



ที่ ทส ๑๐๐๙.๕/ ๕ ๒๔ ๘

สำนักงานนโยบายและแผน
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงสามเสนใน
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐

๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๘

เรื่อง แจ้งผลการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ Beach Point Hotel
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สรุปมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เค.ดับบลิว.ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ต้องยึดถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด
- แนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน

ด้วย บริษัท เค.ดับบลิว.ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ได้มอบหมายให้ บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพร่อน เมนทอล เซอร์วิส จำกัด จัดทำและมอบอำนาจให้เสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ Beach Point Hotel ตั้งอยู่ที่ ถนนทวีวงศ์ ตำบลป่าตอง อำเภอภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต มีขนาดพื้นที่โครงการ ๒๗.๔๕ ไร่ (๓,๖๑๗.๖๐ ตารางเมตร) เป็นโครงการประเภทโรงแรม ประกอบด้วย อาคารขนาดความสูง ๕ ชั้น และชั้นใต้ดิน ๑ ชั้น จำนวน ๒ อาคาร ได้แก่ อาคาร H2 และอาคาร H3 อาคารขนาดความสูง ๕ ชั้น/จำนวน ๒ อาคาร ได้แก่ อาคาร H1 และอาคาร H4 และอาคารห้องพักชั้นเดียว จำนวน ๑ อาคาร มีห้องพักรวมทั้งสิ้น จำนวน ๑๘๐ ห้อง ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงาน

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และนำเสนอต่อคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณา รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้านอาคาร การจัดสรรที่ดิน และบริการชุมชน ในการประชุมครั้งที่ ๔๒/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๕๘ คณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ มีมติให้ความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เค.ดับบลิว.ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด โดยให้บริษัท เค.ดับบลิว.ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด เจ้าของโครงการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เสนอไว้ในรายงานฯ อย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ หากจังหวัดภูเก็ตได้อนุญาตโครงการแล้ว สำนักงานนโยบายฯ ขอความร่วมมือจังหวัดภูเก็ตส่งสำเนาใบอนุญาต พร้อมเงื่อนไขให้สำนักงานนโยบายฯ ทราบด้วย และเมื่อมีการเริ่มดำเนินโครงการแล้ว โครงการจะต้องเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการ

ติดตาม...

ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒ ในภารานี้ จึงขอให้จังหวัดภูเก็ตดำเนินการให้เป็นไปตามกฎหมายมาตรา ๕๐ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๓๕ ก่อความเสื่อมทางชีวภาพได้ให้ความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตาม มาตรา ๔๙ แล้ว ให้เจ้าหน้าที่ซึ่งมีอำนาจตามกฎหมายในการพิจารณาสั่งอนุญาตหรือต่ออายุใบอนุญาตนามาตรการตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมไปกำหนดเป็นเงื่อนไขในการสั่งอนุญาตหรือต่ออายุใบอนุญาตโดยให้ถือว่าเป็นเงื่อนไขที่กำหนดตามกฎหมายในเรื่องนั้นด้วย อย่างไรก็ตาม ก่อนที่จะมีการอนุมัติหรืออนุญาต ขอให้จังหวัดภูเก็ตพิจารณาอนุญาตอีกหนึ่ง ที่เกี่ยวข้องด้านสิ่งแวดล้อมที่อยู่ในอำนาจหน้าที่ของจังหวัดภูเก็ตก่อนที่จะพิจารณาอนุญาตด้วย

จังเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางปิยันันท์ โคงคณากรณ์)
รองเลขานุการฯ ปฏิบัติราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๖๕ ๖๖๒๕
โทรสาร ๐ ๒๒๖๖๕ ๖๖๑๖

สุ่มมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ที่ โครงการ Beach Point Hotel

ของ บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ตั้งยิลดีอปปูบีติอย่างเคร่งครัด

โครงการจะต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ตั้งอยู่ที่ ถนนทวีวงศ์ ตำบลป่าตอง อำเภอภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต มีขนาดพื้นที่โครงการ 2-1-4.4 ไร่ (3,617.60 ตารางเมตร) เป็นโครงการประเภทโรงแรม ประกอบด้วย อาคารขนาดความสูง 4 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 2 อาคาร ได้แก่ อาคาร H2 และอาคาร H3 อาคารขนาดความสูง 4 ชั้น จำนวน 2 อาคาร ได้แก่อาคาร H1 และอาคาร H4 และอาคารห้องพักขยะชั้นเดียว จำนวน 1 อาคาร มีพักรวมทั้งสิ้นจำนวน 180 ห้องพัก จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดย บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพรอนเมเนทอล เซอร์วิส จำกัด ตั้งรายละเอียดต่อไปนี้

1. โครงการจะต้องยึดถือปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด อ่อนเคร่งครัด

2. โครงการจะต้องบันทึกผลการติดตามตรวจสอบการดำเนินการหรือการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และส่งผลการดำเนินการมายังหน่วยงานผู้อนุญาต และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการเสนอรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3. ในกรณีที่โครงการมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ หรือมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่เสนอไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้โครงการแจ้งให้หน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาอนุมัติหรืออนุญาตดำเนินการดังนี้

เดือน กันยายน 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

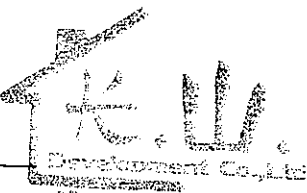
กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กันยายน 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแข้ว)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม SERVICES CO., LTD.



1) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตเห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว เกิดผลดีต่อสิ่งแวดล้อมมากกว่า หรือเทียบเท่ามาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตรับจดแจ้งให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมายนั้นๆ ต่อไป พร้อมกับให้จัดทำสำเนาการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวข้างต้นที่รับจดแจ้งไว้ แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ

2) หากหน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาต เห็นว่าการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว อาจกระทบต่อสาระสำคัญในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบไว้แล้ว ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตจัดสร้างรายงานการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอให้คณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม (คชก.) ชุดที่เกี่ยวข้องให้ความเห็นชอบประกอบก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลง และเมื่อโครงการได้รับอนุมัติหรืออนุญาตให้มีการเปลี่ยนแปลง ให้หน่วยงานผู้อนุมัติหรืออนุญาตแจ้งผลการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อทราบ

4. หากได้รับการร้องเรียนจากประชาชนว่าได้รับความเดือดร้อน รำคาญจากกิจกรรมการดำเนินโครงการ หรือโครงการก่อให้เสียหายแก่สาธารณสมบัติ หรือชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน เจ้าของโครงการจะต้องดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวโดยไม่ชักช้า และแจ้งหน่วยงานอนุญาต สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบเพื่อหาแนวทางหรือมาตรการในการแก้ไขปัญหาต่อไป

เดือน กรกฎาคม 2558

(นายสุธิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เด.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กรกฎาคม 2558

(นางสาวจุฬารัตน์ บุญมาก)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท กูเก็ต เอ็นไพรอเนมනกอล เชอร์วิส จำกัด

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

การรัฐสภา (นายสุจิร ป่วงทอง)

ปริญญา เจ.ดี.บี.พล.ว. ดี.เวลลสอปป์เม่นห์ จำกัด

ตารางที่ 1 สิรุปผลภาระงบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะก่อสร้าง (ต่อ)
Hotel ของ บริษัท เดอะบีชรีสอร์ท จำกัด ระยอง ก่อสร้าง Beach Ponitith Beach Ponitith

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(ໜາຍສະວິດ ບັນຫອງ)

