความปลอดภัยและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ใช้ที่เข้า - ออกโครงการ</p> <p>4. ประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือจากผู้พักอาศัยภายในโครงการ รักษากฎระเบียบการจราจรอย่างเคร่งครัด</p> <p>5. โครงการจะไม่มีการกำหนดให้มีที่จอดรถประจำ ซึ่งจะทำการหมุนเวียนพื้นที่จอดรถได้เพิ่มมากกว่าแบบกำหนดที่จอดรถประจำ</p> <p>6. กำหนดให้ผู้พักอาศัยที่มีรถยนต์ส่วนตัวแจ้งให้แจ้งพนักงานที่โครงการทราบ และจัดทำเป็นบัญชี</p>	<p>- ตรวจสอบสัญลักษณ์จราจรที่อยู่ในสภาพที่ดียู่เสมอ</p> <p>- ตรวจสอบการใช้งานของที่จอดรถที่อยู่ในสภาพที่ดีและมีจำนวนที่จอดรถเพียงพอ ไม่นำไปจอดกีดขวางบนถนนติวานนท์</p>

ลงชื่อ.....

(นายเกียรติ งามทอง)
 Management
 Company Limited

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557



ลงชื่อ.....

(นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ตี คอนกรีต ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>2.3.9 การใช้ประโยชน์ที่ดิน</p>	<p>แต่ผู้ซื้อจะได้รับผลกระทบในการเลือกใช้ความเร็วรถ และการแข่งต้องใช้ความระมัดระวังในการเดินทาง ส่วนความสะดวกสบายและการไหลจะลดลง</p>	<p>เพื่อตรวจสอบความเพียงพอของรถที่จอดและปริมาณรถที่จะเข้ามาในโครงการได้ เพื่อเป็นการช่วยให้เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยให้สามารถดูแลและคอยอำนวยความสะดวกได้อย่างยิ่งขึ้น</p> <p>7. ตรวจสอบการจุดต้น และความชำรุดของท่อระบายน้ำทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ</p> <p>8. หากท่อระบายน้ำมีการอุดตันต้องทำการขุดลอกเป็นประจำ</p>	
<p>จากการตรวจสอบการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณที่ตั้งโครงการกับเทศบาลนครปากเกร็ด โดยหนังสือยืนยันจากเทศบาลนครปากเกร็ดระบุว่าที่ดินบริเวณพื้นที่โครงการตั้งอยู่ในที่ดินหมายเลข 2.8 ที่ดินประเภทชุมชน บริเวณด้านด้านเหนือ จดกฎกระทรวง ฉบับที่ 46 (พ.ศ. 2540) ด้านตะวันออก จดกฎกระทรวงกำหนดบริเวณห้ามก่อสร้าง ดัดแปลง หรือเปลี่ยนแปลงการใช้อาคารบางชนิดหรือบางประเภทในพื้นที่บางส่วนของที่ดินที่ตำบล</p>			

ลงชื่อ.....  (นายเกียรติ จูมทอง)
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด บริษัท ธรรมชาติสิ่งแวดล้อม โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

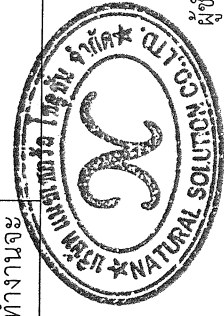
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.4 คุณค่าต่อคุณภาพชีวิต 2.4.1 สภาพเศรษฐกิจ และสังคม	บางพูด ตำบลปากเกร็ด ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด และตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี พ.ศ. 2549 ดำเนินได้ จดคลองบางพูด ฝั่งเหนือ ด้านตะวันตก จดเส้นขนานระยะ 300 เมตร กับศูนย์กลางถนนติวานนท์ โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด จัดอยู่ในประเภทที่ดินเพื่อการอยู่อาศัยซึ่งเป็นกิจกรรมหลักที่สามารถดำเนินการได้ในที่ดินประเภทนี้ การเกิดขึ้นของโครงการจึงสอดคล้องกับข้อกำหนดของการใช้ประโยชน์ที่ดินตามเทศบัญญัติเทศบาลนครปากเกร็ด		
	เทศบาลนครปากเกร็ดมีแนวโน้มของรูปแบบการย้ายถิ่นของประชากรจากเขตชนบทที่อยู่โดยรอบที่หลังไหลเข้ามาทำงานหรืออยู่อาศัย เพื่อหาโอกาสและคุณภาพชีวิตที่ดีกว่าในเขตชนบท เนื่องจากพื้นที่บริเวณเทศบาลนครปากเกร็ดเป็นย่านสถานประกอบการ โดยปัจจุบันมีผลจากจากการ		

ลงชื่อ.....  (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด ญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชัน จำกัด
 สิงหาคม 2557 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>เปลี่ยนแปลงทางด้านเศรษฐกิจและสังคมดังนี้</p> <p>ผลกระทบด้านสังคมและวัฒนธรรม ที่คาดว่าจะเกิดการเปลี่ยนแปลงจากสภาพสังคมที่มีอยู่เดิม เนื่องจากจากการสำรวจสภาพทั่วไปในบริเวณพื้นที่โครงการ บริเวณสองฝั่งของถนนติวานนท์ เป็นบ้านพักอาศัย ทาวน์เฮ้าส์ อาคารพาณิชย์ หมู่บ้านพักอาศัยและพื้นที่ว่าง ผู้พักอาศัยส่วนใหญ่เป็นคนที่ทำงานบริเวณใกล้เคียง เนื่องจากพื้นที่บริเวณโครงการเป็นย่านประกอบการด้านการค้า ซึ่งเป็นบุคคลต่างถิ่นที่เข้ามาทำงานจึงทำให้สภาพเศรษฐกิจดีขึ้น สภาพการเป็นอยู่เป็นกลุ่มสังคมที่ย้ายมาจากที่อื่นและมีมีการเปลี่ยนแปลงสูง ซึ่งสอดคล้องกับผลการศึกษาแบบสอบถาม ซึ่งมีสัดส่วนของผู้ที่ย้ายเข้ามาและมีภูมิลำเนาเกิดที่นี่ ทำให้สภาพสังคมโดยทั่วไปเป็นสังคมที่เกิดจากการขยายตัวของชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงกับแหล่งที่ทำงาน ซึ่งประชาชนเห็นว่าแหล่งที่พักที่อยู่ใกล้ที่ทำงานจะ</p>		


ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง) Company Limited
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

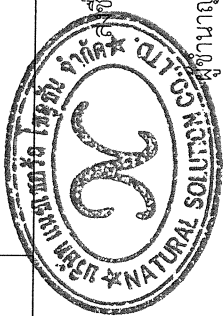


ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>ทำให้ประหยัดเวลาและค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ดังนั้นการเปลี่ยนแปลงทางโครงสร้างทางสังคมและ วัฒนธรรมจึงมีผลกระทบในระดับน้อย</p> <p>ผลกระทบต่อการบริหารความสงบสุขทางสังคม การมีโครงการที่พักอาศัยเกิดขึ้นอาจส่งผลกระทบต่อความ สงบสุขของประชาชนในพื้นที่ หากผู้พักอาศัยหรือ กิจกรรมของโครงการขัดแย้งกับวิถีชีวิตของ ประชาชน ดังนั้น เมื่อพิจารณาลักษณะของ โครงการซึ่งเป็นที่พักอาศัยหลัก ไม่มีกิจกรรมที่ส่งผล กระทบต่อชุมชนอย่างรุนแรง เช่น เสียงดัง หรือ ก่อให้เกิดมลภาวะทางอากาศ นอกจากนี้กิจกรรมที่ เกี่ยวข้อง ในบางกรณีเท่านั้น เช่น จากการ คมนาคม การก่อให้เกิดของเสีย เช่น น้ำเสีย และ ขยะมูลฝอย ซึ่งโครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอย ดูแลและมีมาตรการรองรับอยู่แล้ว ดังนั้น ผลกระทบที่จะส่งผลกระทบต่อความสงบสุขทางสังคม ของประชากรในพื้นที่จึงอยู่ในระดับต่ำ</p>		

ลงชื่อ.....  **NED**
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

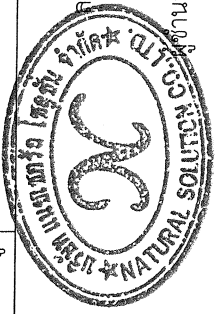


สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.4.2 การสาธารณสุข อาชีวอนามัยและสุขภาพ	ในการดำเนินโครงการอยู่อาศัยอาจก่อให้เกิดโรคร้าย ใช้จับดังต่อไปนี้ 1. โรคระบบทางเดินหายใจ สาเหตุ : อาจเกิดจากการสัมผัสรถยนต์ของ ผู้พักอาศัยในโครงการและจากเครื่องปรับอากาศ ที่ขาดการดูแลทำความสะอาด	1. ควบคุมความเร็วของรถภายในโครงการ เช่น ป้าย จำกัดความเร็ว สันนุชนะลอกความเร็ว เป็นต้น 2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลรักษาความสะอาดของถนน และลานจอดรถอย่างสม่ำเสมอ 3. จัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกในการจราจร 4. ติดป้ายห้ามติดเครื่องยนต์ทั้งไว้บริเวณลานจอด รถยนต์โดยดับเครื่องยนต์ที่เมื่อจอดรถแล้ว 5. จัดให้มีพื้นที่สีเขียว 5,894.88 ตารางเมตร 6. โครงการต้องดูแลทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศ และรณรงค์ให้ผู้พักอาศัยทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศ อย่างสม่ำเสมอ	- ตรวจสอบสภาพป้ายจำกัดความเร็ว ให้อยู่ในสภาพดี - ตรวจสอบพรรณไม้ว่าเจริญเติบโต และมีความสมบูรณ์ สวยงามอยู่เสมอ
2. โรคติดต่อจากพาหะนำโรค สาเหตุ : อาจเกิดจากการจัดการมูลฝอยที่มีการ ตกค้างอาจเป็นสาเหตุให้แมลงวัน หนู แมลงสาบ เข้าไปเพาะพันธุ์ ซึ่งเป็นพาหะนำโรคติดต่อแพร่สู่	1. โครงการจัดให้มีห้องรวมมูลฝอยไว้ให้ผู้พักอาศัยแต่ละ ชั้น จำนวน 2 ห้อง / อาคาร มีขนาดพื้นที่ (ก. x ย.) 4.3 ตารางเมตร ภายในมีรางระบายน้ำสำหรับรองรับน้ำ ที่เกิดจากการทำความสะอาดห้องพักมูลฝอยลงสู่ระบบ	- ตรวจสอบถังรองรับมูลฝอยและ ห้องพักมูลฝอยให้มีสภาพดีอยู่เสมอ ไม่ให้ผู้กร่อนหรือขำรด เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิด	

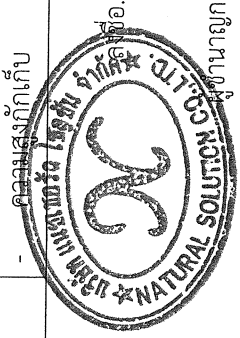


ลงชื่อ..... (นายชูเกียรติ จุมทอง) (นายเรืองเดช วรศรี)
 (นายชูเกียรติ จุมทอง) (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด บริษัท ธรรมชาติ โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอิตี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ผู้อาศัยในโครงการ	<p>ผู้อาศัยในโครงการ</p>	<p>บำบัดน้ำเสีย ภายในจัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอยจำนวน 5 ถึง ขนาดความจุ 120 ลิตร จำนวน 2 ถึง รองรับ มูลฝอยย่อยสลายได้ ถึงขนาด 120 ลิตร จำนวน 1 ถึง รองรับมูลฝอยรีไซเคิลได้ ถึงขนาด 50 ลิตร จำนวน 2 ถึง รองรับมูลฝอยทั่วไปและมูลฝอยอันตราย รวมความจุ ภาชนะรองรับมูลฝอยในแต่ละชั้นเป็น 460 ลิตร</p> <p>2. จัดให้มีห้องพักมูลฝอยรวมจำนวน 4 ห้อง มีรายละเอียดดังนี้</p> <p>ห้องที่ 1 ห้องพักมูลฝอยย่อยสลายได้ มีรายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความกว้าง x ยาว 3.7 x 4.9 เมตร - ความสูงกักเก็บ 1.6 เมตร - ความจุของห้องพักขยะ 29.01 ลูกบาศก์เมตร <p>โดยมูลฝอยจะถูกนำมาจัดเก็บไว้ในถุงดำไว้ภายในห้อง ซึ่งสามารถรองรับมูลฝอยได้ 2.08 วัน (29.01/13.98)</p> <p>ห้องที่ 2 ห้องพักมูลฝอยรีไซเคิล มีรายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความกว้าง X ยาว 3.7 X 2.2 เมตร - ความสูงกักเก็บ 1.6 เมตร 	<p>ดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบปริมาณมูลฝอยตกค้าง ภายในโครงการ บริเวณห้องพัก มูลฝอยรวมและภาชนะรองรับมูลฝอย ภายในโครงการ หากพบว่ามีมูลฝอย ตกค้างให้รีบดำเนินการ โดยแจ้งให้ หน่วยงานผู้รับผิดชอบจัดเก็บมูลฝอยมาจัดเก็บทันที

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง) Management Consultant
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอิตี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมกเซอร์วิซ โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอมโด้ ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		- ความจุของห้องพักขยะ 13.02 ลูกบาศก์เมตร โดยมูลฝอยจะถูกนำมาจัดเก็บไว้ในถุงดำไว้ภายในห้อง ซึ่งสามารถรองรับมูลฝอยได้ 1.98 วัน (13.02 / 6.56) ห้องที่ 3 ห้องพักมูลฝอยทั่วไป มีรายละเอียดดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - ความกว้าง X ยาว 3.7 X 1.6 เมตร - ความสูงกึ่งเก็บ 1.6 เมตร - ความจุของห้องพักขยะ 9.47 ลูกบาศก์เมตร โดยมูลฝอยจะถูกนำมาจัดเก็บไว้ในถุงดำไว้ภายในห้อง ซึ่งสามารถรองรับมูลฝอยได้ 14.14 วัน (9.47 / 0.67) ห้องที่ 4 ห้องพักมูลฝอยอันตราย มีรายละเอียดดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - ความกว้าง X ยาว 3.7 X 1.55 เมตร - ความสูงกึ่งเก็บ 1.6 เมตร - ความจุของห้องพักขยะ 9.18 ลูกบาศก์เมตร โดยมูลฝอยจะถูกนำมาจัดเก็บไว้ในถุงดำไว้ภายในห้อง ซึ่งสามารถรองรับมูลฝอยได้ 13.70 วัน (9.18 / 0.67) 3. จัดให้มีท่อระบายน้ำเสียจากการชะล้างห้องพัก	

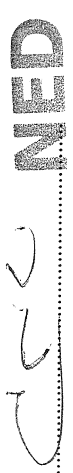
ลงชื่อ.....
 (นายเกียรติ จุ่มทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

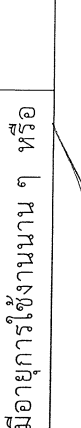
ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

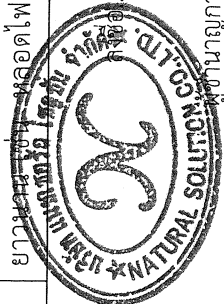


ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>น้ำเสียจากการชะล้างมูลฝอยไปบำบัดก่อนระบายลงสู่ท่อระบายน้ำถนนติวานนท์ต่อไป</p> <p>4. จัดให้มีการลดปริมาณมูลฝอยของโครงการโดยใช้หลักการในการลด โดยควบคุมปริมาณขยะมูลฝอยหรือของเสียที่หลงกักเน็ด ดังนี้</p> <p>4.1 รมรงคืให้ผู้ที่อาศัยภายในโครงการหลีกเลี่ยงการใช้บรรจุภัณฑ์ ที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้อีก เช่น ขวดสเปรย์ต่าง ๆ และพยายามใช้ผลิตภัณฑ์ที่สามารถใช้ซ้ำอีกได้ เช่น ถ่านไฟฉายหรือแบตเตอรี่ ที่สามารถประจุไฟฟ้าใหม่ได้ ขวดใส่น้ำแบบแก้ว เป็นต้น</p> <p>4.2 ประชาสัมพันธ์ รมรงคืให้ผู้ที่อาศัย คัดแยกขยะที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ จำหน่ายให้กับผู้รับซื้อของเก่าในพื้นที่ นอกจากนี้ต้องรณรงค์ให้ผู้ที่อยู่อาศัยมีการคัดแยกขยะออกเป็นประเภทต่าง ๆ เช่น มูลฝอยเปียก มูลฝอยแห้ง มูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้</p> <p>4.3 โครงการจะใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีอายุการใช้งานยาวนาน เช่น หลอดไฟที่มีอายุการใช้งานนาน ๆ หรือ</p>	

ลงชื่อ.....

 (นายชูเกียรติ จุมทอง) Management
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

.....

 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>3. สุขอนามัยจากการใช้สระว่ายน้ำ</p> <p>- การใช้สระว่ายน้ำที่ขาดการดูแลรักษาความสะอาดอาจทำให้เกิดโรคต่าง ๆ เช่น โรคผิวหนัง โรคระบบทางเดินอาหาร เป็นต้น</p>	<p>เครื่องมือเครื่องใช้ที่อยู่ในสภาพที่ดี เพื่อที่โครงการจะสามารถลดปริมาณมลพิษจากผลิตภัณฑ์ที่หมดอายุการใช้งาน</p> <p>5. การเก็บรวบรวมมูลฝอยในแต่ละวันจะจัดใหม่แม่บ้านทำการเก็บรวบรวมและคัดแยกมูลฝอยทุกวันโดยขนส่งทางรถไฟโดยสารในช่วง 13.00 – 15.00 น. เพื่อหลีกเลี่ยงการใช้พื้นที่ของผู้พักอาศัยช่วงชั่วโมงเร่งด่วน</p> <p>จัดให้มาตรการในการดูแลรักษาความสะอาดสระว่ายน้ำดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ต้องมีการจัดการและควบคุมคุณภาพน้ำให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน 2. ปฏิบัติตามคำแนะนำของคณะกรรมการสาธารณสุขฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ หรือกิจการอื่น ๆ ในทำนองเดียวกันในด้านโครงสร้างความปลอดภัย และสิ่งอำนวยความสะดวกบริเวณสระว่ายน้ำของโครงการ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. มีการเก็บตัวอย่างเพื่อตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำอย่างน้อย 2 จุด โดยเก็บส่วนที่ลึกและส่วนที่ตื้นขณะที่มีผู้ใช้สระว่ายน้ำมากที่สุด 2. ตรวจวิเคราะห์ค่าปริมาณคลอรีนอิสระคงเหลือ และค่าความเป็นกรด - ด่าง อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง ก่อนเปิดและหลังปิดบริการ 3. ตรวจวิเคราะห์ปริมาณโคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria)

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



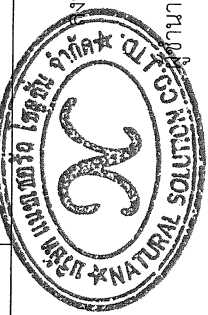
.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 บริษัท เนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>4. โรคเครียดและโรควิตกกังวล</p> <p>สาเหตุ: อาจเกิดจากการรบกวนของผู้พักอาศัย ในโครงการต่อชุมชน เช่น เสียงดัง ความก่อกวนจาก ความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน</p>	<p>1. ให้นิติบุคคลออกกฎระเบียบควบคุม</p> <p>2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ออกตรวจตราและดูแลความสงบ เรียบร้อยตลอด 24 ชั่วโมง</p>	<p>และฟีคอลโคลิฟอร์ม (Fecal coliform) อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง</p> <p>4. ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพน้ำ ตาม เกณฑ์มาตรฐานตามที่กำหนด อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง</p> <p>5. ตรวจสอบเครื่องกรองน้ำสัปดาห์ละ 1 ครั้ง</p>
<p>5. โรคติดต่อจากพาหะนำโรคที่เกิดจากระบบบำบัด น้ำเสีย</p> <p>สาเหตุ:</p> <p>1. เกิดจากพาหะนำโรคที่อาจขยายพันธุ์ในพื้นที่ โครงการ ได้แก่</p> <p>- ยุงทำให้เกิดโรคไข้เลือดออก</p>	<p>1. จัดให้ระบบบำบัดน้ำเสียเป็นแบบระบบบำบัดรวม จำนวน 10 ชุด เป็นระบบ Activated Sludge แบ่งเป็น ระบบบำบัดน้ำเสียขนาดรองรับ 50 ลบ.ม./วัน (จำนวน 2 ชุด) ระบบบำบัดน้ำเสียขนาดรองรับ 60 ลบ.ม./วัน (จำนวน 4 ชุด) ระบบบำบัดน้ำเสียขนาดรองรับ 70 ลบ.ม./วัน (จำนวน 2 ชุด) ระบบบำบัด</p>	<p>1. ตรวจสอบประสิทธิภาพและสภาพ การทำงานทั่วไปของระบบบำบัดน้ำเสีย เดือนละ 1 ครั้ง ตามกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบ การเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึก รายละเอียด ๓ พ.ศ. 2555 ตลอด</p>	

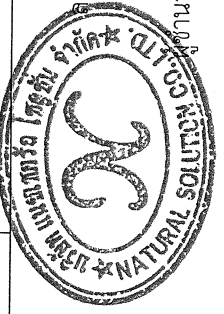
ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชซอร์ล โซลูชั่น จำกัด



ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<ul style="list-style-type: none"> - หนู ทำให้เกิดโรคลีหู่ - แมลงวัน ทำให้เกิดโรคอหิวาตกโรค โสโคริด - แมลงสาบ ทำให้เกิดโรคบิด โรคไทฟอยด์ โรคท้องเดิน 2. เกิดจากละอองลอย (Aerosol) ที่มีแบคทีเรียที่ทำให้เกิดโรคทางเดินอาหารปะปนมาด้วย 	<p>น้ำเสียขนาดรองรับ 80 ลบ.ม. / วัน (จำนวน 2 ชุด) และทำการเดินระบบตลอดเวลาเพื่อให้มีประสิทธิภาพบำบัดเป็นไปตามที่ออกแบบไว้</p> <p>2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ที่รับการอบรมเกี่ยวกับการดูแลซ่อมบำรุงระบบบำบัดน้ำเสีย</p> <p>3. จัดเตรียมอุปกรณ์สำรองที่จำเป็น เช่น ปั๊มสูบน้ำเสีย เครื่องเติมอากาศ อย่างน้อย 1 ชุด เพื่อสำรองใช้ในกรณีที่อุปกรณ์ชำรุด</p> <p>4. จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบบริเวณฝาปิดระบบบำบัดน้ำเสีย ท่อระบายน้ำ และบริเวณรอยต่อท่อ หากพบว่าชำรุดให้ดำเนินการซ่อมแซมทันที</p> <p>5. จัดให้มีระบบกักจัดละอองแขวนลอย (Aerosol) จากบ่อเติมอากาศซึ่งจะมีอากาศระบายออกจากระบบ แบ่งเป็นอากาศที่ระบายออกจากระบบบำบัดน้ำเสียขนาดรองรับ 50 ลบ.ม. / วัน ปริมาณอากาศ 8.45 ลบ.ม. / วัน (จำนวน 2 ชุด) อากาศที่ระบายออกจากระบบบำบัดน้ำเสียขนาดรองรับ 60 ลบ.ม. / วัน ปริมาณ</p>	<p>ระยะเวลาการเปิดดำเนินการ โดยมีดัชนีที่ตรวจวัดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - pH (ความเป็นกรด - ด่าง) - BOD (ค่าบีโอดี) - Fat, Oil & Grease (ไขมันและน้ำมัน) - ค่าตะกอนหนัก (settleable solids) - SS (ปริมาณของสารแขวนลอย) - TDS - TKN - Sulfide <p>2. ตรวจสอบข้อบกพร่อง ท่อระบายน้ำรอบโครงการ บ่อพักขยะ และจุดเชื่อมต่อของโครงการเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการเปิดดำเนินการ</p>



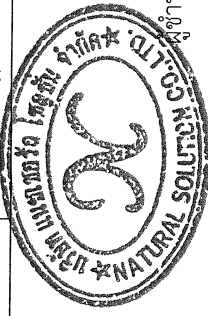
ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรณศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>6. ความเจ็บป่วยจากอุบัติเหตุจากกรณีจราจร</p> <p>สาเหตุ: อาจเกิดจากความประมาทจากการขับ ชีรถยนต์</p>	<p>อากาศ 10.13 ลบ.ม. / วัน (จำนวน 4 ชุด) อากาศที่ ระบายออกจากระบบบำบัดน้ำเสียขนาดรองรับ 70 ลบ. ม. / วัน ปริมาณอากาศ 11.81 ลบ.ม. / วัน (จำนวน 2 ชุด) อากาศที่ระบายออกจากระบบบำบัดน้ำเสียขนาด รองรับ 80 ลบ.ม. / วัน ปริมาณอากาศ 11.81 ลบ.ม. / วัน (จำนวน 2 ชุด)</p> <p>6. จัดให้มีการกำจัดขุยมะพร้าว และแมลงวัน เป็นประจำอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง</p> <p>7. จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบ หาแหล่งที่อาจเป็นที่ เพาะพันธุ์ของขุยมะพร้าว แมลงสาบ และแมลงวันเป็นประจำ อย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง หากพบให้รีบทำลายทันที</p>	<p>- ตรวจสอบสัญลักษณ์จราจรที่อยู่ใน สภาพที่ดีอยู่เสมอ</p> <p>- ตรวจสอบการใช้งานของทั้งหมด ให้อยู่ในสภาพที่ดีและมีจำนวนที่จอดรถ เพียงพอ ไม่นำไปจอดที่คิขวางบนถนน ติวานนท์</p>

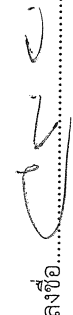
ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 Management
 Company Limited
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

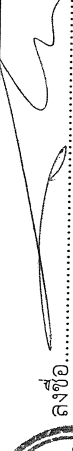


ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>7. ความเสี่ยงป่วยจากอุบัติเหตุจากการลัดตกจากที่สูง</p> <p>สาเหตุ: อาจเกิดจากความประมาทของผู้พักอาศัย เช่น การหยอกล้อ อุบัติเหตุจากลิ้นไถกลับระเบียงหรือช่องเปิดโถงของอาคาร และราวกันตกอาจชำรุดไม่พร้อมใช้งาน</p>	<p>ปลอดภัยและอำนวยความสะดวกแก่ผู้เช่า - ออกโครงการ</p> <p>4. ประชาสัมพันธ์ข้อมูลความร่วมมือจากผู้พักอาศัยภายในโครงการ รักษากฎระเบียบการจราจรอย่างเคร่งครัด</p> <p>1. จัดทำราวกันตกบริเวณระเบียงห้องให้มีความสูงอย่างน้อย 1.2 เมตร</p> <p>2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยตรวจตรารอบโครงการ โดยสำรวจบริเวณระเบียงห้องพัก หากพบว่ามีผู้พักหนึ่งหรือเป็นออกนอกระเบียบให้รีบแจ้งนิติบุคคลให้ดำเนินการขอความร่วมมือ ไม่ให้นั่งหรือปีนออกนอกกระเบียง</p> <p>3. จัดทีมแม่บ้านคอยทำความสะอาดบริเวณพื้นทางเดินเป็นประจำทุกวัน</p> <p>4. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ฝ่ายซ่อมบำรุงอาคารคอยตรวจตราสภาพราวกันตกเป็นประจำทุกเดือน หากพบว่าชำรุดหรือไม่พร้อมใช้งานให้ทำการซ่อมแซม หรือเปลี่ยนใหม่ทันที</p>	

ลงชื่อ.....  **NED**
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 Management
 Company Limited
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....  **NED**
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

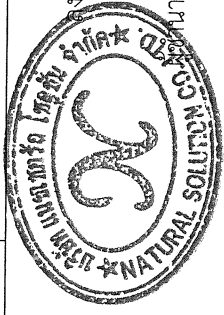
ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>8. ความเจ็บป่วยจากอุบัติเหตุจากการเกิดเพลิงไหม้</p> <p>สาเหตุ: อาจเกิดจากกระแสไฟฟ้าลัดวงจร จุดชูปเทียนทิ้งไว้ หรือเปิดติดเตาแก๊สทิ้งไว้เพื่อประกอบอาหารแล้วลืมปิด</p>	<p>1. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ฝ่ายซ่อมบำรุงอาคารคอยตรวจสอบสภาพสายไฟหลักของอาคาร และอุปกรณ์ไฟฟ้าบริเวณพื้นที่ส่วนกลางเป็นประจำทุก 3 เดือน</p> <p>2. ติดตั้งอุปกรณ์ตัดกระแสไฟฟ้าแบบอัตโนมัติ หากมีกระแสไฟฟ้ารั่ว หรือเกิดการกระแสไฟฟ้าลัดวงจร</p> <p>3. ติดป้ายประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยในโครงการระมัดระวังในการจุดธูปเทียนบูชาพระ และหากต้องออกไปประกอบภารกิจงานหลังจากจุดธูปเทียนบูชาพระให้รอดับไฟก่อนออกจากห้องพัก</p> <p>4. จัดให้มีเจ้าหน้าที่อาคารทำการตรวจสอบอุปกรณ์เตือนเหตุเพลิงไหม้ อุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ และอุปกรณ์ดับเพลิงเป็นประจำทุก ๆ ตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ทุกครั้ง หากอุปกรณ์ไม่พร้อมใช้งานหรือชำรุดให้ติดต่อตัวแทนจำหน่ายเข้าซ่อมแซมแก้ไขให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ตามปกติทันที</p> <p>5. ให้นิติบุคคลอาคารชุดประสานงานไปยังหน่วยงานตรวจสอบที่ได้รับอนุญาตเป็นผู้ตรวจสอบสภาพเข้ามา</p>	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 วิศวกรชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แชนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

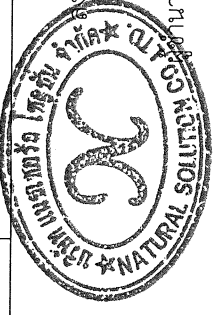
สิงหาคม 2557



ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.4.5 ความปลอดภัย และการป้องกันอัคคีภัย	อาคารโครงการเป็นอาคารพักอาศัย สูง 8 ชั้น จำนวน 5 อาคาร มีระดับจากพื้นดินถึงพื้นชั้น ดาดฟ้า 22.94 เมตร อาคารคลับเฮ้าส์ สูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร โครงการจัดให้มีระบบป้องกัน และเตือนภัยตามที่กฎหมายกำหนด ดังนั้น ผลกระทบจากอัคคีภัยที่จะเกิดขึ้นคาดว่าจะอยู่ในระดับต่ำ	ดำเนินการตรวจสอบอุปกรณ์เตือนภัย อุปกรณ์แจ้งเหตุ และอุปกรณ์ดับเพลิงโดยละเอียดปีละ 1 ครั้ง 6. จัดให้มีการอบรมเกี่ยวกับการป้องกันอัคคีภัย การ ผจญเพลิง และซ้อมอพยพจากการเกิดเพลิงไหม้ในอาคาร เป็นประจำทุก 6 เดือน 7. จัดเตรียมน้ำจากสระว่ายน้ำมาใช้เป็นน้ำสำรอง ดับเพลิงพร้อมเตรียมเครื่องสูบน้ำดับเพลิงไว้ด้วย โดยสระ ว่ายน้ำมีความจุ 290 ลูกบาศก์เมตร สำรองดับเพลิงทั้ง 5 อาคาร และอาคารคลับเฮ้าส์ 1 อาคาร 1. จัดให้มีระบบป้องกันภัยและเตือนภัย ให้เป็นไปตาม ข้อกำหนดในกฎกระทรวง ฉบับที่ 33 (พ.ศ.2535) ฉบับที่ 50 (พ.ศ.2540) ตามพรบ. ควบคุมอาคาร พ.ศ.2522 สรุปได้ดังนี้ 1) ระบบสัญญาณเตือนเพลิงไหม้ ประกอบด้วย 1.1 แผงควบคุมระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (Fire Alarm Control Panel ;FCP) เป็นส่วนควบคุมและ	- ตรวจสอบดูแลอุปกรณ์ป้องกันและเตือนอัคคีภัยให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอ พร้อมใช้งานเป็นประจำ หากพบว่าชำรุดหรือใช้การไม่ได้ ให้รีบดำเนินการแก้ไขทันที

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ ภูมิทอง)
 Management
 Company Limited
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

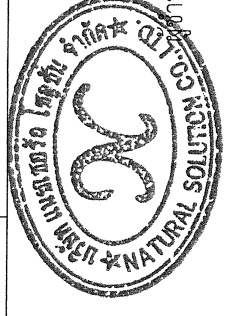


.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>เนื่องจากบริเวณโถงหน้าลิฟท์เป็นช่องเปิดโล่งทุกชั้น เมื่อเกิดเพลิงไหม้หากไม่มีมาตรการในการป้องกันการแพร่กระจายของเปลวเพลิงและควันไฟ จะส่งผลให้เกิดการลุกลามของไฟได้ง่าย</p>	<p>ตรวจสอบการทำงานของอุปกรณ์และส่วนต่าง ๆ ในระบบทั้งหมด การทำงานจะมีสัญญาณไฟ และเสียงแสดงสภาวะต่าง ๆ บนหน้าตู้ เช่น Fire Lamp จะติดเมื่อเกิดเพลิงไหม้ Main Sound Buzzer จะมีเสียงดังเมื่อมีการแจ้งเหตุเพลิงไหม้ โครงการจะติดตั้งไว้ในห้องเจ้าหน้าที่ควบคุม</p> <p>1.2 อุปกรณ์ส่งสัญญาณเพื่อให้หนีไฟ โครงการเลือกใช้แบบ Fire Alarm Bell (B) ทำหน้าที่ส่งสัญญาณเสียง ระดับเสียงสัญญาณมาตรฐาน มยผ. 8134-52 จะต้องไม่น้อยกว่า 70 dB(A) ทำงานได้ทั้งอัตโนมัติและจากบุคคลติดตั้งไว้บริเวณบันไดหนีไฟทั้ง 2 บันได ทุกอาคาร</p> <p>1.3 อุปกรณ์แจ้งเหตุ ติดตั้งทั้งระบบแจ้งเหตุอัตโนมัติและแบบที่ใช้มือ ดังนี้</p> <p>(1) ชุดกดแจ้งเหตุแบบใช้มือ (Manual Station) ติดตั้งไว้อาคารละ 3 แห่ง อยู่หน้าบันไดหนีไฟ ซึ่งมี 2 บันได และบันไดหลัก 1 บันได</p>	


ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 Management
 Company Limited
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

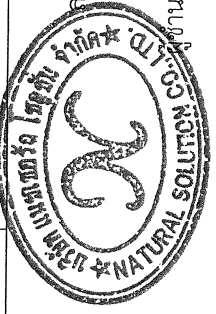



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แชนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>(2) เครื่องตรวจจับควัน (Smoke Detector) เป็นอุปกรณ์ตรวจจับควันซึ่งบริเวณฐานของอุปกรณ์ชนิดนี้จะเป็นแบบส่งสัญญาณเสียงได้ในตัวจะติดตั้งไว้ในห้องนอนทุกห้อง สำนักงานนิติบุคคล ห้องนั่งรวมอาคารคลับเฮ้าส์ ห้องออกกอล์ฟกาย ห้องเก็บของ ห้องจดหมาย ห้อง MDB ห้องไฟฟ้า ห้องปั๊มดับเพลิงห้องต้อนรับ โถงลิฟท์ทางเดินและบันได</p> <p>(3) เครื่องตรวจจับความร้อน (Heat Detector) ติดตั้งไว้บริเวณห้องครัวในห้องพักและห้องนั่งรวมบริเวณชั้นล่าง ห้องซักรีด ห้องเครื่องปั๊มน้ำ ห้องเครื่องปั๊ม (สระน้ำ) ห้องไฟฟ้า ห้องพักมุลฝอยประจำชั้น และบริเวณห้องนั่งเล่นของห้องพักทุกห้อง</p> <p>(4) ป้ายบอกทางหนีไฟ (Fire Exit Sign) เป็นป้ายเรืองแสง ขนาดตัวอักษร 10 เซนติเมตร โดยจะใช้แบตเตอรี่ชนิดชาร์ตได้เป็นเครื่องจ่ายไฟภายในตัว ในขณะเกิดเพลิงไหม้สามารถใช้งานได้นาน 2 ชั่วโมง / ครั้ง ติดตั้งชั้นละ 2 ชุด อยู่หน้าบันไดหลัก 1 ชุด และหน้าบันไดหนีไฟ 1 ชุด</p>	


ลงชื่อ.....  (นายชู่เกียรติ จุมทอง)
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

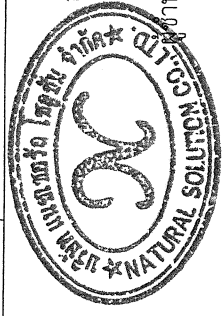


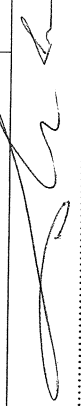
ลงชื่อ.....  (นายเรืองเดช วรรณศรี)
 (นายเรืองเดช วรรณศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แชนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>2) ระบบป้องกันเพลิงไหม้ ซึ่งประกอบด้วย ระบบ ท่อเย็น ถังเก็บน้ำสำรอง และหัวรับน้ำดับเพลิง ดังนี้</p> <p>2.1 ท่อเย็นและระบบสูบน้ำจ่ายน้ำ ท่อเย็นเป็นท่อโลหะผิวเรียบทาสีแดง ติดตั้งตั้งแต่ชั้นพื้นดินไปยังชั้นบนสุดของอาคาร เชื่อมกับท่อเมนส่งน้ำดับเพลิงและหัวรับน้ำดับเพลิงภายนอกอาคาร โดยใช้เป็นการจ่ายน้ำดับเพลิงไปยังท่อเย็นของอุปกรณ์ดับเพลิงจ่ายไปยัง 1 ท่อเย็นสำหรับหัวฉีดน้ำดับเพลิง (Fire Hose Cabinet : FHC) จำนวน 3 ชุด / ชั้น และสำหรับระบบดับเพลิงอัตโนมัติ (Sprinkler System) จำนวน 1 ท่อเย็น</p> <p>2.2 ตู้เก็บสายฉีดน้ำดับเพลิง (Fire Hose Cabinet) ประกอบด้วย สายฉีดน้ำดับเพลิง ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว ติดตั้งไว้บริเวณหน้าประตูทางเข้า - ออก จำนวน 1 ชุด / ชั้น / อาคาร</p> <p>2.3 หัวรับน้ำดับเพลิงนอกอาคาร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว จำนวน 1 หัว อยู่ด้านหน้าอาคารทุกอาคาร เพื่อรับน้ำจากถังน้ำดับเพลิง</p>	

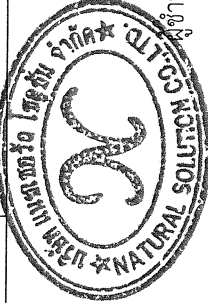
ลงชื่อ.....  (นายเกียรติ จูมทอง) Management
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



ลงชื่อ.....  (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนวิภาวดี ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>3) เครื่องดับเพลิงแบบมือถือ เป็นเครื่องดับเพลิงเคมีชนิด A-B-C ขนาดความจุ 10 ปอนด์ โดยติดตั้งทุกระยะที่มีไม่เกิน 30 เมตร และบริเวณที่เสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัย เช่น ห้องเครื่องต่าง ๆ ห้องเครื่องไฟฟ้า เป็นต้น และยังติดตั้งไว้รวมกับตู้สายฉีดดับเพลิง</p> <p>4) บันไดหนีไฟ เป็นบันไดคอนกรีตเสริมเหล็กจำนวน 3 บันได / อาคาร รวมบันไดหลักด้วยอยู่บริเวณตรงกลางอาคารและด้านข้างอาคารทั้ง 2 ฝั่ง เป็นบันไดที่มีระบบระบายอากาศแบบธรรมชาติจัดให้มีช่องเปิดออกนอกตัวอาคาร บันไดมีความกว้างดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - บันไดหลัก (ใช้เป็นบันไดหนีไฟ) จำนวน 2 บันได / อาคาร อยู่บริเวณปลายอาคารทั้ง 2 ด้าน ตั้งแต่ชั้นที่ 1 ถึงชั้นที่ 8 ผนังโดยรอบบันไดที่อยู่อาคารเป็นคอนกรีตเสริมเหล็ก ระบายอากาศด้วยวิธีธรรมชาติ โดยอาศัยช่องเปิดของห้องพัก ส่วนที่อยู่นอกอาคารเปิดโล่งเป็นช่องเปิดระบายอากาศ มีความกว้าง 1.2 เมตร มีลูกตั้งสูง 1.77 เมตร ลูกนอนกว้าง 0.25 เมตร 	



ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แชนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนเน็ค ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีที แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>- บันไดหนีไฟ จำนวน 1 บันได / อาคาร อยู่บริเวณโถงลิฟท์ของแต่ละอาคาร ตั้งแต่ชั้นที่ 1 ถึงชั้นที่ 8 ผนังโดยรอบบันไดที่อยู่ในอาคารเป็นคอนกรีตเสริมเหล็ก ระบายอากาศด้วยวิธีธรรมชาติโดยอาศัยช่องเปิดของห้องพัก ส่วนที่อยู่นอกอาคารเปิดโล่งเป็นช่องเปิดระบายอากาศ มีความกว้าง 0.95 เมตร มีลูกตั้งสูง 1.77 เมตร ลูกนอนกว้าง 0.25 เมตร</p> <p>5) ไฟส่องสว่างฉุกเฉิน ระบบไฟส่องสว่างฉุกเฉินในโครงการมีทั้งที่ใช้ระบบไฟฟ้าสำรองจากเครื่องกำเนิดไฟฟ้าทำงานพร้อมกับเครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองเมื่อเกิดเหตุไฟฟ้าขัดข้องหรือฉุกเฉินแบบ Remote Lamp ทำงานด้วยระบบแบตเตอรี่แบบเกาะโคม พร้อมอุปกรณ์อัดประจุไฟฟ้าอัตโนมัติ สามารถจ่ายกระแสไฟฟ้าได้ต่อเนื่องนาน 2 ชั่วโมง นอกจากนี้ ยังติดตั้งไฟส่องสว่างฉุกเฉินที่มีระบบสำรองไฟที่เป็นอิสระจากระบบอื่นและสามารถทำงานได้โดยอัตโนมัติ สำรองไฟด้วยแบตเตอรี่ที่สามารถจ่ายพลังงานไฟฟ้าได้อย่างน้อย 2 ชั่วโมง หลอดไฟ 2 x</p>	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จูมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีที แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

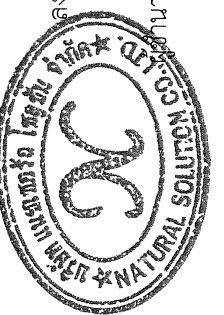


.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 วิศวกรรมการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>50 Halogen จะติดตั้งไว้ภายในบันไดหนีไฟ และบันไดหลักทุกชั้น</p> <p>นอกจากนี้ ยังติดตั้งไฟส่องสว่างฉุกเฉินที่มีระบบสำรองไฟที่เป็นอิสระจากระบบอื่น และสามารถทำงานได้โดยอัตโนมัติ สำรองไฟด้วยแบตเตอรี่ที่สามารถจ่ายพลังงานไฟฟ้ได้อย่างน้อย 2 ชั่วโมง หลอดไฟ 2 x 50 Halogen พร้อมอุปกรณ์อัตโนมัติ สามารถจ่ายกระแสไฟฟ้าได้ต่อเนื่องนาน 2 ชั่วโมง</p> <p>6) ป้ายบอกทางหนีไฟ (Fire Exit Sign Luminaire) เป็นกล่องป้ายมีตัวอักษร “Exit ทางออก” และ “Fire Exit ทางหนีไฟ” ภายในมีไฟส่องสว่างได้ พลังงานไฟฟ้าจากนิเกิลแคดเมียมแบบเตอรี่สามารถสำรองไฟได้นาน 2 ชั่วโมง เมื่อไฟดับติดตั้งไว้บริเวณทางเข้า - ออกบันไดหนีไฟ และทางเดิน เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้ที่เกิดเหตุสามารถใช้งานได้ถูกต้อง อุปกรณ์ระบบอัตโนมัติ และเส้นทางความปลอดภัย ไฟ วับริเวณโถงบันไดเพื่อประโยชน์ของผู้พักอาศัย และเจ้าหน้าที่บริหารอาคารณภัย</p>	

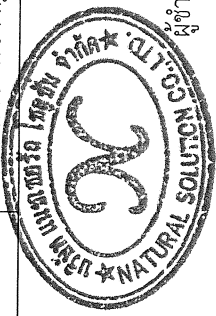
ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ งามทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แชนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.4.6 คุณภาพและทัศนียภาพ	ในช่วงเปิดดำเนินการทำให้เกิดอาคารสูง 8 ชั้น จำนวน 5 อาคาร มีระดับจากพื้นดินถึงพื้นชั้นคาตฟ้า 22.94 เมตร อาคารกลับเข้าสู่ สูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เป็นทัศนียภาพที่แตกต่างไปจากเดิม ทำให้สูญเสียทัศนียภาพเสียไป	ตัวอย่างโดยสามารถนำไปปรับเป็นแผนของโครงการให้สมบูรณ์ต่อไป 1. จัดให้มีพื้นที่สีเขียวภายในโครงการ 5,894.88 ตารางเมตร โดยเน้นปลูกไม้ยืนต้นที่ให้ความร่มรื่นและสวยงาม 2. ดูแลสภาพพื้นที่สีเขียวและตัดแต่งต้นไม้ของโครงการให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์อยู่เสมอ	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตรวจสอบการเจริญเติบโตของต้นไม้ในแปลงสวนหย่อมและกระถางต้นไม้ หากพบว่า มีต้นไม้ที่เหี่ยวเฉาหรือตาย ให้บำรุงดูแลและปลูกซ่อมแซมเพิ่มเติมทันที
2.4.7 การบดบังแสงแดดและทัศนียภาพ	การบดบังแสงแดด ในช่วงการดำเนินการมีอาคารที่มีความสูง 22.94 เมตร อาจทำให้เกิดการบดบังแสงสว่างและทัศนียภาพไม่ได้ ถูกรื้อถอน <u>ช่วงเวลา 06.00 - 09.00 น.</u> เกษุดตัวไปยังด้านทิศตะวันตก ซึ่งเป็นถัดไปเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 2 ชั้น) จะได้รับผลกระทบน้อย เพราะเป็นช่วงดวงอาทิตย์เริ่มพ้นขอบฟ้าและได้รับแสงแดดบางส่วน	1. จัดทำหนังสือแจ้งผู้พักอาศัยในอาคาร/บ้านพักอาศัย ที่มีเงาของอาคารโครงการพาดผ่าน และอาจเป็นผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการบดบังแสงแดดจากอาคารโครงการโดยในหนังสือดังกล่าวจะระบุชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของบุคคลที่ได้รับเรื่อง ผู้ที่ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง อนึ่งเจ้าของโครงการจะเป็นผู้รับผิดชอบผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการบดบังแสงแดดของโครงการต่ออาคารหรือบ้านพักอาศัยที่อยู่ข้างเคียง อย่างไรก็ตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขในการจ่ายเงินชดเชยค่าเสียหาย ให้เป็นไปตามข้อตกลงระหว่างผู้ที่ได้รับความเสียหายจากเหตุการณ์	-



ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

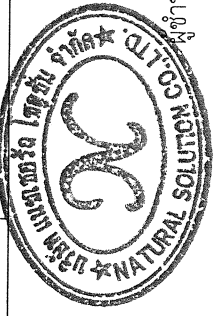
ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
ดี คอนโตน ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p><u>ช่วงเวลา 10.00 - 13.00 น.</u> ไม่มี (เงาประชิดอาคาร)</p> <p><u>ช่วงเวลา 14.00 - 18.00 น.</u> เงาทอดตัวไปยังด้านทิศเหนือ ซึ่งเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์สูง 1 - 2 ชั้น) แต่เนื่องจากเป็นเวลาดอนเย็นจึงมีผลกระทบน้อย</p> <p><u>ฤดูฝน</u></p> <p><u>ช่วงเวลา 06.00 - 09.00 น.</u> เงาทอดตัวไปยังด้านทิศตะวันตก ซึ่งเป็นถัดไปเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 2 ชั้น) จะได้รับผลกระทบน้อย เพราะเป็นช่วงดวงอาทิตย์เริ่มพ้นขอบฟ้าและได้รับแสงแดดบางส่วน</p> <p><u>ช่วงเวลา 10.00 - 13.00 น.</u> ไม่มี (เงาประชิดอาคาร)</p> <p><u>ช่วงเวลา 14.00 - 18.00 น.</u> เงาทอดตัวไปยังด้านทิศเหนือ ซึ่งเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 1-2 ชั้น) แต่เนื่องจากเป็นเวลาดอนเย็นจึงมีผลกระทบน้อย</p>	<p>ดังกล่าวกับเจ้าของโครงการ โดยกำหนดระยะเวลาในการคุ้มครอง 1 ปี นับจากวันที่โครงการเปิดดำเนินการและจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุดแล้ว</p> <p>2. จัดให้มีกล่องรับความคิดเห็นติดตั้งไว้ที่ป้อมยามเพื่อรับหนังสือร้องเรียน หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาโดยเร่งด่วน</p> <p>3. บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด ซึ่งเป็นเจ้าของโครงการจะต้องเป็นผู้ชดเชยค่าเสียหายในการบ่งแสงแดดกับอาคารข้างเคียงทั้งที่เกิดจากอาคารโครงการ</p> <p>4. บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด ต้องรับผิดชอบชดเชยผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการบ่งแสงแดด ที่เกิดจากอาคารโครงการ นับตั้งแต่เริ่มการก่อสร้างอาคาร และสิ้นสุดการชดเชยหลังจากโครงการก่อสร้างแล้วเสร็จและเปิดใช้อาคารและจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุดแล้วเป็นเวลา 1 ปี</p> <p>5. ในกรณีที่ไม่สามารถตกลงกันได้ในการชดเชยจากผลกระทบที่ได้รับให้ตกลงกันในลักษณะไตรภาคีโดยเจิญบุคคลที่ 3 เป็นคนกลางร่วมในการตกลงไกล่เกลี่ย</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>

ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จูมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้จัดการโครงการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมนโซลิวชัน โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

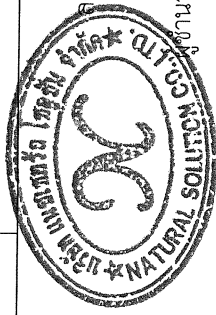


ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<p>ฤดูหนาว ช่วงเวลา 06.00 - 09.00 น. เกาทอดทั่วไปยัง ด้านทิศตะวันตกเฉียงเหนือ ซึ่งเป็นหมู่บ้านไทย สมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 2 ชั้น) จะได้รับผลกระทบ น้อย เพราะเป็นช่วงดวงอาทิตย์เริ่มพ้นขอบฟ้า ช่วงเวลา 10.00 - 13.00 น. เกาทอดทั่วไปยังด้าน ทิศเหนือ ซึ่งเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 1 - 2 ชั้น) ช่วงเวลา 14.00- 18.00 น. เกาทอดทั่วไปยังด้านทิศ ตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งเป็นหมู่บ้านไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 1 - 2 ชั้น)</p>		
	<p>การรบกวนทางสังคม ช่วงเดือนมีนาคมถึงเดือนตุลาคมพื้นที่โครงการจะ ได้รับอิทธิพลจากลมที่พัดมาจากทิศตะวันตกเฉียงใต้ โดยลมจะพัดผ่านมายังอาคารโครงการตั้งนั้นอาคาร ภายในโครงการจึงบดบังทิศทางลมที่พัดไปยังพื้นที่ ด้านทิศตะวันออกเฉียงเหนือ จากการศึกษาพื้นที่</p>	<p>1. ควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามรูปแบบของอาคารที่ ได้ออกแบบไว้และตามแผนการที่กำหนดไว้ 2. จัดทำหนังสือแจ้งต่ออาคารบ้านพักอาศัยใกล้เคียง โดยรอบที่อาจได้รับผลกระทบจากการรบกวนบดบังทิศทางลมของ ตัวอาคาร หากอาคารหรือบ้านพักอาศัยถูกบดบังทิศทางลม</p>	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 บริษัท แมนเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนวิภาวดี ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>พบว่าทางด้านทิศตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นบ้านพักอาศัยสูง 1 - 2 ชั้น (หมู่บ้านไทยสมุทร) จำนวนประมาณ 50 หลัง ทั้งนี้ยังสามารถพัฒนาได้ เนื่องจากโครงการมีช่องว่างระหว่างอาคารกว้างประมาณ 6 - 10 เมตร ทำให้ลมพัดผ่านได้</p> <p><i>ช่วงเดือนพฤศจิกายนถึงเดือนกุมภาพันธ์</i>พื้นที่โครงการจะได้รับอิทธิพลจากลมที่พัดมาจากทิศตะวันออกเฉียงเหนือ โดยลมจะพัฒนามายังอาคารโครงการตั้งนั้นอาคารภายในโครงการจึงบังทิศทางลมที่พัดไปยังพื้นที่ด้านทิศตะวันตกเฉียงใต้</p> <p>จากการสำรวจพื้นที่พบว่าทางด้านทิศตะวันออกเฉียงเหนือ เป็นบ้านพักอาศัย สูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง (รั้วเดียวกัน) บ้านพักอาศัย สูง 2 ชั้น (หมู่บ้านสุราราม) และพื้นที่ว่างบุคคลอื่น อย่างไรก็ตาม ลมที่พัดผ่านในแต่ละฤดูกาลจะหมุนเวียนเปลี่ยนไปในแต่ละช่วงเวลา จึงไม่ส่งผลกระทบต่อพื้นที่มีนัยสำคัญ</p>	<p>จากตัวอาคารโครงการ ให้สามารถแจ้งหรือหารือกับเจ้าของโครงการในการแก้ไขผลกระทบดังกล่าวได้ โดยจะเริ่มรับแจ้งและคุ้มครองตั้งแต่เริ่มก่อสร้างโครงการไปจนกระทั่งเปิดดำเนินการแล้วเป็นเวลา 1 ปี และจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุดแล้ว</p> <p>3. จัดให้มีกล่องรับความคิดเห็นติดตั้งไว้ที่ป้อมยามเพื่อรับหนังสือร้องเรียน หากพบว่ามีเรื่องร้องเรียนต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาโดยเร่งด่วน</p> <p>4. บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด ซึ่งเป็นเจ้าของโครงการ จะต้องเป็นผู้ชดเชยค่าเสียหายในการบดบังทิศทางลมกับอาคารข้างเคียงทันทีที่เกิดจากอาคารโครงการ</p> <p>5. บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด ต้องรับผิดชอบชดเชยผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการบดบังทิศทางลม ที่เกิดจากอาคารโครงการ นับตั้งแต่เริ่มการก่อสร้างอาคาร และสิ้นสุด การชดเชยหลังจากโครงการก่อสร้างแล้วเสร็จเปิดใช้อาคารและจดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุดแล้วเป็นเวลา 1 ปี</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมกเซอร์ค โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
2.4.8 การสื่อสาร	ในช่วงเปิดดำเนินการ พบว่า บริเวณที่ได้รับผลกระทบ ได้แก่ ฝั่งทิศเหนือและทิศตะวันตกของโครงการ คือ ไทยสมุทร (ทาวเฮ้าส์ สูง 1 - 2 ชั้น) ทางด้านทิศใต้ คือ หมู่บ้านสรายมณฑ์ และบ้านพักอาศัย สูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง (รั้วเดียวกัน) และทิศตะวันออก คือ ร้านจำหน่ายเฟอร์นิเจอร์ (ร้านมี น้ำใส) และร้านจำหน่ายอิฐหิน ดิน ทราย (ร้านรุ่งอนันต์พาณิชย์) ที่มีระดับความสูงน้อยกว่าอาคารโครงการ	6. ในกรณีที่ไม่สามารถตกลงกันได้ในการขจัดเศษจากผลกระทบที่ได้รับ ให้ตกลงกันในลักษณะไตรภาคีโดยเชิญบุคคลที่ 3 เป็นคนกลางร่วมในการตกลงไกล่เกลี่ย 1. โครงการจะทำหนังสือแจ้งผู้พักอาศัยที่อยู่ใกล้เคียงโครงการในรัศมี 100 เมตร ซึ่งอาจเป็นผู้ได้รับผลกระทบดังกล่าว โดยเริ่ม ณ วันที่ทำการก่อสร้าง จนถึงเปิดดำเนินโครงการ เพื่อให้ผู้ที่ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้ 2. จัดให้ช่องทางรับเรื่องร้องเรียนปัญหาจากการปฏิบัติงานศูนย์นิเวศวิทยาได้ตั้งแต่ช่วงก่อสร้างจนถึงจดทะเบียนอาคารชุดแล้วเป็นเวลา 1 ปี 3. ตรวจสอบและปรับปรุงสัญญาณโดยรับพิจารณาติดตั้งจากรับสัญญาณโทรทัศน์ดาวเทียม	-
2.4.9 การมีส่วนร่วมของประชาชน	พื้นที่ติดโครงการ - ทำให้เกิดเสียงดัง - ทำให้เกิดฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย - เกิดปัญหาไฟฟ้าตก นำประปาไหลน้อยลง	1. ควบคุมความเร็วของรถภายในโครงการ เช่น ป้ายจำกัดความเร็ว และสัญญาณความเร็ว เป็นต้น 2. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลรักษาความสะอาดของถนนและถนนลาดรถอย่างสม่ำเสมอ	-

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



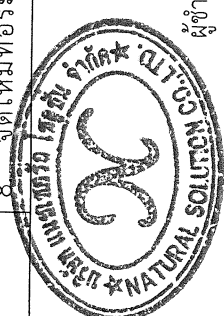
ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<ul style="list-style-type: none"> - เกิดปัญหาด้านการระบายน้ำ - ปริมาณขยะ/ความสกปรกมากขึ้น - ทำให้การจราจรคับคั่ง/ติดขัด - ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการจราจร - มีความเสี่ยงในการเกิดอัคคีภัยมากขึ้น - ทำให้เกิดความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน - ทำให้ทัศนียภาพโดยรวมเปลี่ยนแปลงไป - ตัวอย่างโครงการบดบังแสงและทิศทางการ ประชาชนในรัศมี 100 เมตร - ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการจราจร ประชาชนในรัศมี 100 - 1,000 เมตร - ไม่มีข้อห่วงกังวล <p>พื้นที่อ่อนไหว</p> <ul style="list-style-type: none"> - ทำให้เกิดเสียงดัง - ทำให้เกิดฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย - ทำให้เกิดปริมาณขยะ/ความสกปรกมากขึ้น - ทำให้เกิดการจราจรคับคั่ง/ติดขัด 	<ul style="list-style-type: none"> 3. จัดให้มีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกในการจราจร 4. ติดป้ายห้ามติดเครื่องยนต์ทิ้งไว้บริเวณลานจอดรถยนต์ โดยดับเครื่องยนต์เมื่อจอดรถแล้ว 5. จัดให้มีพื้นที่สีเขียว 5,894.88 ตารางเมตร 6. โครงการจัดให้มีห้องรวมมูลฝอยไว้ให้ผู้พักอาศัยแต่ละชั้น จำนวน 2 ห้อง / อาคาร มีขนาดพื้นที่ (ก. x ย.) 4.3 ตารางเมตร ภายในมีรางระบายน้ำสำหรับรองรับน้ำที่เกิดจากการทำความสะอาดห้องพักมูลฝอยลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสีย ภายในจัดให้มีภาชนะรองรับมูลฝอยจำนวน 5 ถึง ขนาดความจุ 120 ลิตร จำนวน 2 ถึง รองรับมูลฝอยย่อยสลายได้ ถึงขนาด 120 ลิตร จำนวน 1 ถึง รองรับมูลฝอยรีไซเคิลได้ ถึงขนาด 50 ลิตร จำนวน 2 ถึง รองรับมูลฝอยทั่วไปและมูลฝอยอันตราย รวมความจุภาชนะรองรับมูลฝอยในแต่ละชั้นเป็น 460 ลิตร 7. จัดให้มีห้องพักมูลฝอยรวมจำนวน 1 แห่ง อยู่ภายนอกอาคารบริเวณด้านทิศตะวันออกของโครงการ 8. จัดให้มีที่ระบายน้ำเสียจากการชะล้างห้องพัก 		

ลงชื่อ.....
 (นายเกียรติ งามทอง) Management
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



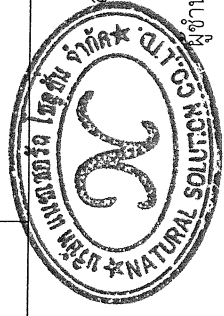
ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	<ul style="list-style-type: none"> - ทำให้เกิดทัศนียภาพโดยรวมเปลี่ยนไป - ตัวอาคารบดบังแดดและทิศทางลม <p>ครั้งที่ 2 ประชาชนเห็นด้วยกับมาตรการลดผลกระทบและมาติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้</p>	<p>มูลนิธิฯ เข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ เพื่อนำน้ำเสียจากการชะล้างมูลฝอยไปบำบัดก่อนระบายลงสู่ท่อสาธารณะต่อไป</p> <p>9. จัดให้มีการลดปริมาณมูลฝอยของโครงการโดยใช้หลักการในการลด โดยควบคุมปริมาณขยะมูลฝอยหรือของเสียที่หลงกักเก็บนี้</p> <p>9.1 รมรจคให้ผู้ที่พักอาศัยภายในโครงการหลีกเลี่ยงการใช้บรรจุภัณฑ์ ที่ไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้อีก เช่น ขวดสเปร์ยต่าง ๆ และพยายามใช้ผลิตภัณฑ์ที่สามารถใช้ซ้ำอีกได้ เช่น ถ่านไฟฉายหรือแบตเตอรี่ ที่สามารถบรรจุไฟฟ้าใหม่ได้ ขวดใส่น้ำแบบแก้ว เป็นต้น</p> <p>9.2 ประชาสัมพันธ์ รมรจคให้ผู้ที่พักอาศัย คัดแยกขยะที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ จำหน่ายให้กับผู้รับซื้อของเก่าในพื้นที่ นอกจากนี้ต้องรณรงค์ให้ผู้ที่อยู่อาศัยมีการคัดแยกขยะออกเป็นประเภทต่าง ๆ เช่น มูลฝอยเปียก มูลฝอยแห้ง มูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้</p>	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรณศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557



ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนวิภาวดี ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

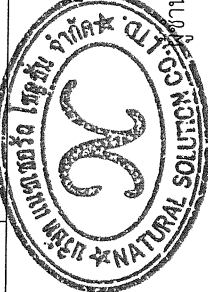
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		<p>9.3 โครงการจะใช้ผลิตภัณฑ์ที่มีอายุการใช้งานยาวนาน เช่น หลอดไฟที่มีอายุการใช้งานนาน ๆ หรือเครื่องมือเครื่องใช้ที่อยู่ในสภาพที่ดี เพื่อที่โครงการจะสามารถลดปริมาณมูลฝอยจากผลิตภัณฑ์ที่หมดอายุการใช้งาน</p> <p>10. การเก็บรวบรวมขยะในแต่ละชั้นจะจัดให้มีบ้านเก็บรวบรวม และคัดแยกขยะเปียกและขยะทั่วไปทุกวัน โดยขนส่งทางลิฟต์โดยสารในช่วงเวลา 11.00-14.00 น. เพื่อหลีกเลี่ยงการใช้ลิฟต์ของผู้พักอาศัยช่วงชั่วโมงเร่งด่วน มาไว้ยังห้องพักขยะรวม</p> <p>11. จัดให้มีระบบจราจรที่มีความปลอดภัย โดยติดตั้งเครื่องหมายจราจรที่ถนนให้ชัดเจน</p> <p>12. จัดใหม่ที่จอดรถยนต์ของโครงการจำนวน 385 คัน และที่จอดรถจักรยานยนต์ จำนวน 25 คัน</p> <p>13. จัดให้มีเจ้าหน้าที่ของโครงการ ที่ได้รับการอบรมเกี่ยวกับกฎจราจรเป็นอย่างดี ทำหน้าที่ดูแลความปลอดภัยและอำนวยความสะดวกแก่ผู้เช่า – ออกโครงการ</p>	

ลงชื่อ.....

(นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557



ลงชื่อ.....

(นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

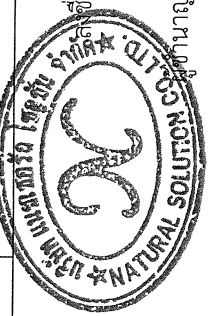
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 2(ต่อ) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ
 ดี คอนโด ปากเกร็ด ของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด โครงการตั้งอยู่ที่ ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
		14. จำกัดความเร็วของรถบรรทุกที่ใช้ในการขนส่งวัสดุ ก่อสร้างไม่เกิน 30 กิโลเมตร / ชั่วโมง 15. ห้ามจอดรถบรรทุกหรือวางวัสดุก่อสร้าง บริเวณด้านหน้าโครงการเพื่อป้องกันกีดขวางการจราจร 16. ประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือจากผู้ที่อาศัยภายในโครงการ รักษากฎระเบียบการจราจรอย่างเคร่งครัด 17. โครงการต้องชะลอน้ำฝนไว้ในโครงการ 18. ผนังก่อสร้างให้ใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อลดการระเหยน้ำทิ้งลงสู่ท่อระบายน้ำในดินที่นานหน้า 19. ควบคุมการก่อสร้างให้เป็นไปตามรูปแบบของอาคารที่ได้ออกแบบไว้และตามแผนการที่กำหนดไว้ 20. ประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียนด้วยการส่งจดหมายไปยังผู้อยู่อาศัยรอบโครงการในรัศมี 100 เมตร หากมีปัญหาจากการบดบังแสงและลมให้แจ้งโครงการ 21. ชดเชยค่าเสียหายในการบดบังแสงและทิศทางการเดินทางที่เกิดจากอาคารโครงการกับอาคารข้างเคียงทันที หากไม่สามารถตกลงกันได้ให้ทำการตกลงแบบไตรภาคี	

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรรณศรี)
 ผู้ประสานงานโครงการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด



ตารางที่ 3 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ที คอนโด ปากเกร็ด โครงการตั้งอยู่ที่ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง) โดยโครงการต้องจัดส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเทศบาลนครปากเกร็ด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	จุดเก็บตัวอย่าง / จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัดและวิธีการ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
1. สภาพภูมิประเทศ	- บริเวณโดยรอบโครงการ	ตรวจสอบสภาพของรั้วรอบโครงการและบริเวณรอบอาคารให้อยู่ในสภาพที่ดี	- ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
2. ทรัพยากรดิน - การพังทลายของดิน	- แนวรั้วโดยรอบโครงการ - บริเวณที่มีการขุดเปิดหน้าดินของโครงการ - บริเวณโดยรอบแนวเขตที่ดินโครงการ	- ตรวจสอบสภาพแนวกำแพงกันดินและค้ำยันให้มั่นคงแข็งแรงและไม่ชำรุด - ตะกอนดินที่เกิดจากการชะล้าง - รั่วโดยรอบโครงการ	- ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง - สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
3. คุณภาพน้ำทิ้ง	- น้ำทิ้งบริเวณบ้านพักคนงานโดยการตรวจวัดคุณภาพน้ำ	- ความเป็นกรด - ด่าง (pH) - บีโอดี (BOD) ปริมาณของแข็งแขวนลอย (Suspended Solids) - ตะกอนหนัก (Settleable Solids) - ไขมันและน้ำมัน (Oil & Grease) - ปริมาณ ecal Coliform Bacteria - TKN - Sulfide	- ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
Management Company Limited

ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

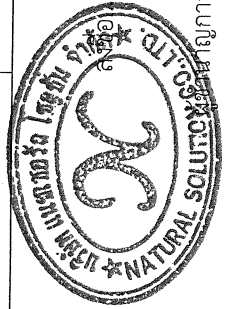


ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 3(ต่อ) สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ตี คอนโด ปากเกร็ด โครงการตั้งอยู่ที่ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง) โดยโครงการต้องจัดตั้งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเทศบาลนครปากเกร็ด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	จุดเก็บตัวอย่าง / จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัดและวิธีการ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
4. อากาศ	ตรวจวัดฝุ่นบริเวณพื้นที่ของโครงการ ได้แก่ (รูปที่ 10) - โรงพยาบาลกรุงเทพ - บ้านเลขที่ 65/4 ,65/6 (รั้วเดียวกัน) (รูปที่ 10)	1. ฝุ่นละออง แบ่งเป็น 1) PM ₁₀ 2) TSP 2. CO 3. HC 4. NO ₂ 5. SO ₂	- ทุกวันที่มีการทำฐานราก และรายงานผลการติดตามตรวจสอบทุกสัปดาห์ จากนั้นตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
5. เสียง	ตรวจวัดเสียงบริเวณพื้นที่โครงการ ได้แก่ - โรงพยาบาลกรุงเทพ - บ้านเลขที่ 65/4 ,65/6 (รั้วเดียวกัน) (รูปที่ 10)	- ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์ที่ใช้งานได้ดี ไม่มีส่วนที่ชำรุด - ระดับเสียง Leq เฉลี่ย 24 ชั่วโมง - ระดับเสียงสูงสุด (Lmax) วิธีการตรวจวัดและวิเคราะห์ - ตรวจวัดด้วยเครื่องมือวัดระดับเสียง	- สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง - ตรวจวัดทุกวันที่มีการก่อสร้างฐานรากของอาคารและรายงานผลทุกสัปดาห์ หลังจากนั้นตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด - บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด



NED

Environmental
Management
Company Limited

(Handwritten signature)

(นายเรืองเดช วรศรี)

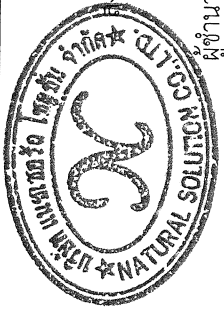
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิ่งแวดล้อม

สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 3(ต่อ) สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ตี คอนโด ปากเกร็ด โครงการตั้งอยู่ที่ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง) โดยโครงการต้องจัดส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเทศบาลนครปากเกร็ด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	จุดเก็บตัวอย่าง / จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัดและวิธีการ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
6. การสัมผัสเพื่อนบ้าน	- โรงพยาบาลกรุงเทพ - บ้านเลขที่ 65/4, 65/6 (รั้วเดียวกัน) (รูปที่ 10)	- ตรวจวัดระดับแรงสั่นสะเทือนด้วยเครื่องมือวัดแรงสั่นสะเทือน	- ตรวจวัดทุกวันที่มีการก่อสร้างฐานรากของอาคารและรายงานผลทุกสัปดาห์ หลังจากนั้นตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
7. การใช้น้ำ	- ถึงสำรองใช้และระบบจ่ายน้ำใช้ในที่พักคนงานก่อสร้าง	- ตรวจสอบสภาพถังเก็บน้ำใช้และระบบจ่ายน้ำใช้ให้ใช้งานได้ ไม่มีการรั่วซึมหรือชำรุด	- สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
8. การระบายน้ำ	- ความสามารถในการระบายน้ำของรางระบายน้ำชั่วคราวในพื้นที่ก่อสร้าง	- ปริมาณตะกอนในบ่อบำบัด - ตรวจสอบการอุดตัน และความชำรุดของท่อระบายน้ำ	- เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
9. การพังทลายของดิน	- บริเวณที่มีการขุดเปิดหน้าดินของโครงการ - บริเวณโดยรอบแนวเขตที่ดินของโครงการ	- ตะกอนที่เกิดจากการชะล้าง - รั้วโดยรอบโครงการ	- -	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด



NED

Management Company Limited

.....
(นายเรืองเดช วรศรี)

ชื่อ

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเชอร์ล โกลด์มิน จำกัด

สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 3(ต่อ) สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ตี คอนโด ปากเกร็ด โครงการตั้งอยู่ที่ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงก่อสร้าง) โดยโครงการต้องจัดตั้งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเทศบาลนครปากเกร็ด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	จุดเก็บตัวอย่าง / จุดดำเนินการ	ดัชนีตรวจวัดและวิธีการ	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
10. ชยะมูลฝอย	- ถึงขยะรวมของโครงการ	- ความเพียงพอของถังรองรับ - สภาพของถังรองรับ	-	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
11. การใช้ไฟฟ้า	- หม้อแปลงไฟฟ้าชั่วคราว - อุปกรณ์ไฟฟ้า	- ความเพียงพอของไฟฟ้า (สถิติการเกิดไฟตกหรือดับ) - ความสมบูรณ์ของอุปกรณ์ไฟฟ้า	- ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
12. การป้องกันอัคคีภัย	- ที่พักคนงาน - สถานที่ก่อสร้าง	- ความพร้อมในการใช้งานของอุปกรณ์ดับเพลิง	- ทุก 3 เดือน ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
13. ความปลอดภัยสาธารณะ	- ที่พักคนงาน - สถานที่ก่อสร้าง	- การเชื่อมต่อของระบบไฟฟ้า - ตรวจสอบทะเบียนประวัติของคนงานให้ตรงกับคนงานที่ทำงานจริง - ตรวจสอบปัญหาจากคนงาน ได้แก่ การทะเลาะวิวาท อาชญากรรม	- ทุกวันตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
14. สภาพเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน	- บ้านเรือนหรืออาคารที่อยู่ติดและห่างจากโครงการในรัศมี 100 เมตร	- สอบถามและสำรวจความคิดเห็นจากประชาชนที่อาจได้รับความเดือดร้อนจากการก่อสร้างโครงการ	- เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง	- บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

NED

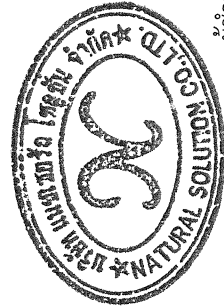
Management
Company Limited

ลงชื่อ.....

(นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557



ลงชื่อ.....

(นายเรืองเดช วรรศรี)

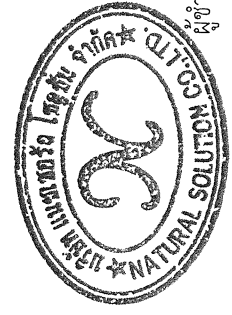
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 4 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ตี คอนโด ปากเกร็ด โครงการตั้งอยู่ที่ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ) โดยโครงการต้องจัดตั้งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเทศบาลนครปากเกร็ด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	สถานที่ตรวจสอบ	ดัชนีตรวจวัดวิธีการ	ความถี่ในการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
1. คุณภาพน้ำทิ้ง	1. ตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งจากบ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง จำนวน 4 บ่อ ก่อนระบายออกจากโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - ความเป็นกรด - ต่าง (pH) - บีโอดี (BOD) - ปริมาณของแข็งแขวนลอย (Suspended Solids) - ไขมันและน้ำมัน (Oil & Grease) - ปริมาณโคลิฟอร์มแบคทีเรีย ชนิดฟีคัล Fecal Coliform Bacteria - TKN - Sulfide 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุก 1 เดือน - ดำเนินการตลอดระยะเวลา 	บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาต* บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาต* บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาต* บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาต*
2. จัดเก็บสถิติข้อมูลและรายงานผลระบบบำบัดน้ำเสีย ตาม กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์วิธีการและแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียดและรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. 2555		<ol style="list-style-type: none"> 1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย 2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของโครงการ (ลบ.ม) 3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม) 4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย / ไม่ระบาย) 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกวัน - ตลอดระยะเวลาดำเนินการตามแบบ ทส 1 และรายงานผลทุกเดือน - ตาม แบบ ทส 2 	บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาต* บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาต*

ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
NED Management Company Limited



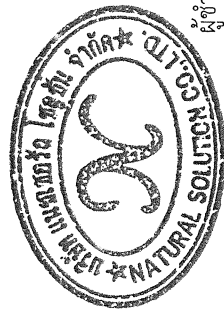
ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้มอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

ตารางที่ 4(ต่อ) สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด โครงการตั้งอยู่ที่ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ) โดยโครงการต้องจัดตั้งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเทศบาลนครปากเกร็ด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	สถานที่ตรวจสอบ	ดัชนีตรวจวัดวิธีการ	ความถี่ในการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
	5) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ 6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย - ระบบบำบัดน้ำเสีย(ปกติ/ผิดปกติ) - เครื่องสูบน้ำ(ปกติ/ผิดปกติ) - เครื่องเติมอากาศ(ปกติ/ผิดปกติ) - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย(ปกติ/ผิดปกติ) - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี(ปกติ/ผิดปกติ) - เครื่องสูบลูกอม(ปกติ/ผิดปกติ) 7) ปริมาณส่วนเกินที่เกิดจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด			
3. บ่อเกรอะ ระบบท่อระบายน้ำและบ่อตกขยะ	- ปริมาณตะกอนในบ่อเกรอะ หากมีการสะสมเกินกว่า 2 ใน 3 ของถัง ให้ทำการสูบน้ำออกทันที - สภาพการใช้งานและรอบรั้วบริเวณแนวท่อระบายน้ำ		- เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ - เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาต* กรมสิทธิ*

NED



ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี)

ลงชื่อ.....
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แชนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

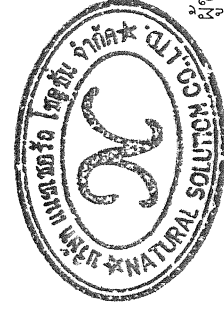
สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 4(ต่อ) สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด โครงการตั้งอยู่ที่ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ) โดยโครงการต้องจัดส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเทศบาลนครปากเกร็ด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	สถานที่ตรวจสอบ	ดัชนีตรวจวัดวิธีการ	ความถี่ในการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
		<ul style="list-style-type: none"> - ปริมาณขยะและเศษดินหินบริเวณบ่อตกขยะ หากพบว่ามีขยะหรือดินอุกตันทิ้งไว้ดำเนินการคัดออกทันที 	<ul style="list-style-type: none"> - เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ 	
2. การระบายน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - ความสามารถในการระบายน้ำของท่อระบายน้ำในพื้นที่โครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ปริมาณตะกอนในบ่อพักน้ำ - ตรวจสอบการอุดตัน และความขรุขระของท่อระบายน้ำ โดยวิธีตรวจสอบความเร็วการไหลในท่อระบายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุก 1 เดือน ดำเนินการ 	บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาต*
3. ระบบป้องกันอัคคีภัยและระบบสัญญาณเตือนภัย	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณจุดติดตั้งระบบป้องกันอัคคีภัยและสัญญาณเตือนภัย - อุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและระบบไฟฟ้าของโครงการ - จุดรวมพล และการฝึกซ้อมการอพยพ กรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ 	<ul style="list-style-type: none"> - สภาพพร้อมใช้งานเสมอ - ไม่มีการชำรุดหรือมีส่วนประกอบอื่นชำรุดหาย - ตรวจสอบจุดรวมพลให้สามารถรวมพลได้ ไม่มีสิ่งกีดขวาง 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุก 1 เดือน ดำเนินการ - ทุก 1 เดือน ดำเนินการ - ทุก 1 เดือน ดำเนินการ 	บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาต* บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาต* บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาต*

ชื่อ.....
(นายเกียรติ จุ่มทอง)
ผู้รับผิดชอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด



ชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์ โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 4(ต่อ) สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ปากเกร็ด ดี คอนโด ปากเกร็ด โครงการตั้งอยู่ที่ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ) โดยโครงการต้องจัดตั้งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเทศบาลนครปากเกร็ด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	สถานที่ตรวจสอบ	ดัชนีตรวจวัดวิธีการ	ความถี่ในการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
4. การจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล	- ตรวจสอบถังขยะและห้องพักขยะรวมให้มีสภาพที่อยู่เสมอ - ตรวจสอบปริมาณขยะตกค้างภายในโครงการ บริเวณที่พักขยะรวม และภาชนะรองรับมูลฝอยภายในโครงการ	- ความสามารถในการรองรับขยะมูลฝอยและสภาพทั่วไป - ไม่มีขยะตกค้าง	- สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ - สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	บริษัท เอ็นอีซี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับโอนกรรมสิทธิ์*
5. ภูมิประเทศและทัศนียภาพ	- สวนหย่อมของโครงการ	- การเติบโตของต้นไม้ - ความชุ่มชื้นของพื้นดินในบริเวณสวนและรอบต้นไม้ - ขนาดการแผ่ของเรือนยอดต้นไม้ และความสูงของต้นไม้	- สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ - วันละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ - ทุก 1 เดือน ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	บริษัท เอ็นอีซี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับโอนกรรมสิทธิ์*
6. สระว่ายน้ำ 6.1 โครงสร้างและความปลอดภัย	- บริเวณพื้นที่สระว่ายน้ำโครงการ	- ความแข็งแรงของโครงสร้างและพื้น - การรั่วซึมบริเวณตัวสระ - ป้ายบอกระดับความลึก	- เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	บริษัท เอ็นอีซี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือนิติบุคคลที่ได้รับโอนกรรมสิทธิ์*

NED



ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีซี แมเนจเม้นท์ จำกัด

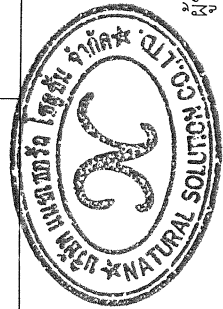
ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แมชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

ตารางที่ 4(ต่อ) สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ตี คอนโด ปากเกร็ด โครงการตั้งอยู่ที่ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ) โดยโครงการต้องจัดตั้งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเทศบาลนครปากเกร็ด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	สถานที่ตรวจสอบ	ดัชนีตรวจวัดวิธีการ	ความถี่ในการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
6.2 การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำของสระว่ายน้ำ	สระว่ายน้ำของโครงการ - จุดที่ลึกสุด 1 จุด และช่วงที่มีผู้ใช้บริการสระว่ายน้ำมากที่สุด - จุดตื้นสุด 1 จุด และช่วงที่มีผู้ใช้บริการสระว่ายน้ำมากที่สุด	- pH	- วันละ 2 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด หรือมีติบุคคลที่ได้รับโอนกรรมสิทธิ์*
		- Free Chlorine	- วันละ 2 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	
		- Combine Chlorine	- ปีละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	
		- Alkalinity	- ปีละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	
		- Calcium hardness	- ปีละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	
		- Cyanuric acid	- ปีละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	
		- Chloride	- ปีละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	



ลงชื่อ.....