กิริยาการผูกขาดการ

ปริเช้า เค.ตีบานลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 1 สูตรපັນກະທະບຽນແວດລ້ອມ ມາດກາງປ່ອງກັນແລະເກີບພັນກະທະບຽນແວດລ້ອມ ແລະມາດກາງຕິດຕາມຕາງສອນພັນກະທະບຽນແວດລ້ອມ ໂຄງການ Beach Point Hotel ຂອງມຽນຫຼາ ເຊ.ດີບປະລົງ. ຕີເວລລອບໄສ່ເນັ້ນທີ່ຈຳກັດ ຮະຍກກ່ອສ້າງ (ຕ້ອ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(អំពីរបាយកម្ពុជា)

บริษัท เค.ดี.บี.พลิว. ได้เวลาลุยไปเมืองที่ จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

๑๖๙
๑๖๘

ตารางที่ 1 สุรุ่ยผลการประเมินเวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลการประเมินเวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลการประเมินเวดล้อม โครงการ Beach Point ของบริษัท เด.ดี.บี.สิว. ดี.เวลลอนปีเมือง จำกัด ระยะห้าปีต่อไป (ต่อ)

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(នាយកសំគិត ប៊វាហោង)

พญายาท เค. ดี. บี. ลี. ดี. ว. ล. ล. ป. ป. ย. น. ห. จำ. ก. ต.

จารางที่ 1 สุนิมาภาระงานสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม แหลมม่าตราชารีดิตตามพระราชบัญญัติแห่งประเทศไทย Beach Point Hotel ของบริษัท เด.คันบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะห้าสิบเมตร (ด้าน)

เดือนกรกฎาคม 2558

(๒๘๖) วิจัยภาษา

ปริญญา เดช. ตีปะปัลว. ดี. เวสสอาเมเน็ฟ กี จักรกัล

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

ກົດລາຍລະອຽດ

บริษัท กานเก็ต เอ็นไซร์ชมนเนจเม้นต์ จำกัด เซอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 1 สรุปผลการประเมินเวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลการสะท้อนสิ่งแวดล้อม แม้มาตราการติดตามตรวจสอบผลการสะท้อนสิ่งแวดล้อม โดยการ Beach Point ของบริษัท เด.ดี.บี.เอ. เด.ดี.บี.เอ. ประเมินได้ จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(นายสุจิร ป้าหอย)

ปริษ्ठ เด. ตั้งปลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 1 สูตรผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลการ Beach Point ของบริษัทฯ ได้เป็นรูป ดังนี้ที่ จึงได้รับอนุญาตให้สร้าง (ดู)

Hotel ନାହାର୍ମାର୍କ୍ ମେଲ୍‌ଟାର୍ମିନ୍‌ଟ୍ ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ପାଇଁ ଏହାରେ ବିଶ୍ଵାସିତ କାହାରେ କାହାରେ କାହାରେ

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(ໄກສົດືອງ)

ปริญญา เศรษฐบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ପ୍ରାଚୀନ ଶାସକିରେ ଅଧିକାରୀ

(ນາງສາວຈຸກທາງຕັ້ງນີ້ ປະລຸງແກ່ງ)

ເຕືອນ ຖະກາງວັດທະນາ 2558

卷之三

ปริ๊นท์ ภานุกานต์ เอ็นไซด์ วารอนเน็ตเวิล์ด เซอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 1 สรุปผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลกระทบจากการติดตามตราจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ทีมลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะท่อสร้าง (ต่อ)

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

ปริญญา เด.ตัวบลิว. ดี.เวลล์อย่างนี้ ก็ จำกัด

เจดีย์เดือน พุทธเดือน 2558

(ພາສາລາວພົມພາກົງ)

ପାଦିତ କରିବାକୁ ଅନ୍ତରେ ଏହାର ଅଧିକାରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟ କାହାର କାହାରିକାରେ

ตามทางที่ สระบุรีแหล่งท่องเที่ยวเดลล์อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม เนื่องจากภารติดตามตรวจสอบและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการ Beach Point Hotel ของบริษัท เดลล์อม ได้ผลลัพธ์ที่น่าพอใจ จำกัด ระยะเวลาอย่างสร้างสรรค์ (ดี)

เดือนกรกฎาคม 2558

ພົມສົງໄກ

ปริญญา เด.ดับเบลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ปรีเซท ภูเก็ต เอ็น.วารอนมนากล เซอร์วิส จำกัด

ຫានາທີ່ 1 ສຽງພລກຮະບຍສິນເວດສ້ອມ ມາດກາງນູ່ອັກແລະເກົ່າຊີ່ພລກຮະບຍສິນເວດສ້ອມ ແລະມາດກາງຕາງດ້ວຍສອບພລກຮະບຍສິນເວດສ້ອມ ໂຄນການ Beach Point Hotel ຂອງປຣິສະຕິ. ຕົ້ນມືສີ. ດີວະລອບໄມ້ເກົ່າຫຼື ຈຳກັດ ຮະຍະກ່ອ້ສ້າງ (ດ້ວຍ)

องค์ประกอบของมาตราสัมบูรณ์		ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไข	มาตรการดูแลรักษา
1.4 คุณภาพอากาศ (ค่า)	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
<p>- ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO_2)</p> <p>จากการดำเนินงาน ปริมาณความเข้มข้นของก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO_2) ที่เกิดขึ้นจากหอไอเสียงานส่งของโครงสร้าง มีค่าเท่ากับ 0.00008532 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร เมตร เนื่องจากไม่วางกันปริมาณก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ที่เกิดขึ้นจริงในปัจจุบันในพื้นที่โครงการ ซึ่งสูงกว่ามาตรฐาน 0.0166 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร พบว่า ในอนุภาคหอไอเสียของโครงสร้างจะทำให้ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์พุ่งระบาดไปในพื้นที่ 0.0166832 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร ซึ่งก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ที่เกิดขึ้นดังกล่าวมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ค่ามาตรฐานในประเทศไทย) ที่ 0.32 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 33 (พ.ศ. 2552) ร่อง กําหนด มาตรฐานค่าก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ในประเทศไทย</p> <p>- ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO_2)</p> <p>จากการดำเนินงาน ปริมาณความเข้มข้นของก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO_2) ที่เกิดขึ้นจากหอไอเสียของโครงสร้าง มีค่าเท่ากับ 0.000001641 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร เมตร เนื่องจากไม่วางกันปริมาณก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดขึ้นจริงในปัจจุบันในพื้นที่โครงการ ซึ่งสูงกว่ามาตรฐาน 0.0092 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร พบว่า ในอนุภาคหอไอเสียของโครงสร้างจะทำให้ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์พุ่งระบาดไปในพื้นที่ 0.009201641 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร ซึ่งปริมาณก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ที่เกิดขึ้นดังกล่าวมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ค่ามาตรฐานก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO_2) เหลือ 1 ชั่วโมง ไม่เกิน 0.78</p>	<p>ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ</p> <p>ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม</p> <p>ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไข</p> <p>มาตรการดูแลรักษา</p>		

เดือนกรกฎาคม 2558

(ໄກຢສຸດິຣ ນ້າທອງ)

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เดือนกรกฎาคม 2558

(ເປົາກົດໝາຍຫຼັດນູ້)

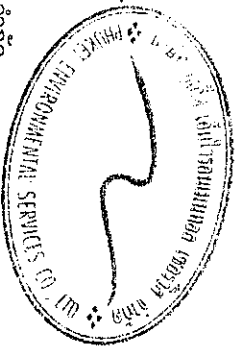
ตามที่ 1 สุปมลกระบประสิ่งเวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เดอะปีลิว. ดี.วี.ล็อบบี้เม้นท์ จำกัด ระยะห้าปี (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ນາຍສົດືອ ນິກາວັງ)