NED
Management
Company Limited ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

(นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

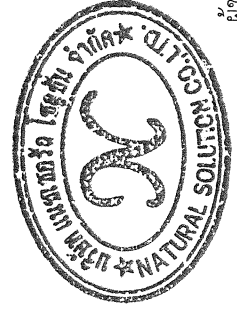
ตารางที่ 4(ต่อ) สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ ตี คอนโด ปากเกร็ด โครงการตั้งอยู่ที่ถนนติวานนท์ ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี (ช่วงดำเนินการ) โดยโครงการต้องจัดตั้งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและเทศบาลนครปากเกร็ด

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	สถานที่ตรวจสอบ	ดัชนีตรวจวัดวิธีการ	ความถี่ในการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบ
		- Ammonia	- ปีละ 1 ครั้ง ดำเนินการ	ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ
		- Nitrate	- ปีละ 1 ครั้ง ดำเนินการ	ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ
		- Escherichia coli Staphylococcus aureus Pseudomonas aeruginosa	- ปีละ 1 ครั้ง ดำเนินการ	ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ
		- Total Coliform Bacteria	- เดือนละ 1 ครั้ง ดำเนินการ	ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ
		- Fecal Coliform	- เดือนละ 1 ครั้ง ดำเนินการ	ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ

หมายเหตุ * เจ้าของโครงการหรือบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด ในกรณีที่ยังไม่จดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุด

NED

Management
Company Limited



ลงชื่อ.....

(นายชูเกียรติ จูมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของ บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....

(นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แซงเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
LOCATION : ๑ ปากเหล็ก ๑ เขตปทุมธานี
OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114-1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd. Silom, Bangkok 10500
Tel. 02-237 0080, F. 0 2237 5458
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
บุญฤทธิ์ ชลสิทธิ์ ฐ.ศ. 479
ประติยากร สีพราว ฐ.ศ. 1484
ประวีร์ ไชยอนทนา ฐ.ศ. 3111
ภาณุ ธีระพันธ์ ฐ.ศ. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :

VISAVAPAT CO., LTD.
318/11-12 Soi Pakong Rd. 111, Bangkok, Bangkok 10110
Tel. 02-254 1852, Tel. 02-21374353
Fax. 02-254 1851, 02-21374352 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท มินิเอร์วา เอ็นจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ ๕ ซอยสาทร 26 แขวงสาทรเขตสาทร
กรุงเทพมหานคร 10110

สหพันธ์ จิตกรรณพันธ์ ฐ.ศ. 2089
นราธิป จันทรทัส ฐ.ศ. 8661
เนติชัย ปัทมาพันธ์ ฐ.ศ. 10613
สุนทร อัครพันธ์เมธี ฐ.ศ. 31450
โรจน์ นันท์ ฐ.ศ. 31731

ผู้ตรวจทานของกรมโยธาธิการและผังเมืองกรุงเทพมหานคร

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :

GEO
Design & Engineering Consultant
163 Soi Chakrabongkarn (Pachakul) 111
Pachakulthai Rd. 12, District Bangkok 10400
Tel. 02-621 8800 Fax. 02-621 8800
Email Address: service@geodesign.com

ELECTRICAL ENGINEERS :

ชัยวัฒน์ เพลิงงมบุญ ฐ.ศ. 3473
ธีระ ดุจใจเนติกุล ฐ.ศ. 5222
ณัฐวัฒน์ ประสมศักดิ์ ฐ.ศ. 35083
ธีรภัทร ธรรมจักร ฐ.ศ. 34163

MECHANICAL ENGINEERS :

ชัชวพันธ์ สุขเย็นภรณ์ ฐ.ศ. 2544
ชานนิตี คีรี ฐ.ศ. 28058

SANITARY ENGINEERS :

พิชญกรณ์ นันท์ ฐ.ศ. 94
ธีรนาท ศรีบัณฑิต ฐ.ศ. 644
วันดี เกื้อซอด ฐ.ศ. 36166
ธิติมา จอมท่า

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :

TITL GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture - Resort & Site Planning
62/1 Soi 5 Pochairat Phrayothin road, Samphanthak
Prasart, Bangkok 10600, Thailand
Tel. 0622 617-1107 to 8 Fax. 0622 617-1106
E-mail: titl@titl.com Website: www.titl.com

พิทักษ์ วรรณศิริ ฐ.ศ. 32
นันทพล วิลาสิณกุล ฐ.ศ. 49
พิชญวัฒน์ สุขชัยรัตน์

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีระพันธ์

DRAWN :

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

ผังบริเวณ

แสดงขอบเขตอาคาร

DRAWING No.

A2-03

DATE

SCALE

SUB TOTAL

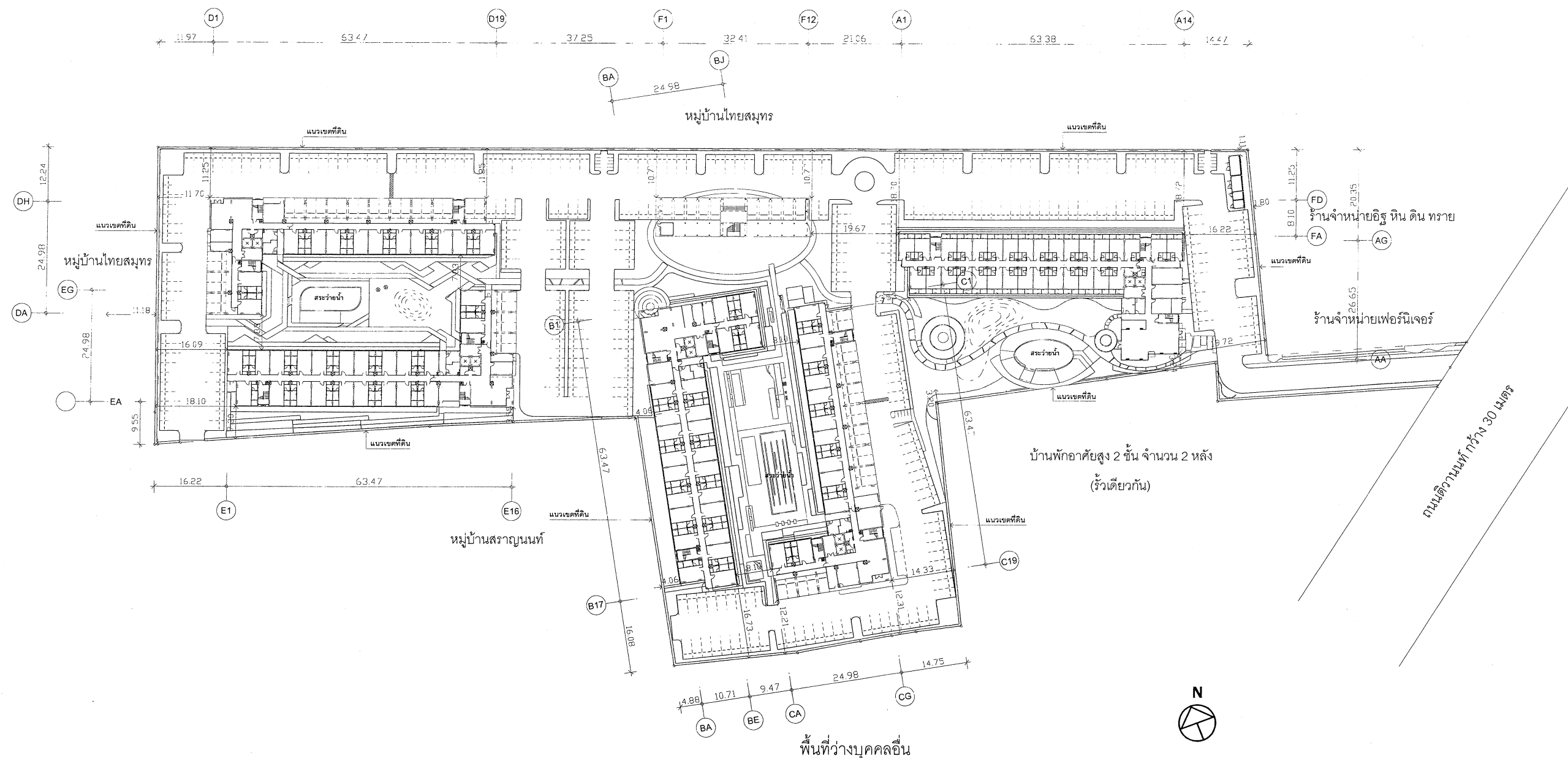
TOTAL

SCALE

DATE

SCALE

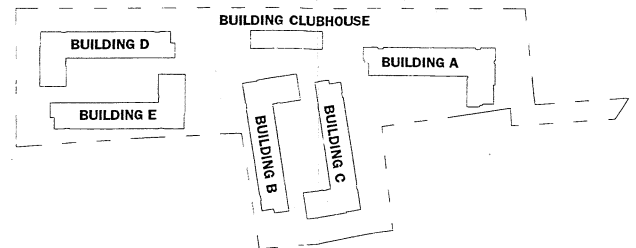
ALL DRAWINGS ARE THE PROPERTY OF PLAN ASSOCIATES CO., LTD. OR VISAVAPAT CO., LTD. AND SHALL NOT BE USED OR REPRODUCED WITHOUT SPECIFIC PERMISSION. ALL THE DIMENSIONS ARE BASED ON FIGURES ON THIS DRAWING UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.



NED
Management
Company Limited
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557



ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรรศิริ)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557



KEY PLAN

รูปที่ 1 ผังบริเวณโครงการ



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION : ๒ ปางปัด จ.นนทบุรี

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

ARCHITECTS :



114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok 10500 T. 0 2237 0080, F. 0 2237 5498 E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุษยณี ชลสิทธิ์ วด. 479
ประติมาญา สีหราช สด. 1464
ประวิทย์ โสภิตาภานา ภส. 3111
กาญจนา อีระราช ภส. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :



206/10/11 Ladprao Rd. 20/11/11, Ladprao, Bangkok 10210 T. (66-2) 734-6502 Tel. (66-2) 374-3163 Fax. (66-2) 375-5041 734-3922 www.visavapat.com



บริษัท อีเอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

สมพงษ์ จิตวิเศษ อด. 3089
นราธิป จันทร์ทอง สด. 6661
เนติชัย ปัทมาพันธ์ สด. 10613
สุเมธ อัครวิเศษ สด. 31450
วิภาดา นีร์มา ภส. 31731

ผู้ตรวจสอบแบบและคำนวณค่าวัสดุช่างก่อสร้าง

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :



143 Co-Op Chulalongkorn (Pachon) Rd. Ratchadaphisek Rd., Bangkok 10400 T. (662) 860-1444 Fax. (662) 860-1488 Email Address: service@geodesign.co.th

วิวัฒน์ เหมออบสุน สทก. 3473
ธีระ ฤทธิเชษฐ สทก. 5222
ฉัตรชัย ประสงค์ศักดิ์ ภทก. 35083
ฉัตรชัย ระวีจันทร์ ภทก. 34163

ชงพจน์ สุทธิโสภานนท์ สท. 2544
ธนาธิปไตย สท. 28058

พินภรณ์ นีร์มา สท. 94
ธีรภัท ศรณิณี สท. 644
วันดี เบ็ญจมาส ภส. 36166
ฉัตรภา จงธมา

INTERIOR DESIGNERS :

GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture + Interior + Site Planning
129/129 Phrasarad Road, Phrasarad, Bangkok 10400 Thailand
Tel. (662) 671-1107 Fax. (662) 671-1108
Email: info@gt3design.com Website: www.gt3design.com

ศัทธาภรณ์ วรรณศิริ อด. 32
นันทพร วิลาสิฎฐิต สด. 48
พัชรนันท์ อรุณชัยวัฒน์

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีระปัญญานนท์

DRAWN :

No.	DATE	DESCRIPTION

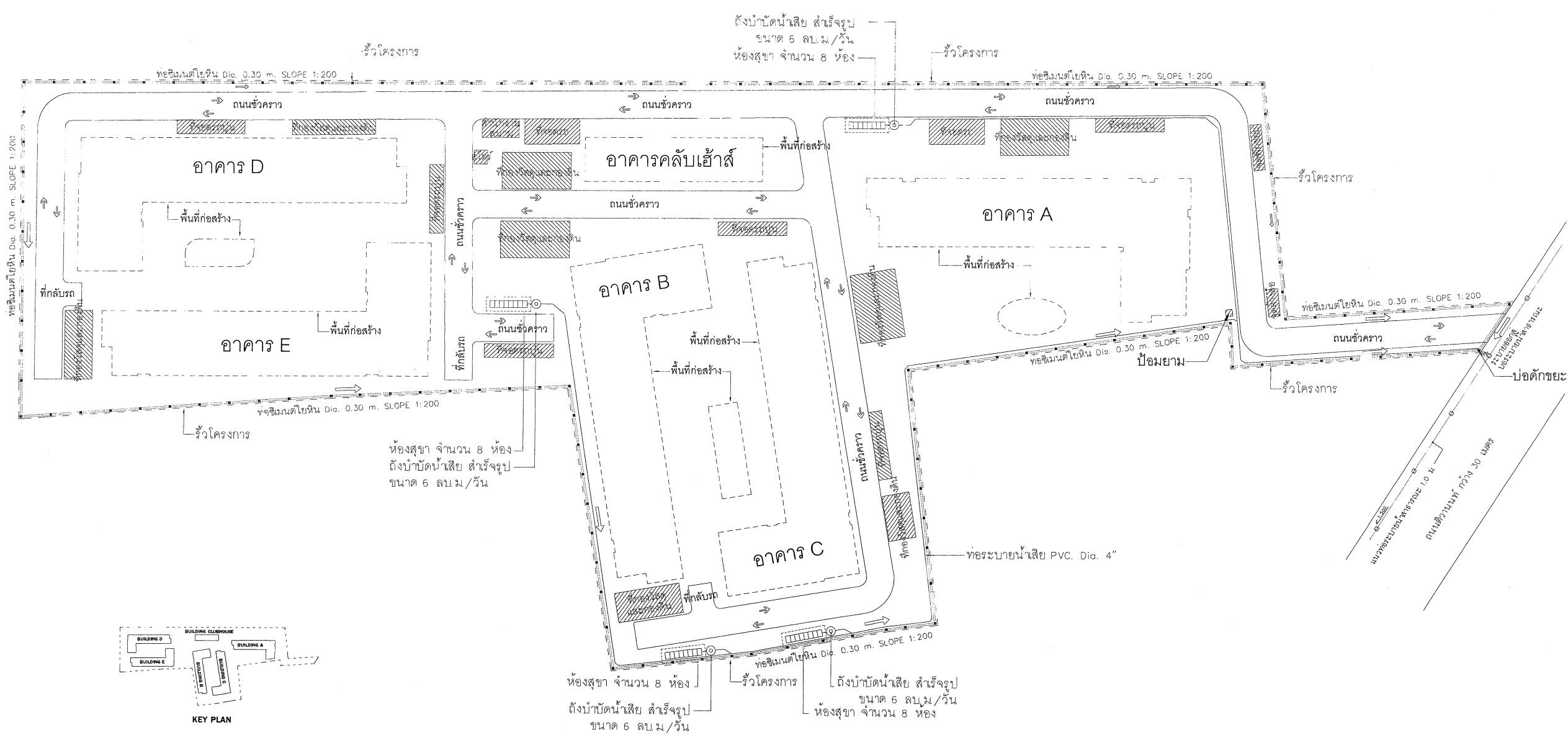
DRAWING TITLE

ผังระบายน้ำช่วงก่อสร้างและตำแหน่งกองเก็บวัสดุ

DRAWING No.	SUB TOTAL

DATE : SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or Above and shall not be used or reproduced without specific permission. All the dimensions are based on figures given. Do not measure by scale.



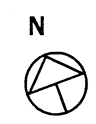
NED
Management
Company Limited
ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรรณศรี)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนทเชอรัล โซลูชัน จำกัด
สิงหาคม 2557

ผังระบายน้ำช่วงก่อสร้างและตำแหน่งกองเก็บวัสดุ
SCALE : NTS



รูปที่ 2 ผังบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
 LOCATION : ซ. ป่าเกวียน ๑ แขวงปทุมวัน
 OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :
BUILDING A

ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
 114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Sathon, Bangkok 10500
 T. 0 2237 0080 F. 0 2237 5498
 E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
 บุญฤทธิ์ ชวลิตกิตติ์ ว.ศ.บ. 479
 ประสิทธิ์ สิทธิพร ว.ศ.บ. 1464
 ประสิทธิ์ ธิกุลธนาภษา ว.ศ.บ. 3111
 ภาณุ ธีระพันธ์ ว.ศ.บ. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :
VISAVAPAT CO., LTD.
 114/11 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Sathon, Bangkok 10500
 TEL. 09-2734-0523 TEL. 09-23737-1163
 FAX. 09-27375-5511 234-3022 www.visavapat.com
MINERVA ENGINEERING DESIGN
 บริษัท มินเนอวา เอ็นจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
 เลขที่ 5 ซ.สาทร 10 แขวงสาทรนอก เขตสาทร กรุงเทพฯ 10510
 สมพงษ์ จิตโรจน์พันธ์ ว.ศ.บ. 3089
 นราธิป จันทร์ทอง ว.ศ.บ. 6661
 เบล็ซีย์ อภิเทพพันธ์ ว.ศ.บ. 10613
 ชุมเมธ จักรพันธ์เมธี ว.ศ.บ. 31450
 ไชยกุล นันทน์ ว.ศ.บ. 31731

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :
GEO
 Design & Engineering Consultant
 163 Soi On-Chan-Num (Rorachod) 199
 Rajabhatroad 10, Chulalongkorn Road 10000
 Tel. 0802 88077-788 Fax. 0802 88077-800
 Email Address: service@geodesign.co.th

ELECTRICAL ENGINEERS :
 ชัยวัฒน์ เหมสิงขรบุญ ว.ศ.บ. 3473
 ชีระ ตูซังเก็ญ ว.ศ.บ. 5222
 อธิวัฒน์ ประถมศักดิ์ ว.ศ.บ. 35083
 อธิวัฒน์ ระวีระชัย ว.ศ.บ. 34183

MECHANICAL ENGINEERS :
 ชจรพจน์ สุทธิไศยาภรณ์ ว.ศ.บ. 2544
 อาณัติ คังชู ว.ศ.บ. 28058

SANITARY ENGINEERS :
 ศิรินภรณ์ นวิรัตน์ ว.ศ.บ. 94
 อธิเทพ คานันตติศ ว.ศ.บ. 644
 วัณดี เกียรติกุล ว.ศ.บ. 35166
 อธิมา จอมคำ

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :
GROUP THREE DESIGN
 Landscape Architecture & Interior Design
 63/1 Soi 5 Phrasang Prathumwan Road, Sathon-Nuea
 Phrasang Prathumwan, Bangkok 10500, Thailand
 Tel. 0822 017-1127 to 4 Fax. 0822 017-1160
 E-mail: htd@group3.com Website: www.group3.com
 ศักดิ์สิทธิ์ วรธนศิริ ว.ศ.บ. 32
 นันทพล วิภาสสิริกุล ว.ศ.บ. 49
 พิทยวัฒน์ ชูณชัยวัฒน์

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีรมุขินานนท์

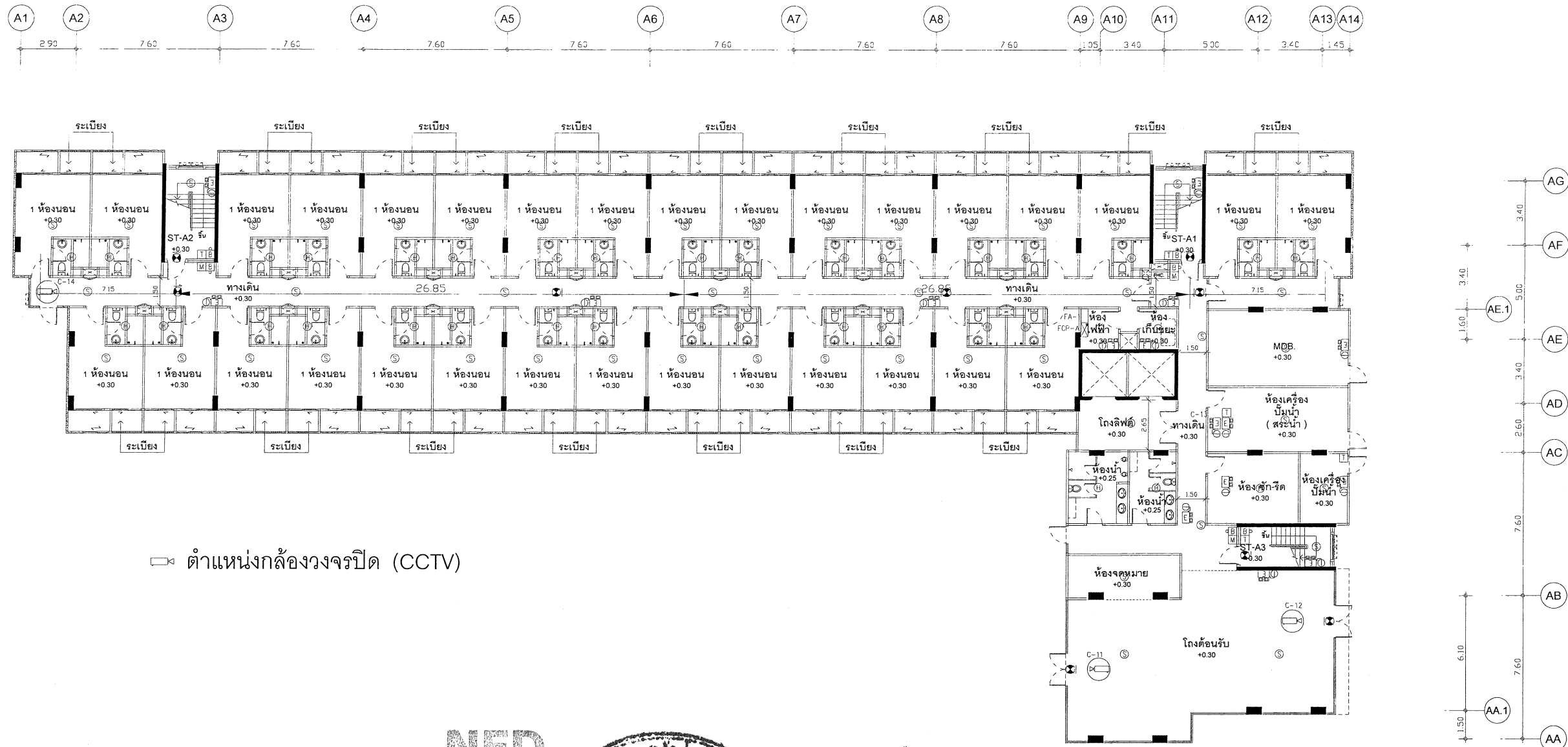
DRAWN :

REVISION		
No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE
ผังพื้นที่ 1

DRAWING No.	SUB TOTAL
A3-02	TOTAL
DATE	SCALE

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or its member firms and not to be used or reproduced without specific permission. All the dimensions are based on figure given. Do not measure the scale.



ตำแหน่งกล้องวงจรปิด (CCTV)

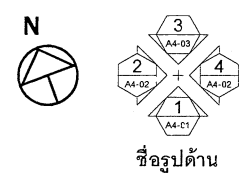
NED

Management
 Company Limited

นางสาวเกียรตินิ จุมทอง
 (นายสุเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557



(นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



ผังพื้นที่ 1 1:125

รูปที่ 3 แปลนพื้นที่ 1 อาคาร A



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
LOCATION : อ.ปทุมธานี จ.ปทุมธานี

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :
BUILDING A

ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2237 0080 F. 0 2237 5498
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
บุคคลิก ชลสิทธิ์ 780. 479
ประสิทธิ์ ธีรพร 880. 1464
ประวีร์ ไชยกุล 880. 3111
ภาณุ ธีระชัย 880. 13737

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :
VISAVAPAT CO., LTD.
338/010 11 Ladkrang Rd. Soi 11/111 Hongsak Bangkok 10240
TEL (05-2) 734-6522 TEL (05-2) 374-3183
FAX (05-2) 375-5041 FAX 334-5522 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท วิศวกรและสถาปนิก เอ็นอีดี จำกัด
เลขที่ 4 ซอย 5/25 แขวง บางพลี เขต บางพลี กรุงเทพฯ 10710
Tel: 02-011-1111 Fax: 02-011-1112
E-mail: minerva@minerva.com
สมพงษ์ จิตวิวัฒน์ 880. 3089
ชราณี จันทร์ทอง 880. 6661
เนติชัย บัณฑิต 880. 10613
สุนทร อัครพันธ์ 880. 31450
วิฑูรย์ บัวคำ 880. 31731

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :
GEO
Design & Engineering Consultant
163 So Chakrasumrit (Rachada 19)
Rachabongsi Rd. Din Daeng Bangkok 11420
Tel: (052) 8801744 Fax: (052) 8801745
E-mail: geo@geodesign.co.th

ELECTRICAL ENGINEERS :
ชัชวรินทร์ เจริญสมบูรณ์ 880. 3473
ธีระ อุทัยเมธี 880. 5222
ฉวีรัตน์ ประสงค์ศักดิ์ 880. 35083
จิรพันธ์ ธีระจันทร์ 880. 34163

MECHANICAL ENGINEERS :
จงรพจน์ สุทธิวิเศษภรณ์ 880. 2544
อาณัติ คีรี 880. 38058

SANITARY ENGINEERS :
ศันรินทร์ บัวคำ 880. 31731
ธีรพร 880. 644
วิฑูรย์ บัวคำ 880. 31731
ชัชวรินทร์ 880. 31731

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :
GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture, Interior & Site Planning
63/1 So 5 Phachanal Phayathai road, Samson-Mit
Phrasika, Bangkok 10600, Thailand
Tel: (052) 817-1107 to 8 Fax: (052) 817-1106
E-mail: gtd@group3.co.th Website: www.group3.co.th

จิตกัญ วรพรศิริ 880. 32
นันทพร วิลาสินีกุล 880. 49
พิชญ์พันธ์ ชุมชัชวารี

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีระจันทร์

DRAWN :

REVISION		
No.	DATE	DESCRIPTION

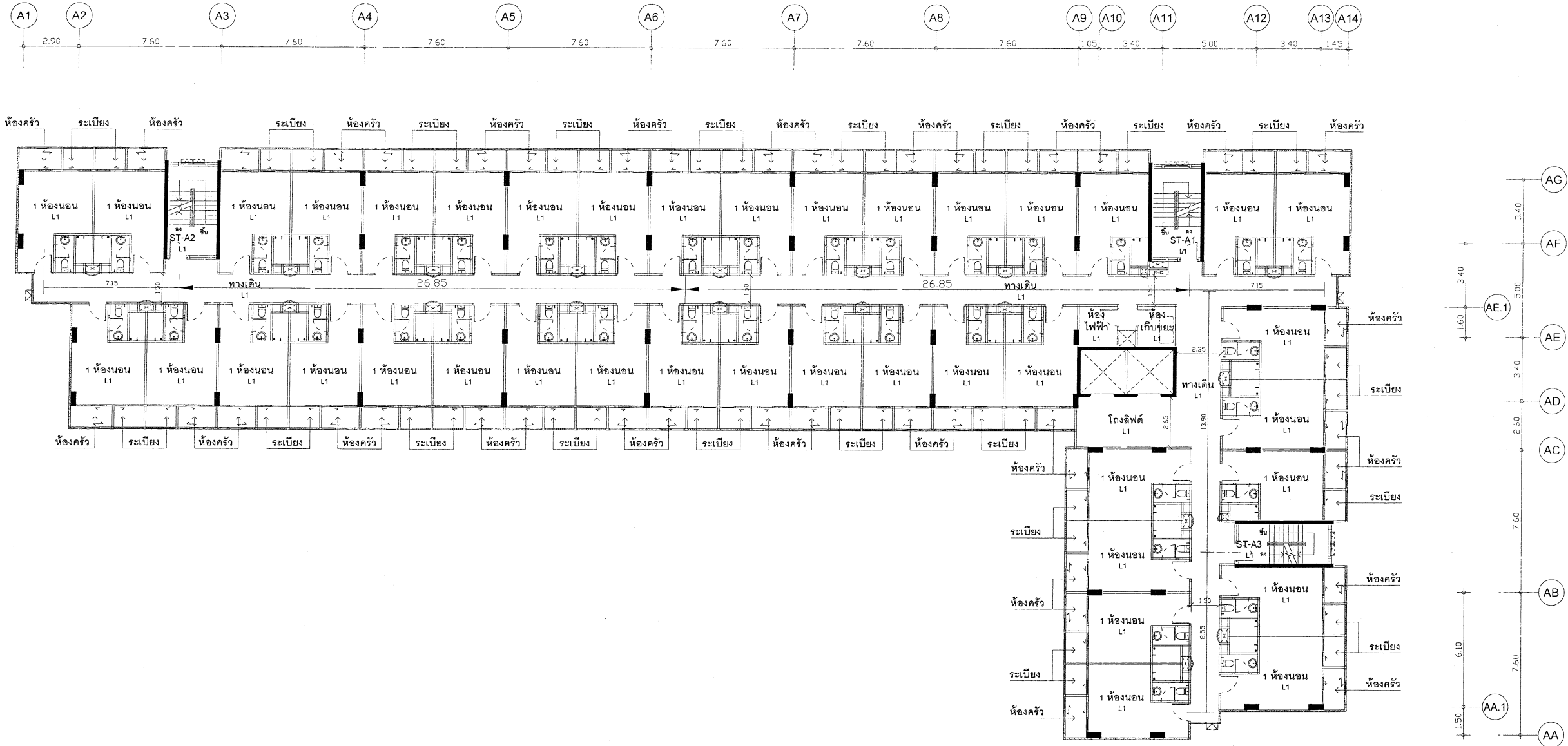
DRAWING TITLE

ผังพื้นที่ 8

DRAWING No. A3-05 SUB TOTAL TOTAL

DATE SCALE :

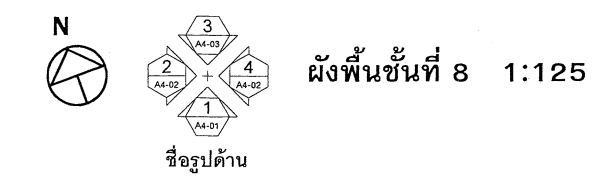
All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. and should not be used, reproduced or distributed without specific permission. All the drawings are based on figures given. Do not measure by scale.



NED
Management
Company Limited
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

รูปที่ 3(ต่อ2) แปลนพื้นที่ 8 อาคาร A





อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION : ต. ปากเห็ด จ. นครปฐม

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :
BUILDING A

ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Sathon, Bangkok 10500 T. 0 2237 0080 F. 0 2237 5488 E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
บุญฤทธิ์ ชยสิทธิ์ 308. 479
ประสิทธิ์ สีพรพร 308. 1464
ประวิตร โสภิตฉายนา 308. 3111
ภาณุ ธีระพันธ์ 308. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :

VISAVAPAT CO., LTD.
308/110-111 Ladprao Rd., Soi 111/1, Hongkai, Bangkok 1 204
TEL. (66-2) 734-0527 TEL. (66-2) 374-3153
FAX. (66-2) 374-5011 734-3872 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท มินิเอร์วา เอนจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ 5 ซอยสุขุมวิท 24 แขวงคลองเตย
เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110

สหพันธ์ จิตรกรไทย	รศ. 3089
บราฮึบ จันทพงษ์	รศ. 6661
เนติชัย ปัทมาพันธ์	รศ. 10613
ศุภเมธ อัครพันธ์เมธี	รศ. 31450
ไพบูลย์ บัวคำ	รศ. 31731

ผู้ตรวจสอบแบบแปลนและกำกับงานก่อสร้าง

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :

GEO
Design & Engineering Consultant
185 Soi Chakrabongse (Rachada 199)
Rachabongse Rd., Chongkrong Bangkok 10300
Tel. (662) 490-7464 Fax. (662) 490-7465
Email Address: geo@geoengineer.com

จักรวัฒน์ เจริญชบู่	รศ. 3473
ธีระ ฤทธิเนติก	รศ. 5222
นิธิพันธ์ ประสมศักดิ์	รศ. 35083
ธีรพันธ์ รณิษฐ์	รศ. 34163

MECHANICAL ENGINEERS :

จรรยาพร สุทธิไพฑูริย์	รศ. 2544
จณิณี คีรี	รศ. 28058

SANITARY ENGINEERS :

พิชญ์ภรณ์ บัวสี	รศ. 94
ธีรพร ศรบัณฑิต	รศ. 644
วันดี เกียรติยศ	รศ. 36166
อริยา จงมหา	

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :
THREE GROUP THREE DESIGN
Landscape Architects • Resort & Site Planning
62/1 Soi 5 (Rachabongse) Phrayothin rd. Sathon-Ha
Phrayothin Bangkok 10600, Thailand
Tel. (662) 417-1197 & Fax. (662) 417-1199
E-mail : threegrup@three.com www.threegrup.com

จิตินันท์ วรรณศิริ	รศ. 32
นันทพร วิลาสินีกุล	รศ. 49
พิชญ์ภรณ์ จุลฉัตรศิริ	

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีระนิภาพันธ์

DRAWN :

REVISION		
No.	DATE	DESCRIPTION

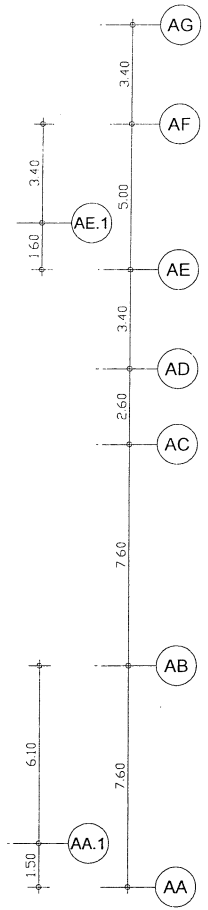
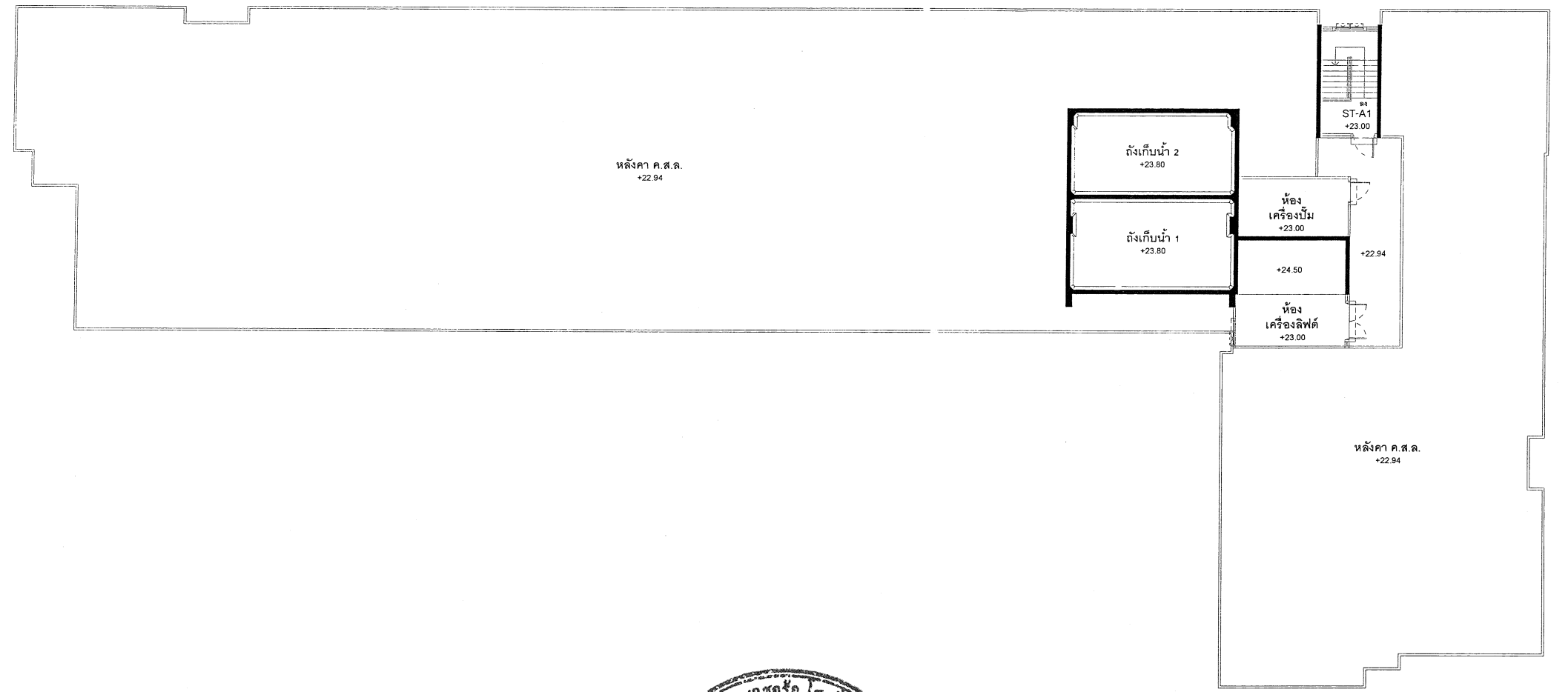
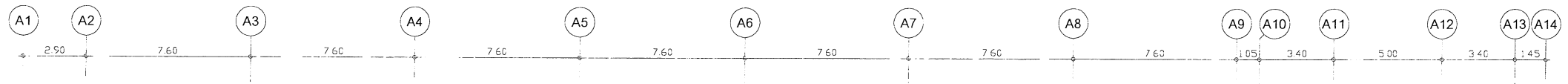
DRAWING TITLE

ผังพื้นที่ชั้นดาดฟ้า

DRAWING No.	SUB TOTAL
A3-06	TOTAL

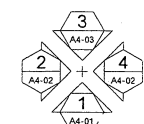
DATE : SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co. Ltd. or those who have been authorized to use the drawings. No part of this drawing may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of Plan Associates Co. Ltd. All dimensions are based on "square" units. Do not measure by scale.