ปริญญา เดช. ศรีบูรณ์. ตีวีสัลลปะเนนท์ จำกัด

13/164



ต่อมาเจ้าหน้าที่ของโรงแรมได้เดินทางมายังจังหวัดชลบุรี ประเทศอินเดีย ที่เมืองท่องเที่ยวเชิงน้ำที่มีชื่อเสียงอย่างเช่น หาดพัทยา หัวหิน และภูเก็ต ฯลฯ ที่มีความงามทางธรรมชาติที่น่าทึ่ง พร้อมกับการบริการที่ดีเยี่ยม ทำให้โรงแรมเป็นที่นิยมอย่างมากในหมู่นักท่องเที่ยวชาวต่างด้าว

เดือนกรกฎาคม 2558

፩፻፲፭

บริษัท เด.ตีนบลิว. ดี.แอล.ส.ป.ป.ส. พ. จำกัด

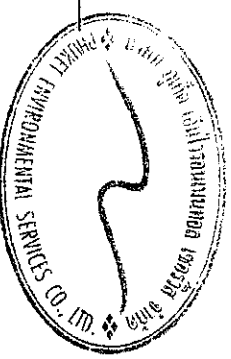
ตารางที่ 1 สรุปผลการประเมินเวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการจัดตั้งตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เคดีปาร์ค ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ (ต่อ)

Hotel ห้องประชุม เด.ดับบลว. ดาวลีลาภูมินทร์ จังหวัด ยะลา ก่อสร้าง (ต่อ)

ເຕືອນ ກາງກູມ 2558

(นายสุจิร ปัวทอง)

ปริญญา เศ.ดีปปะลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



ນາຍສາງຈິກາຮັດທີ່ປະນິຍາກົວ

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไซรอนเมเนจเม้นต์ เทคโนโลยี จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

ปริญญา เด.ตีปะพลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

(ພາຍໃນສາງເຈົ້າທັງດີນ ປະຢູມເກົ່າ)
ຜູ້ເຂົາແນ້ນຢາກຕັ້ງສິນແວດລື່ອມ
ບົດຮູ້ທ່ານ ນຸ້ງໂຄດ ເຄີນ ໂກງວອນນຸ່ມຫຼາກຄົດ ເຫດຮູ້ຮັສ ຈຳກັດຕົວ

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

ตาร่างที่ 1 สรุปผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิตตามตรวจสอบผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดีป์บี.เอ. ได้ผลลัพธ์เป็นไปตามที่ จ้าวัด ระบุไว้ก่อนสร้าง (ดือ)

เดือน กันยายน 2558

(ນາບສູງ) ປັກອງ

ปริญญา เค.ตันติรัช. ดีวัลล่อนามเมืองที่ จำกัด

บริษัท กูเก็ต เอ็น วีรยน เมนพร็อก เอเชียร์ส จำกัด

ตารางที่ 1 สิรุ่นผลกรุงเทพสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามมาตราการดิตตามตรวจสอบผลกรุงเทพสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เดอะบีชเพลส จำกัด ประจำสิ้นเดือนพฤษภาคม 2562

เดือนกรกฎาคม 2558

(លោកស្រីល ប៊ែង)

บริษัท เค. ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

จารางที่ ๑ สุรุ่ยผลการทางสื่อแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลการทางสื่อแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลการทางสื่อแวดล้อม โคงการ Beach Point Hotel ของบริษัทฯ เดิมเดิม ดีวีสอลล์ฟอร์เมင์ฟาร์ จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

Hotel ខេត្តព្រះដើម. ជាសម្ព័ន្ធឌីជាន់ នៃខេត្តព្រះដើម (ជី)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ພົມສອງ ໄກທິນ)

(ပြုမှုပါရ် အဖွဲ့အစည်းတော်)

(ပြုမှုပါရ် အဖွဲ့အစည်းတော်)

ได้รับการอนุมัติ 2558

四

四

ตารางที่ 1 สูงเนลากะบลังส์เวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิตตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เคดิมเมลิว. ดีเซลอบอุปกรณ์ที่จำเป็น ประจำก่อสร้าง (ดู)

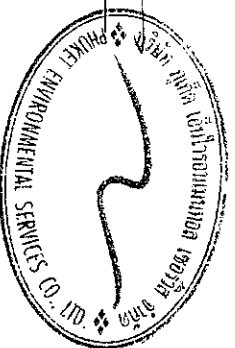
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	ผู้ดูแลระบบด้านสิ่งแวดล้อม	มาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ	มาตรการดูแลรักษา
<p>สิ่งแวดล้อมและดุรัษณ์ทาง</p> <p>1.5 เสียงและความสันติสุขที่ดีงาม</p> <p>(ด้วย)</p> <p>ส่วนงานด้านสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นพื้นที่จากทางบ้านโดยรวมทั่ว ชาติฯ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ศูนย์การรวมตั้งกล่าวว่าจังหวัดเชียงใหม่ภาคใต้โดยมาก ของโครงสร้างพื้นที่มีประสิทธิภาพในการลดระดับเสียงทั้งหมดได้ ประมาณ 34 dB(A) (ที่มา : Federal Highway Administration, FHWA, USA, 2006) ดังนี้จะทำให้เสียงจากภาระทางถนนเข้าไปในครัวเรือนร่าง แมลงงานตามเดิม จະ ลดลงเหลือ 59.54 – 61.75 dB(A)</p> <p>เมื่อไหร่ คาดว่าจะมีเสียง ไปรวมกับศรัคดีที่เกิดขึ้นระหว่างวันปัจจุบัน</p> <p>พื้นที่โครงสร้างจะได้คำพิ谋ที่นิยมใช้ในอนาคตในช่วงที่มีการก่อสร้าง โดย</p> <p>ระดับเสียงรีดเวนพื้นที่โครงสร้างปัจจุบันเพิ่มพารามิเตอร์จากจุดตรวจสอบตัวอย่างค่า Leq24</p> <p>ให้กับ 59.3 dB(A) (ปริมาณ เอส.พี.เอส. ยกเว้น จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัด,</p> <p>2557) พนักงานจะมีระดับเสียงเกิดที่จากภาระทางถนนเข้าไปในครัวเรือน แมลงงาน</p> <p>คาดเด้ง เท่ากับ 61.97-63.71 dB(A) รายละเอียดแสดงดังตารางที่ 4-12 เมื่อ</p> <p>นำไปประเมินเทียบกับมาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประเทศไทยมาตรฐานการ</p> <p>สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (ท.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียง</p> <p>โดยทั่วไป ลงวันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2540 ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 114 ตอน</p> <p>ที่ 27 ง ลงวันที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2540 กำหนดให้มีค่ามาตรฐานระดับเสียงคลื่นเสียง (Leq)</p> <p>24 ชั่วโมง พนักงาน เสียงที่เกิดขึ้นจากภาระทางถนนที่ซึ่ง 2 จังหวัดที่ 4 เมื่อ</p> <p>ผ่านกันสิ่งรบกวนภาระทางถนนระดับเสียงจะดีขึ้น (ดู) 24 ชั่วโมง</p>			

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(ພາຍໃຕ້ ປັກອົງ)

ปริญญา เดช. ดับบลิว. ดี. แวนส์ ประเมินที่ จำกัด

20/164



(ပုဂ္ဂနိုင် မြန်မာနိုင်ငြင်ချောင်း)

ប្រជុំ រាជក្រឹត និងវារណនមនភាគល មេដូវីវិស ចាប់ដើម្បី

ตารางที่ 1 สูญเสียและเพิ่มเวลารอตัวอย่าง คาดการณ์ของกันและแก้ไขผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม และมาตรฐานการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ดังนี้

ยงค์ปะรังอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการดิตตามราชบัญญชี ผลการพัฒนา
1.5 เสียงและความสัมผัสที่ดื่น (ดื่น)	<p>ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ</p> <p>เสียงรบกวน (dB) 24 ชั่วโมง พmv เสียงที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมก่อสร้างที่ดื่น 2 ถึง 4 เมื่อเมื่อเด่นขึ้นเสียงหัวครัวและผู้บ้านได้ยินได้ จนเกินมาตรฐานระดับเสียงเฉลี่ย (dB) 24 ชั่วโมง</p> <p>เสียงรบกวน</p> <p>จากการประเมินเสียงรบกวนกรณีสำรวจสุดจัดการก่อสร้างของโครงการ ดิจิจิกิจกรรมงานชุด แหล่งกำเนิดเสียงดังต่อไปนี้ ได้รับเสียงรบกวนมากกว่า 8.11 dB(A) ดังนั้นจะเป็นสาเหตุของการเพลิงไฟได้ ของโครงสร้างไม่มีแนวเสียงรบกวน</p> <p>นอกจากนี้ กิจกรรมดังกล่าวจะเกิดขึ้นเป็นช่วงๆ “ไม่ต่อเนื่อง” และอาจก่อให้เกิดความรำคาญได้ “อยู่ในภาวะที่ต้องรับรู้” ไม่ต่อเนื่อง ให้รับรู้และสามารถรับรู้เป็นช่วงเวลาต่อๆ ๆ ดังนั้น ผลกระทบตามด้านเสียง ไม่จะยังคงอยู่ในระดับมากนัก</p> <p>ความสั่นสะเทือน</p> <p>การก่อสร้างโครงการ สามารถประเมินผลกระทบด้านความสัมผัสที่ดื่น โดยศึกษาดูซึ่งความเร็วของคลื่นสูงสุด (Peak Particle Velocity : PPV) ของความสัมผัสที่ดื่นจากเครื่องจักรและตัวส่วนต่างๆ ที่ได้ก่อการรบกวนต่อสิ่งแวดล้อม ที่ได้ประเมินผลรับรู้ที่ต้องการให้ลดลงให้เหลือ 0.05 mm/s ตามที่ระบุไว้ในแบบประเมิน</p> <p>ความสั่นสะเทือน</p> <p>(1) เลือกไว้รีบาร์ขนาดใหญ่เพื่อลดการขาดเส้นเชื่อม เพื่อลดแรงสั่นสะเทือนที่จะเป็นอันตรายต่ออาคารที่ดื่น</p> <p>(2) เลือกไบพาสแนวทางการป้องกันความเสียหาย [เสียงรบกวน] (dB) 24 ชั่วโมง พmv เสียงที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมก่อสร้างที่ดื่น 2 ถึง 4 เมื่อเมื่อเด่นขึ้นเสียงหัวครัวและผู้บ้านได้ยินได้ 4 เมื่อเมื่อเด่นขึ้นเสียงหัวครัวและผู้บ้านได้ยินได้ ตามเกณฑ์ ไม่เกินมาตรฐานระดับเสียงเฉลี่ย (dB) 24 ชั่วโมง</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none"> - สอนภายนอกประชาชนที่อยู่ใกล้เคียง เกี่ยวกับการรับรู้ของผู้คนต่อผลกระทบด้านโครงการไม่ว่าจะด้วยผลการสำรวจด้านความสั่นสะเทือนจากการก่อสร้าง - ตรวจสอบตัวตั้งความสั่นสะเทือนตามมาตรฐาน DIN 45660-1 ของเยอรมนี ปรับปรุง หรือ เครื่องรับรู้ วัดความสั่นสะเทือนอีกครั้งสมมูลต่อไปเพื่อทำตามวิธีที่กำหนด ในประการใดๆ ก็ตาม ดำเนินการรับมือตามแนวทางที่กำหนด 	<p>มาตรการดิตตามราชบัญญชี ผลการพัฒนา</p> <p>ดับเบิลที่ 37 (พ.ศ. 2553)</p>

ເດືອນ ກາງກວາດມ 2558

ການສົ່ງ
ໄປທອງ

ក្រសួងការពុជា

ปริญญา เศรษฐบัณฑิต จีวเคมี ปีเมื่อนานที่ จำกัด

ตาร่างที่ 1 สูปเมล็ดสะบัดสีเงิน เวเดลล์อ้ม มาตราการมือกันและเก็บเมล็ดสะบัดสีเงิน เวเดลล์อ้ม ลงมาตราการติดตามตรวจสอบเมล็ดสะบัดสีเงิน เวเดลล์อ้ม โภชนาการ Beach Point Hotel ของบริษัทฯ เด.เดือนมิถุน ได้เวลาลองประเมินให้หนึ่ง จังหวัด ระยะห้าถึงหกวา (๗๙)

เดือน กันยายน 2558

(ក្រសួងពេទ្យ)

บริษัท เค.ดี.บล็อก จำกัด

ตารางที่ 1 สู่ปัมลากะทมสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยองค์กร Beach Point

Hotel ชัยภูมิรัตน์ เดอะ บีช รีสอร์ท ดาเวนเดลวิลล์ ภูเก็ต รัฐภูเก็ต ก่อสร้าง (ต่อ)

เดือน กันยายน 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

ปริญญา เค.ดี.ป.บ.ส.ว. ดี.เวลล.อ.ป.เม.น.ท. จำ.ก.ด

เดือนกรกฎาคม 2558

(ເມືອງໄກຍະໂລກ)

ปริญญา เกตเอน ไวรอนเน็มแหนกอล เซอร์วิส จำกัด

ตรางตี 1 สัญญาภาระที่สัมภาระสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามมาตรการดิตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point

Hotel ของบริษัท เด.ตันบลิว. ไดอลอปเม้นท์ จำกัด ระยะห้าสิบห้าเมตร (ต่อ)