ENED
ลงชื่อ.....
(นายภูเกียรติ จุมทอง) Company Director
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศิริ)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์ด โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557



ผังพื้นที่ชั้นดาดฟ้า 1:125

รูปที่ 3(ต่อ3) แปลนพื้นที่ชั้นดาดฟ้า อาคาร A



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION : ๑ ปากกิ้ง จ.นนทบุรี

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :
BUILDING B

ARCHITECTS :

PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok 10500
T. 0 2237 0080 F. 0 2237 5498
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุญฤทธิ์ ชลสิทธิ์ วิศว. 479
ประสิทธิ์ สุพรรณ สถา. 1464
ประสิทธิ์ ไชยกุลสถา. 3111
ภาณุ ธีระพันธ์ สถา. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :



VISAJAPAT CO., LTD.
308/11111 Lardprao Rd., Soi 11111, Hongyuan, Bangkok, Bangkok 10200
Tel. (662) 734-0622; Tel. (662) 374-3193
Fax: (662) 374-5041; 734-3822 www.visajapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท มินเอร์วา เอนจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ ๕ ซอยแจ้งวัฒนะ 28 แขวงจตุจักร
เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10310

รศ.ดร. จิรภัทรพันธ์ ๓๓. 3089
นาย.ป. จันทพรพงษ์ ๓๓. 6661
นาย.อ. ปัทมาพันธ์ ๓๓. 10613
นาย.อ. ชัยวัฒน์ ๓๓. 31450
นาย.อ. ปัทมา ๓๓. 31731

ผู้ตรวจงานแบบอาคารและส่วนประกอบต่างๆโดยวิศวกร

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :



GEO
Design & Engineering Consultant
161 Soi Chokchawanma Phraekhao 109
Phraekhao Sub. Dist. Bangkok 10600
Tel. (662) 880-7888 Fax: (662) 880-1665
Email Address: service@geodesign.co.th

ELECTRICAL ENGINEERS :
ชัชวรินทร์ เพลิงฉายพันธ์ ๓๓. 3473
ธีระ ดุสิตเนติกุล ๓๓. 5222
ณัฐวัฒน์ ประชุมสิทธิ์ ๓๓. 35083
ณัฐวัฒน์ ประชุมสิทธิ์ ๓๓. 34163

MECHANICAL ENGINEERS :
รศ.ดร. สุทธิรักษ์ภรณ์ ๓๓. 2544
นาย.อ. ศักดิ์ ๓๓. 28058

SANITARY ENGINEERS :
ศ.ดร. นววิทย์ ๓๓. 94
นาย.อ. ศานติศักดิ์ ๓๓. 644
นาย.อ. เกียรติยศ ๓๓. 36166
นาย.อ. จอมคำ

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :

GROUP THREE DESIGN
Landscape Architects - Resort & Site Planning
63/1 Soi 5 Phachanalai Phachayothin road, Lumpini
Parkside, Bangkok 10500, Thailand
Tel. (662) 617-1107 to 8 Fax: (662) 617-1108
E-mail: info@g3design.com Website: www.g3design.com

ศ.ดร. วรวิทย์ ๓๓. 32
นาย.อ. วิลาสินีกุล ๓๓. 49
นาย.อ. ชุมเชษฐ์มี

JOB CAPTAIN : นายสุวัฒน์ ฐิติมาภรณ์

DRAWN :

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

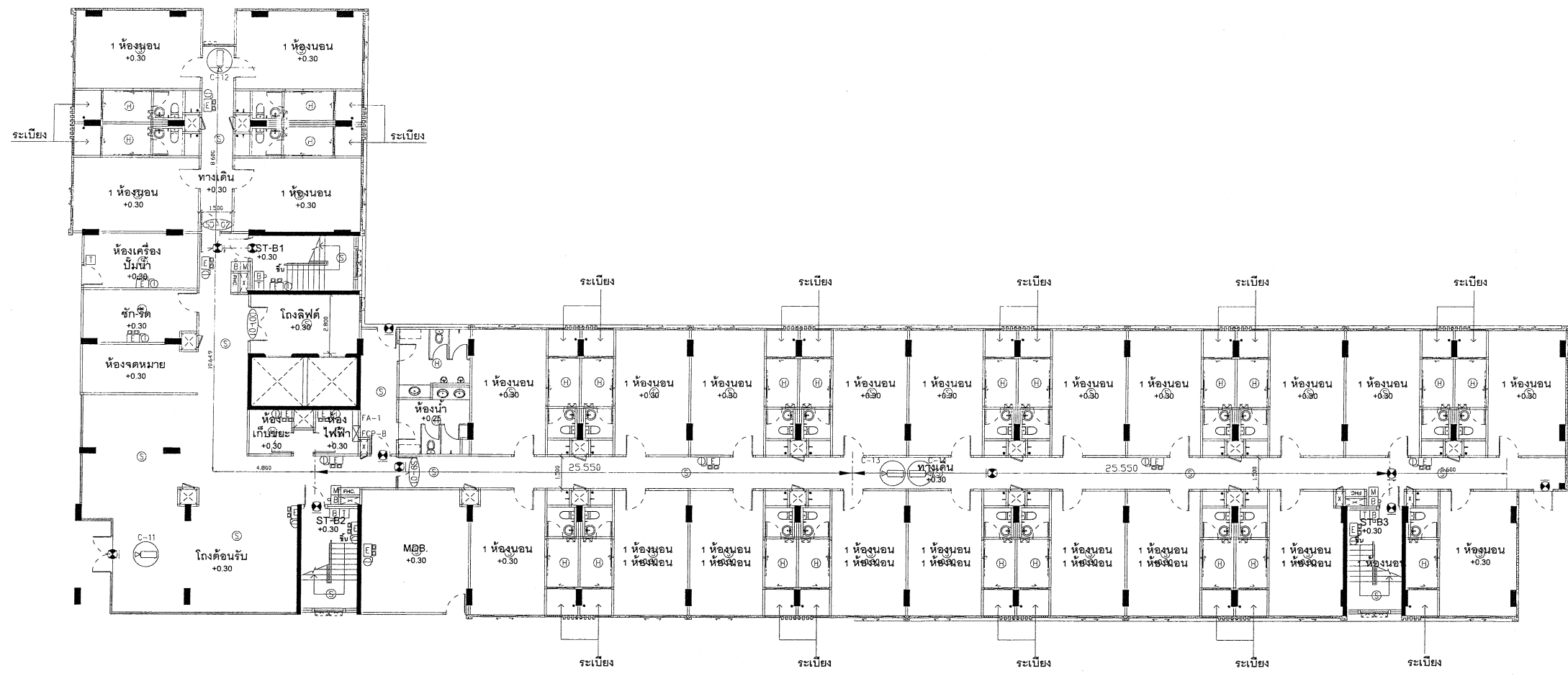
ผังพื้นที่ 1

DRAWING No. A3-09

DATE : SCALE :

Sub TOTAL TOTAL

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. No reproduction or dissemination is allowed without specific permission. All the information are based on the given data and may be subject to change.



ลงชื่อ.....
 (นายสุเกียรติ จงทอง) **NED Management Company Limited**
 ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
 (นายเรืองเดช วรศรี) **NATURAL SOLUTION CO., LTD.**
 ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



ผังพื้นที่ 1 1:250

รูปที่ 3(ต่อ4) แปลนพื้นที่ 1 อาคาร B



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
 LOCATION : ๑ ปิ่นเกล้า จ.นนทบุรี
 OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :
BUILDING B

ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
 114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok
 Bangkok 10500 T. 0 2237 0080. F. 0 2237 5498
 E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
 บุญฤทธิ์ ขอนิมิตต์ รศด. 479
 ประสิทธิ์ สิวราชมงคล รศด. 1464
 ประจิตร ไชยกุล รศด. 3111
 กาญจนา อัครวัฒน์ รศด. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :
VISAVAPAT CO., LTD.
 304/11111 - 11111 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110
 TEL : 053 234 6522 TEL : 053 234 3153
 FAX : 053 2375 5044 *34-3522 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
 บริษัท มินิเอร์วา เอ็นจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
 เลขที่ 5 หมู่ 5 ตำบล 28 แขวงบางนาแถม เขตบางนา กรุงเทพฯ 10710
 สมพงษ์ จิตโรจน์พันธ์ รศก. 3089
 นราธิป จันทร์ทอง รศก. 6661
 เบล็ซซี่ ปัทมาพันธ์ รศก. 10613
 ชุมพล อัครพันธุ์เมธี รศก. 31450
 ไชยกุล ปัทมา รศก. 31731

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :
GEO
 Design & Engineering Consultant
 143 Soi Chulachanong (Flakcha 19)
 Pathumwan Rd. (Din Daeng Bangkok 10400)
 Tel : (662) 680 7464 Fax : (662) 680 7465
 Email Address : service@geodesign.co.th

ELECTRICAL ENGINEERS :
 ชัยวัฒน์ เหมอิชญ์พันธ์ รศก. 3473
 ชีระ อุตม์เมธี รศก. 5222
 อธิวัฒน์ ประสงค์ศักดิ์ รศก. 35083
 อธิวัฒน์ วัฒนทรัพย์ รศก. 34183

MECHANICAL ENGINEERS :
 จงจรพันธ์ สุทธิเมธีภรณ์ รศก. 2544
 ชานนิตี คีรีสุข รศก. 28058

SANITARY ENGINEERS :
 ชัยภรณ์ นันท์ รศก. 94
 อธิวัฒน์ อัครพันธุ์เมธี รศก. 644
 ธีรศักดิ์ เกียรติกุล รศก. 36166
 อธิวัฒน์ อัครพันธุ์เมธี รศก. 36166

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :
GROUP THREE DESIGN
 Landscape Architects • Retail & Site Planning
 63/1 Soi 3 (Khaeng Sai Yang) Phatthana Road, Lamphong
 Phrasaeng, Bangkok 10160, Thailand
 Tel: (662) 617 1107 & 6 Fax: (662) 617 1109
 E-mail: gtd@group3.co.th Website: www.group3.co.th

ทัศนีย์ วรรณศิริ รศก. 32
 นันทพร วัฒนทรัพย์ รศก. 49
 พิธีวัฒน์ อัครพันธุ์เมธี รศก. 49

JOB CAPTAIN : กาญจนา อัครวัฒน์ รัฐมนตรี
 DRAWN :

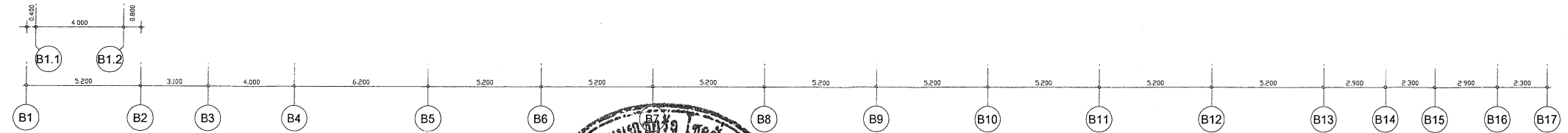
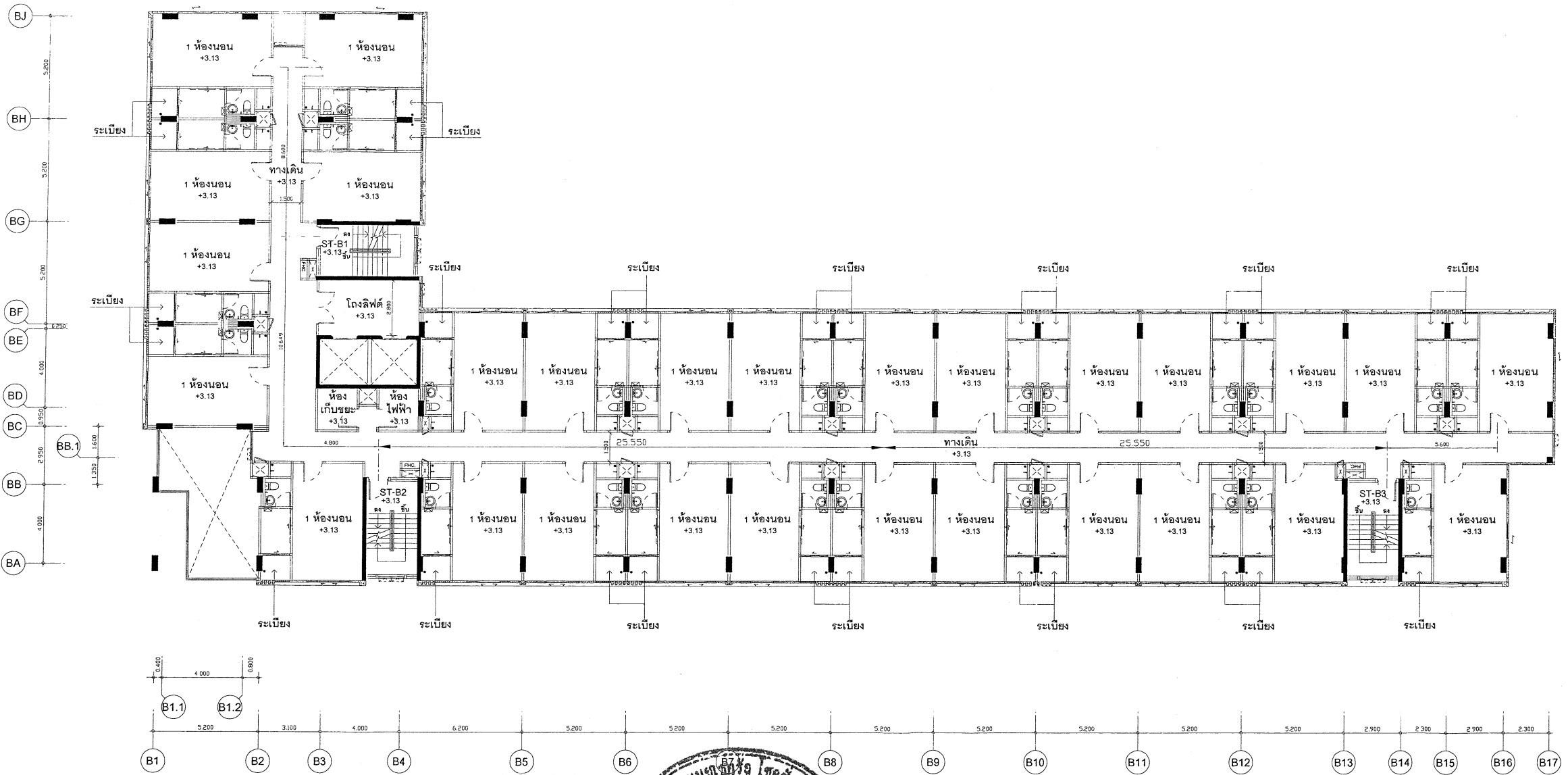
REVISION		
No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE
ผังพื้นที่ 2

DRAWING No. SUB TOTAL
A3-10 TOTAL

DATE : SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or its
 members. They are not to be used or reproduced without the prior
 written permission of Plan Associates Co., Ltd. All dimensions are based on figures given. Do not measure by scale.

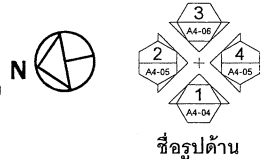


ลงชื่อ **CNC NED**
 Management
 Company Limited
 (นายชูเกียรติ จุมทอง)

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
 (นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนทเชอรัล โซลูชัน จำกัด
 สิงหาคม 2557



ผังพื้นที่ 2 1:250

ชื่อรูปด้าน

รูปที่ 3(ต่อ5) แปลนพื้นที่ 2-7 อาคาร B



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION : อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :
BUILDING B

ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO.,LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2237 0080, F. 0 2237 5498
E: plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
บุคลากร : 3 คน 479
ประสิทธิ์ สุขราช 3 คน 1464
ประสิทธิ์ โสภิตานนท์ 3 คน 3111
ภาณุ อธิวัฒน์ 3 คน 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :
VISAVAPAT CO., LTD.
306/10/11 Ladprao Rd. Soi 11/11 Ladprao, Bangkok 10240
TEL. (662) 375 5002 TEL. (662) 374 1512
FAX (662) 375 5041 734-3421 www.visavapat.com

MINEKVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท อีเนจวิจ เอ็นจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ 6 ซอยลาดพร้าว 23 แขวงลาดพร้าว
เขตคลองจั่น กรุงเทพมหานคร 10150
สมพงษ์ จิตร์วิวัฒน์ 3 คน 3089
นราธิป จันทพงษ์ 3 คน 6661
เนติชัย บัณฑิตพันธ์ 3 คน 10613
สุนทร อัครพันธ์ 3 คน 31450
ปิฎก บัวคำ 3 คน 31731

ผู้ตรวจสอบแบบแปลนและกำกับก่อสร้าง : ประจักษ์ อธิวัฒน์

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :
GEO
Design & Engineering Consultant
103 Soi Chakkrasamee (Rachabongsi Rd.)
Rachabongsi rd. Din Wang Rd. No. 10400
Tel. (662) 899 1144 Fax (662) 899 1145
Email/Address: service@geodesign.co.th

ELECTRICAL ENGINEERS :
ชัยวัฒน์ เพ็ชรขุ่น 3 คน 3473
ธีระ ตูห์เนติกุล 3 คน 5222
ฉวีรัตน์ ประสมศักดิ์ 3 คน 35083
ฉวีรัตน์ ระพีพันธ์ 3 คน 34163
MECHANICAL ENGINEERS :
จรรยาพร สุทธิในกาญจนา 3 คน 2544
ธานีศักดิ์ 3 คน 28058
SANITARY ENGINEERS :
ศันยาภรณ์ บัวพี 3 คน 94
ธีรเทพ ศรพันธ์ 3 คน 644
วิวัฒน์ เกียรติยศ 3 คน 36166
ธิติมา จงหว้า 3 คน 36166

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :
GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture & Urban & Site Planning
63/1 Soi 5 Phachanalai Phayathai rd. Samsornha
Phayathai Bangkok 10400, Thailand
Tel. (662) 617-1107 to 8 Fax (662) 617-1100
E-mail: mtd@group3.co.th Website: www.group3.co.th
ศัทธา วรรณศิริ 3 คน 32
บัณฑิต ธีระชัยกุล 3 คน 49
พิชญ์วิทย์ สุขะชัยสิทธิ์

JOB CAPTAIN : ภาณุวิวัฒน์ ฐิติมาพันธ์

DRAWN :

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

ผังพื้นที่ 3-8

DRAWING No. SUB TOTAL

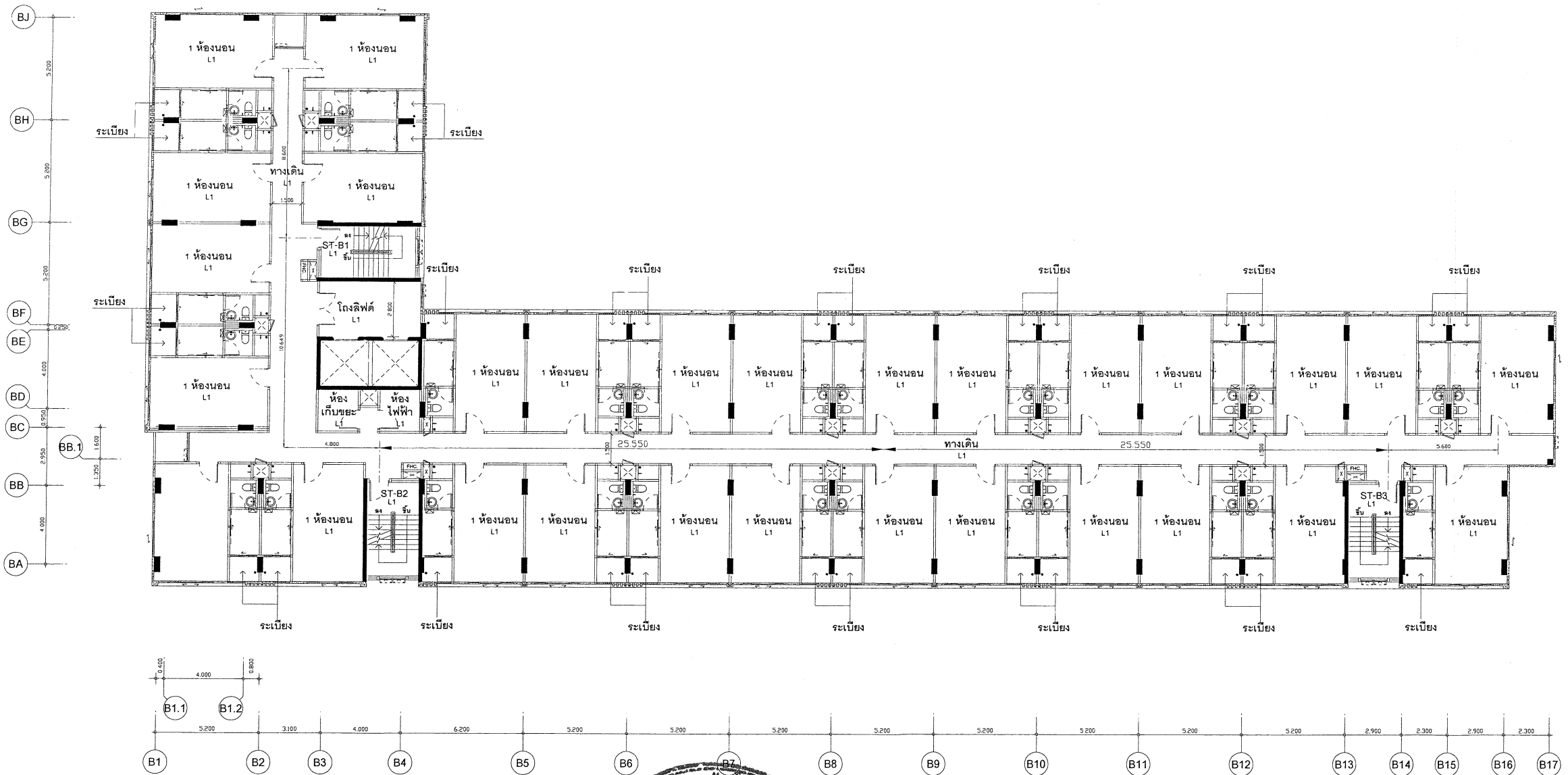
A3-11 TOTAL

DATE : SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or AECOM

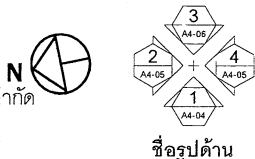
Manufactured from AutoCAD and not to be used or modified without specific permission

of the copyright holder. All rights reserved. Do not measure by scale



NED Management Company Limited
นางสาวเกียรตินิธิ จงทอง
(นายสุเกียรติ จงทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์อัล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557



ผังพื้นที่ 3-8 1:250

ชื่อรูปด้าน

รูปที่ 3(ต่อ6) แปลนพื้นที่ 8 อาคาร B



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
LOCATION : ๑ ซอยศรีนครินทร์ กรุงเทพฯ

OWNER : บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE : BUILDING C

ARCHITECTS : PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2237 6080. F. 0 2237 5498
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
บุญฤทัย ชวลิตกรินทร์ วศก. 479
ประสิทธิ์ชัย อธิพราน ศศก. 1464
ประสิทธิ์ ไชโยภาสวรา วกศ. 3111
ภาณุ อธิพราน วกศ. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS : VISAVAPAT CO., LTD.
333/11111 Ladprao Rd. 20/11111, Bangkok, Bangkok 10400
Tel. (66) 21 734 0522 TEL. (66) 21 734 1153
Fax. (66) 21 735 5241 734 3522 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN บริษัท มินิเอร์วา วิศวกรรม จำกัด
เลขที่ ๕ ซอยพหลโยธิน ๒๖ แขวงบางพลัด เขตบางพลัด กรุงเทพฯ 10710
สหพันธ์ จิตกรวิมลย์ ศศก. 3089
ชราณี ปัทมาพร ศศก. 6661
เบญจสิริ ปัทมาพร ศศก. 10613
สุนทร อัครวิมลย์ วกศ. 31450
วิบูลย์ บัวคำ วกศ. 31731

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS : GEO Design & Engineering Consultant
165 Soi Chakchabanum (Pakdeat 19) Phrahanonnet Rd. Bangkok 10400
Tel. (66) 21 899 744 Fax. (66) 21 899 745
Email Address: service@geodesign.com

ELECTRICAL ENGINEERS : สหพันธ์ เพลิงจวบจน ศศก. 3473
ธีระ อรุณีเบญจกุล ศศก. 5222
ธิดาพันธ์ ประสมศักดิ์ วกศ. 35083
ธีรภัทร ประสิทธิ์จรัส วกศ. 34163

MECHANICAL ENGINEERS : จงวางษ์ สุทธิณิกษาภรณ์ ศก. 2544
ธานีศักดิ์ ศศก. 28058

SANITARY ENGINEERS : สหพันธ์ บัวคำ ศศก. 94
ธีรภัทร อัครวิมลย์ วกศ. 644
วิบูลย์ บัวคำ วกศ. 36166
ธีรภัทร อัครวิมลย์ วกศ. 36166

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS : TITIL GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture, Interior & Site Planning
62/1 Soi 5 Phrahanonnet Phrahanonnet Road Sathorn-Phu Phrayuan Bangkok 10400, Thailand
Tel. (66) 21 517 1157 M. (66) 21 517 1109
E-mail: titilgroup3@gmail.com Website: www.group3.com

กัทธกัญญ์ วรรณศิริ วศก. 32
นันทพร วัฒนาธิปัตย์ วกศ. 49
พิชญ์พันธ์ สุขุมชัยสิทธิ์

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ รัฐนิทานนท์

DRAWN :

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

ผังพื้นที่ชั้นที่ 1

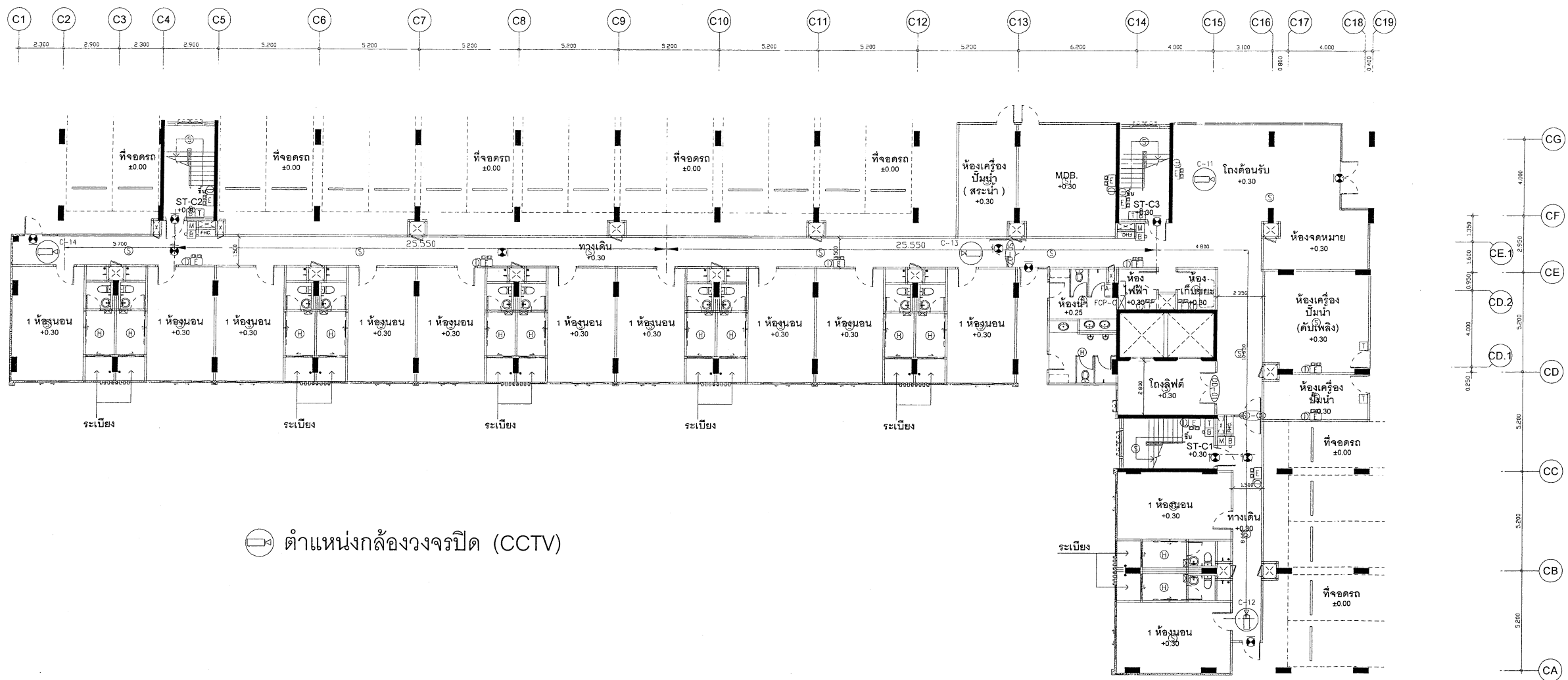
DRAWING No. SUB TOTAL

A3-15 TOTAL

DATE SCALE

*** All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or above. Membered firm and not to be used or reproduced without the written permission. All the dimensions are based on 1:1000 scale. No. not measure by scale.

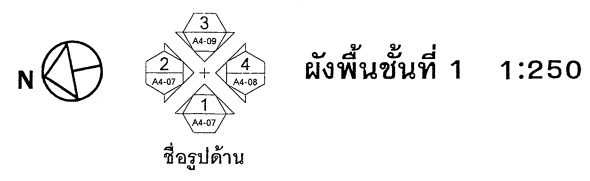
132/167



ตำแหน่งกล้องวงจรปิด (CCTV)

ENED
Management
Company Limited
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557



ผังพื้นที่ชั้นที่ 1 1:250

รูปที่ 3(ต่อ7) แปลนพื้นที่ชั้น 1 อาคาร C



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
 LOCATION : อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี
 OWNER : บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE : BUILDING C

ARCHITECTS : PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
 114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Sathon, Bangkok 10500
 TEL. (66-2) 734-0622 TEL. (66-2) 374-3183
 E-mail: plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
 บุญชาติ ชวลิตกรินทร์ วธด. 479
 ประทีปญา สิงหาราช สด. 1464
 ประวีร์โร โสภโณภนา ภท. 3111
 ภานุ ธีระพงษ์ ภท. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS : VISAVAPAT CO., LTD.
 338/110/11 Ladprao Rd. Soi 11/11 Ladprao, Bangkok 10320
 TEL. (66-2) 734-0622 TEL. (66-2) 374-3183
 FAX. (66-2) 375-9141 734-3522 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN บริษัท มินิเอร์วา วิศวกรรม วิศวกรรม วิศวกร
 163 Soi Chulakornrajavidyalaya Rd. Sathon, Bangkok 10110
 TEL. (66-2) 690-7144 FAX. (66-2) 690-7145
 E-mail Address: minerva@minervaeng.com
 สมพงษ์ จิตกริพนธ์ สด. 3089
 นราธิป จันทร์ทอง สด. 8661
 เบลีย์ บัณฑิตพันธ์ สด. 10613
 สุนทร อัครพันธ์ สด. 31450
 ไชยกุล บัณฑิต สด. 31731

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS : GEO
 Design & Engineering Consultant
 163 Soi Chulakornrajavidyalaya Rd. Sathon, Bangkok 10110
 TEL. (66-2) 690-7144 FAX. (66-2) 690-7145
 E-mail Address: geoen@ggeodesign.com

ELECTRICAL ENGINEERS : ชัยวัฒน์ เหมธิชชาญ สด. 3473
 นิระ ฤทธิเมธิกุล สด. 5222
 อธิวัฒน์ ประสงค์ศักดิ์ สด. 35083
 ปวีร์พงศ์ ระวีรักษ์ สด. 24163

MECHANICAL ENGINEERS : ชงกพรณ์ สุทธินิภาภรณ์ สด. 2544
 อาณัติ หัสชู สด. 28058

SANITARY ENGINEERS : ศิษยาภรณ์ บัณฑิต สด. 94
 อธิพร ศรีบัณฑิต สด. 644
 วรวิทย์ ธีระชุต สด. 36166
 อธิมา จอมคำ

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS : GROUP THREE DESIGN
 Landscape Architecture + Retail & Site Planning
 63/1 Soi 5 (Pachana) Phrasitthong Road, Sathon, Bangkok 10100, Thailand
 TEL. (662) 617-1197 to 6 Fax. (662) 617-1198
 E-mail: info@g3design.com Website: www.g3design.com

ศัทพ์จันทร์ วรณศิริ วท. 32
 นันทพร ธีระชุต สด. 49
 พิชญ์พันธ์ อุดมชัยสิทธิ์

JOB CAPTAIN : กาญจรัตน์ ธีระนิภาภรณ์

DRAWN :

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

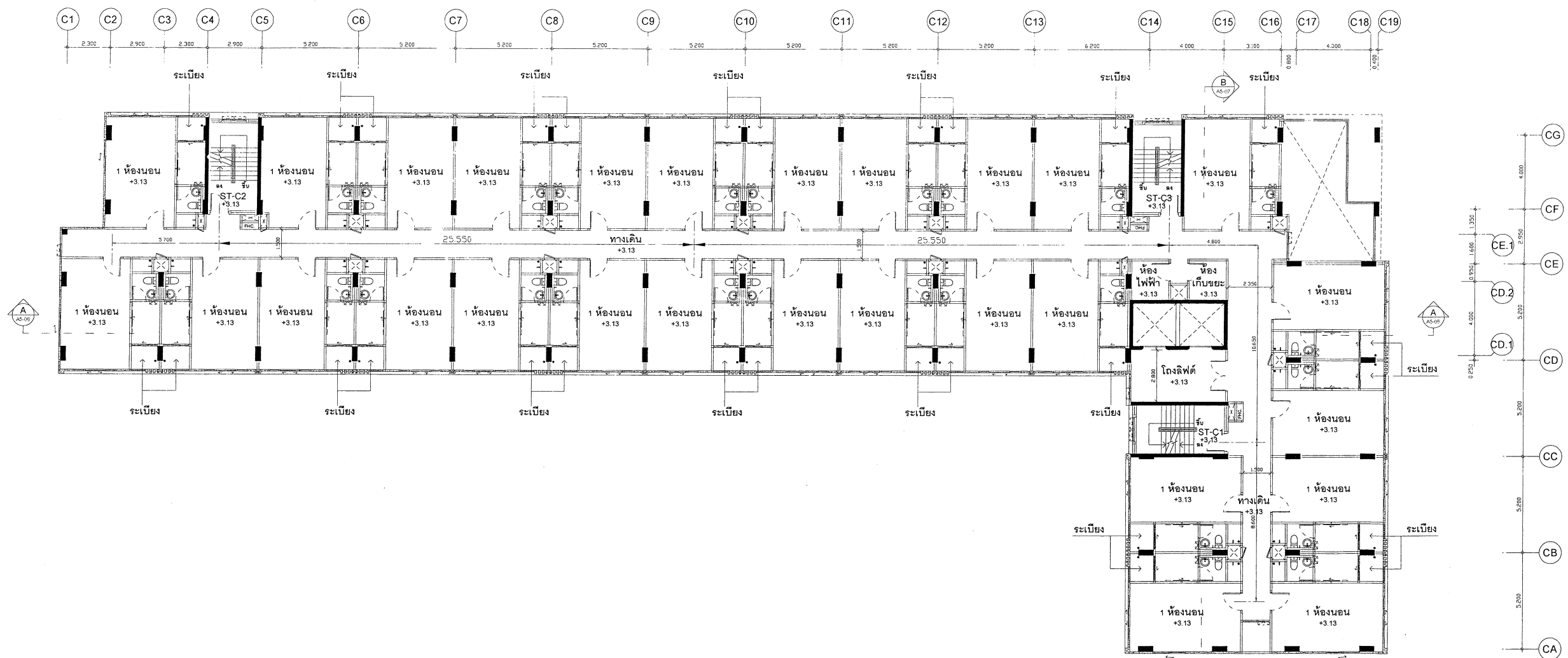
DRAWING TITLE

ผังพื้นที่ 2

DRAWING No.	SUB TOTAL
A3-16	TOTAL

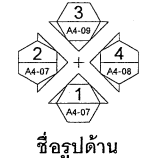
DATE : SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or Minerva Engineering Design. No part of this drawing may be used or reproduced without specific permission in writing from the copyright owner.



NED
 Management
 Company Limited
 (นายชูเกียรติ รุ่งทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



ผังพื้นที่ 2 1:250

ชื่อรูปด้าน

รูปที่ 3(ต่อ8) แปลนพื้นที่ 2-7 อาคาร C



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION : ๒ ปากกิ้ง ๑ ถนนพญาไท

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :
BUILDING C

ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Sathon, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2237 0080 F. 0 2237 5458
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

ผู้ควบคุม : ชลสิทธิ์ วัฒนชัย วิศว. 479
ประสิทธิ์ยา สิงห์ราช วิศว. 1454
ประสิทธิ์ โมกข์ลาภยา วิศว. 3111
ภาณุ ธีระพงษ์ วิศว. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :
VISAVAPAT CO., LTD.
206/101/11 Ladprao Rd., Soi 101, Phrasang, Bangkok 10240
Tel. (06) 27244022 Fax. (06) 2742353
Fax. (06) 2755-0541 734-3522 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท มินิเอร์วา วิศวกรรมดีไซน์ จำกัด
เลขที่ 5 ซ.พหลโยธิน 28 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10310

สมพงษ์ จิตร์วัฒนชัย วิศว. 3089
นราธิป จันทร์ทอง วิศว. 6661
เมธิชัย บัวบานนท์ วิศว. 10613
สุนทร ชัยวัฒน์เมธี วิศว. 31450
ไกรฤกษ์ บัวคำ วิศว. 31731

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :
GEO
Design & Engineering Consultant
163 Soi Chokkumamart (Sathada 15)
Rachabongsi Rd., Dinching Bangkok 10300
Tel. (06) 800-7484 Fax. (06) 800-7485
Email Address: service@geodesign.co.th

ELECTRICAL ENGINEERS :
ชัชวรินทร์ เจริญสุข วิศว. 3473
ธีระ ฤทธิ์เมธีกุล วิศว. 5222
จิรพันธ์ ประสมศักดิ์ วิศว. 35083
จิรพันธ์ ระพีพงษ์ วิศว. 34163

MECHANICAL ENGINEERS :
ชงพรพงษ์ สุทธิชัยภาวภรณ์ วิศว. 2544
ชานนดี คีรี วิศว. 28058

SANITARY ENGINEERS :
พิชานนท์ บัวพี วิศว. 94
ธีรพล ทรัพย์พิศล วิศว. 644
วินัย น้อยชวล วิศว. 36166
ธีรมา จอมคำ วิศว. 34163

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :
GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture, Urban & Site Planning
63/1 Soi 5 Phachulalongkornrajavidyalaya 101, Samsorn-Phayathai, Bangkok 10400, Thailand
Tel. (06) 217 1071 Fax. (06) 217 1100
E-mail: info@group3.co.th Website: www.group3.co.th

กัทธกัญญ์ วรรณศิริ วิศว. 32
นันทพร รัชานันท์ วิศว. 49
พิชญ์พันธ์ สุขุมชัยวิทย์

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีระภักดิ์

DRAWN :

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

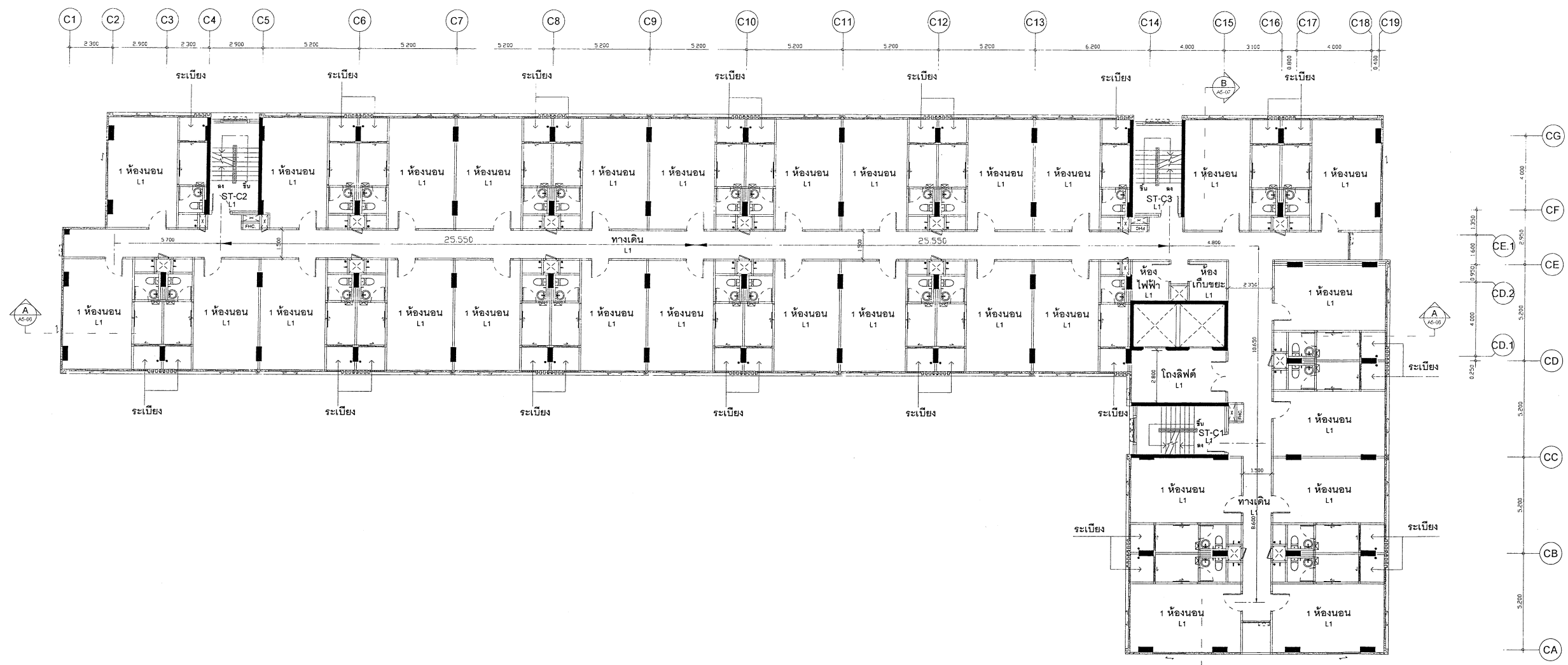
ผังพื้นที่ 3-8

DRAWING No. SUB TOTAL

A3-17 TOTAL

DATE : SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or above mentioned firm. And not to be used or reproduced without special permission. All the dimensions are based on figures given. Do not measure from scale.