องค์ประกอบของสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	มาตรการดิตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
1.5 เสียงและความสันติสุขที่ดิน (ต่อ)	<p>ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ</p> <p>ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่อาจมีผลก่อให้เกิดผลกระทบทางลบต่อ ชีวจราจรตามประเภทการใช้ประโยชน์ที่อยู่อาศัย ตามมาตรา 37 (พ.ศ. 2553) พบว่า จำนวนเรือนักศึกษาสูงสุดไม่เกิน 5 มิลลิเมตรต่อวินาที น้ำดื่ม ไม่เกินห้ามิลลิเมตรต่อวินาที ดังนั้นต้องดำเนินการลดระดับที่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อโครงสร้าง ทางสถาปัตยกรรม และสร้างความเสียหายต่อโครงสร้างห้องน้ำ เรือนเพียง เล็กน้อย เสียงเดียวที่บ้านมาตราฐาน DIN 4150 (1986) พบว่า ไม่เกิน 10 มิลลิเมตรต่อวินาที คือยอมให้เดือนไปสำหรับบ้านพักอาศัยที่อยู่ในสภาพดี และเมื่อเทียบกับมาตรฐานเดียวกันที่อยู่อาศัยที่เดือนไปสำหรับบ้านพักอาศัยดีขึ้น อย่างต่อเนื่องตามมาตราฐานสันติสุขที่ดินที่ก่อให้เกิดผลกระทบทางลบต่อ อาคารตามประเภทการใช้ประโยชน์ที่อยู่อาศัย ตามมาตรา 37 (พ.ศ. 2553) พบว่า ต่อความเรื่องอุบัติเหตุสูญเสียกิน 5 มิลลิเมตรต่อวินาที นั้นต้องดำเนิน มาตราฐาน</p> <p>กิจกรรมการก่อสร้างที่อาจก่อให้เกิดความสั่นสะเทือน ได้แก่ การขุดส่ง วัสดุก่อสร้าง การเตรียมพื้นที่ และการเจาะสถานที่ เป็นต้น ทั้งนี้ส่วนของการ ก่อสร้างที่สัมภาระที่สัมภาระที่ต้องเจาะเจาะหิน เพื่อเป็นการเพิ่ม เสียงเดียว “ไม่เกินห้ามิลลิเมตรต่อวินาที” ที่ต้องดำเนินการลดระดับที่ก่อให้เกิดผลกระทบทางลบไปในตัว</p> <p>น้ำดื่ม เนื่องจากมีการดูดอากาศของน้ำดื่มน้ำหรือการดูดกลั่นไปในตัว</p> <p>โดยธรรมดานั้นที่ห้ามแปลง</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม</p> <p>ผู้รับผิดชอบ ได้รับการอนุมัติ 2558</p> <p>(นายสุวิรพ์ บพทวงศ์) ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม บริษัท อิมแพคเอนดิคัล เทคโนโลยี จำกัด IMPACT ENVIRONMENTAL SERVICES CO., LTD.</p>	<p>มาตรการดิตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุวิรพ์ บพทวงศ์)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เด.ตันบลิว. ไดอลอปเม้นท์ จำกัด

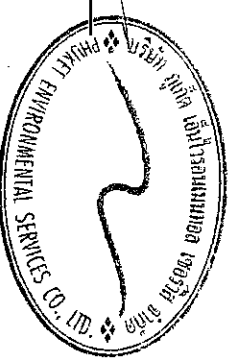
ตรางงที่ 1 สรุปผลการทดสอบ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการ Beach Point Hotel ของบริษัท เดอะบีชลิฟต์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะภายนอก สร้าง (ด้านหลัง)

เดือนกรกฎาคม 2558

เดือน กันยายน 2558

(นายสุจิร นาวะทอง)

ปริญญา เค. ดี.บี.บี.ลิว. ดี.เวลล์.อป.ปี.เม้นท์. จำกัด



ปริญญาเก็ต เอ็นไซด์อนเนนกาล เซอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 1 สูญเสียรายได้สิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เดอะเบลล์วิว ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

Hotel ชุมชนวัฒนา เดอะ ทาวเวอร์ ตัวเมืองอุบลราชธานี จังหวัด รัฐบูรพาอุบลราชธานี (เดือน

เดือน กันยายน 2558

(นายสุจิร นาหอง)

ปริญญา เดช. จิตประภานิวา. ดี. วี. ลล. ป. ไม่มีหนังสือ จำกัด

ตารางที่ 1 สรุปผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เศรษฐ์มนต์ลิว. ดี.วี.อลลอมเน็ทเวิร์ก จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ນາຍສົງລະພາບ)

ปริษ्ठा เดช, ตีบบลิว. ดีเวลล์อปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 1 สรุปผลการประเมินสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามมาตรการดิติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการ Beach Point

Hotel ของบริษัทฯ เดิมเป็นริว. ได้เวลาล็อกประเมินที่ จำกัด ระยะทางส่วนกลาง (ด้าน)

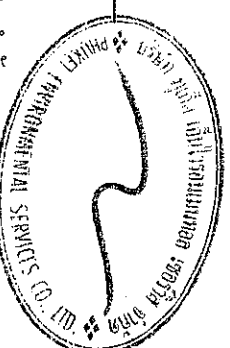
เดือน กันยายน 2558

(អាយសិរី ប៊ែងកែវ)

การประเมินผล

บริษัท เด.ดีแนบลิว. ไดเวลลอปเม้นท์ จำกัด

29/164



ប្រិយាគ រៀកចំ នូវវារណីមួយចាប់លើវិវាទ ជាប៉ាតុ

ເປົ້າມີນິ້ນ ຊະຫະລັດ

ตารางที่ 1 สรุปผลการประเมินเวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการลดความต่อรองของผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการ Beach Point Hotel ข้อมูลที่ได้รับมา

เดือน กันยายน 2558

(ນາຍសູງລະບົມວາກອງ)

ปริญญา เด. ตีปะลิว, ดี. เวสลอปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 1 สรุปผลการงานสิ่งแวดล้อม มาตรการริบอ้วนกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามมาตรากราบริบอ้วนตามตัวชี้วัดตามที่ระบุในแบบประเมินให้เจ้าของก่อสร้าง (ดู)

เดือน กันยายน 2558

(ພາຍສຸດີຣ ໄກສອງ)

ปริญญา เดช. จันปัลจิ. ดี. เวสลงอป์เม้นท์ จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

(ນາງສາງຈຸກາຮ້າຕົ້ນ) ປະເມີນແກ້ວ

บริษัท กูเก็ต เอ็นไซรอนเมเนจเม้นท์ จำกัด

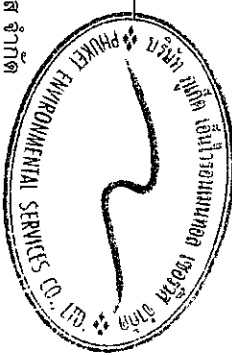
ตารางที่ 1 สูญเสียรายได้ล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการจัดตามตรากลไกของกลุ่มการ Beach Point

Hotel ช่องราษฎร์ เด. ถนนเลว. ตัวลลวย แม่น้ำ จำกัด ระยะทางสิบห้าวา (ต่อ)

ເຕືອນ ກຽມງາຄາມ 2558

(អាសយដ្ឋាន ប្រាកែវ)