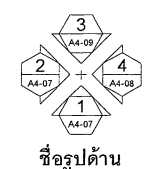
ENED
Management
Company Limited
ลงชื่อ (นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557



(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557



ผังพื้นที่ 3-8 1:250

ชื่อรูปด้าน

รูปที่ 3(ต่อ9) แปลนพื้นที่ 8 อาคาร C



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
LOCATION : ๑ ปากกิโล ๑ ถนนบุรี

OWNER : บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE : BUILDING C

ARCHITECTS : PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2237 0080. F. 0 2237 5498
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุคคลิกที่ ชลสิทธิ์กัน วศก. 479
ประสิทธิ์ญา สิงหารท ฐศ. 1654
ประสิทธิ์ โสภภรณ์ ฐศ. 3111
ภาณุ ถิระพงษ์ ฐศ. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS : VISAVAPAT CO., LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok, Bangkok 10500
Tel. 08-00-734-0202 Tel. 08-00-374-1023
Fax. 08-00-375-0511 734-3522 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท มินิเอร์วา เอ็นจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ 5 ซอยสุขุมวิท 28 แขวงคลองเตย
เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

สมพงษ์ จิตรีพันธ์ ฐศ. 3089
นราธิป จันทร์ทอง ฐศ. 6661
เนติชัย ปิณฑนนท์ ฐศ. 10613
ศุภเมธ สิวราชพันธ์ ฐศ. 31450
ไวฑูรย์ บัวคำ ฐศ. 31731

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS : GEO
Design & Engineering Consultant
163 Soi Chichangumma (Sukhumvit 10)
Pattaya-Udonthai Rd. Udonthai Bangkok 10400
Tel. 082-040-1188 Fax. 082-040-1189
Email: info@geodesign.com

ELECTRICAL ENGINEERS :
ชัชวรินทร์ เหมืองทอง ฐศก. 3473
ธีระ ชุทธิเมตกุล ฐศก. 5222
วิชิตน์ ประสมศักดิ์ ฐศก. 35083
ธีรพันธ์ ระวีระพงษ์ ฐศก. 34183

MECHANICAL ENGINEERS :
ชงภรณ์ สุทธิโสภณภรณ์ ฐศ. 2544
อาณัติ คีรีชู ฐศ. 28058

SANITARY ENGINEERS :
พิชญานันท์ บัวพี้ง ฐศ. 94
ธีรเทพ ทรัพย์พิศล ฐศ. 644
วันดี เกียรติยศ ฐศ. 30166
ธิติมา จงมุกดา ฐศ. 30166

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS : GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture, Interior & Site Planning
65/1 Soi 5 (Sathorn) Phaholyothin road, Sathorn-Thai
Phayathai, Bangkok 10500, Thailand
Tel. 0800-011100 Fax. 0800-011100
E-mail: info@groupthree.com Website: www.g3d.com

กฤษณ์ วรรณศิริ ฐศ. 32
บัณฑิต ธีระเมตกุล ฐศ. 49
พัชร์นันท์ จุฑมณีศรี ฐศ. 49

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีระอุทัยพันธ์

DRAWN :

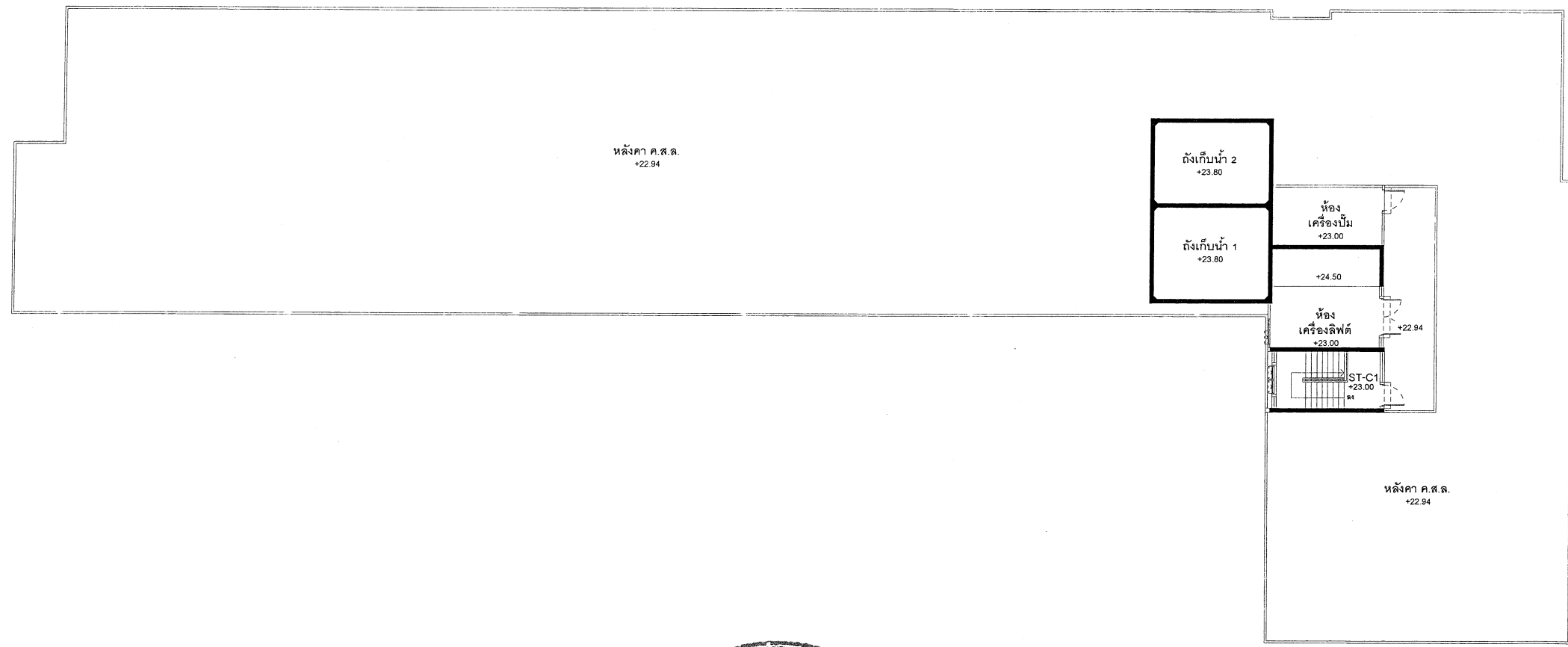
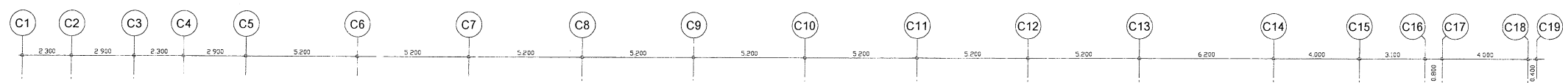
REVISION		
No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE : ผังพื้นที่ชั้นดาดฟ้า

DRAWING No.	SUB TOTAL
A3-18	TOTAL

DATE : SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or Above. No part of this drawing may be used or reproduced without specific permission. All dimensions are based on figures given. Do not measure by scale.



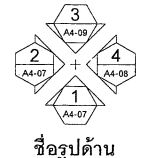
CENED
Management
Company Limited
นางชัชวรินทร์ จุฑมณีศรี
(นายชัชวรินทร์ จุฑมณีศรี)



(Signature)
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนโซลูชั่น โซลูชั่น จำกัด

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนโซลูชั่น โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557



ผังพื้นที่ชั้นดาดฟ้า 1:250

ชื่อรูปถ่าย

รูปที่ 3(ต่อ10) แปลนพื้นที่ชั้นดาดฟ้าอาคาร C



อาคารพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
LOCATION : อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี

OWNER :
บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :
BUILDING D

ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd. Siam, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2237 0080 F. 0 2237 5498
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุญฤทธิ์ ชวลิตรัตน์ 208. 479
ประติยา สีพรราช 1464
ประวีร์ โสภิตอาภรณ์ 3111
ภาณุ ธีระพงษ์ 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :
VISAVAPAT CO., LTD.
338/10111 Ladprao Rd. So. 11111, Ladprao, Bangkok 10940
TEL (662) 734-0522 TEL (662) 374-1151
FAX (662) 375-5041 734-3522 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท มินิเอร์วา วิศวกรรม จำกัด
เลขที่ 5 ซ.ลาดพร้าว 25 แขวงลาดพร้าว
เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10310
สหพันธ์ จิตติภรณ์ 3681
นราธิป จันทพรชัย 6661
เนติชัย ปัทมาพันธ์ 10613
สุนทร ชัยพันธ์ุณี 31450
ไวฑูรย์ นันทน์ 31731

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :
GEO
Design & Engineering Consultant
165 Soi Chokchavananna (Rachada 10)
Rachada-Inchok, Bangkok 10400
Tel: (662) 880-7444 Fax: (662) 880-7445
Email Address: service@geodesign.co.th

ELECTRICAL ENGINEERS :
ชัชวรินทร์ เพลิงงาญนุ 3473
ธีระ อุทัยเมธิกุล 5222
ธวัชรัตน์ ประสมศักดิ์ 35083
ธีรพันธ์ ธีระธีรพงษ์ 34163

MECHANICAL ENGINEERS :
รชพรณ์ สุทธิเมษากาญจน์ 2544
ชาณิณี คีรี 28058

SANITARY ENGINEERS :
ศันนภรณ์ นันทิ์ 94
ธีรนาท ทรัพย์พิศ 644
วันดี เกียรติยศ 36166
ธีรมา จอมคำ

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :
THIRI GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture + Space & Site Planning
83/1 Soi 5 Rajabong Road Prayuttham road, Samsorn-Sub
Prayuttham, Bangkok 10000, Thailand
Tel: (662) 617-1107 No.8 Fax: (662) 617-1106
E-mail: thirid@group3.co.th Website: www.group3.co.th

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีรมุขิตานนท์
DRAWN :

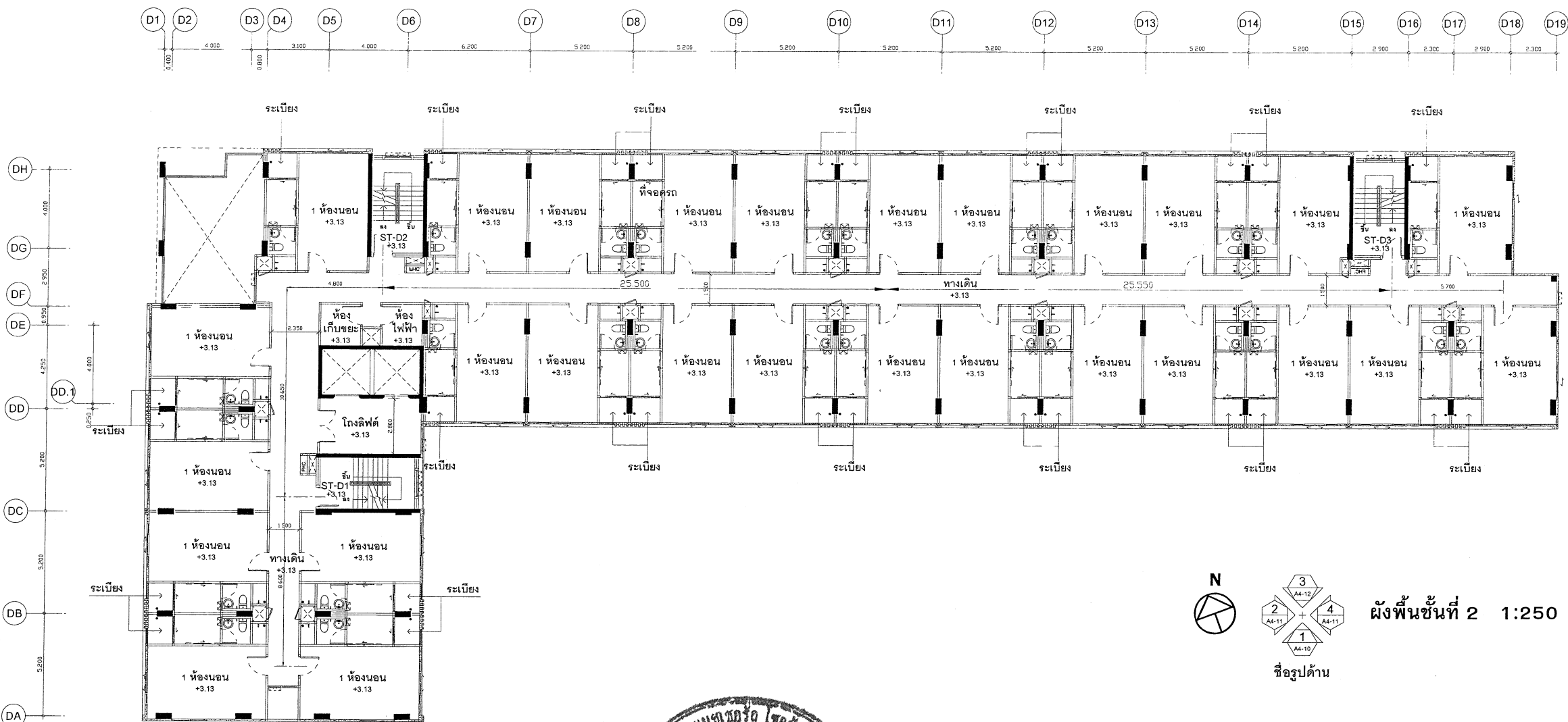
REVISION		
No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE
ผังพื้นที่ 2

DRAWING No.	SUB TOTAL
A3-22	TOTAL

DATE :	SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or above
Manufactured firm and not to be used or reproduced without specific permission
All the dimensions are based on the given. Do not measure by scale



NED Management Company Limited
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
(นายเรืองเดช วรรตรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

รูปที่ 3(ต่อ12) แปลนพื้นที่ 2 อาคาร D



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION : ๑ ปากกิ้ง ๑ ถนนสุขุมวิท

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

BUILDING D

ARCHITECTS :



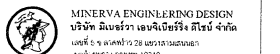
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok 10500 T. 0 2237 0080, F. 0 2237 5498 E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุษยาณี ชลสิทธิ์ ๖๗๘ 479
ประสิทธิ์ สิงหาราช ๖๗๘ 1464
ประสิทธิ์ โฉมใจงาม ๖๗๘ 3111
ภาณุ นิธิวัฒน์ ๖๗๘ 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :



206/110-11 Ladprao Rd. Soi 11/11, Ladprao, Bangkok 10240 T. 0 2525 0211, F. 0 2525 3213 E. visavapat@visavapat.com www.visavapat.com



บริษัท มินิเอร์วา เอ็นจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ 5 ซอยสุขุมวิท 29 แขวงคลองเตย
เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110
โทร. 0 2254 1234 โทรสาร 0 2254 1235

สหพันธ์ ธีรวัฒน์ ๖๗๘ 3089
นราธิป จันทร์ทอง ๖๗๘ 6661
เบญจมาศ ปัทมาพันธ์ ๖๗๘ 10613
สุเมธ อัครพันธ์ ๖๗๘ 31450
วิภาส บัวคำ ๖๗๘ 31731

ผู้ตรวจราชการกรุงเทพมหานครและกรุงเทพมหานครกรุงเทพมหานคร

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :



Design & Engineering Company
103 Soi Chulalongkornrajavidyalaya 101
Rachabongsi Rd., Dusit District, Bangkok 10300
Tel. (02) 885-7888 Fax. (02) 885-7889
E-mail: info@geodesign.co.th

ELECTRICAL ENGINEERS :

ชัยวัฒน์ เพลือชัย ๖๗๘ 3473
ธีระ ฤกษ์เนติสุข ๖๗๘ 5222
นิรันดร์ ประสมศักดิ์ ๖๗๘ 35083
นิรันดร์ ระวีวัฒน์ ๖๗๘ 34183

MECHANICAL ENGINEERS :

จรรยาพร สุขสันต์เกษมทรัพย์ ๖๗๘ 2544
ชานนิต ธีรฐ ๖๗๘ 28058

SANITARY ENGINEERS :

ศันนภรณ์ บัวพิง ๖๗๘ 94
ธีรภัท ทรัพย์ชัย ๖๗๘ 644
วันดี เกียรติยศ ๖๗๘ 36196
สิริมา จอมคำ

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :



GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture & Urban & Site Planning
3/31 Soi 5 Phrahanon Phrahanon Road Samsen-Neu
Phrahanon Bangkok 10200 Thailand
Tel. (02) 611-1101 Fax. (02) 611-1102
E-mail: info@group3.co.th Website: www.group3.co.th

ศศิภัท วรรณศิริ ๖๗๘ 32
วันพศ ธีรฉัตร ๖๗๘ 49
พัชร์นันทน์ สุขชัยสิทธิ์

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีรวัฒน์

DRAWN :

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

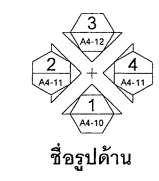
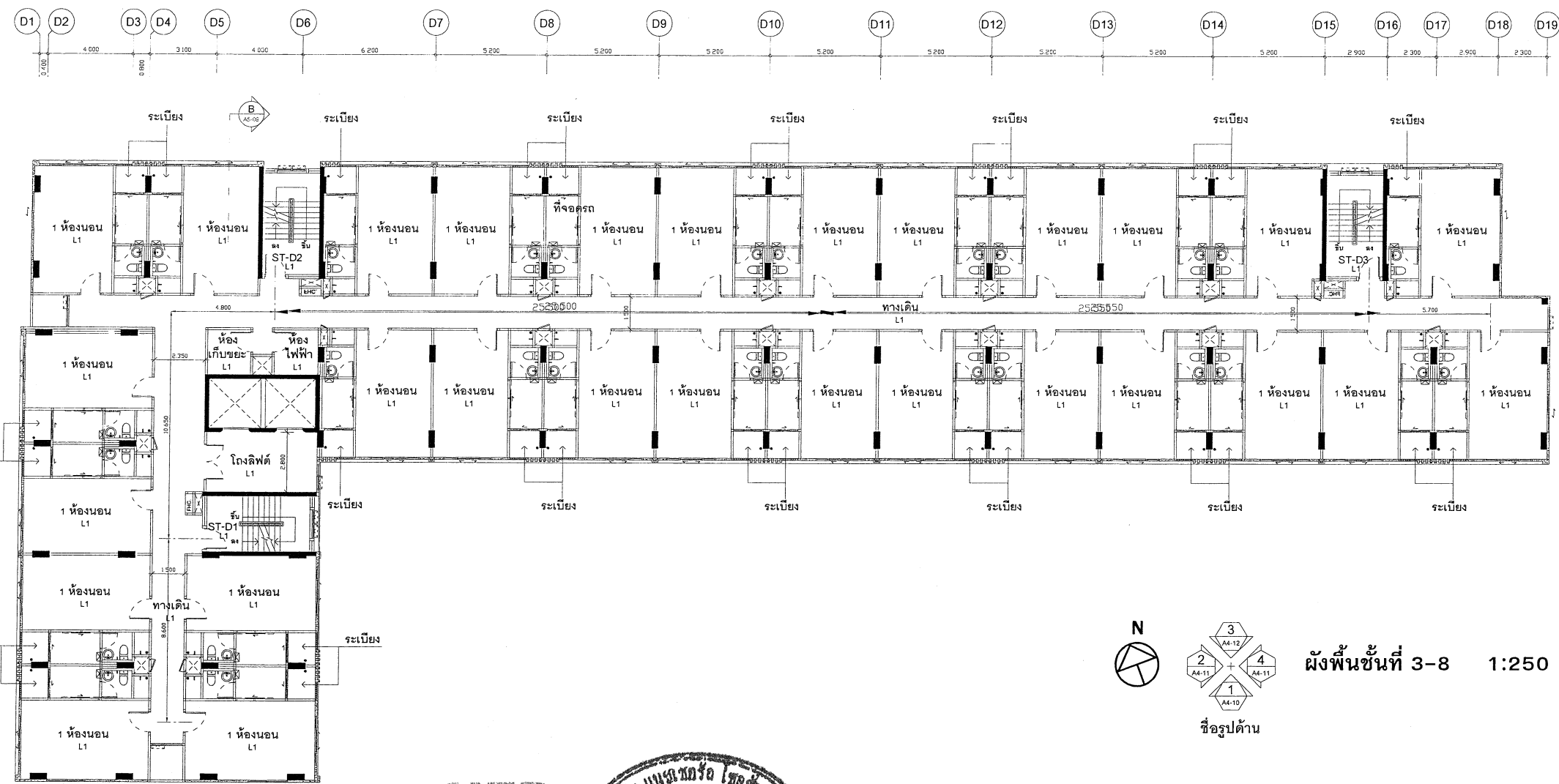
ผังพื้นที่ 3-8

DRAWING No. SUB TOTAL

A3-23 TOTAL

DATE : SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or those mentioned herein and not to be used or reproduced without specific permission. All the dimensions are based on high-precision D.C. hole measure by scale.



ผังพื้นที่ 3-8 1:250

ชื่อรูปด้าน

NED
Management
Company Limited

ลงชื่อ..... (นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557



(นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

รูปที่ 3(ต่อ13) แปลนพื้นที่ 3-8 อาคาร D

PROJECT No. 1 3 4 5



อาคารชุดพักอาศัยและห้องจอดรถ
LOCATION : ๑ ซอยศักดิ์ฯ ถนนบุรี

OWNER :
บริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :
BUILDING D

ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/11 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2237 0080, F. 0 2237 5498
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุษยฤดี	ชวลิตกรีน	ว.ก.	479
ประวิทย์	สิงหนาท	ส.ก.	1464
ประวิทย์	โศภิตาภานา	ภ.ก.	3111
ภาณุ	ธีรวัฒน์	ภ.ก.	13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :

VISAVAPAT CO., LTD.
308/110/111 111-112/113/114/115/116/117/118/119/120/121/122/123/124/125/126/127/128/129/130/131/132/133/134/135/136/137/138/139/140/141/142/143/144/145/146/147/148/149/150/151/152/153/154/155/156/157/158/159/160/161/162/163/164/165/166/167/168/169/170/171/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/184/185/186/187/188/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200/201/202/203/204/205/206/207/208/209/210/211/212/213/214/215/216/217/218/219/220/221/222/223/224/225/226/227/228/229/230/231/232/233/234/235/236/237/238/239/240/241/242/243/244/245/246/247/248/249/250/251/252/253/254/255/256/257/258/259/260/261/262/263/264/265/266/267/268/269/270/271/272/273/274/275/276/277/278/279/280/281/282/283/284/285/286/287/288/289/290/291/292/293/294/295/296/297/298/299/300/301/302/303/304/305/306/307/308/309/310/311/312/313/314/315/316/317/318/319/320/321/322/323/324/325/326/327/328/329/330/331/332/333/334/335/336/337/338/339/340/341/342/343/344/345/346/347/348/349/350/351/352/353/354/355/356/357/358/359/360/361/362/363/364/365/366/367/368/369/370/371/372/373/374/375/376/377/378/379/380/381/382/383/384/385/386/387/388/389/390/391/392/393/394/395/396/397/398/399/400/401/402/403/404/405/406/407/408/409/410/411/412/413/414/415/416/417/418/419/420/421/422/423/424/425/426/427/428/429/430/431/432/433/434/435/436/437/438/439/440/441/442/443/444/445/446/447/448/449/450/451/452/453/454/455/456/457/458/459/460/461/462/463/464/465/466/467/468/469/470/471/472/473/474/475/476/477/478/479/480/481/482/483/484/485/486/487/488/489/490/491/492/493/494/495/496/497/498/499/500/501/502/503/504/505/506/507/508/509/510/511/512/513/514/515/516/517/518/519/520/521/522/523/524/525/526/527/528/529/530/531/532/533/534/535/536/537/538/539/540/541/542/543/544/545/546/547/548/549/550/551/552/553/554/555/556/557/558/559/560/561/562/563/564/565/566/567/568/569/570/571/572/573/574/575/576/577/578/579/580/581/582/583/584/585/586/587/588/589/590/591/592/593/594/595/596/597/598/599/600/601/602/603/604/605/606/607/608/609/610/611/612/613/614/615/616/617/618/619/620/621/622/623/624/625/626/627/628/629/630/631/632/633/634/635/636/637/638/639/640/641/642/643/644/645/646/647/648/649/650/651/652/653/654/655/656/657/658/659/660/661/662/663/664/665/666/667/668/669/670/671/672/673/674/675/676/677/678/679/680/681/682/683/684/685/686/687/688/689/690/691/692/693/694/695/696/697/698/699/700/701/702/703/704/705/706/707/708/709/710/711/712/713/714/715/716/717/718/719/720/721/722/723/724/725/726/727/728/729/730/731/732/733/734/735/736/737/738/739/740/741/742/743/744/745/746/747/748/749/750/751/752/753/754/755/756/757/758/759/760/761/762/763/764/765/766/767/768/769/770/771/772/773/774/775/776/777/778/779/780/781/782/783/784/785/786/787/788/789/790/791/792/793/794/795/796/797/798/799/800/801/802/803/804/805/806/807/808/809/810/811/812/813/814/815/816/817/818/819/820/821/822/823/824/825/826/827/828/829/830/831/832/833/834/835/836/837/838/839/840/841/842/843/844/845/846/847/848/849/850/851/852/853/854/855/856/857/858/859/860/861/862/863/864/865/866/867/868/869/870/871/872/873/874/875/876/877/878/879/880/881/882/883/884/885/886/887/888/889/890/891/892/893/894/895/896/897/898/899/900/901/902/903/904/905/906/907/908/909/910/911/912/913/914/915/916/917/918/919/920/921/922/923/924/925/926/927/928/929/930/931/932/933/934/935/936/937/938/939/940/941/942/943/944/945/946/947/948/949/950/951/952/953/954/955/956/957/958/959/960/961/962/963/964/965/966/967/968/969/970/971/972/973/974/975/976/977/978/979/980/981/982/983/984/985/986/987/988/989/990/991/992/993/994/995/996/997/998/999/1000/1001/1002/1003/1004/1005/1006/1007/1008/1009/1010/1011/1012/1013/1014/1015/1016/1017/1018/1019/1020/1021/1022/1023/1024/1025/1026/1027/1028/1029/1030/1031/1032/1033/1034/1035/1036/1037/1038/1039/1040/1041/1042/1043/1044/1045/1046/1047/1048/1049/1050/1051/1052/1053/1054/1055/1056/1057/1058/1059/1060/1061/1062/1063/1064/1065/1066/1067/1068/1069/1070/1071/1072/1073/1074/1075/1076/1077/1078/1079/1080/1081/1082/1083/1084/1085/1086/1087/1088/1089/1090/1091/1092/1093/1094/1095/1096/1097/1098/1099/1100/1101/1102/1103/1104/1105/1106/1107/1108/1109/1110/1111/1112/1113/1114/1115/1116/1117/1118/1119/1120/1121/1122/1123/1124/1125/1126/1127/1128/1129/1130/1131/1132/1133/1134/1135/1136/1137/1138/1139/1140/1141/1142/1143/1144/1145/1146/1147/1148/1149/1150/1151/1152/1153/1154/1155/1156/1157/1158/1159/1160/1161/1162/1163/1164/1165/1166/1167/1168/1169/1170/1171/1172/1173/1174/1175/1176/1177/1178/1179/1180/1181/1182/1183/1184/1185/1186/1187/1188/1189/1190/1191/1192/1193/1194/1195/1196/1197/1198/1199/1200/1201/1202/1203/1204/1205/1206/1207/1208/1209/1210/1211/1212/1213/1214/1215/1216/1217/1218/1219/1220/1221/1222/1223/1224/1225/1226/1227/1228/1229/1230/1231/1232/1233/1234/1235/1236/1237/1238/1239/1240/1241/1242/1243/1244/1245/1246/1247/1248/1249/1250/1251/1252/1253/1254/1255/1256/1257/1258/1259/1260/1261/1262/1263/1264/1265/1266/1267/1268/1269/1270/1271/1272/1273/1274/1275/1276/1277/1278/1279/1280/1281/1282/1283/1284/1285/1286/1287/1288/1289/1290/1291/1292/1293/1294/1295/1296/1297/1298/1299/1300/1301/1302/1303/1304/1305/1306/1307/1308/1309/1310/1311/1312/1313/1314/1315/1316/1317/1318/1319/1320/1321/1322/1323/1324/1325/1326/1327/1328/1329/1330/1331/1332/1333/1334/1335/1336/1337/1338/1339/1340/1341/1342/1343/1344/1345/1346/1347/1348/1349/1350/1351/1352/1353/1354/1355/1356/1357/1358/1359/1360/1361/1362/1363/1364/1365/1366/1367/1368/1369/1370/1371/1372/1373/1374/1375/1376/1377/1378/1379/1380/1381/1382/1383/1384/1385/1386/1387/1388/1389/1390/1391/1392/1393/1394/1395/1396/1397/1398/1399/1400/1401/1402/1403/1404/1405/1406/1407/1408/1409/1410/1411/1412/1413/1414/1415/1416/1417/1418/1419/1420/1421/1422/1423/1424/1425/1426/1427/1428/1429/1430/1431/1432/1433/1434/1435/1436/1437/1438/1439/1440/1441/1442/1443/1444/1445/1446/1447/1448/1449/1450/1451/1452/1453/1454/1455/1456/1457/1458/1459/1460/1461/1462/1463/1464/1465/1466/1467/1468/1469/1470/1471/1472/1473/1474/1475/1476/1477/1478/1479/1480/1481/1482/1483/1484/1485/1486/1487/1488/1489/1490/1491/1492/1493/1494/1495/1496/1497/1498/1499/1500/1501/1502/1503/1504/1505/1506/1507/1508/1509/1510/1511/1512/1513/1514/1515/1516/1517/1518/1519/1520/1521/1522/1523/1524/1525/1526/1527/1528/1529/1530/1531/1532/1533/1534/1535/1536/1537/1538/1539/1540/1541/1542/1543/1544/1545/1546/1547/1548/1549/1550/1551/1552/1553/1554/1555/1556/1557/1558/1559/1560/1561/1562/1563/1564/1565/1566/1567/1568/1569/1570/1571/1572/1573/1574/1575/1576/1577/1578/1579/1580/1581/1582/1583/1584/1585/1586/1587/1588/1589/1590/1591/1592/1593/1594/1595/1596/1597/1598/1599/1600/1601/1602/1603/1604/1605/1606/1607/1608/1609/1610/1611/1612/1613/1614/1615/1616/1617/1618/1619/1620/1621/1622/1623/1624/1625/1626/1627/1628/1629/1630/1631/1632/1633/1634/1635/1636/1637/1638/1639/1640/1641/1642/1643/1644/1645/1646/1647/1648/1649/1650/1651/1652/1653/1654/1655/1656/1657/1658/1659/1660/1661/1662/1663/1664/1665/1666/1667/1668/1669/1670/1671/1672/1673/1674/1675/1676/1677/1678/1679/1680/1681/1682/1683/1684/1685/1686/1687/1688/1689/1690/1691/1692/1693/1694/1695/1696/1697/1698/1699/1700/1701/1702/1703/1704/1705/1706/1707/1708/1709/1710/1711/1712/1713/1714/1715/1716/1717/1718/1719/1720/1721/1722/1723/1724/1725/1726/1727/1728/1729/1730/1731/1732/1733/1734/1735/1736/1737/1738/1739/1740/1741/1742/1743/1744/1745/1746/1747/1748/1749/1750/1751/1752/1753/1754/1755/1756/1757/1758/1759/1760/1761/1762/1763/1764/1765/1766/1767/1768/1769/1770/1771/1772/1773/1774/1775/1776/1777/1778/1779/1780/1781/1782/1783/1784/1785/1786/1787/1788/1789/1790/1791/1792/1793/1794/1795/1796/1797/1798/1799/1800/1801/1802/1803/1804/1805/1806/1807/1808/1809/1810/1811/1812/1813/1814/1815/1816/1817/1818/1819/1820/1821/1822/1823/1824/1825/1826/1827/1828/1829/1830/1831/1832/1833/1834/1835/1836/1837/1838/1839/1840/1841/1842/1843/1844/1845/1846/1847/1848/1849/1850/1851/1852/1853/1854/1855/1856/1857/1858/1859/1860/1861/1862/1863/1864/1865/1866/1867/1868/1869/1870/1871/1872/1873/1874/1875/1876/1877/1878/1879/1880/1881/1882/1883/1884/1885/1886/1887/1888/1889/1890/1891/1892/1893/1894/1895/1896/1897/1898/1899/1900/1901/1902/1903/1904/1905/1906/1907/1908/1909/1910/1911/1912/1913/1914/1915/1916/1917/1918/1919/1920/1921/1922/1923/1924/1925/1926/1927/1928/1929/1930/1931/1932/1933/1934/1935/1936/1937/1938/1939/1940/1941/1942/1943/1944/1945/1946/1947/1948/1949/1950/1951/1952/1953/1954/1955/1956/1957/1958/1959/1960/1961/1962/1963/1964/1965/1966/1967/1968/1969/1970/1971/1972/1973/1974/1975/1976/1977/1978/1979/1980/1981/1982/1983/1984/1985/1986/1987/1988/1989/1990/1991/1992/1993/1994/1995/1996/1997/1998/1999/2000/2001/2002/2003/2004/2005/2006/2007/2008/2009/2010/2011/2012/2013/2014/2015/2016/2017/2018/2019/2020/2021/2022/2023/2024/2025/2026/2027/2028/2029/2030/2031/2032/2033/2034/2035/2036/2037/2038/2039/2040/2041/2042/2043/2044/2045/2046/2047/2048/2049/2050/2051/2052/2053/2054/2055/2056/2057/2058/2059/2060/2061/2062/2063/2064/2065/2066/2067/2068/2069/2070/2071/2072/2073/2074/2075/2076/2077/2078/2079/2080/2081/2082/2083/2084/2085/2086/2087/2088/2089/2090/2091/2092/2093/2094/2095/2096/2097/2098/2099/2100/2101/2102/2103/2104/2105/2106/2107/2108/2109/2110/2111/2112/2113/2114/2115/2116/2117/2118/2119/2120/2121/2122/2123/2124/2125/2126/2127/2128/2129/2130/2131/2132/2133/2134/2135/2136/2137/2138/2139/2140/2141/2142/2143/2144/2145/2146/2147/2148/2149/2150/2151/2152/2153/2154/2155/2156/2157/2158/2159/2160/2161/2162/2163/2164/2165/2166/2167/2168/2169/2170/2171/2172/2173/2174/2175/2176/2177/2178/2179/2180/2181/2182/2183/2184/2185/2186/2187/2188/2189/2190/2191/2192/2193/2194/2195/2196/2197/2198/2199/2200/2201/2202/2203/2204/2205/2206/2207/2208/2209/2210/2211/2212/2213/2214/2215/2216/2217/2218/2219/2220/2221/2222/2223/2224/2225/2226/2227/2228/2229/2230/2231/2232/2233/2234/2235/2236/2237/2238/2239/2240/2241/2242/2243/2244/2245/2246/2247/2248/2249/2250/2251/2252/2253/2254/2255/2256/2257/2258/2259/2260/2261/2262/2263/2264/2265/2266/2267/2268/2269/2270/2271/2272/2273/2274/2275/2276/2277/2278/2279/2280/2281/2282/2283/2284/2285/2286/2287/2288/2289/2290/2291/2292/2293/2294/2295/2296/2297/2298/2299/2300/2301/2302/2303/2304/2305/2306/2307/2308/2309/2310/2311/2312/2313/2314/2315/2316/2317/2318/2319/2320/2321/2322/2323/2324/2325/2326/2327/2328/2329/2330/2331/2332/2333/2334/2335/2336/2337/2338/2339/2340/2341/2342/2343/2344/2345/2346/2347/2348/2349/2350/2351/2352/2353/2354/2355/2356/2357/2358/2359/2360/2361/2362/2363/2364/2365/2366/2367/2368/2369/2370/2371/2372/2373/2374/2375/2376/2377/2378/2379/2380/2381/2382/2383/2384/2385/2386/2387/2388/2389/2390/2391/2392/2393/2394/2395/2396/2397/2398/2399/2400/2401/2402/2403/2404/2405/2406/2407/2408/2409/2410/2411/2412/2413/2414/2415/2416/2417/2418/2419/2420/2421/2422/2423/2424/2425/2426/2427/2428/2429/2430/2431/2432/2433/2434/2435/2436/2437/2438/2439/2440/2441/2442/2443/2444/2445/2446/2447/2448/2449/2450/2451/2452/2453/2454/2455/2456/2457/2458/2459/2460/2461/2462/2463/2464/2465/2466/2467/2468/2469/2470/2471/2472/2473/2474/2475/2476/2477/2478/2479/2480/2481/2482/2483/2484/2485/2486/2487/2488/2489/2490/2491/2492/2493/2494/2495/2496/2497/2498/2499/2500/2501/2502/2503/2504/2505/2506/2507/2508/2509/2510/2511/2512/2513/2514/2515/2516/2517/2518/2519/2520/2521/2522/2523/2524/2525/2526/2527/2528/2529/2530/2531/2532/2533/2534/2535/2536/2537/2538/2539/2540/2541/2542/2543/2544/2545/2546/2547/2548/2549/2550/2551/2552/2553/2554/2555/2556/2557/2558/2559/2560/2561/2562/2563/2564/2565/2566/2567/2568/2569/2570/2571/2572/2573/2574/2575/2576/2577/2578/2579/2580/2581/2582/2583/2584/2585/2586/2587/2588/2589/2590/2591/2592/2593/2594/2595/2596/2597/2598/2599/2600/2601/2602/2603/2604/2605/2606/2607/2608/2609/2610/2611/2612/2613/2614/2615/2616/2617/2618/2619/2620/2621/2622/2623/2624/26



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION : อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :
BUILDING E

ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd. Sathon, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2237 0080 F. 0 2237 5458
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
บุคคลิก ชลสิทธิ์ วิศว. 479
ประสิทธิ์ สิงหาร สถา. 1464
ประวิทย์ โฉมฉายานา สถา. 3111
ภาณุ ธีระพงษ์ สถา. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :
VISAVAPAT CO., LTD.
336/170-11 Lat Phrao Rd. 50/111-100ต.ปทุมธานี กรุงเทพฯ 10240
TEL. (09) 274-0222 TEL. (0) 274-9123
FAX. (09) 275-6041 734-352 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท มินิเอร์วา เอนจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ 5 ซอยรามคำแหง 25 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110
เบอร์โทรศัพท์ 02-375-1111 โทรสาร 02-375-1112
E-mail: minerva@minervaed.com

สมพงษ์ จิตร์พรหม วิศว. 3088
นราธิป จันทร์ทอง วิศว. 6661
เนติชัย บัณฑิตพันธ์ วิศว. 10613
สุนทร อัครพันธ์ วิศว. 31450
ไวฑูรย์ บัวคำ วิศว. 31731

ผู้ตรวจทานแบบฉบับและกำกับวงเล็บค่าหรือแก้ไขรายการ

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :
GEO
Design & Engineering Consultant
163 Soi Chokkasanaram (Sathorn) 113
Rachabongsi Rd. Dinsoang Bangkok 10300
Tel. (09) 690-7484 Fax. (09) 690-7485
Email Address: service@geodesign.com

ELECTRICAL ENGINEERS :
ชัชวาลย์ เพลิงทอง วิศว. 3473
ธีระ สุทธิเกียรติ วิศว. 5222
วิชิตน์ ประสงค์ศักดิ์ วิศว. 25083
ธีรพันธ์ ธีระพงษ์ วิศว. 34163

MECHANICAL ENGINEERS :
ชัชวาลย์ เพลิงทอง วิศว. 2544
อาณัติ คีรี วิศว. 28058

SANITARY ENGINEERS :
ศิวภรณ์ นันทิ วิศว. 94
ธีรพันธ์ ธีระพงษ์ วิศว. 644
วันดี เกียรติยศ วิศว. 36166
ธีรพันธ์ ธีระพงษ์ วิศว. 36166

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :
GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture, Interior & Site Planning
63/1 Soi 5 (Pachai) Phrayothin road, Sathon-Mit
Phrayothin, Bangkok 10400, Thailand
Tel. (09) 617-1107 Fax. (09) 617-1109
E-mail: info@group3.com Website: www.group3.com

จิตต์ วรรณวิ วิศว. 32
นันทพร ธีระพงษ์ วิศว. 49
พัชรินทร์ จุฑมณี วิศว. 49

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีระพงษ์

DRAWN :

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

ผังพื้นที่ 1

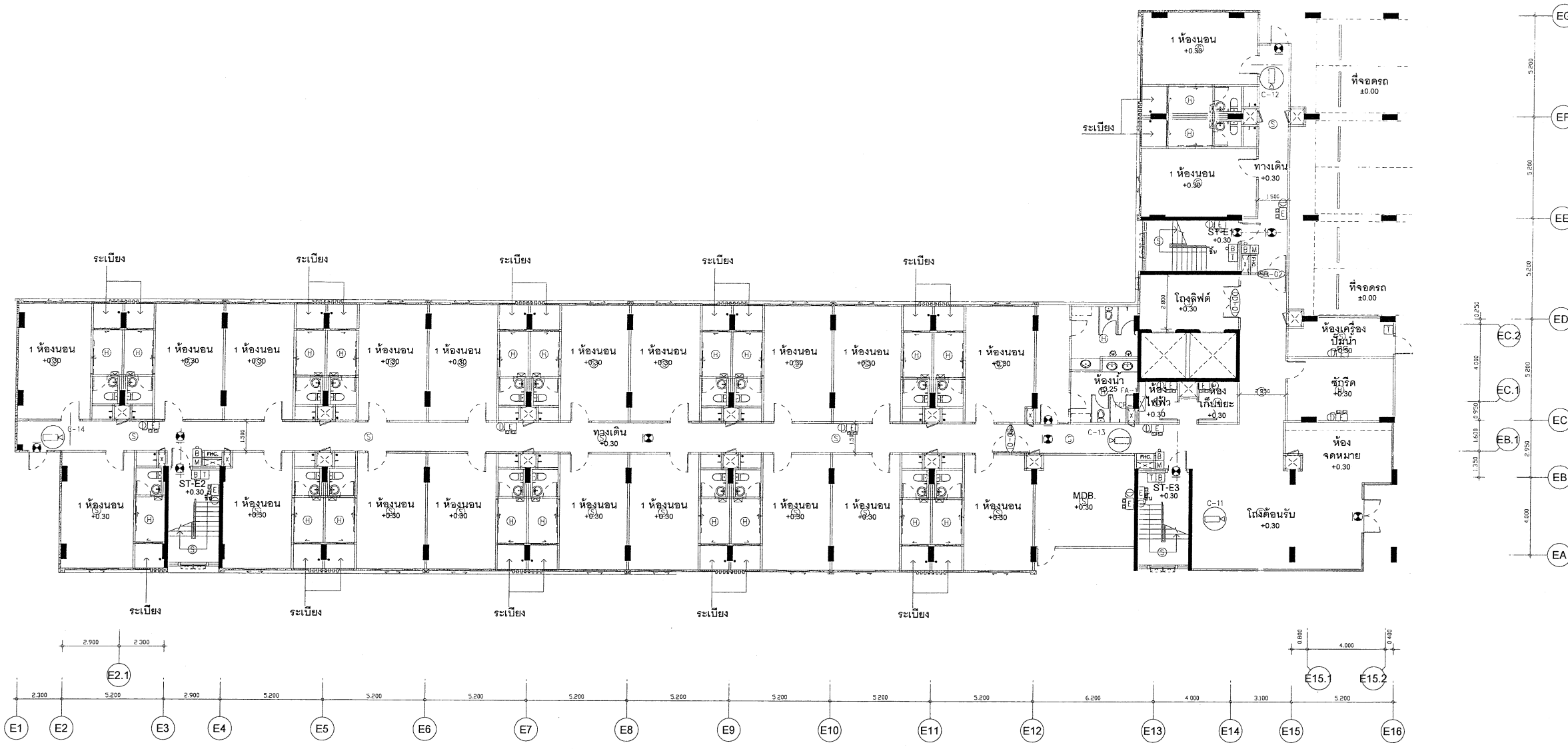
ผังพื้นที่ 1

DRAWING No. SUB TOTAL

A3-27 TOTAL

DATE : SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. and no part thereof may be used or reproduced without specific permission. All dimensions are based on figures given. Do not measure by eye.



ตำแหน่งกล้องวงจรปิด (CCTV)

ลงชื่อ..... **CENED** Management (นายชูเกียรติ จุมทอง) Company Limited (นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557 สิงหาคม 2557



รูปที่ 3(ต่อ15) แปลนพื้นที่ 1 อาคาร E



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
 LOCATION : อ ปกทรี 3 บางเขน
 OWNER : บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE : **BUILDING E**

ARCHITECTS : **PLAN ASSOCIATES CO.,LTD.**
 114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd. Siam, Bangkok 10500 T. 0 2237 0080, F. 0 2237 5498
 E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
 บุคลากร ชลสิทธิ์ 3 คน 479
 ประสิทธิ์ สิงหาราช 3 คน 1464
 ประวีร์ โฉมงามธน 3 คน 3111
 กานัน อีระชัย 3 คน 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS : **VISAVAPAT CO., LTD.**
 706/110-11 Ladprao Rd. 50/111, Klongton, Bangkok 10240
 TEL: (06) 274-0022 FAX: (06) 274-3152
 FAX: (06) 275-5041 734-3817 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN บริษัท มินิเอร์วา เอนจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
 บริษัท วิศวกรรมการออกแบบและที่ปรึกษา
 101/1 ซอยสุขุมวิท 111 กรุงเทพฯ 10110
 โทร. (02) 254-1111 โทร. แฟกซ์ (02) 254-1111
 อีเมล minerva@minerva-engineering.com

สหพันธ์ จิตร์กิตติ์	รศ. 3089
นายปรีดิ์ จันทิวงษ์	รศ. 6661
นายอภิสิทธิ์ ปัทมาพันธ์	รศ. 10613
คุณสุเมธ อัครพันธ์	รศ. 31450
ดร.กฤษณ์ บัวคำ	รศ. 13731

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS : **GEO**
 Design & Engineering Consultant
 161, Soi Chakrabannarat (Sathad) 111
 Rajabhat-Join, 10, Dinching Bangkok 10200
 Tel: (06) 280-7000 Fax: (06) 280-7000
 Email Address: service@geodesign.co.th

ELECTRICAL ENGINEERS :
 ชัยวัฒน์ เพ็ญสุขนุช รศ. 3473
 อีระ อู่ชัยเมธี รศ. 5222
 นิธิวัฒน์ ประสมศักดิ์ รศ. 35083
 นิรันดร์ ระวีระชัย รศ. 34183

MECHANICAL ENGINEERS :
 จงพจน์ สุทธิโนนารักษ์ รศ. 2544
 ฉานนิตี ตั้งชู รศ. 28058

SANITARY ENGINEERS :
 ศิลาภรณ์ บัวพิง รศ. 94
 อธิพนธ์ ครุพันธ์ รศ. 644
 วันดี เกียรติ รศ. 36166
 ชลิตา จงมณี

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS : **GROUP THREE DESIGN**
 Landscape Architecture - Urban & Site Planning
 637 Soi 5 (Sathad) Phaholuth Road Sathad-Thai
 Phrahnai, Bangkok 10200, Thailand
 Tel: (06) 617-1100 Fax: (06) 617-1100
 E-mail: info@g3d.co.th Website: www.g3d.co.th

กฤษณ์ วรรณศิริ	รศ. 32
ปัทมาพร วิชาธิติกุล	รศ. 49
พิชญ์นันทน์ อุมะชัยศิริ	

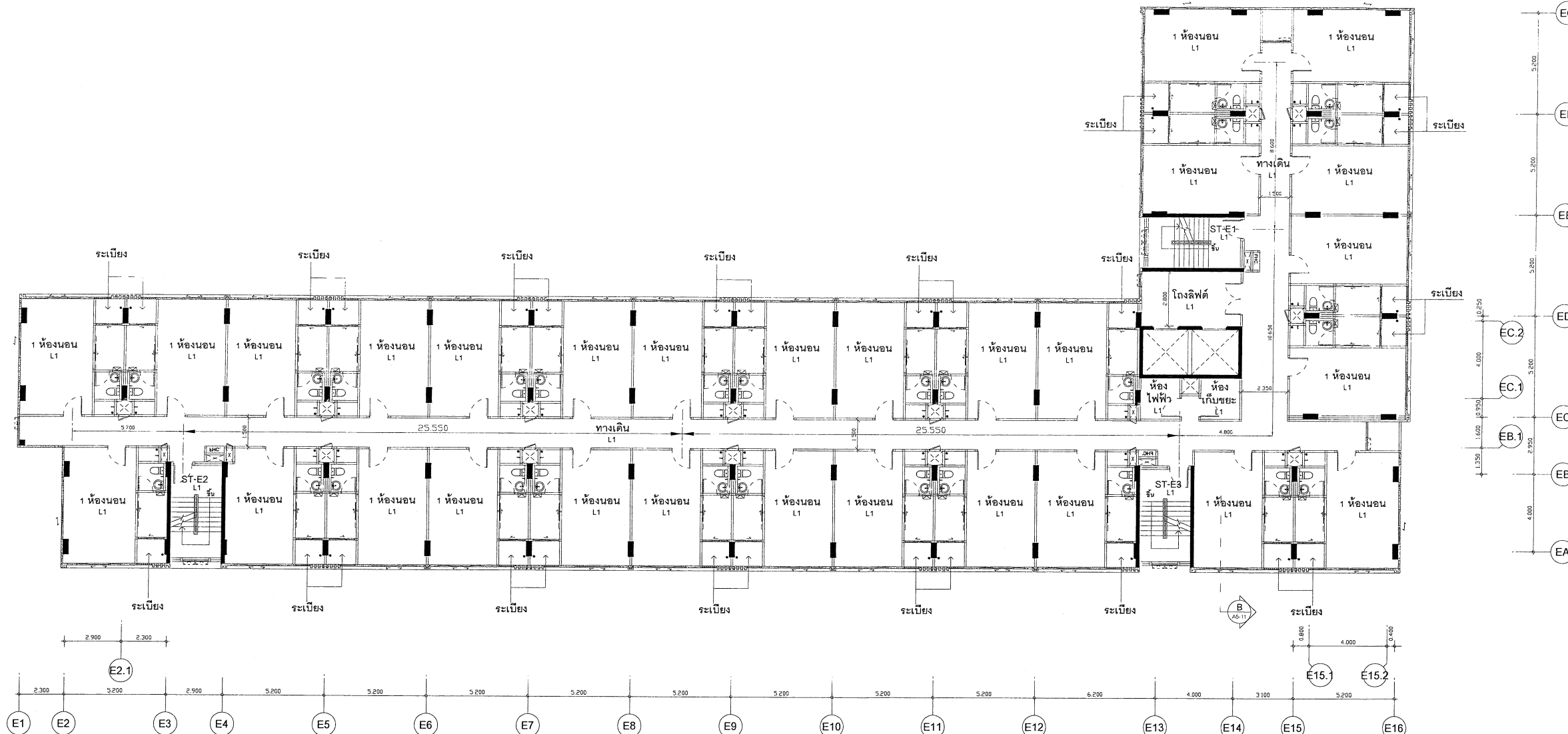
JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีรุตินานนท์

REVISION		
No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE
ผังพื้นที่ 3-8

DRAWING No.	SUB TOTAL
A3-29	TOTAL
DATE :	SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co Ltd or above
 Manufacturer firm And not to be used or reproduced without specific permission
 All the drawings are based on figures given. Do not measure by scale



NED
 Management
 นายชูเกียรติ รุ่งทอง
 (นายชูเกียรติ รุ่งทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
 สิงหาคม 2557



รูปที่ 3(ต่อ17) แปลนพื้นที่ 8 อาคาร E



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
LOCATION : ๑ ปากเกร็ด ๑ บางเขน

OWNER : บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE : BUILDING F

ARCHITECTS : PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2237 0080, F. 0 2237 5498
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
บุญฤทธิ์ ชลสิทธิ์ ฐ.ด. 479
ประสิทธิ์ สุขพร ฐ.ด. 1464
ประวีร์ ไชยเดชาชน ฐ.ด. 3111
ภาณุ อธิธรรม ฐ.ด. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS : VISAVAPAT CO., LTD.
308/110-11 Ladprao Rd., 5th Fl., Mochang, Bangkok 10240
Tel. (06-2) 734-0007 Fax. (06-2) 374-3153
Fax. (06-2) 375-9041 734-3522 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN บริษัท มินิเอร์วา เอนจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ 5 ซอยสุขุมวิท 26 แขวงคลองเตย
เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110
สหพันธ์ จิตรกรรพณ์ ฐ.ด. 3089
นราธิป จันทพงษ์ ฐ.ด. 6661
เบญจชัย บัณฑิตพันธ์ ฐ.ด. 10613
ศุภเมธ อัครพันธ์เมธี ฐ.ด. 31450
ไวฑูย์ นันท์คำ ฐ.ด. 31731

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS : GEO
Design & Engineering Consultant
183 Soi Chulachalongkorn (Rachada 18)
Rachadaongkorn Rd., Ondang Bangkok 10400
Tel. (062) 290-7000 Fax. (062) 680-7400
Email Address: service@geodesign.co.th

ELECTRICAL ENGINEERS : สหพันธ์ เพลิงจนาคุ้ม ฐ.ด. 3473
ธีระ ฤทธิ์เนติกุล ฐ.ด. 5222
นิรันดร์ ประสมศักดิ์ ฐ.ด. 35083
นิรันดร์ ระวีธรรม ฐ.ด. 34163

MECHANICAL ENGINEERS : สหพันธ์ สุทธิเมธจนาคุ้ม ฐ.ด. 2544
จามณี คีร์ฐ ฐ.ด. 28058

SANITARY ENGINEERS : ศิรินทรณ์ นันท์คำ ฐ.ด. 94
ธีรนาถ ครบบัณฑิต ฐ.ด. 644
วันดี เกียรติยศ ฐ.ด. 36166
สิริมา จงมุกดา

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS : GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture, Renovation & Site Planning
631 Soi 5 Rajabhat Phayathai road, Sansukha
Phayathai, Bangkok 10400, Thailand
Tel. (062) 817-1078 Fax. (062) 817-1100
E-mail: info@group3.co.th Website: www.group3.co.th
ฉัตรชัย วรรณศิริ ฐ.ด. 32
นันทพร จิลาธิมา ฐ.ด. 48
พัชระพันธ์ จุลนัยศิริ

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีรอุทัยพันธ์

REVISION

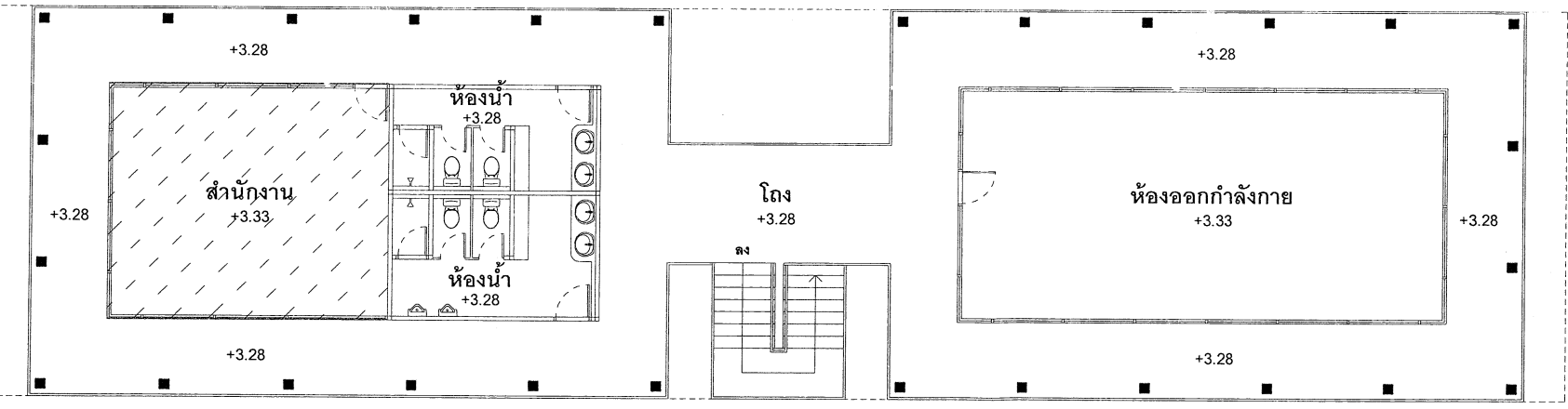
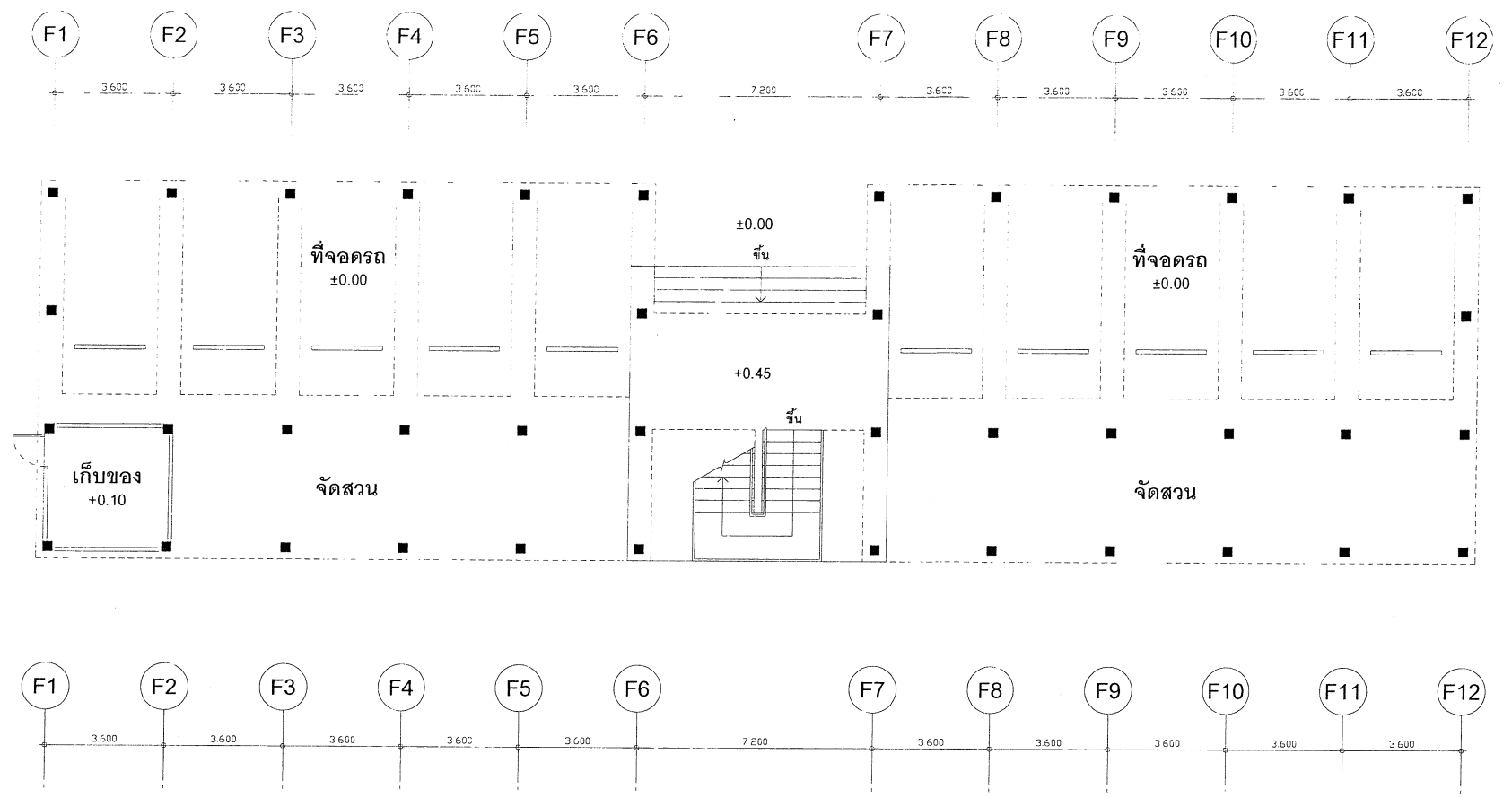
No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

ผังพื้นที่ 1, 2
ผังชั้นหลังคา

DRAWING No.	SUB TOTAL
A3-32	TOTAL
DATE :	SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or Assoc. Members firm. And not to be used or reproduced without its written permission. All the dimensions are based on figures on plan. Or not measure by scale.



MANAGED
Management
Company Limited
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

รูปที่ 3(ต่อ19) แปลนพื้นที่อาคารดัดแปลง

N
ผังพื้นที่ 2 1:200



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
LOCATION : อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok 10500
T. 0 2237 0080, F. 0 2237 5498
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
นายสุทธิ รัชสิมกรินทร์ วิศวกร 479
ประสิทธิ์กุล สิงพรพร สถาปนิก 1464
ประวิตร ไชยกิจจาภรณ์ วิศวกร 3111
ภาณุ ธีระพงษ์ วิศวกร 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :
VISAVAPAT CO., LTD.
330/1111 Ladprao Rd. 20/1101 Ladprao, Bangkok, Bangkok 10240
TEL. 053 734-6222 TEL. 053 374-8183
FAX. 053 374-5011, 734 3577 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท มินิเอร์วา เอ็นจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
100/10 ซ. นนทบุรี 25 แขวงบางพลัด
เขตบางพลัด กรุงเทพฯ 10710
รศ.ดร. จิตรีศรินทร์ 3089
นายอภินันท์ จันทร์ทอง 3661
นายอภินันท์ บัณฑิตพันธ์ 10613
นายอภินันท์ ชัยพรหม 31450
นายอภินันท์ บัณฑิตพันธ์ 31731

ผู้ตรวจสอบแบบแปลนและกำกับวงรีดการขุดเจาะดิน

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :
GEO
Design & Engineering Consultant
163 Soi Chakchavan Road (Rachabadee 1st)
Phrasabhae Road, Bangkok Bangkok 10400
Tel. 0 2618 9174 Fax. 0 2618 9174
Email Address: service@geodesign.com

ELECTRICAL ENGINEERS :
ชัชวรินทร์ เหมชัยสมบูรณ์ 3473
ธีระ ฤทธิชัยภูมิ 5222
อภินันท์ ประสมศักดิ์ 35083
ธีระพงษ์ ธีระพงษ์ 34163

MECHANICAL ENGINEERS :

รศ.ดร. สุทธิวิเศษกาญจนาภรณ์ 2544
นายอภินันท์ ชัยพรหม 28058

SANITARY ENGINEERS :

ศ.ดร. บัณฑิตพันธ์ 94
นายอภินันท์ ชัยพรหม 644
นายอภินันท์ ชัยพรหม 30166
นายอภินันท์ ชัยพรหม

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :

TITIL GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture & Renovation & Site Planning
67/1 Soi 5 Pochaiwit Phrasabhae Road, Samsen-Ng
Phrasabhae, Bangkok 10400, Thailand
Tel. 0522 817-1102 to 4 Fax. 0522 817-1108
E-mail: titil@titilgroup.com Website: www.titilgroup.com

นายอภินันท์ ชัยพรหม 32
นายอภินันท์ ชัยพรหม 49
นายอภินันท์ ชัยพรหม

JOB CAPTAIN : นายอภินันท์ ชัยพรหม

DRAWN :

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

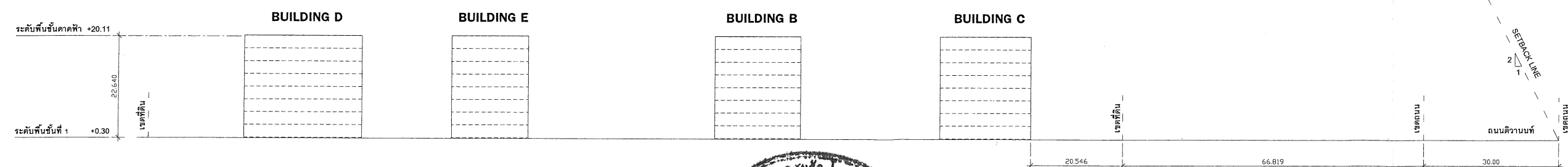
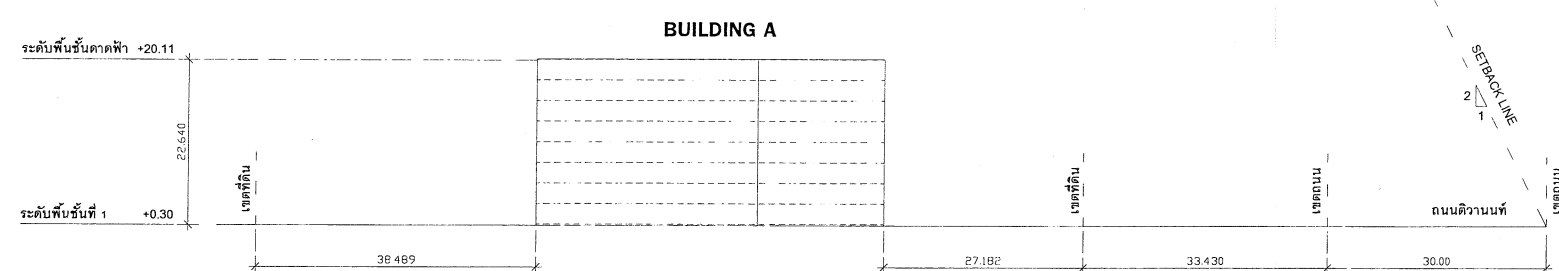
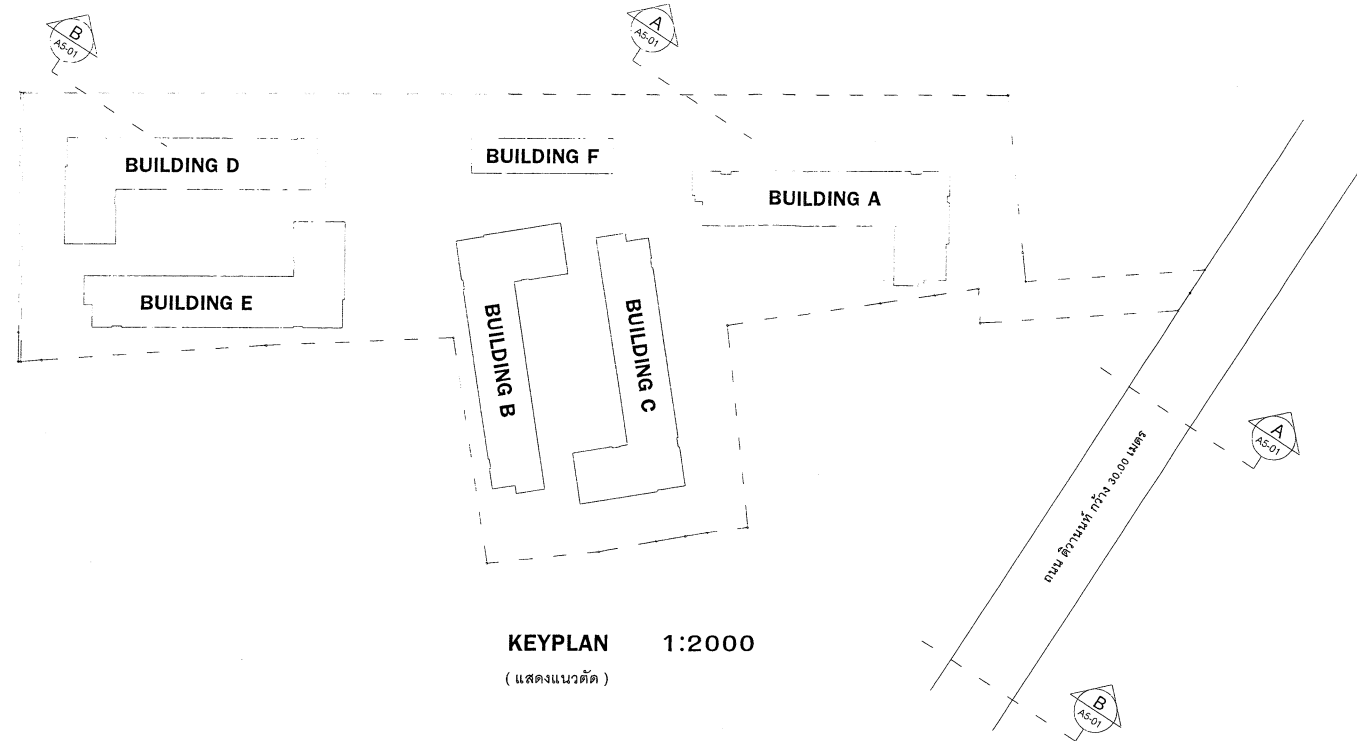
DRAWING TITLE

รูปตัดแสดง SETBACK LINE
รูปตัด A - A, B - B

DRAWING No.	SUB TOTAL
A5-01	TOTAL

DATE : SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or its
Manufacture firm and not to be used or reproduced without specific permission
All the dimensions are based on figures given. Do not measure on-site.



NED Management
Company Limited
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

รูปที่ 4 รูปตัดแสดง SET BACK LINE



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION : อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

ARCHITECTS :

PLAN ASSOCIATES CO.,LTD.

114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Siam, Bangkok

Bangkok 10500 T. 0 2237 0090 F. 0 2237 5499

E. plan@plassociates.co.th www.plassociates.co.th

บุษยสิทธิ์ ชลสิทธิ์ 479

ประสิทธิ์พร สิงหาราช 1464

ประวิทย์ โสภิตลาภอนัน 3111

ภาณุ สีระพันธ์ 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :

VISAVAPAT CO., LTD.

308/10-11 Ladprao Rd. Soi 11/11 Ladprao, Bangkok 10240

TEL : (82) 734-6222 TEL : (82) 274-3153

FAX : (82) 275-5241, 734-3822 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN

บริษัท ไมเนอร์ วิศวกรรมโยธา จำกัด

เลขที่ 5 ซอยจตุจักร 28 แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10210

สหพันธ์ จิตต์วิเศษ 3089

นราธิป จันทร์ทอง 6661

เนติชัย บัณฑิตพันธ์ 10613

ชุตินันท์ อัครพันธ์ 31450

ไวฑูย์ บัวคำ 31731

ผู้ตรวจสอบแบบแปลนและคำนวณราคากลางและใบสั่งการ

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :

geo

Design & Engineering Consultant

103 Soi Chulalongkorn Rajavidyalaya 101

Rachabongsihem Rd. Chongnong 10500

TEL : (82) 890-7464 Fax : (82) 990-7465

Email : info@geoengineer.com

ELECTRICAL ENGINEERS :

ชัยวัฒน์ เหมกิจจวบ 3473

ธีระ ฤทธิเนติกุล 5222

นิรันดร์ ประสมศักดิ์ 35083

นิรันดร์ วัฒนทรัพย์ 34163

MECHANICAL ENGINEERS :

จางทงหนิง สุทธิรักษ์ภรณ์ 2544

ชามิติ ศังข 28058

SANITARY ENGINEERS :

พิชญพันธ์ บัณฑิต 94

ธีรพร ศรีบัณฑิต 644

วันดี เกียรติยศ 36168

อิศริมา จงมณี 31818

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :

GROUP THREE DESIGN

Landscape Architecture & Retail & Site Planning

121 Soi 60 Chulalongkorn Rajavidyalaya 101

Phayathai, Bangkok 10400, Thailand

TEL : (82) 817-1107 M. : (82) 817-1108

Email : info@groupthree.com Website : www.groupthree.com

คัทธีย์ วรณศิริ 32

นันทพร วิชาสิริบุษ 49

พัชร์พันธ์ จุฑมณีรัตน์

JOB CAPTAIN : ภาณุสิทธิ์ วัชรนิรันดร์

DRAWN :

REVISION

DRAWING TITLE

ผังบริเวณระบบจ่ายน้ำประปา

DRAWING No. SUB TOTAL

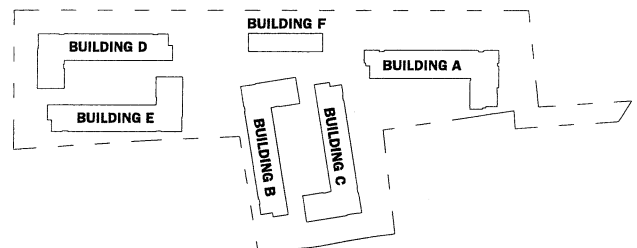
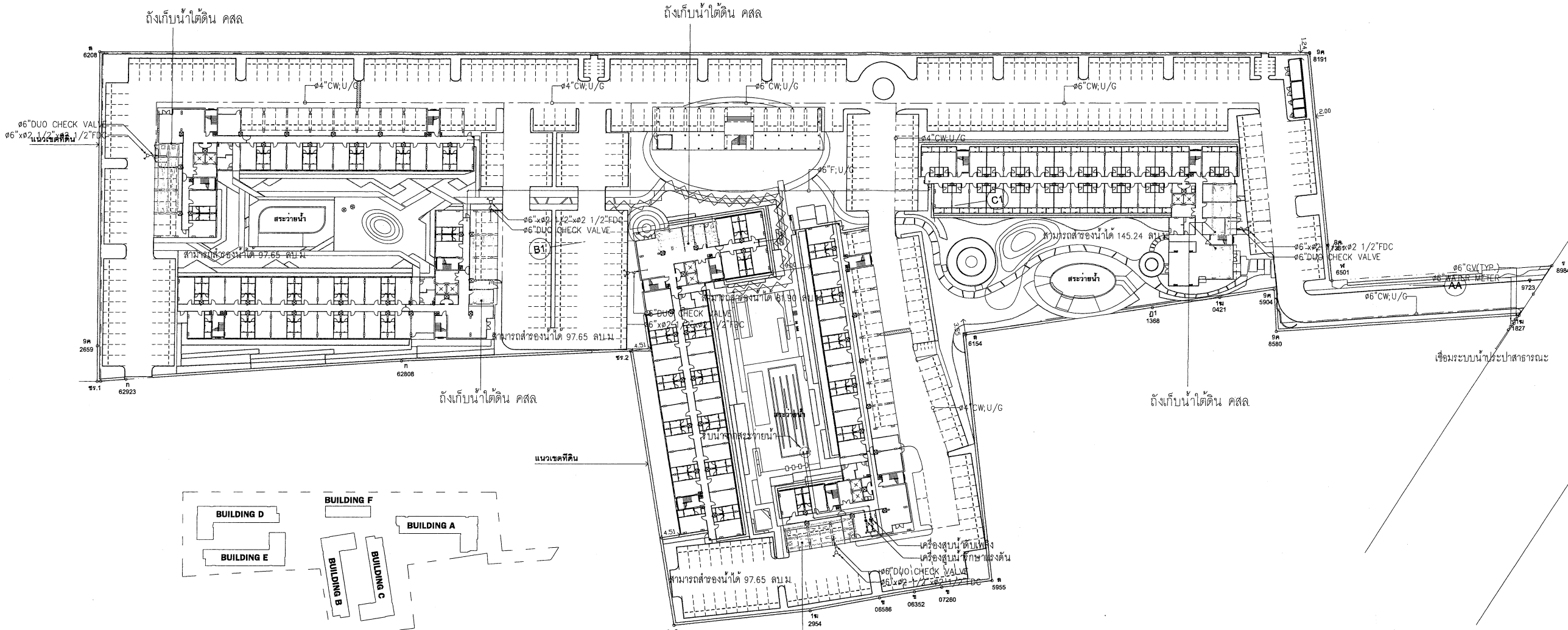
SN-M-03 TOTAL

DATE : SCALE : 1:500

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or Aborn

Mentioned firm And not to be used or reproduced without specific permission

All the dimensions are based on figures given. Do not measure by scale.



KEY PLAN

NED
Management
Company Limited

(นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด

กรกฎาคม 2557



(นายเรืองเดช วรรณศรี)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนทเชอรัล โซลูชั่น จำกัด

กรกฎาคม 2557

รูปที่ 5 ตำแหน่งถังเก็บน้ำใต้ดิน



อาคารชุดทอภัยและเชิงจตุรกรณณ์
LOCATION : อ.ปทุมทิศ จ.นนทบุรี

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

ARCHITECTS :

PLAN ASSOCIATES CO.,LTD.

114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd, S10m, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2237 0080 F. 0 2237 9498
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุษยพัทธ์ ชวลิตกัณฑ์ ว.ศ. 478
ประวีศญา สิงหนะ พ.ศ. 1464
ประวีศญา วัฒนคุณา พ.ศ. 3111
ภาณุ ชีวะพงษ์ พ.ศ. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :



VISA VAPAT CO. LTD.
308/110-11 Ladprao Rd., Soi 11/11, Klongkum, Bangkok 10240
TEL : (66-2) 734-0922 TEL : (66-2) 374-5153
FAX : (66-2) 375-5541 734-9822 www.visavapat.com



MNEVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท อินทรา เอ็นจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ 5 อาคาร 28 ถนนสุขุมวิท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10510
พณีย์ จีระรัตนพันธ์ พ.ศ. 3089
นราธิป จันทร์ทอง พ.ศ. 6561
เบญจสิริ นันทานนท์ พ.ศ. 10613
ชุตินันท์ ชัยวัฒน์ธนบุรี พ.ศ. 31450
ไวฑูรย์ นันทน์ พ.ศ. 31731

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :



GEO
Design & Engineering Consultant
163 Soi Chulachakrabongse (Rachada 93)
Bangkok 10300 Thailand
Tel : (66) 890-7464 Fax : (66) 890-7468
Email Address : geo@geoengg.com

ELECTRICAL ENGINEERS :
ชัชวรินทร์ เหลืองสมบูรณ์ พ.ศ. 3473
วิริยะ อภัยนันทน์ พ.ศ. 5222
ณัฐนันท์ ประทุมศักดิ์ พ.ศ. 35083
ณัฐพงศ์ ชะนังพงษ์ พ.ศ. 34163

MECHANICAL ENGINEERS :
ชัชพรชัย สุทธิไพฑูริย์ พ.ศ. 2544
ชานนดี ศิษย์ พ.ศ. 28058

SANITARY ENGINEERS :
กนกภรณ์ นันท์ พ.ศ. 94
ธีรพงศ์ ศรน้อย พ.ศ. 644
วันดี เกียรติยศ พ.ศ. 36166
ธีรวิภา จอมคำ

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :
GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture + Space & Site Planning
839 Soi 5 Phachara Phayathai rd. Sathon-Nuea
Phayathai Bangkok 10500 Thailand
Tel : (66) 817-1187 to 8 Fax : (66) 817-1109
E-mail : info@g3design.com Website : www.g3design.com

พัทธ์ชัย วรณศิริ ว.ศ. 32
นันทพร วิลาสินี พ.ศ. 49
พัทธ์นันท์ จุฑามณี

JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ รัชฎีถนาค
DRAWN :

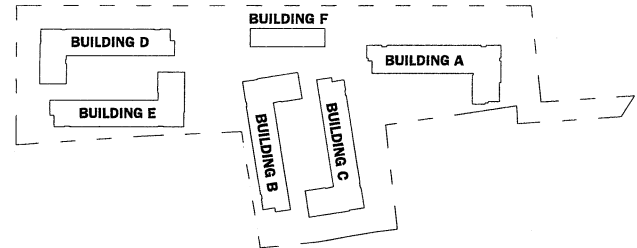
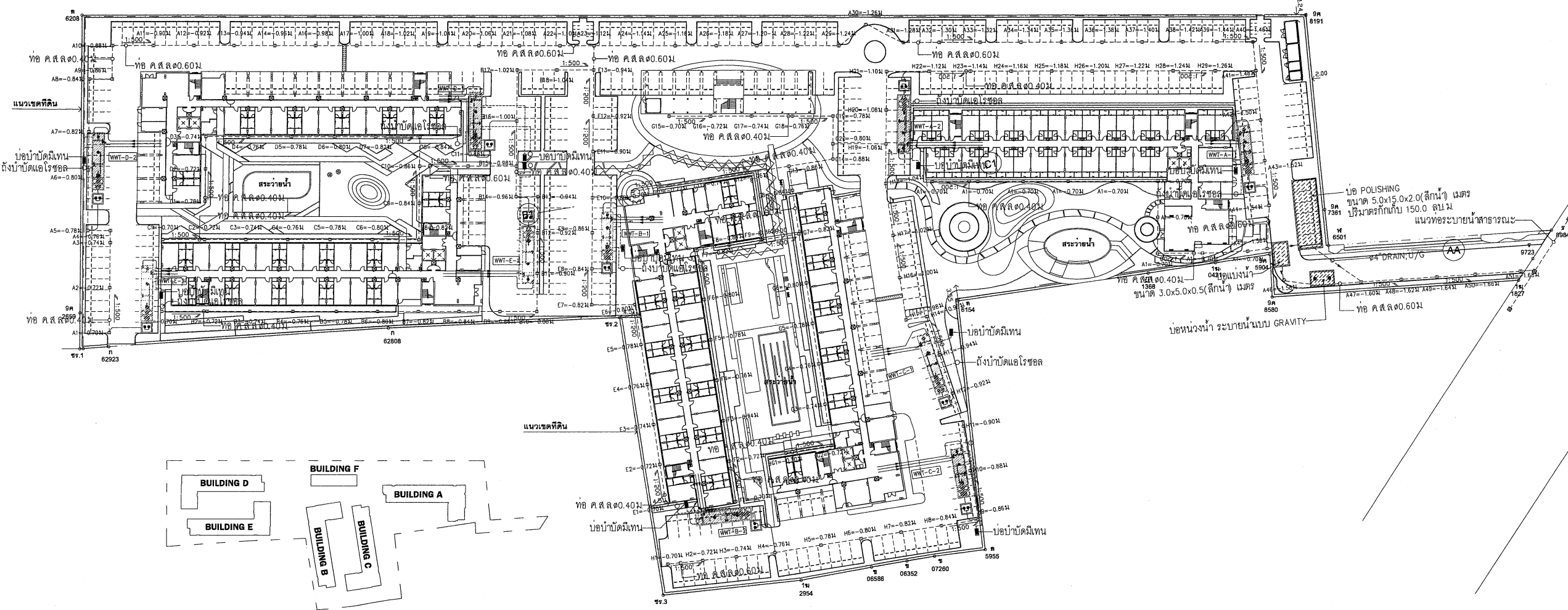
REVISION		
No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE
SN-M-03
1:500

DRAWING No.	SUB TOTAL
	TOTAL

DATE : SCALE :

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or Above
Unauthorized use and/or reproduction without specific permission
All the dimensions are based on figure given. Do not measure by scale.



KEY PLAN

หมายเหตุ

WWT-B-2	WWT-C-2	ถังบำบัดน้ำเสีย คสล สามารถรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 50.0 ลบ.ม/วัน
WWT-C-1	WWT-E-1,2	ถังบำบัดน้ำเสีย คสล สามารถรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 60.0 ลบ.ม/วัน
WWT-B-1	WWT-D-1	ถังบำบัดน้ำเสีย คสล สามารถรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 70.0 ลบ.ม/วัน
WWT-A-1	WWT-A-2	ถังบำบัดน้ำเสีย คสล สามารถรับน้ำเสียได้ไม่น้อยกว่า 80.0 ลบ.ม/วัน
		บ่อระดมไขมัน ขนาด 2.0x2.0x2.0 ม
		บ่อบำบัดไขมันขนาด 0.75x1.50x1.00(D) ลบ.ม

ผังบริเวณระบบระบายน้ำ
มาตราส่วน 1:500

ชื่อย่อ.....

 (นายชูเกียรติ จุมทอง)
 ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
 กรกฎาคม 2557

ชื่อย่อ.....

 (นายเรืองเดช วรศรี)
 ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์วิล โซลูชั่น จำกัด
 กรกฎาคม 2557

รูปที่ 6 ตำแหน่งถังบำบัดน้ำเสีย



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION : อ. ปทุมธานี จ. ปทุมธานี

OWNER :

บริษัท แอสสิริ จำกัด (มหาชน)

TITLE :

ARCHITECTS :

PLAN ASSOCIATES CO.,LTD.