ปริญญา เศรษฐบัตร ดี.บี.บี.เอช.วี. ดี.วี.ลล.อป.บ.เมืองพะเยา จำกัด



ตารางที่ 1 สัญญาจดหมายสั่งเบ็ดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขแหล่งกำเนิดสิ่งปฏิกูล แหล่งกำเนิดสิ่งปฏิกูล แหล่งกำเนิดสิ่งปฏิกูล โครงการ Beach Point
Hotel ของบริษัท เด.ตันบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบมาตรา สั่งเบ็ดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสั่งเบ็ดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกัน แหล่งกำเนิดสิ่งปฏิกูล	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสั่งเบ็ดล้อม
3.4 การจัดการน้ำเสีย (ดอย)	<p>นำสิ่งที่เกิดจากกิจกรรมก่อสร้างไปลงทิ้งในแม่น้ำแม่ป่ามีรายงานไม่มากนัก เนื่องจาก บริษัทดำเนินกิจกรรมก่อสร้าง (10 ถูกนาศึกษาต่อวัน) ส่วนหนึ่งจะรวมเป็นร่อง ช่องหลังกัมม๊ต เช่น นำหัวศีรษะน้ำผักสมอลงห้วยแม่น้ำตัน อีกส่วนหนึ่งจะระเหยหายหรือซึมลงดิน เช่น หัวศีรษะน้ำผักสมอคงไว้ หรือน้ำที่ดืดพรมเข้าลงบนหัวศรากาเพื่อผลักไห้ลื่นลง สำหรับน้ำที่ใช้ในการก่อสร้างส่วน主流ที่เป็นน้ำเสีย ได้แก่ น้ำที่ใช้ในการขุดร่องเครื่องมือและนำไปกรอกก่อสร้างและร่อง ระบายน้ำที่เหลือ ลงดิน</p> <p>2) น้ำเสียจากการบ้านพักคนงาน</p> <p>สำหรับบ้านพักคนงานมีบริษัทดำเนินการดูแลรักษา แม่น้ำเสียจากส้วม แหล่งน้ำเสียจากการบ้านพักคนงาน หรือห้องลักซ์ (ติดต่อร้อยละ 100 ของบริษัทดำเนินการในช่วงฤดูร้อน) จำนวน 250 คน</p> <ul style="list-style-type: none"> - บริษัทดำเนินการลักซ์ 5 ถูกนาศึกษาต่อวัน อัตราการใช้ปี๊ก้า 20 ลิตร/คน/วัน (มาตรฐานสวัสดิ์ แลคคานัค, 2530) โครงการจัดให้มีห้องลักซ์ จำนวน 22 ห้อง คิดเป็นจำนวนห้องลักซ์ 1 ห้อง/จำนวนคนงานก่อสร้าง 12 คน - บริษัทดำเนินการลักซ์ 45 ถูกนาศึกษาต่อวัน อัตราการใช้ปี๊ก้า 180 ลิตร/คน/วัน <p>ดังนั้น บริษัทดำเนินการลักซ์ 50 ถูกนาศึกษาต่อวัน โครงการจัดให้มีการบำบัดโดยใช้ห้องบำบัดน้ำเสียสารชีวภาพ จำนวน 1 ชุด สามารถรองรับน้ำเสียได้ 50 ถูกนาศึกษาต่อวัน สามารถบำบัดได้匪ค่า BOD₅ ไม่เกิน 20 มิลลิกรัม/ลิตร น้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วจะไม่ขยายสูงขึ้นกว่าสามครั้งต่อปี ดังนั้น ผลกระทบเจิงจกุญแจจะลดลงตามต่อไป</p>	<p>มาตรการป้องกัน แหล่งกำเนิดสิ่งปฏิกูล</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้รับบัญชี ด.บ.บ. “บริษัท เด.ตันบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด” 	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสั่งเบ็ดล้อม</p>

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาว茱萸ารัตน์ บุญยังก้า)

ผู้อำนวยการดำเนินสิ่งแวดล้อม

บริษัท เด.ตันบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

บริษัท กุ๊ก เท็น วิว รีสอร์ฟส์ จำกัด

ต่าทางที่ 1 สรุปผลการงานสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลงมาตามตัวกราดิตตามตราชสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.เต็มสิว. ได้ผลลัพธ์ที่น่าพอใจ จึงได้ ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

เดือน กันยายน 2558

(นายสุจิ นาทอง)

ปริญญา เดช.ตีปะลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ต่างหาก ที่ สุนฟาร์มทบสิงเนเดลล์อม มาตราการป้องกันแลงเก็ท์ฟาร์มทบสิงเนเดลล์อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผู้ประกอบการ Beach Point Hotel ของปริษฐ์ฯ เดิมเป็นเดิม ดีวัลลอบไปเมืองจังหวัด รับยกเว้นรัฐบาล (ดู)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ກາຍຄົມ ປັ້ນທອງ)

ปริญญา เด. ตั้งมูลวิชา ได้เวลาลอนปั่นเมืองที่ จำกัด

“กางเส้าอุ่นหัวดื่น” บุญเก้า

พิเศษ ๒๕๕๘

卷之三

ເປົ້າ ກາກີຕ ເຊິ່ງວ່ອນມະນຸຍາລ ເຊອວົວສ ຈຳກັດ

ตารางที่ 1 สัญญาผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point

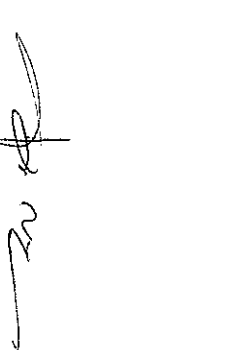
Hotel ของบริษัท เด. ดับบลิว. ดี.วี. ดี.วี.ล็อบปี้เน็ท จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบของสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกัน และลดความชำรุดเสื่อม	มาตรการป้องกัน และลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.6 ไฟฟ้า	<p>ผู้รับเหมาภายนอกที่ดำเนินการรายใหญ่ไฟฟ้าชั่วคราวจากภาระไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สามารถป้อนไฟฟ้าเข้าสู่โครงสร้างได้โดยไม่ต้องเดินทางไปไกล ซึ่งเป็นภาระอ่อนตัวอย่าง</p> <ul style="list-style-type: none"> - การใช้ไฟฟ้าสำหรับกิจกรรมการก่อสร้าง ได้แก่ การต่อเครื่อง สำหรับเครื่องจักรกลและอุปกรณ์ก่อสร้างต่างๆ แม่ไฟฟ้าและส้วงสว่าง - การใช้ไฟฟ้าสำหรับคนงานก่อสร้าง ได้แก่ ไฟฟ้าและส้วงสว่างและเครื่องใช้ไฟฟ้าต่างๆ <p>การใช้ไฟฟ้าของโครงสร้างจะมีผลกระทบในระดับต่ำของการไฟฟ้าของชุมชนที่ต้องเดินทางหรือระบบไฟฟ้าของชาวดหินพากษาศัยใกล้เคียง เนื่องจากภาระไฟฟ้าต้องการใช้ห้องเก็บเกินกว่าจะก่อให้เกิดผลกระทบและภาระไฟฟ้าส่วนภูมิภาคปานกลาง ภัยคุกคามสามารถให้บริการด้วยไฟฟ้าทดแทน</p>	<p>(1) เสือภาระไฟฟ้าส่องสว่างและอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ แบบประทับเพลิงงาน</p> <p>(2) การจัดตั้งปุ่มการแจ้งไฟฟ้าต้องรุกต้องตามมาตรฐาน</p> <p>(3) ก้าวไปห้องน้ำไฟฟ้าอย่างประทับด้วยไฟฟ้า</p>	<p>แม่น้ำกือขยะผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>

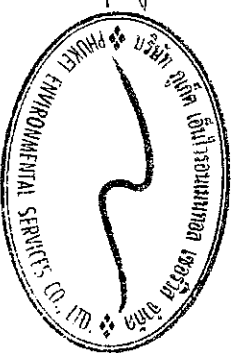
เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘


นายสุติปอง นาอุญญา
กรรมการผู้จัดการ

เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘


(นายสุริ นวอาวงศ์)
นักวิชาการ

บริษัท เด. ดับบลิว. ดี.วี. ดี.วี.ล็อบปี้เน็ท จำกัด



ต่างที่ 1 สุรุ่งperlak ระหบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการจัดตัวของผู้ประกอบการ Beach Point Hotel ของบริษัท เดอะมอลล์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ประจำท่อระบายน้ำเสีย (ดีเอชเอ) ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่บริเวณชายหาด จังหวัดชลบุรี ประเทศไทย

Hotel ချောက်ရန်း၊ ငါးမြို့ပြည်၏ ဒေသဆိပ်ပုဂ္ဂန်မာရီဒေသ (ဇူလိုင်)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ນາຍສົງລົມ ປັກອົງ)