1441 Soi Sathon 10 Sathon Home Rd., Siam, Bangkok Bangkok 10500 T. 0 2237 0080, F. 0 2237 5498 E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุษยามณี จงสิทธิ์สิน 7800 479
ประสิทธิ์ญา สิงหนาท 7800 1464
ประวิทย์ โภกิตลาภญา 7800 3111
ภาณุ ชีระวงษ์ 7800 13767

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :



VISAVAPAT CO., LTD.
308/10-11 Ladprao Rd., Soi 11/11, Klongkum, Bangkok 10260
TEL : (00-2) 734-0222 TEL : (00-2) 274-3153
FAX : (00-2) 375-0241, 734-9252 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท มินิเอร์วา ไซน์เอ็นจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ 3 ศาลาพระยา 28 แขวงสามยุค
เขตปทุมธานี ปทุมธานี 10130

ผพิมพ์ ธีรรัตน์พร 7800 3089
นายอภิ นันทพงษ์ 7800 6661
เนติชัย นันทพงษ์ 7800 10613
ชุตินันท์ ชัยวัฒน์เมธี 7800 31450
บุษยามณี นันทพงษ์ 7800 31731

ผู้ตรวจสอบแบบและคำนวณส่วนต่างๆของโครงสร้างอาคาร

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :



Design & Engineering Consultant
105 Soi Chulachalongkorn 105/105/105
Rachabongsi Road, Bangkok 10400
Tel : (002) 695-7466 Fax : (002) 695-7465
E-mail Address : geo@geoengineer.com

ELECTRICAL ENGINEERS :

ชัยวัฒน์ เหลืองชัยสุน 7800 3473
ณัฐนันท์ ประสงค์ศิริ 7800 35083
ณัฐพงศ์ ธีรพงษ์ 7800 34163
ธีระ ฤทธิชัยเลิศ 7800 28900

MECHANICAL ENGINEERS :

จงทนต์ สุทธิชัยเกษม 7800 2544
ชานติ ศิวะ 7800 28058

SANITARY ENGINEERS :

พิชานนท์ นันทพงษ์ 7800 94
ธีรพนธ์ ศุภวัฒน์ 7800 644
วันดี เมธีธาดา 7800 36168
วิไลมา จงธมา 7800 36168

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :

GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture & Asset & Site Planning
62/26 Soi 3 (Rachabongsi) Phrayothai Road, Samphanthek
Phrayothai, Bangkok 10400, Thailand
Tel : (002) 611-1171 to 8 Fax : (002) 611-1159
E-mail : info@g3design.com Web : www.g3design.com

พิทักษ์ วรธนศิริ 7800 32
นันทพงษ์ วิภาศิริ 7800 49
พัชรนันท์ ชุมชัชวาลย์ 7800 49

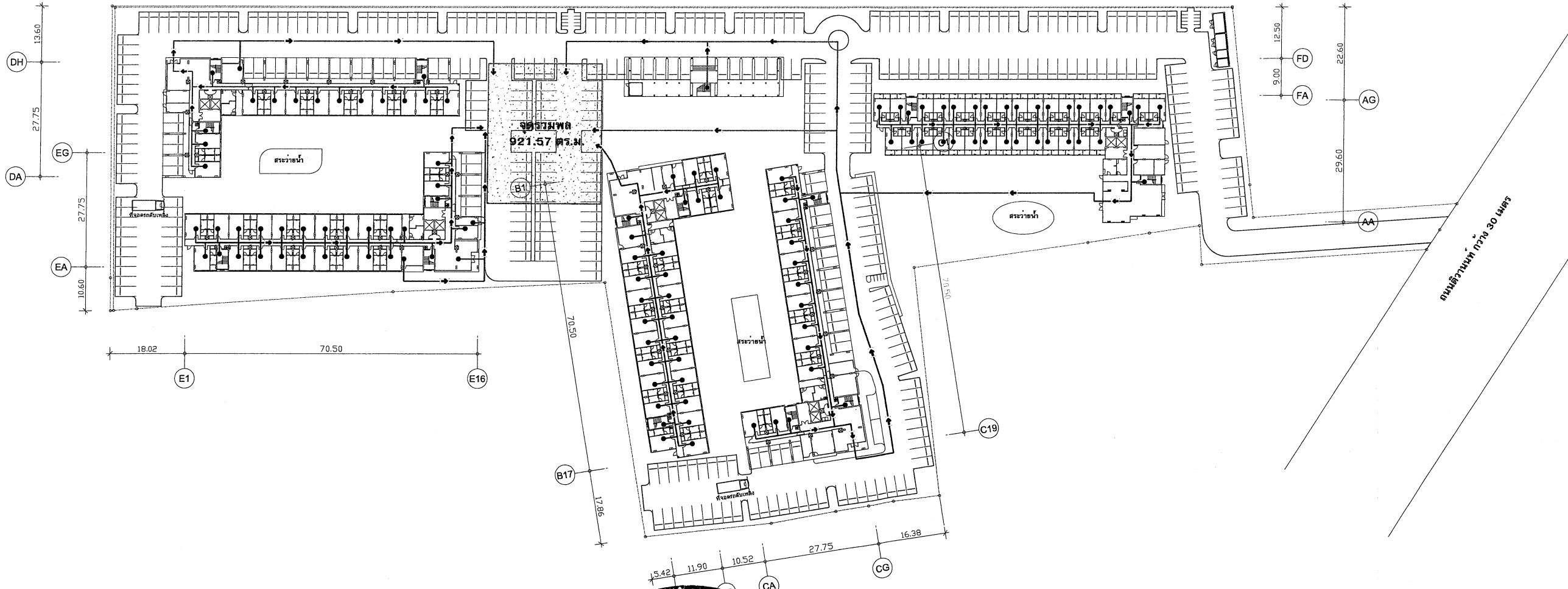
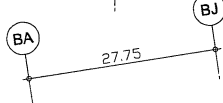
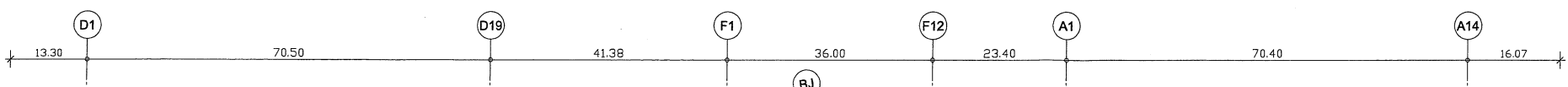
JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีระอุทัยนันทน์

DRAWN :

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE



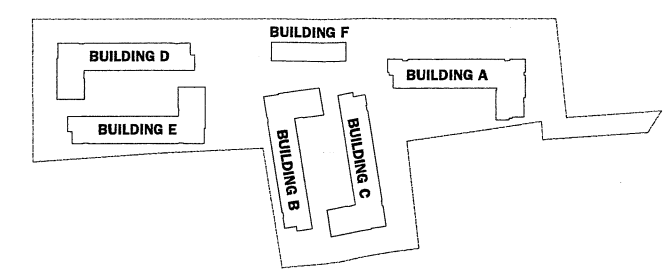
ถนนวิภาวดีรังสิต 30 เมตร

NED
Management
Company Limited

ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จงทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท แอสสิริ แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557



.....
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แอสสิริ โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557



KEY PLAN

รูปที่ 8 พื้นที่จุดรวมพลและเส้นทางหนีไฟ



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
LOCATION : แขวงสีลม เขตบางมด กรุงเทพฯ

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

ARCHITECTS :

PLAN ASSOCIATES CO.,LTD.
114/11 So Sathon 10 Sathon Road, Siam, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2237 0000, F. 0 2237 5499
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุษยามณี	ระวีลักษณ์	รศ. 476
ประสิทธิ์ชัย	ธีรพร	รศ. 1464
ประวีระ	โศภิตาภรณ์	รศ. 3111
ภาณุ	ธีรพร	รศ. 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :

VISAVAPAT CO., LTD.
309/10/11 Ladprao Rd. So. 111/1, Ladprao, Bangkok 10240
Tel. 082 774 0242 Fax. 082 274 2743
Fax. 08 21375 5541, 734 9827 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท อินเวอร์ตา เอนจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ 15 อาคาร 17 ชั้น ถนนสุขุมวิท
แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

สถาปนิก	จักรกฤษณ์	รศ. 3089
สถาปนิก	จักรกฤษณ์	รศ. 6661
สถาปนิก	นันทพร	รศ. 10613
สถาปนิก	จักรกฤษณ์	รศ. 31450
สถาปนิก	นันทพร	รศ. 31721

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :

GEO
Design & Engineering Consultant
103 So. Chulalongkorn Rd. Pathumwan 103
Bangkok 10330 Thailand
Tel. 0 2621 8800 Fax. 0 2621 8800
Local Address: 103 Chulalongkorn Rd.

ELECTRICAL ENGINEERS :

สถาปนิก	เนติพงษ์	รศ. 3473
สถาปนิก	ประทีป	รศ. 55003
สถาปนิก	ระวีลักษณ์	รศ. 34193
สถาปนิก	ศุภสินธุ	รศ. 5222

MECHANICAL ENGINEERS :

ช่างเทคนิค	สุวิไลภรณ์	รศ. 2544
ช่างเทคนิค	สิริ	รศ. 20058

SANITARY ENGINEERS :

ช่างเทคนิค	ศุภสินธุ	รศ. 304
ช่างเทคนิค	ศุภสินธุ	รศ. 644
ช่างเทคนิค	สิริ	รศ. 36168

INTERIOR DESIGNERS :

GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture - Road & Site Planning
251/10/11 Phahonyothin Road, Phahonyothin, Bangkok 10400
Tel. 0 2621 1111 Fax. 0 2621 1111
E-mail: info@groupthree.com www.groupthree.com

สถาปนิก	วราภรณ์	รศ. 32
สถาปนิก	วิภาวดี	รศ. 43
สถาปนิก	สุวิไลภรณ์	รศ. 43

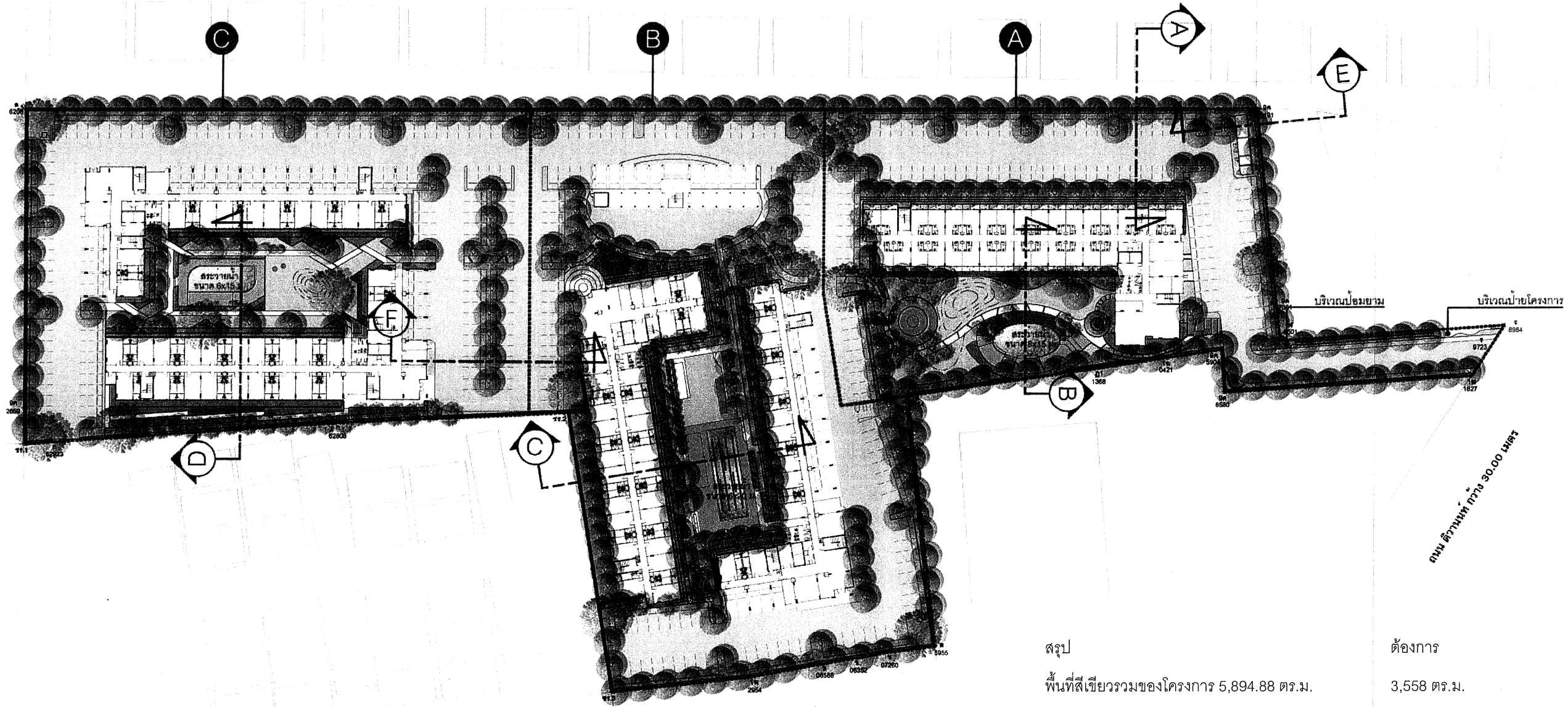
JOB CAPTAIN : ภาณุวัฒน์ ธีรพร

REVISION		
No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

DRAWING No.	SUB TOTAL
	TOTAL

DATE :	SCALE :



สรุป	ต้องการ
พื้นที่สีเขียวรวมของโครงการ 5,894.88 ตร.ม.	3,558 ตร.ม.
พื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น 4,455.72 ตร.ม.	3,426 ตร.ม.

NED
Management
Company Limited
ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

NATURAL SOLUTION CO., LTD.
(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนชเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

รูปที่ 9 ผังแสดงพื้นที่สีเขียวรวม

ผังแสดงไม้ยืนต้น
มาตราส่วน 1: 1000



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
 LOCATION : 8 ถนนวิภาวดีรังสิต
 OWNER : บริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :
 ARCHITECTS :
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
 114/11 Soi Sathon 10 Sathon Road P.O. Box, Bangkok
 Bangkok 10500 T 0 2237 0080 F 0 2237 5498
 E plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS
VISAVAPAT CO., LTD.
 308/19/11 13/22 Moo 11, Bang Na, Bangkok, Bangkok 10262
 TEL: 08-2774-0222 FAX: 08-2774-2128
 FAX: 08-2774-2541, 734-3822 www.visavapat.com

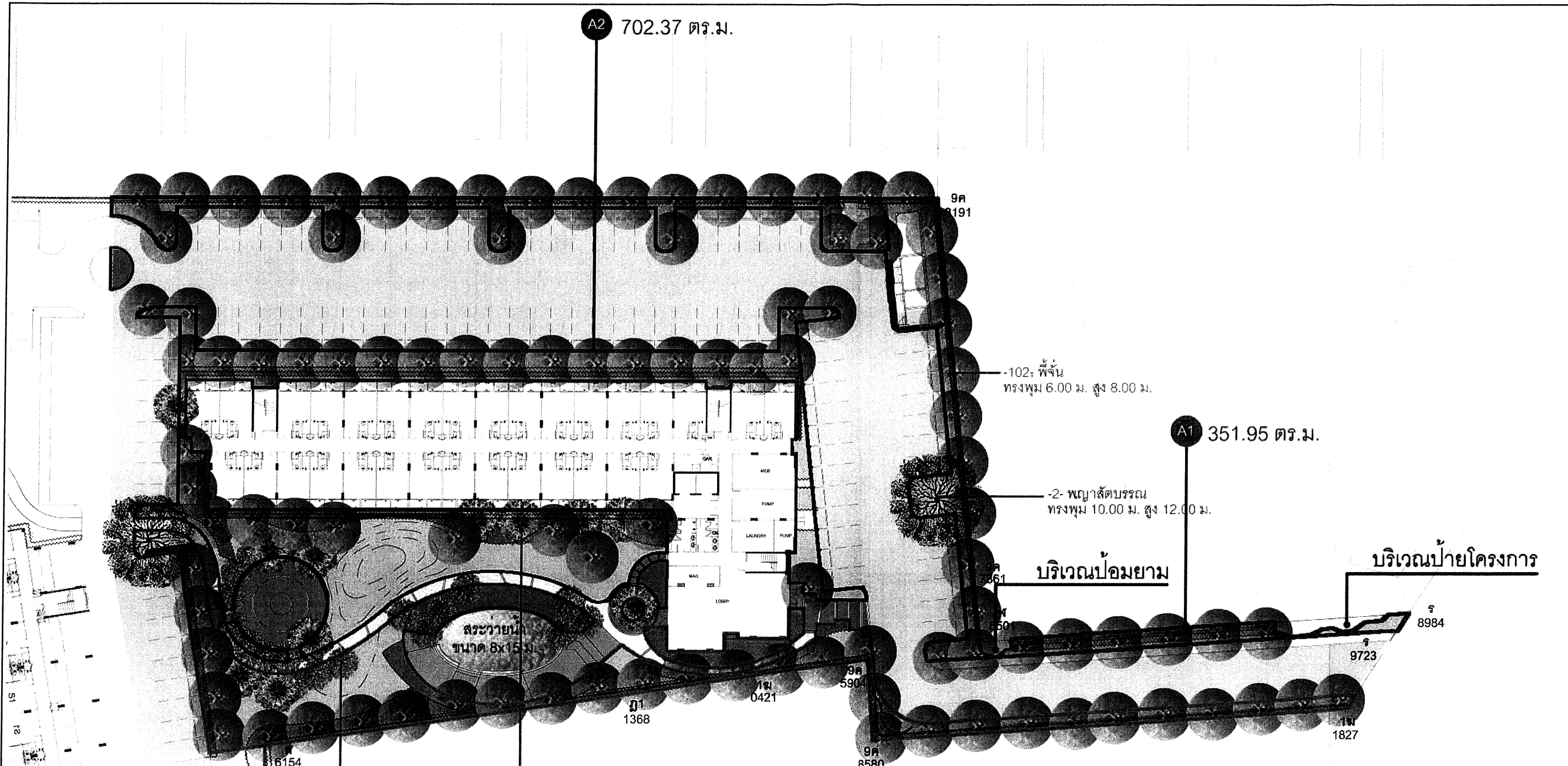
MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS:
GEO
 Design & Engineering Consultant
 103-107/108 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงวิภาวดี เขตวิภาวดี กรุงเทพฯ 10710
 TEL: (08) 1888 1888 FAX: (02) 562 7888
 E: geo@geo-engineering.com www.geo-engineering.com

LANDSCAPE DESIGNERS:
GROUP THREE DESIGN
 Landscape Architecture & Site Planning
 827/20 8th Floor Phrasarad Road Sathon Rd
 Phrasarad Bangkok 10120, Thailand
 TEL: 02-237 1271 FAX: 02-237 1128
 E: g3design@groupthree.com www.g3design.com

JOB CAPTION : นายเจษฎ์ ฐิติวัฒน์
 DRAWN :
 REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE
 DRAWING No. SUB TOTAL
 TOTAL
 DATE SCALE



บริเวณ	พื้นที่สีเขียว
A1	351.95 ตร.ม.
A2	702.37 ตร.ม.
A3	428.27 ตร.ม.

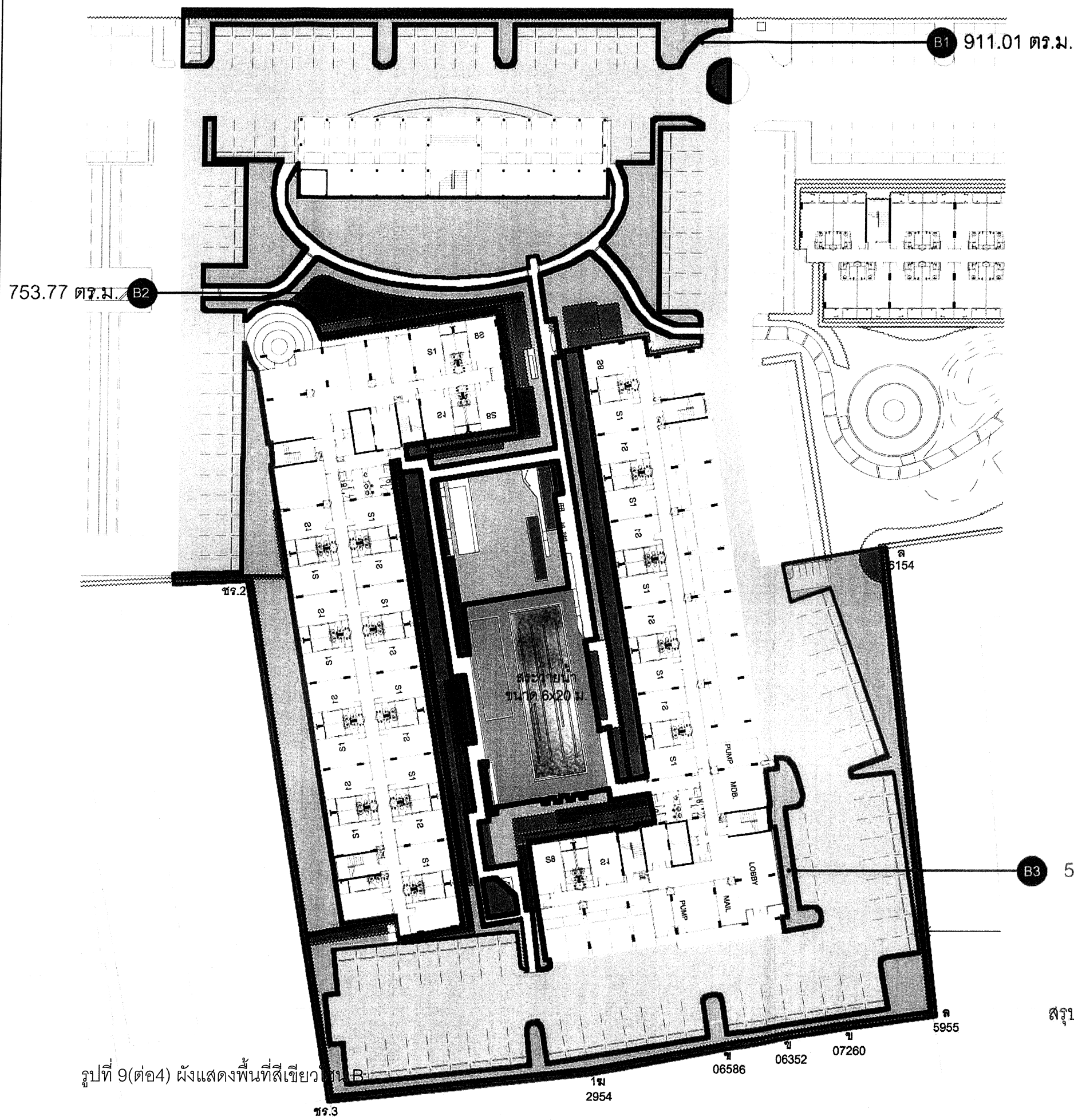
รายการประกอบแบบ (ไม้ยืนต้น)	จำนวน	ชนิด
พญาสัตบรรณ	2	ต้น
พื้จั้น	102	ต้น
ประดู่รังสนา	11	ต้น
ตีนเป็ดน้ำ	17	ต้น

-17- ดินเปิดน้ำ ทรงพุ่ม 3.00 ม. สูง 4.00 ม.
 -11- ประดู่รังสนา ทรงพุ่ม 5.00 ม. สูง 6.00 ม.

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด
 สิงหาคม 2557
NED Management Company Limited
 (นายชูเกียรติ จุ่มทอง)
 ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์วิซ โซลูชั่น จำกัด
 สรุปพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้นรวมของ ZONE A 1482.59 ตร.ม.
 สิงหาคม 2557
NATURAL SOLUTION CO., LTD.
 (นายเรืองเดช วรศรี)

รูปที่ 9(ต่อ3) ผังแสดงไม้ยืนต้นโซน A

ผังแสดงไม้ยืนต้น ZONE A
 มาตรฐาน 1: 500



รูปที่ 9(ต่อ4) ผังแสดงพื้นที่สีเขียว ZONE B

PROJECT No. 1 3 4 5



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
LOCATION: ๓ ถนนวิภาวดี ๓ ถนนวิภาวดี

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

ARCHITECTS :

PLAN ASSOCIATES CO.,LTD.
114/1 Soi Sukhvit 10, Sukhvit Road, Bangkok 10110
Tel. 02-252-0000 Fax 02-252-5499
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุคคลิก	160	470
ประติมากรรม	80	1464
ประติมากรรม	160	3111
ช่าง	160	13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS

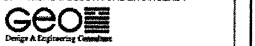


VISA VAPAT CO., LTD.
33/111-113 ถนนวิภาวดี 33 ถนนวิภาวดี กรุงเทพฯ 10110
Tel. 02-252-0000 Fax 02-252-5499
E. visa@visavapat.com www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท ไมเนอร์ เอ็นจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ ๓๓ ซอยวิภาวดี ๓๓ ถนนวิภาวดี กรุงเทพฯ 10110

โยธา	๓๐	3080
โยธา	๓๐	6661
โยธา	๓๐	10613
โยธา	๓๐	31450
โยธา	๓๐	31721

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :



GEO
Design & Engineering Consultant
110/111/112 ถนนวิภาวดี 110 ถนนวิภาวดี กรุงเทพฯ 10110
Tel. 02-252-0000 Fax 02-252-5499
E. geo@geodesign.com www.geodesign.com

ELECTRICAL ENGINEERS :

โยธา	๓๐	3473
โยธา	๓๐	50083
โยธา	๓๐	34183
โยธา	๓๐	5222

MECHANICAL ENGINEERS :

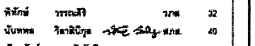
โยธา	๓๐	2544
โยธา	๓๐	28058

SANITARY ENGINEERS :

โยธา	๓๐	304
โยธา	๓๐	664
โยธา	๓๐	36166

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :



GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture & Site Planning
111/112 ถนนวิภาวดี 111 ถนนวิภาวดี กรุงเทพฯ 10110
Tel. 02-252-0000 Fax 02-252-5499
E. g3@g3design.com www.g3design.com

JOB CAPTAIN : กฤษณ์ ฐิติพงษ์

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

DRAWING No.

DATE

SCALE

154/167

ลงชื่อ..... **ENED** Management Company Limited
(นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอรัล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557



พื้นที่สีเขียว ZONE B

บริเวณ	พื้นที่สีเขียว
B1	911.01 ตร.ม.
B2	753.77 ตร.ม.
B3	569.22 ตร.ม.

สรุปพื้นที่สีเขียวรวมของ ZONE B 2234.00 ตร.ม.

ผังแสดงพื้นที่สีเขียว ZONE B
มาตราส่วน 1: 500



-135- พื้น
ทรงพุ่ม 6.00 ม. สูง 8.00 ม.

621.01 ตร.ม. B1

600.86 ตร.ม. B2

-7- กระจุดังสนา
ทรงพุ่ม 5.00 ม. สูง 6.00 ม.

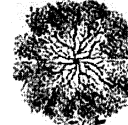



-7- พญาสัตบรรณ
ทรงพุ่ม 10.00 ม. สูง 12.00 ม.

-19- ยี่โถ
ทรงพุ่ม 2.00 ม. สูง 1.20 ม.

พื้นที่รวม
ขนาด 6x20 ม.

สรุปพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้นรวมของ ZONE B 1783.41 ตร.ม.

รายการประกอบแบบ (ไม้ยืนต้น)

	พญาสัตบรรณ	7	ต้น
	พื้นจัน	135	ต้น
	กระจุดังสนา	7	ต้น
	ยี่โถ	19	ต้น

B3 561.54 ตร.ม.

รูปที่ 9(ต่อ6) ผังแสดงไม้ยืนต้นโซน B

ผังแสดงไม้ยืนต้น ZONE B

มาตราส่วน 1:500

PROJECT No. 1345

Management
Company Limited **dcondo**

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
(นายเกียรติ จุ่มทอง)

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเชอร์ล โซลูชั่นส์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)

PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
1147 Soi Sathon 10 Sathon Road, Sathorn Bangkok 10100
Tel. 02-2749021 Fax. 02-274 3133
E plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS:
VISAVAPAT CO., LTD.
127/127-13 Sathorn Rd. Soi 13/13 Sathorn Bangkok Bangkok 10100
Tel. 02-2749021 Fax. 02-274 3133
E visavapat@visavapat.com www.visavapat.com

MINSERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท มินเซอร์วา เอนจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ 15 ซอยจันทน์ 28 แขวงสนามสุวดี เขตสนามสุวดี กรุงเทพฯ 10110

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS:
GEO
Design & Engineering Consultant
152 Soi Chulalongkorn Rajavidyalaya Rd
Bangkok 10100 Thailand
Tel. (662) 254 7844 Fax. (662) 254 7845
E geo@geo-engineering.com www.geo-engineering.com

ELECTRICAL ENGINEERS:
วิวัฒน์ เจริญสุข 2508 3473
วิวัฒน์ ปภังกรศักดิ์ 3473 30083
วิวัฒน์ ราชวัตร 3473 34163
ธีระ อุดมวิเชียร 3473 5222

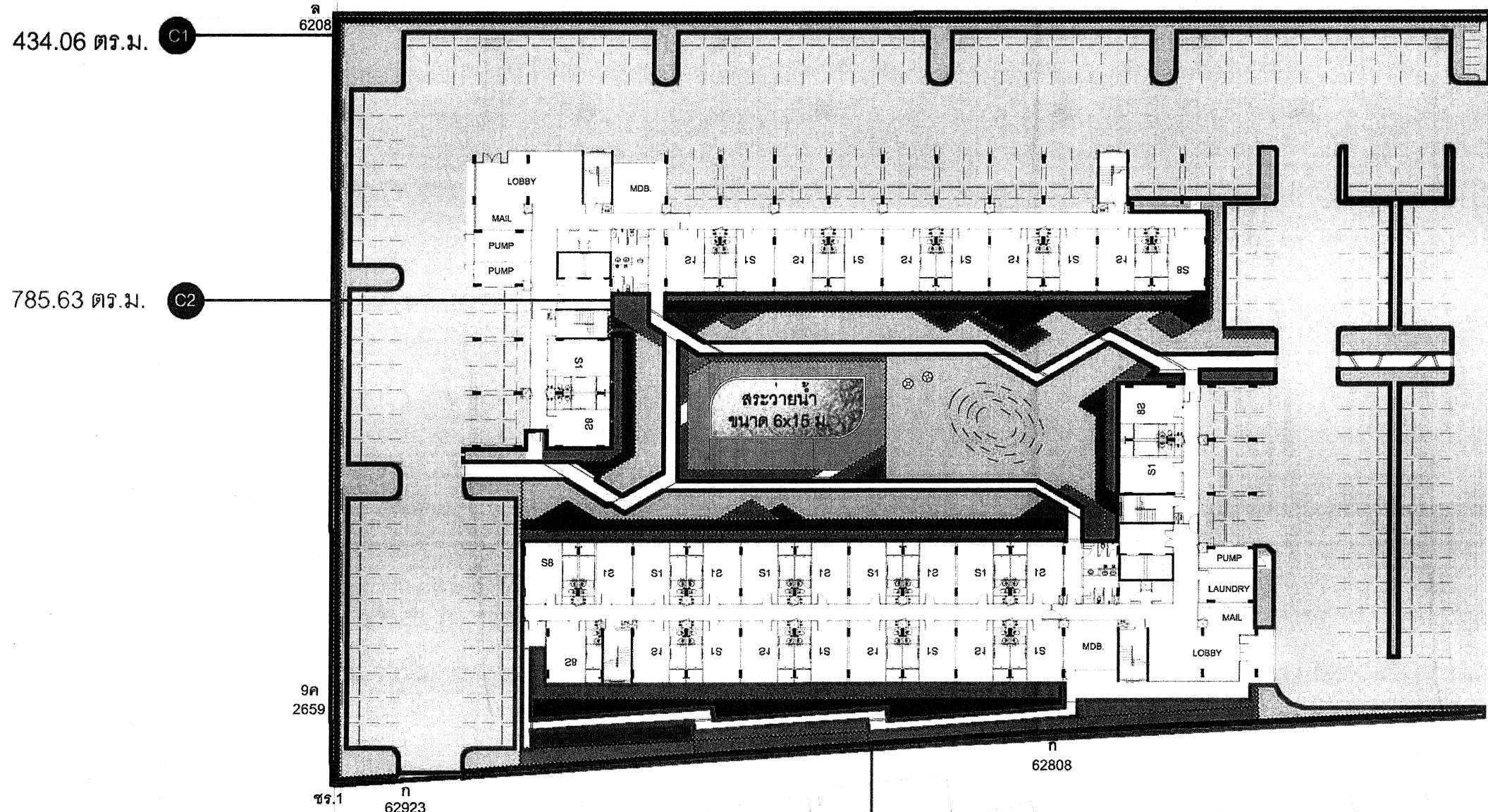
MECHANICAL ENGINEERS:
จรรยาพร อุดมวิเศษกุล 3473 2544
ชาวนิธิ ศิริ 3473 20058

SANITARY ENGINEERS:
ธัญญา พันธุ์ศรี 3473 304
ธีรชน ศานติศิลป์ 3473 644
วันดี ธีรพร 3473 38166
วิไลดา ชวนคำ

INTERIOR DESIGNERS:
LANDSCAPE DESIGNERS:
GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture & Site Planning
121 Soi 3 Mahachulalongkornrajavidyalaya Road, Sathorn Bangkok 10100 Thailand
Tel. 02-2547117 Fax. 02-2547118
E g3design@groupthree.com www.g3design.com

พิกัด: ราชวิถี 3473 32
บุญพร ราชวิถี 3473 3473-3473-3473
พิกัด: ราชวิถี 3473 3473-3473-3473

JOB CAPTAIN: กฤษณ์ ธีรวัฒน์
DRAWN:
REVISION
No. DATE DESCRIPTION
DRAWING TITLE
DRAWING No. SUB TOTAL
TOTAL
DATE SCALE:
All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or Minserva Engineering Design. No part may be reproduced without written permission. All the dimensions are based on As-Built Survey. Do not measure by scale.



NED
Management
Company Limited

ลงชื่อ.....
(นายชูเกียรติ จุมทอง)
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557



(นายเรืองเดช วรศรี)
ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

พื้นที่สีเขียว ZONE C

บริเวณ	พื้นที่สีเขียว
C1	434.06 ตร.ม.
C2	785.63 ตร.ม.
C3	691.91 ตร.ม.

สรุปพื้นที่สีเขียวรวมของ ZONE C 1911.60 ตร.ม.

ผังแสดงพื้นที่สีเขียว ZONE C

มาตราส่วน 1: 500

PROJECT No. 1 3 4 5

dcondo

อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
LOCATION: ๙ ย่านสีลม ๔ ถนนสุขุมวิท
OWNER:
บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE:

ARCHITECTS:
PLAN ASSOCIATES CO., LTD.
114/11 Soi Sukhumvit 10, Sukhumvit Road, Siam, Bangkok
Bangkok 10500 T. 0 2227 0080, F. 0 2237 5408
E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th
บุคคลิก รัชชกัญจน์ ๓๕๐ 478
ประวิทย์ สีธรรม ๓๕๐ 1464
ประวิทย์ ไชยลาภยา ๓๕๐ 3111
กาญจนา สีธรรม ๓๕๐ 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS:
VISAVAPAT CO., LTD.
32/175-11 Ladkrabang Rd., Soi 11/11 Ladkrabang, Bangkok 10520
Tel. 08-0-794-9212 Fax. 08-0-794-9213
Fax. 08-0-375-5411 734-3622 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท อินทวิภา วิศวกรรม จำกัด ๔-๒๕
เลขที่ ๔๔ ซอยวิภา ๒๕ แขวงคลองตัน
เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110
สมพงษ์ วิสุทธิพงษ์ ๓๕๐ 3099
นภาพิ วัฒนวิภา ๓๕๐ 6661
เนติวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 10613
อุบล วิภาวิภา ๓๕๐ 31450
วิภา วิภา ๓๕๐ 31731

ผู้ตรวจสอบแบบแปลนและคำนวณโครงสร้างอาคาร

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS:
GEO
Design & Engineering Company
103/50 ซอยวิภาวดีรังสิต แขวงวิภาวดีรังสิต เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10230
Tel. (0)2-562-1744 Fax. (0)2-562-1745
E-mail: geodesign@geo-engineering.com

ELECTRICAL ENGINEERS:
วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 3472
วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 30083
วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 34183
วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 5222

MECHANICAL ENGINEERS:
วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 2544
วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 20568

SANITARY ENGINEERS:
วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 304
วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 644
วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 38166
วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 38166

INTERIOR DESIGNERS:

LANDSCAPE DESIGNERS:
GROUP THREE DESIGN
Landscaping, Architecture & Design & Site Planning
101/101 ซอยวิภาวดีรังสิต แขวงวิภาวดีรังสิต เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10230
Tel. 080-017-1271 Fax. 080-017-1272
E-mail: info@groupthree.com Website: www.groupthree.com

วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ 32
วิภาวิภา วัฒนวิภา ๓๕๐ ๕๕๕-๕๕๕ ๕๕

JOB CAPTAIN: วิภาวิภา วัฒนวิภา

DRAWN:

REVISION

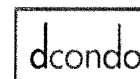
No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

DRAWING No. SUB TOTAL
TOTAL
DATE SCALE

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or Minerva Engineering Design. No part of this drawing may be reproduced without written permission. All dimensions are based on figures given. Do not measure the scale.

รูปที่ 9(ต่อ7) พื้นที่สีเขียวโซน C



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์
LOCATION : ๕ ปทุมธานี ๑ ถนนพหลุ

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

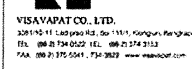
TITLE :

ARCHITECTS :

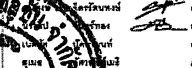
PLAN ASSOCIATES CO.,LTD.
14/11 ซอยสีหลอ 10 ถนนสีหลอ แขวงสีหลอ เขตสีหลอ กรุงเทพมหานคร 10000 T 0 2227 0000 F 0 2227 5499
E plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

ผู้จัดการ	ชวลิต วัฒนศิริ	เบอร์	479
ผู้ประสานงาน	วิมลพร วัฒนศิริ	เบอร์	1404
ช่างเขียน	วิมลพร วัฒนศิริ	เบอร์	3111
ช่างเทคนิค	วิมลพร วัฒนศิริ	เบอร์	13157

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :

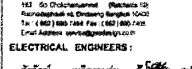


VISA VAPAT CO., LTD.
204/141 ซอยสีหลอ 10 แขวงสีหลอ เขตสีหลอ กรุงเทพมหานคร 10000
T 0 2227 0000 F 0 2227 5499
E plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th



MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท มินิเอร์วา เอนจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ ๕๔ ซอยสีหลอ ๑๐ แขวงสีหลอ เขตสีหลอ กรุงเทพมหานคร 10000

ELECTRICAL ENGINEERS :



Geo
111 ซอยสีหลอ ๑๐ แขวงสีหลอ เขตสีหลอ กรุงเทพมหานคร 10000
T 0 2227 0000 F 0 2227 5499
E plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

MECHANICAL ENGINEERS :

SANITARY ENGINEERS :

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :

GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture & Site Planning
111 ซอยสีหลอ ๑๐ แขวงสีหลอ เขตสีหลอ กรุงเทพมหานคร 10000
T 0 2227 0000 F 0 2227 5499
E plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

JOB CAPTAIN : กฤษณ์ วัฒนศิริ
DRAWN :

REVISION		
No.	DATE	DESCRIPTION

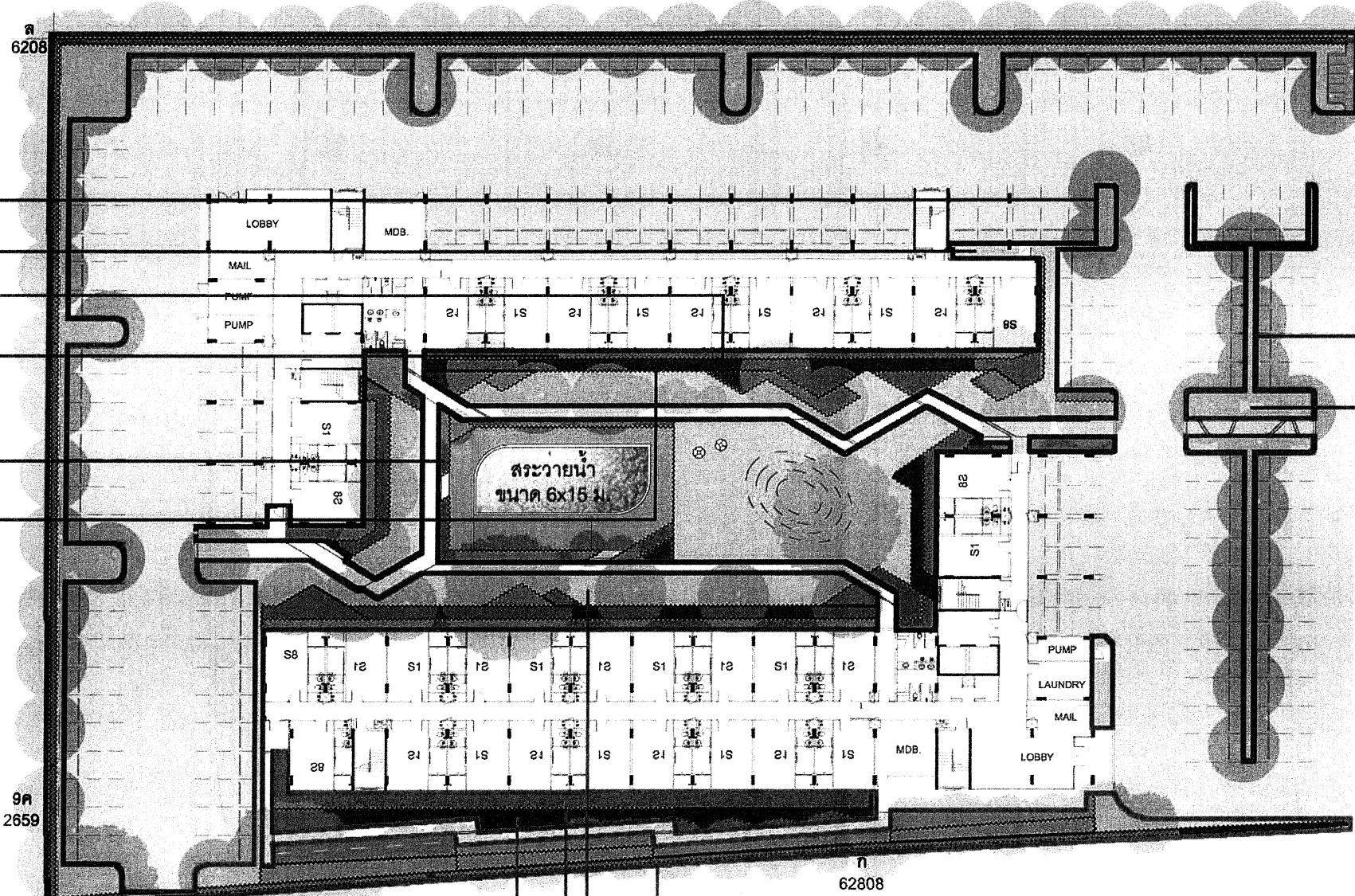
DRAWING TITLE

DRAWING No. SUB TOTAL

TOTAL

DATE SCALE

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. and shall not be used or reproduced without written permission. All dimensions are based on figures given. Do not measure by scale.



- 435.59 ตร.ม. C2
- 241.41 ตร.ม. หน่วยงานลอย
- 17.16 ตร.ม. หนองปลาตุก สูง 0.15 ม.
- 77.38 ตร.ม. เกรซซีเรือโนใน สูง 0.30 ม.
- 40.26 ตร.ม. พลัปลึงหนุ สูง 0.40 ม.
- 59.38 ตร.ม. โมง สูง 1.50 ม.

ลงชื่อ.....
Management Company Limited
(นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด
สิงหาคม 2557

ลงชื่อ.....
7.33 ตร.ม. C1

7.33 ตร.ม. หน่วยงานลอย

ลงชื่อ.....
(นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนชเซอร์วิซ โซลูชั่น จำกัด
สิงหาคม 2557

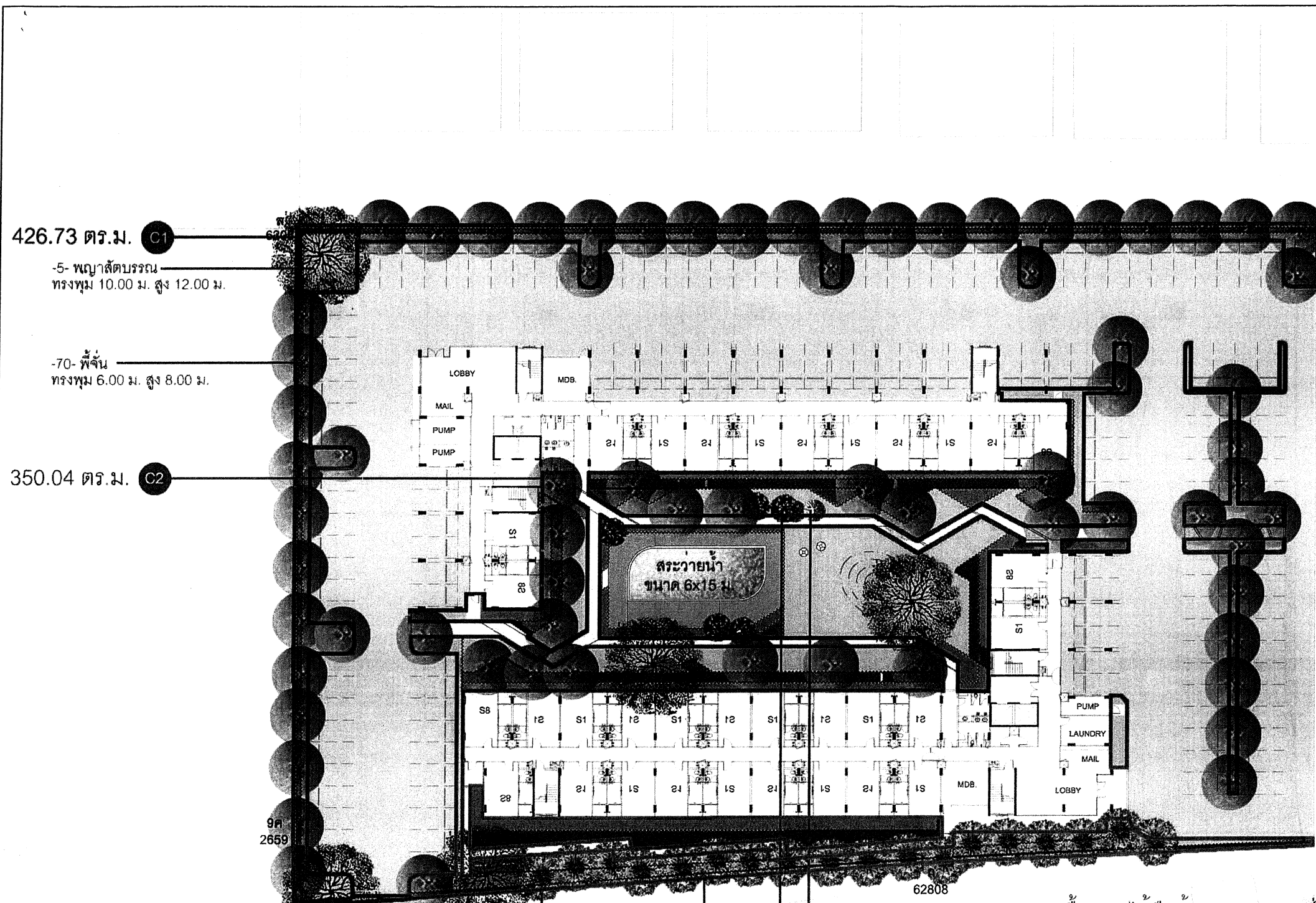
รายการประกอบแบบ (ไม่พุ่มไม้คลุมดิน)

■	หน่วยงานลอย	330.96	ตร.ม.
■	หนองปลาตุก	17.16	ตร.ม.
■	เกรซซีเรือโนใน	170.74	ตร.ม.
■	พลัปลึงหนุ	40.26	ตร.ม.
■	โมง	162.76	ตร.ม.

สรุปพื้นที่ไม่พุ่มไม้คลุมดินภายนอกแนวพื้นที่ไม่ยื่นต้น ของ ZONE C 721.88 ตร.ม.

รูปที่ 9(ต่อ8) ฝั่งแสดงไม่พุ่มไม้คลุมดินโซน C

ฝั่งแสดงไม่พุ่มไม้คลุมดิน ZONE C
มาตราส่วน 1: 500



426.73 ตร.ม. C1

-5- ปลูกไม้ประดับ
ทรงพุ่ม 10.00 ม. สูง 12.00 ม.

-70- พืชพันธุ์
ทรงพุ่ม 6.00 ม. สูง 8.00 ม.

350.04 ตร.ม. C2

9ค
2659

62808

-2- พุดจืด
ทรงพุ่ม 1.50 ม. สูง 1.20 ม.

-5- ลีลาวดีดอกขาว
ทรงพุ่ม 2.50 ม. สูง 3.00 ม.

412.95 ตร.ม. C3

NED
Management
Company Limited

(นายชูเกียรติ จูมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557



(นายเรืองเดช วรศรี)

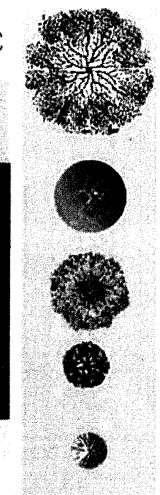
ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนทเชอรัล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

สรุปพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้นรวมของ ZONE C 1189.72 ตร.ม.

พื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น ZONE C

บริเวณ	พื้นที่สีเขียว
C1	426.73 ตร.ม.
C2	350.04 ตร.ม.
C3	412.95 ตร.ม.



รายการประกอบแบบ (ไม้ยืนต้น)

พญาสัตบรรณ	5	ต้น
พื้จั้น	70	ต้น
ประดู่กิ่งสน	18	ต้น
ลีลาวดีดอกขาว	5	ต้น
พุดจืด	2	ต้น

ผังแสดงไม้ยืนต้น ZONE C

มาตราส่วน 1: 500

รูปที่ 9(ต่อ9) ผังแสดงไม้ยืนต้นโซน C

PROJECT No. 1 3 4 5



อาคารชุดอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION: ๕ ปทุมวัน ๓ ถนนสี

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

ARCHITECTS :

PLAN ASSOCIATES CO.,LTD.

114/1 50 Samon 10 Samon House Fls. Samon Bangkok 10000 T. 0 2237 0090. F. 0 2237 5498

E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุคลากร
ประติมากร 180 478
ประติมากร 180 1404
ประติมากร 180 3111
ช่าง 180 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :



VISAVAPAT CO., LTD.

328/195 111 122 Rama 9 Rd. 11th Fl. Bangkok Bangkok 10000

Tel. 081 074-0022 Tel. 081 074-0162 Fax 081 074-0162

Fax 081 074-0161 131-3022 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN

บริษัท วิศวกรรมการออกแบบและที่ปรึกษา จำกัด

เลขที่ ๕๕ ซอยสุขุมวิท ๒๘ แขวงคลองตันเหนือ

เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

เบอร์โทร 02-2545555 โทรสาร 02-2545556

เว็บไซต์ www.minerva.com

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :



GEO Engineering & Construction

115/50 Chulalongkorn Rd. Phnom Penh

Phnom Penh Cambodia 12100

Tel. (+855) 93 988 788 Fax (+855) 93 988 788

E-mail: info@geo.com.kh

www.geo.com.kh

ELECTRICAL ENGINEERS :

วิจิตรศักดิ์ วัฒนสุข ๒๕๖๓ ๓๔๓ ๓๔๓

วิจิตรศักดิ์ วัฒนสุข ๒๕๖๓ ๓๔๓ ๓๔๓

วิจิตรศักดิ์ วัฒนสุข ๒๕๖๓ ๓๔๓ ๓๔๓

วิจิตรศักดิ์ วัฒนสุข ๒๕๖๓ ๓๔๓ ๓๔๓

MECHANICAL ENGINEERS :

วิจิตรศักดิ์ วัฒนสุข ๒๕๖๓ ๓๔๓ ๓๔๓

วิจิตรศักดิ์ วัฒนสุข ๒๕๖๓ ๓๔๓ ๓๔๓

วิจิตรศักดิ์ วัฒนสุข ๒๕๖๓ ๓๔๓ ๓๔๓

วิจิตรศักดิ์ วัฒนสุข ๒๕๖๓ ๓๔๓ ๓๔๓

SANITARY ENGINEERS :

วิจิตรศักดิ์ วัฒนสุข ๒๕๖๓ ๓๔๓ ๓๔๓

วิจิตรศักดิ์ วัฒนสุข ๒๕๖๓ ๓๔๓ ๓๔๓

วิจิตรศักดิ์ วัฒนสุข ๒๕๖๓ ๓๔๓ ๓๔๓

LANDSCAPE DESIGNERS :

GROUP THREE DESIGN

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111

111/111 111/111



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION: ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

ARCHITECTS :

PLAN ASSOCIATES CO., LTD.

114/1 Soi Sathon 10 Sathon Nuea Rd., Sathon Bangkok 10500 T. 0 2237 0080, F. 0 2237 5498 E. plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุคคลิก ตรีรัตน์ ๖๘๐ 479
ประวิทย์ อธิราช ๖๘๐ 1404
ประวิทย์ โสภณานนท์ ๖๘๐ 3111
กาญจนา อธิราช ๖๘๐ 13157

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :

VISAVAPAT CO., LTD.

308/15/11 Lad Praso Rd. Soi 1/111 Klongtoey Bangkok 10110
Tel. 082-774-9292 Fax. 082-774-3113
Fax. 082-375-5541 734-3822 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN บริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด
11/11 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10310

สมเกียรติ ตรีรัตน์ ๖๘๐ 3095
นราธิป อธิราช ๖๘๐ 6661
ประวิทย์ อธิราช ๖๘๐ 10613
สุเมธ อธิราช ๖๘๐ 31450
วิภาจนา อธิราช ๖๘๐ 31721

ผู้ตรวจสอบแบบแปลนและคำนวณโครงสร้างอาคาร

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :

GEO Design & Engineering Consultant

150/50 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10310
Tel. 082-774-9292 Fax. 082-774-3113
E-mail: info@geodesign.com

ELECTRICAL ENGINEERS :
ธีรวัฒน์ เจริญสุข ๖๘๐ 3472
ประวิทย์ อธิราช ๖๘๐ 50083
ประวิทย์ อธิราช ๖๘๐ 34183
ธีรวัฒน์ เจริญสุข ๖๘๐ 5222

MECHANICAL ENGINEERS :
จันทพร สุทธิธรรม ๖๘๐ 2544
ประวิทย์ อธิราช ๖๘๐ 28058

SANITARY ENGINEERS :
ธีรวัฒน์ เจริญสุข ๖๘๐ 304
ประวิทย์ อธิราช ๖๘๐ 544
ธีรวัฒน์ เจริญสุข ๖๘๐ 38168

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :

GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture - Road & Site Planning
207/10/11 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10310
Tel. 082-011-1371 Fax. 082-011-1372
E-mail: info@groupthree.com

ธีรวัฒน์ เจริญสุข ๖๘๐ 22
ประวิทย์ อธิราช ๖๘๐ 544

JOB CAPTAIN : ธีรวัฒน์ เจริญสุข

DRAWN :

REVISION

No.	DATE	DESCRIPTION

DRAWING TITLE

DRAWING No.	SUB TOTAL

DATE	SCALE

All drawings are the property of Plan Associates Co., Ltd. or Minerva Engineering Design. All drawings are to be used for the project only and not to be reproduced without written permission. All the dimensions are based on the approved plans. Do not Proceed by 50%

ขอบเขตพื้นที่โครงการ

พุ่มไม้ ทรงพุ่ม 6.00 ม. สูง 8 ม.

พุ่มไม้ ทรงพุ่ม 6.00 ม. สูง 8 ม.

แคร่ไม้สูง 0.30 ม.

ไม้สูง 1.50 ม.

พุ่มไม้สูง 0.40 ม.

พุ่มไม้ขนาดเล็ก

ไม้สูง 1.50 ม.

พุ่มไม้ขนาดเล็ก

นางสาว... **NED** Management
(นายชูเกียรติ จุมทอง) Company Limited



นาย... และความเป็นส่วนตัวของผู้พักอาศัย
(นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมนเนจเม้นท์ จำกัด

ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม บริษัท เนเจอร์ โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

รูปตัด A
มาตราส่วน 1:75

รูปที่ 9(ต่อ10) รูปตัด A



อาคารชุดพักอาศัยและห้องคอนโด
LOCATION : ๒ ซอยวิภาวดี ๔ บางเขน

OWNER :
บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

ARCHITECTS :

PLAN ASSOCIATES CO.,LTD.
114/11 Soi Saran 10 Saran Nuea Rd., Siam, Bangkok
Bangkok 10500 T 0 2237 0066 F 0 2237 5498
E plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

บุษยา วัฒนศิริ 380 479
ประวิทย์ อิศรธร 380 1464
ประวิทย์ ไชยอนันตยา 380 3111
กาญจนา อิศรธร 380 13757

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS

VISAVAPAT CO., LTD.
205/115-117 1st floor, 205-211/115/116/117 Bangkok, Bangkok 10245
TEL 08-734-0132 TEL 08-23-374-3152
FAX 08-23-375-8241 734-3822 www.visavapat.com

MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท อีเนจรา เอ็นจิเนียริ่ง ดีไซน์ จำกัด
เลขที่ ๕๕ ซอยวิภาวดี ๒๕ แขวงบางเขน
เขตบางเขน กรุงเทพฯ 10210

สมพงษ์ ใจเย็น 380 3089
นราธิป ใจเย็น 380 6881
เนติวิทย์ ใจเย็น 380 10613
สุนทร ใจเย็น 380 31450
วิภา ใจเย็น 380 31721

ผู้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพด้านวิศวกรรมโยธา กรุงเทพมหานคร

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :

GEO
Design & Engineering Consultant
112/113 Chulalongkornrajavidyalaya Building 11
Mahachulalongkornrajavidyalaya University
Bangkok 10330 Thailand
Tel : 02-254-1111 Fax : 02-254-1111
E-mail : geo@geo.com.th www.geo.com.th

ELECTRICAL ENGINEERS:
ชัชวาลย์ ใจเย็น 380 3473
ณัฐวิทย์ ใจเย็น 380 35043
ณัฐวิทย์ ใจเย็น 380 34183
ธีระ ใจเย็น 380 3222

MECHANICAL ENGINEERS:
จรรยาพร อธิปัตย์ 380 2544
ชานนดี ใจเย็น 380 28056

SANITARY ENGINEERS:
ณิชา อธิปัตย์ 380 304
ณิชา อธิปัตย์ 380 644
ณิชา อธิปัตย์ 380 38166
ณิชา อธิปัตย์ 380 38166

INTERIOR DESIGNERS :

LANDSCAPE DESIGNERS :

GROUP THREE DESIGN
Landscape Architecture & Interior Design
607/608/609/610/611/612/613/614/615/616/617/618/619/620/621/622/623/624/625/626/627/628/629/630/631/632/633/634/635/636/637/638/639/640/641/642/643/644/645/646/647/648/649/650/651/652/653/654/655/656/657/658/659/660/661/662/663/664/665/666/667/668/669/670/671/672/673/674/675/676/677/678/679/680/681/682/683/684/685/686/687/688/689/690/691/692/693/694/695/696/697/698/699/700/701/702/703/704/705/706/707/708/709/710/711/712/713/714/715/716/717/718/719/720/721/722/723/724/725/726/727/728/729/730/731/732/733/734/735/736/737/738/739/740/741/742/743/744/745/746/747/748/749/750/751/752/753/754/755/756/757/758/759/760/761/762/763/764/765/766/767/768/769/770/771/772/773/774/775/776/777/778/779/780/781/782/783/784/785/786/787/788/789/790/791/792/793/794/795/796/797/798/799/800/801/802/803/804/805/806/807/808/809/810/811/812/813/814/815/816/817/818/819/820/821/822/823/824/825/826/827/828/829/830/831/832/833/834/835/836/837/838/839/840/841/842/843/844/845/846/847/848/849/850/851/852/853/854/855/856/857/858/859/860/861/862/863/864/865/866/867/868/869/870/871/872/873/874/875/876/877/878/879/880/881/882/883/884/885/886/887/888/889/890/891/892/893/894/895/896/897/898/899/900/901/902/903/904/905/906/907/908/909/910/911/912/913/914/915/916/917/918/919/920/921/922/923/924/925/926/927/928/929/930/931/932/933/934/935/936/937/938/939/940/941/942/943/944/945/946/947/948/949/950/951/952/953/954/955/956/957/958/959/960/961/962/963/964/965/966/967/968/969/970/971/972/973/974/975/976/977/978/979/980/981/982/983/984/985/986/987/988/989/990/991/992/993/994/995/996/997/998/999/1000/1001/1002/1003/1004/1005/1006/1007/1008/1009/1010/1011/1012/1013/1014/1015/1016/1017/1018/1019/1020/1021/1022/1023/1024/1025/1026/1027/1028/1029/1030/1031/1032/1033/1034/1035/1036/1037/1038/1039/1040/1041/1042/1043/1044/1045/1046/1047/1048/1049/1050/1051/1052/1053/1054/1055/1056/1057/1058/1059/1060/1061/1062/1063/1064/1065/1066/1067/1068/1069/1070/1071/1072/1073/1074/1075/1076/1077/1078/1079/1080/1081/1082/1083/1084/1085/1086/1087/1088/1089/1090/1091/1092/1093/1094/1095/1096/1097/1098/1099/1100/1101/1102/1103/1104/1105/1106/1107/1108/1109/1110/1111/1112/1113/1114/1115/1116/1117/1118/1119/1120/1121/1122/1123/1124/1125/1126/1127/1128/1129/1130/1131/1132/1133/1134/1135/1136/1137/1138/1139/1140/1141/1142/1143/1144/1145/1146/1147/1148/1149/1150/1151/1152/1153/1154/1155/1156/1157/1158/1159/1160/1161/1162/1163/1164/1165/1166/1167/1168/1169/1170/1171/1172/1173/1174/1175/1176/1177/1178/1179/1180/1181/1182/1183/1184/1185/1186/1187/1188/1189/1190/1191/1192/1193/1194/1195/1196/1197/1198/1199/1200/1201/1202/1203/1204/1205/1206/1207/1208/1209/1210/1211/1212/1213/1214/1215/1216/1217/1218/1219/1220/1221/1222/1223/1224/1225/1226/1227/1228/1229/1230/1231/1232/1233/1234/1235/1236/1237/1238/1239/1240/1241/1242/1243/1244/1245/1246/1247/1248/1249/1250/1251/1252/1253/1254/1255/1256/1257/1258/1259/1260/1261/1262/1263/1264/1265/1266/1267/1268/1269/1270/1271/1272/1273/1274/1275/1276/1277/1278/1279/1280/1281/1282/1283/1284/1285/1286/1287/1288/1289/1290/1291/1292/1293/1294/1295/1296/1297/1298/1299/1300/1301/1302/1303/1304/1305/1306/1307/1308/1309/1310/1311/1312/1313/1314/1315/1316/1317/1318/1319/1320/1321/1322/1323/1324/1325/1326/1327/1328/1329/1330/1331/1332/1333/1334/1335/1336/1337/1338/1339/1340/1341/1342/1343/1344/1345/1346/1347/1348/1349/1350/1351/1352/1353/1354/1355/1356/1357/1358/1359/1360/1361/1362/1363/1364/1365/1366/1367/1368/1369/1370/1371/1372/1373/1374/1375/1376/1377/1378/1379/1380/1381/1382/1383/1384/1385/1386/1387/1388/1389/1390/1391/1392/1393/1394/1395/1396/1397/1398/1399/1400/1401/1402/1403/1404/1405/1406/1407/1408/1409/1410/1411/1412/1413/1414/1415/1416/1417/1418/1419/1420/1421/1422/1423/1424/1425/1426/1427/1428/1429/1430/1431/1432/1433/1434/1435/1436/1437/1438/1439/1440/1441/1442/1443/1444/1445/1446/1447/1448/1449/1450/1451/1452/1453/1454/1455/1456/1457/1458/1459/1460/1461/1462/1463/1464/1465/1466/1467/1468/1469/1470/1471/1472/1473/1474/1475/1476/1477/1478/1479/1480/1481/1482/1483/1484/1485/1486/1487/1488/1489/1490/1491/1492/1493/1494/1495/1496/1497/1498/1499/1500/1501/1502/1503/1504/1505/1506/1507/1508/1509/1510/1511/1512/1513/1514/1515/1516/1517/1518/1519/1520/1521/1522/1523/1524/1525/1526/1527/1528/1529/1530/1531/1532/1533/1534/1535/1536/1537/1538/1539/1540/1541/1542/1543/1544/1545/1546/1547/1548/1549/1550/1551/1552/1553/1554/1555/1556/1557/1558/1559/1560/1561/1562/1563/1564/1565/1566/1567/1568/1569/1570/1571/1572/1573/1574/1575/1576/1577/1578/1579/1580/1581/1582/1583/1584/1585/1586/1587/1588/1589/1590/1591/1592/1593/1594/1595/1596/1597/1598/1599/1600/1601/1602/1603/1604/1605/1606/1607/1608/1609/1610/1611/1612/1613/1614/1615/1616/1617/1618/1619/1620/1621/1622/1623/1624/1625/1626/1627/1628/1629/1630/1631/1632/1633/1634/1635/1636/1637/1638/1639/1640/1641/1642/1643/1644/1645/1646/1647/1648/1649/1650/1651/1652/1653/1654/1655/1656/1657/1658/1659/1660/1661/1662/1663/1664/1665/1666/1667/1668/1669/1670/1671/1672/1673/1674/1675/1676/1677/1678/1679/1680/1681/1682/1683/1684/1685/1686/1687/1688/1689/1690/1691/1692/1693/1694/1695/1696/1697/1698/1699/1700/1701/1702/1703/1704/1705/1706/1707/1708/1709/1710/1711/1712/1713/1714/1715/1716/1717/1718/1719/1720/1721/1722/1723/1724/1725/1726/1727/1728/1729/1730/1731/1732/1733/1734/1735/1736/1737/1738/1739/1740/1741/1742/1743/1744/1745/1746/1747/1748/1749/1750/1751/1752/1753/1754/1755/1756/1757/1758/1759/1760/1761/1762/1763/1764/1765/1766/1767/1768/1769/1770/1771/1772/1773/1774/1775/1776/1777/1778/1779/1780/1781/1782/1783/1784/1785/1786/1787/1788/1789/1790/1791/1792/1793/1794/1795/1796/1797/1798/1799/1800/1801/1802/1803/1804/1805/1806/1807/1808/1809/1810/1811/1812/1813/1814/1815/1816/1817/1818/1819/1820/1821/1822/1823/1824/1825/1826/1827/1828/1829/1830/1831/1832/1833/1834/1835/1836/1837/1838/1839/1840/1841/1842/1843/1844/1845/1846/1847/1848/1849/1850/1851/1852/1853/1854/1855/1856/1857/1858/1859/1860/1861/1862/1863/1864/1865/1866/1867/1868/1869/1870/1871/1872/1873/1874/1875/1876/1877/1878/1879/1880/1881/1882/1883/1884/1885/1886/1887/1888/1889/1890/1891/1892/1893/1894/1895/1896/1897/1898/1899/1900/1901/1902/1903/1904/1905/1906/1907/1908/1909/1910/1911/1912/1913/1914/1915/1916/1917/1918/1919/1920/1921/1922/1923/1924/1925/1926/1927/1928/1929/1930/1931/1932/1933/1934/1935/1936/1937/1938/1939/1940/1941/1942/1943/1944/1945/1946/1947/1948/1949/1950/1951/1952/1953/1954/1955/1956/1957/1958/1959/1960/1961/1962/1963/1964/1965/1966/1967/1968/1969/1970/1971/1972/1973/1974/1975/1976/1977/1978/1979/1980/1981/1982/1983/1984/1985/1986/1987/1988/1989/1990/1991/1992/1993/1994/1995/1996/1997/1998/1999/2000/2001/2002/2003/2004/2005/2006/2007/2008/2009/2010/2011/2012/2013/2014/2015/2016/2017/2018/2019/2020/2021/2022/2023/2024/2025/2026/2027/2028/2029/2030/2031/2032/2033/2034/2035/2036/2037/2038/2039/2040/2041/2042/2043/2044/2045/2046/2047/2048/2049/2050/2051/2052/2053/2054/2055/2056/2057/2058/2059/2060/2061/2062/2063/2064/2065/2066/2067/2068/2069/2070/2071/2072/2073/2074/2075/2076/2077/2078/2079/2080/2081/2082/2083/2084/2085/2086/2087/2088/2089/2090/2091/2092/2093/2094/2095/2096/2097/2098/2099/2100/2101/2102/2103/2104/2105/2106/2107/2108/2109/2110/2111/2112/2113/2114/2115/2116/2117/2118/2119/2120/2121/2122/2123/2124/2125/2126/2127/2128/2129/2130/2131/2132/2133/2134/2135/2136/2137/2138/2139/2140/2141/2142/2143/2144/2145/2146/2147/2148/2149/2150/2151/2152/2153/2154/2155/2156/2157/2158/2159/2160/2161/2162/2163/2164/2165/2166/2167/2168/2169/2170/2171/2172/2173/2174/2175/2176/2177/2178/2179/2180/2181/2182/2183/2184/2185/2186/2187/2188/2189/2190/2191/2192/2193/2194/2195/2196/2197/2198/2199/2200/2201/2202/2203/2204/2205/2206/2207/2208/2209/2210/2211/2212/2213/2214/2215/2216/2217/2218/2219/2220/2221/2222/2223/2224/2225/2226/2227/2228/2229/2230/2231/2232/2233/2234/2235/2236/2237/2238/2239/2240/2241/2242/2243/2244/2245/2246/2247/2248/2249/2250/2251/2252/2253/2254/2255/2256/2257/2258/2259/2260/2261/2262/2263/2264/2265/2266/2267/2268/2269/2270/2271/2272/2273/2274/2275/2276/2277/2278/2279/2280/2281/2282/2283/2284/2285/2286/2287/2288/2289/2290/2291/2292/2293/2294/2295/2296/2297/2298/2299/2300/2301/2302/2303/2304/2305/2306/2307/2308/2309/2310/2311/2312/2313/2314/2315/2316/2317/2318/2319/2320/2321/2322/2323/2324/2325/2326/2327/2328/2329/2330/2331/2332/2333/2334/2335/2336/2337/2338/2339/2340/2341/2342/2343/2344/2345/2346/2347/2348/2349/2350/2351/2352/2353/2354/2355/2356/2357/2358/2359/2360/2361/2362/2363/2364/2365/2366/2367/2368/2369/2370/2371/2372/2373/2374/2375/2376/2377/2378/2379/2380/2381/2382/2383/2384/2385/2386/2387/2388/2389/2390/2391/2392/2393/2394/2395/2396/2397/2398/2399/2400/2401/2402/2403/2404/2405/2406/2407/2408/2409/2410/2411/2412/2413/2414/2415/2416/2417/2418/2419/2420/2421/2422/2423/2424/2425/2426/2427/2428/2429/2430/2431/2432/2433/2434/2435/2436/2437/2438/2439/2440/2441/2442/2443/2444/2445/2446/2447/2448/2449/2450/2451/2452/2453/2454/2455/2456/2457/2458/2459/2460/2461/2462/2463/2464/2465/2466/2467/2468/2469/2470/2471/2472/2473/2474/2475/2476/2477/2478/2479/2480/2481/2482/2483/2484/2485/2486/2487/2488/2489/2490/2491/2492/2493/2494/2495/2496/2497/2498/2499/2500/2501/2502/2503/2504/2505/2506/2507/2508/2509/2510/2511/2512/2513/2514/2515/2516/2517/2518/2519/2520/2521/2522/2523/2524/2525/2526/2527/2528/2529/2530/2531/2532/2533/2534/2535/2536/2537/2538/2539/2540/2541/2542/2543/2544/2545/2546/2547/2548/2549/2550/2551/2552/2553/2554/2555/2556/2557/2558/2559/2560/2561/2562/2563/2564/2565/2566/2567/2568/2569/2570/2571/2572/2573/2574/2575/2576/2577/2578/2579/2580/2581/2582/2583/2584/2585/2586/2587/2588/2589/2590/2591/2592/2593/2594/2595/2596/2597/2598/2599/2600/2601/2602/2603/2604/2605/2606/2607/2608/2609/2610/2611/2612/2613/2614/2615/2616/2617/2618/2619/2620/2621/2622/2623/2624/2625/2626/2627/2628/2629/2630/2631/2632/2633/2634/2635/2636/2637/2638/2639/2640/2641/2642/2643/2644/2645/2646/2647/2648/2649/2650/2651/2652/2653/2654/2655/2656/2657/2658/2659/2660/2661/2662/2663/2664/2665/2666/2667/2668/2669/2670/2671/2672/2673/2674/2675/2676/2677/2678/2679/2680/2681/2682/2683/2684/2685/2686/2687/2688/2689/2690/2691/2692/2693/2694/2695/2696/2697/2698/2699/2700/2701/2702/2703/2704/2705/2706/2707/2708/2709/2710/2711/2712/2713/2714/2715/2716/2717/2718/2719/2720/2721/2722/2723/2724/2725/2726/2727/2728/2729/2730/2731/2732/2733/2734/2735/2736/2737/2738/2739/2740/2741/2742/2743/2744/2745/2746/2747/2748/2749/2750/2751/2752/2753/2754/2755/2756/2757/2758/2759/2760/2761/2762/2763/2764/2765/2766/2767/2768/2769/2770/2771/2772/2773/2774/2775/2776/2777/2778/2779/2780/2781/2782/2783/2784/2785/2786/2787/2788/2789/2790/2791/2792/2793/2794/2795/2796/2797/2798/2799/2800/2801/2802/2803/2804/2805/2806/2807/2808/2809/2810/2811/2812/2813/2814/2815/2816/2817/2818/2819/2820/2821/2822/2823/2824/2825/2826/2827/2828/2829/2830/2831/2832/2833/2834/2835/2836/2837/2838/2839/2840/2841/2

ZONE A

บริเวณ	การคำนวณ	พื้นที่สีเขียว	รวมเงา จากไม้ยืนต้น(ตร.ม)**	ไม้ยืนต้น								ไม้พุ่ม ไม้คลุมดิน			หมายเหตุ
				ชนิด	Ø 10.00 ม.	Ø 6.00 ม.	Ø 5.00 ม.	Ø 3.00 ม.	Ø 2.50 ม.	Ø 2.00 ม.	Ø 1.50 ม.	ชนิด	ขนาดพื้นที่(ตร.ม)	ความสูง(ม.)	
A1	as shape per scale*	367.25	351.95	พญาสัตบรรณ	1	-	-	-	-	-	-	หญ้านวลน้อย	9.92	0.02	
				พิจัน	-	40	-	-	-	-	-	โมก	5.38	1.50	
				ประดู่อังกาบ	-	-	9	-	-	-	-				
A2	as shape per scale*	861.58	702.37	พญาสัตบรรณ	-	-	-	-	-	-	-	หญ้านวลน้อย	133.86	0.02	
				พิจัน	-	31	-	-	-	-	-	เศรษฐีเรือนใน	3.67	0.30	
				ดินเป็ดน้ำ	-	-	-	7	-	-	-	พลับพลึงหนู	14.20	0.40	
					-	-	-	-	-	-	-	โมก	7.48	1.50	
A3	as shape per scale*	520.45	428.27	พญาสัตบรรณ	1	-	-	-	-	-	-	หญ้านวลน้อย	43.09	0.02	
				พิจัน	-	31	-	-	-	-	-	เศรษฐีเรือนใน	30.76	0.30	
				ประดู่อังกาบ	-	-	2	-	-	-	-	พลับพลึงหนู	18.33	0.40	
				ดินเป็ดน้ำ	-	-	-	10	-	-	-				
	รวม	1749.28	1482.59	รวม	2	102	11	17	0	0	0	รวม	266.69		

ZONE B

บริเวณ	การคำนวณ	พื้นที่สีเขียว	รวมเงา จากไม้ยืนต้น(ตร.ม)**	ไม้ยืนต้น								ไม้พุ่ม ไม้คลุมดิน			หมายเหตุ
				ชนิด	Ø 10.00 ม.	Ø 6.00 ม.	Ø 5.00 ม.	Ø 3.00 ม.	Ø 2.50 ม.	Ø 2.00 ม.	Ø 1.50 ม.	ชนิด	ขนาดพื้นที่(ตร.ม)	ความสูง(ม.)	
B1	as shape per scale*	911.01	621.01	พญาสัตบรรณ	3	-	-	-	-	-	-	หญ้านวลน้อย	290.00	0.02	
				พิจัน	-	42	-	-	-	-	-				
				ประดู่อังกาบ	-	-	1	-	-	-	-				
				ยี่โถ	-	-	-	-	-	6	-				
B2	as shape per scale*	753.77	600.86	พญาสัตบรรณ	1	-	-	-	-	-	-	หญ้านวลน้อย	150.88	0.02	
				พิจัน	-	40	-	-	-	-	-	พลับพลึงหนู	2.03	0.40	
				ประดู่อังกาบ	-	-	5	-	-	-	-				
B3	as shape per scale*	569.22	561.54	พญาสัตบรรณ	3	-	-	-	-	-	-	หญ้านวลน้อย	3.09	0.02	
				พิจัน	-	53	-	-	-	-	-	เศรษฐีเรือนใน	1.03	0.30	
				ประดู่อังกาบ	-	-	1	-	-	-	-	โมก	3.56	1.50	
				ยี่โถ	-	-	-	-	-	13	-				
	รวม	2234.00	1783.41	รวม	7	135	7	0	0	19	0	รวม	450.59		

ZONE C

บริเวณ	การคำนวณ	พื้นที่สีเขียว	รวมเงา จากไม้ยืนต้น(ตร.ม)**	ไม้ยืนต้น								ไม้พุ่ม ไม้คลุมดิน			หมายเหตุ
				ชนิด	Ø 10.00 ม.	Ø 6.00 ม.	Ø 5.00 ม.	Ø 3.00 ม.	Ø 2.50 ม.	Ø 2.00 ม.	Ø 1.50 ม.	ชนิด	ขนาดพื้นที่(ตร.ม)	ความสูง(ม.)	
C1	as shape per scale*	434.06	426.73	พญาสัตบรรณ	2	-	-	-	-	-	-	หญ้านวลน้อย	7.33	0.02	
				พิจัน	-	48	-	-	-	-	-				
C2	as shape per scale*	785.63	350.04	พญาสัตบรรณ	1	-	-	-	-	-	-	หญ้านวลน้อย	241.41	0.02	
				พิจัน	-	14	-	-	-	-	-	ทิวแถวลาดค	17.16	0.15	
				ลิลาวัดดอกขาว	-	-	-	-	-	5	-	เศรษฐีเรือนใน	77.38	0.30	
				พุดจิม	-	-	-	-	-	-	2	พลับพลึงหนู	40.26	0.40	
					-	-	-	-	-	-	-	โมก	59.38	1.50	
C3	as shape per scale*	691.91	412.95	พญาสัตบรรณ	2	-	-	-	-	-	-	หญ้านวลน้อย	82.22	0.02	
				พิจัน	-	8	-	-	-	-	-	เศรษฐีเรือนใน	93.36	0.30	
				ประดู่อังกาบ	-	-	18	-	-	-	-	โมก	103.38	1.50	
	รวม	1911.60	1189.72	รวม	5	70	18	0			2	รวม	721.88		

ลงชื่อ.....**NED**
Management
Company Limited
(นายชูเกียรติ จุมทอง)



(นายเรืองเดช วรศรี)

* เป็นการคำนวณด้วยคอมพิวเตอร์
** ไม่รวมร่มเงาบนพื้นลาดเชิงและพื้นน้ำ

รูปที่ 9(ต่อ16) ตารางแสดงพื้นที่เขียวแต่ละโซน

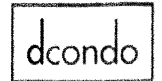
ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท แนนเซอร์ล โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557

สิงหาคม 2557

PROJECT No. 1 3 4 5



อาคารชุดพักอาศัยและที่จอดรถยนต์

LOCATION: ๑ ซอยรัช ๑ ซอยสุขุมวิท

OWNER :

บริษัท เอ็นอีดี แมเนจเม้นท์ จำกัด

TITLE :

ARCHITECTS :

PLAN ASSOCIATES CO.,LTD.

114/1 Soi Sukhumvit 10, Station House Rd., Siam, Bangkok 10500
T: 0 2237 0000 F: 0 2237 5488
E: plan@planassociates.co.th www.planassociates.co.th

นายสุชาติ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

CIVIL & STRUCTURAL ENGINEERS :



VISAVAPAT CO., LTD.
308/13 11 Sukhumvit Rd. 11th, Bangkok, Thailand 10500
Tel: 02-274-0522 Fax: 02-274-3713
Fax: 02-274-0541 734 8023 www.visavapat.com



MINERVA ENGINEERING DESIGN
บริษัท อินทรา เชนจ์เอเจนซี จำกัด
เลขที่ 19 ซอยสุขุมวิท 23 ซอยสุขุมวิท
ซอยสุขุมวิท 23/10

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

MECHANICAL & ELECTRICAL ENGINEERS :



GEO ENGINEERS
103 Soi Sukhumvit Road, Bangkok 10500
Tel: 02-274-0522 Fax: 02-274-3713
Email: info@geoengineers.com

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478

นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478
นายสุวิทย์ วัฒนศิริ 309 478



NED
Management
 Company Limited

[Handwritten signature]

ลงชื่อ.....

(นายชูเกียรติ จุมทอง)

ผู้รับมอบอำนาจของบริษัท เ็นโซลด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด

สิงหาคม 2557



[Handwritten signature]

ลงชื่อ.....

(นายเรืองเดช วรศรี)

ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม บริษัท เ็นโซลด์ โซลูชั่น จำกัด

สิงหาคม 2557



ST 1 บ้านพักอาศัยสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง (รั้วเดียวกัน)

ST 2 โรงพยาบาลกรุงเทพ



บริษัท เ็นโซลด์ โซลูชั่น จำกัด
 Natural Solution Co., Ltd.
 ที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม

รูปที่ 10

ตำแหน่งจุดตรวจวัดคุณภาพอากาศ เสียง และแรงสั่นสะเทือน

ที่มา : บริษัท เ็นโซลด์ โซลูชั่น จำกัด

โครงการ ดี คอนโด ปากเกร็ด