ปริญญา เด. ดับเบลยู. ดี. เวสเลีย เมนท์ จำกัด

๑๖๒ ตีอัน กรากฎาคน

200

ຮາກສິນ

200

11

卷之三

ต่างหากที่ 1 สิรุปผลภาระทบสิ่งแวดล้อม มากกว่ารักษากันและเก็บขยะภาระทบสิ่งแวดล้อม แม้จะมีมาตรการดูแลตามมาตรฐานของสหประชาชาติ แต่การ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.เต็มสิว. ได้ผลลัพธ์ไม่เหมือนกัน จึงถูกห้ามออกสัมภาระ (ต่อ)

องค์ประกอบของสิ่งแวดล้อม และคุณภาพชีวภาพ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.7 กิจกรรมทางเศรษฐกิจ (ต่อ)			
3.8 การระบายน้ำอากาศและ ความร้อน	<p>ปัจจุบันโครงการเรือนพื้นดินราย โดยศิษย์เก่าได้ก่อตั้งพื้นที่ร่าง เข้าพักเดี่ยววัน (ไม่น้ำมันพื้นดิน) เป็นโครงการ) ร้านเสริมสร้างภูมิปัญญา (Tay Salon) สาขา ศสส. 2 ชั้น เหลาภาคร ศสส. 3 ชั้น (บ้านจันทน์ฯ กาลส์เซอร์วิส) ที่ศิษย์ได้ก่อสร้างด้วยตนเอง 2 ชั้น สาขา ศสส. 2 ชั้น และ สาขา ศสส. 5 ชั้น (THE KEE RESORT&SPA) ที่ศิษย์วันนี้ได้ก่อตั้งบ ริษัท ศสส. 4 ชั้น (RMAR RESORT&SPA) และบริษัทวันนี้ได้ก่อตั้ง พื้นที่ร่างเข้าพักเดี่ยววัน (ไม่น้ำมันพื้นดิน) เป็นโครงการ) และบ้านหัววงศ์ กว้างประมาณ 11.7 เมตร (รวมขาดทาง) ดังนั้น สภาพโดยรอบพื้นที่พื้นที่ โครงการด้วยรากไม้คงสามารถรองรับภัยทางอากาศได้</p> <p>ในช่วงก่อสร้างและไม่มีผลก่อภัยทางอากาศและภัยธรรมชาติ เช่น ร่อง เนื่องจากช่วงการก่อสร้างจะไม่มีภัยธรรมชาติ เนื่องจากความ ร่องที่สำลปุญ รวมถึงพื้นที่โครงการส่วนมากจะห่างจากพื้นที่ทางด้านซีดง อย่างพอเพียง ซึ่งสามารถทำให้เกิดภัยธรรมชาติภัยทางอากาศได้ ลดลงโดยไม่ส่งผลกระทบต่อภัย自然而ไม่ได้เดินทางไป</p>	<p>(10) จัดการรักษาความปลอดภัย จราจรส 24 ชั่วโมง รวมทั้งเตรียมความพร้อมประสบภัยทาง กับหน่วยป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอย่าง เหตุป่วยเมืองป่าต้อง</p>	<p>มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>

เดือนกรกฎาคม 2558

(ໄກສູງ ນ້າທອນ)

ปริญญา เด. ต. ป. บ. ส.ว. ดี. เว. ล. ล. อ. ป. น. น. ท. จ. ง. ก. จ.

ปริษฐา ภูเก็ต เอ็นไวนด์แอนด์hol เซอร์วิส จำกัด

ก. ๑๕
๒๕๕๖

卷之三

(ພາກທີ່)

គិតវិសាទ

ตารางที่ 1 สุ่มผลการทดสอบล้อแมติก้าร์ ป้องกันและแก้ไขผลการประเมินผลการทดสอบล้อแมติก้าร์ ตามการติดตามตรวจสอบผลการทดสอบล้อแมติก้าร์ ของ Beach Point

Hotel ของบริษัทฯ เดิมเป็นลิว. ตีวะลลวยเมืองที่ จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ພາບສົດືຣ ນ່ວ້າທອງ

บริษัท เค.ดี.บี.พี.วี. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

39/164

ตารางที่ 1 สูญเสียรายได้สิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดีมอลล์ จำกัด ระยะท่อสร้าง (ต่อ)

เดือน กันยายน 2558

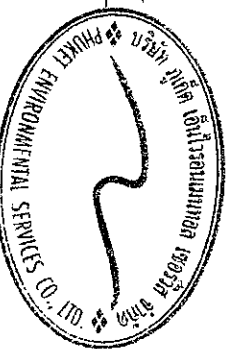
ການສັງລະອຽດ

ปริญญา เด. ตบะบลิว. ดี. เวลล์สอยปะเน็นท์ จำกัด

ଓଡ଼ିଆ-ବାଣିଜ୍ୟକାରୀ ୧୦୩୫

(๖)

1



ตารางที่ 1 สรุปผลการประเมินสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เค.ดี.บี.เอ. ดี.เวลส์ปาร์มั่นห์ จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

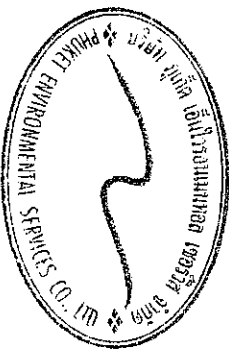
Hotel ข้องเปรี้ยงฯ เด.ตีบะลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบของสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ และคุณค่าต่างๆ		ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.2 สภาพสิ่งแวดล้อมเศรษฐกิจ (ดับ)	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ

ເດືອນ ກຽມງາຕາມ 2558

(លោកស្រីនាមុខងារ)

ปริญญา เดช. ตั้งปลิว, ดาวลักษณ์ จังกด



เดือนกรกฎาคม 2558

(၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ)

บริษัท มีเกิด เอ็นไซรอนเมเนจเม้นท์ จำกัด เนอร์วีส จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

ปริญญา เด. ตีปะเพลิว, ดี. เวสโซ่ปัมเนนท์ จำกัด

ตารางที่ 1 สุขภาพร่างกายสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิตตามตรวจสอบ โครงการ Beach Point Hotel ชลบุรีซึ่ง เค ดีบีเพลส. ตีวัลลอบเป็นผู้ดูแล จำกัด ระยะก่อสร้าง (๗๙)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และดูแลดูแลฯ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการดิตตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.2 บำรุงรักษาและดูแล ปลูกถ่าย (ดู)		<p>(10) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบวิธีการปฏิบัติงาน สภาพของเครื่องจักรอุปกรณ์ รวมทั้งสภาพเวลล์ไซด์ในการทำงาน เพื่อให้ปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย</p> <p>(11) กำหนดให้ผู้บ้านเหมาภารก่อสร้างต้องมีการจดทะเบียนกับการท่องเที่ยวและนักท่องเที่ยว</p> <p>(12) จัดทำรายงานรักษารากไม้คงโครงสร้าง เฟี้ยวมีหุ่นยนต์ฯ บุคคลภายนอกผ่านเข้า-ออก ก่อนที่ได้รับอนุญาตและดูแลความปลอดภัยให้พ้น</p> <p>(13) ผู้รับเหมาภารก่อสร้างรักษาดูแลพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นระเบียบและเก็บขยะอย่างดี</p> <p><u>มาตรการดูแลความปลอดภัยจากคนงานก่อสร้างต้องห้ามเข้าไปเดินดู</u></p> <p>(1) จัดทำแปลงสำหรับพืชวัสดุ จำกัดเข้มงวดลงมาต้นสัก</p> <p>(2) ห้าม Chain Link ที่จะก่ออาفاتรังษีทำโทรศัพท์งอหาด ให้ก่อป้องกันเพชรสวัสดิ์ช่วงท่อน แนะนำจะนำยาดตามไปมาก 2-3 ต้น</p> <p>(3) ทäßig แผนท่าข่ายกันรอยอาคาร เมื่อย้าย Chain Link ไปโดยใช้เครื่องเหล็กเข้าจัดวางท่าข่ายถาวรทุกครั้ง</p>	

เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘

(นายสุจิร บัวทอง)

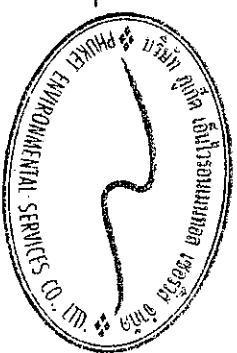
กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดีบีเพลส. ตีวัลลอบเป็นผู้ดูแลฯ จำกัด

เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘

(นางสาวจารุวรรณ บุญมาก)

ผู้อำนวยการดำเนินสิ่งแวดล้อม



ต่างๆ ที่ 1 ส่วนผู้ลงคะแนนสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดี.มี.ริวิว. ได้ผลลัพธ์ จัดตั้ง ระยะห่าง (ต่อ)

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

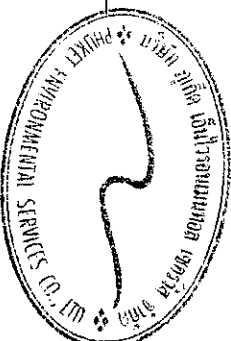
ເມືອງສົງລະນະ

บริษัท เด.ตีปะลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กันยายน 2558

(ພາສາວັດທະນີ ພຣະມາດຖານທຸານ)

บริษัท กานเก็ต เอ็นไพร์มานาชาล เซอร์วิส จำกัด



ตารางที่ 1 สูญเสียรายได้ล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดีมอลล์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ກາຍສົດືຮ ບ້າທອງ)

ເຕີບໍ່ມາຈະກວດກຳ 2558

፩፻፲፭

ตารางที่ 1 สรุปผลการประเมินเบ็ดล้ม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการจัดตั้งตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด ดับบลิวสี. ดี.วี.ล็อบเพลนเนอร์ จำกัด ระยองก่อสร้าง (ต่อ)

องค์กรภาคอันดับสูง เวเดลลอม เลี้ยงคุณค่าต่อไป		ผลการดำเนินการต่อสืบ เวเดลลอมที่สำเร็จ	มาตรฐานที่อยู่กับแม่แบบฯ หลักฐาน
4.3 สุขภาพ	การประเมินผลกระทบทางสุขภาพของผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมทางการประมงและสุขภาพของคนในชุมชนที่ได้รับผลกระทบ ผ่านการสำรวจศึกษา (สำนักนิเทศศาสตร์และผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม, กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๐) ที่มีวิจัยดังนี้ดัง ๔ ไปมีการสำรวจในโครงการ (Screening) การกำหราดของน้ำทางการศึกษา (Scoping) และการประเมินผลกระทบทาง (Assessment)	โครงการ Beach Point Hotel เป็นโครงการประกอบกิจการประมงรวม ประกอบด้วย อาคารสูง 4 ชั้น มีห้องพัก 1 ห้อง จีนวน 2 อาคาร, อาคารสูง 4 ชั้น จีนวน 2 อาคาร แหล่งอาหารห้องพักประมาณ 1 อาคาร มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทั้งหมด 6,577.44 ตารางเมตร ตั้งอยู่บ้านพื้นที่ 2-1-4-40 ไร่ หรือ 3,617.60 ตารางเมตร โดยจะขออนุญาตออกสร้างต่อเขตพัฒนาเมืองป่าตอง ที่นี่คาดว่าจะใช้ระยะเวลาการก่อสร้างประมาณ 14 เดือน และจากการศึกษา พบว่า กสิ่งกานต์มีความเสี่ยงต้านทานความสามารถจัดการด้านมนุษย์ในโครงการ ได้แก่ ค่านิรันดร์สร้างโครงการผู้พักอาศัยใหม่โครงการ พัฒนาหนองคือโครงการ และประชาราษฎร์ ที่อยู่อาศัยในบริเวณโครงการ โครงการ	มาตรฐานที่อยู่กับแม่แบบฯ หลักฐาน
	การประเมินผลกระทบทางสุขภาพของคนในชุมชนที่ได้รับผลกระทบ ผ่านการสำรวจศึกษา (สำนักนิเทศศาสตร์และผลกระทบสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม, กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๐) ที่มีวิจัยดังนี้ดัง ๔ ไปมีการสำรวจในโครงการ (Screening) การกำหราดของน้ำทางการศึกษา (Scoping) และการประเมินผลกระทบทาง (Assessment)	โครงการ Beach Point Hotel เป็นโครงการประกอบกิจการประมงรวม ประกอบด้วย อาคารสูง 4 ชั้น มีห้องพัก 1 ห้อง จีนวน 2 อาคาร, อาคารสูง 4 ชั้น จีนวน 2 อาคาร แหล่งอาหารห้องพักประมาณ 1 อาคาร มีพื้นที่ใช้สอยรวมกันทั้งหมด 6,577.44 ตารางเมตร ตั้งอยู่บ้านพื้นที่ 2-1-4-40 ไร่ หรือ 3,617.60 ตารางเมตร โดยจะขออนุญาตออกสร้างต่อเขตพัฒนาเมืองป่าตอง ที่นี่คาดว่าจะใช้ระยะเวลาการก่อสร้างประมาณ 14 เดือน และจากการศึกษา พบว่า กสิ่งกานต์มีความเสี่ยงต้านทานความสามารถจัดการด้านมนุษย์ในโครงการ ได้แก่ ค่านิรันดร์สร้างโครงการผู้พักอาศัยใหม่โครงการ พัฒนาหนองคือโครงการ และประชาราษฎร์ ที่อยู่อาศัยในบริเวณโครงการ โครงการ	มาตรฐานที่อยู่กับแม่แบบฯ หลักฐาน

เดือนกรกฎาคม 2558

ପ୍ରକାଶକ ମେଳିତା

ปริญญา เดช. ตีปะปุริว. ดี. เวสส. อา. เมญ่า. จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

卷之三

บริษัท กานเก็ต เอ็นไซรอนเมเนจเมล เทคโนโลยี จำกัด

Hotel អាគរស្រោមបាន គិត.គិន.ល.វ. ការពាល់ខ្លួន ជាការទេរយកនៃការស្រាវជ្រាវ (តូ)

องค์กรอุปนิสัยทางสังเคราะห์		ผลลัพธ์ที่ต้องการได้รับ	สิ่งแวดล้อม	มาตรฐานที่ต้องการให้บรรลุ
4.3 สุขภาพ (ดู)	และคุณค่าทางฯ	ในการกำหนดความต้องการด้านสุขภาพของบุคลากร ให้คำแนะนำและสนับสนุน ให้คำปรึกษาและจัดการความไม่สงบในสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ ให้คำแนะนำและสนับสนุน ให้คำปรึกษาและจัดการความไม่สงบในสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	-	-
		ให้คำปรึกษาและสนับสนุน ให้คำแนะนำและสนับสนุน ให้คำปรึกษาและจัดการความไม่สงบในสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ ให้คำแนะนำและสนับสนุน ให้คำปรึกษาและจัดการความไม่สงบในสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ	มาตรฐานที่ต้องการให้บรรลุ	มาตรฐานที่ต้องการให้บรรลุ

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(นายสุวิชา ป้าหอง)

บริษัท เค.ดี.บี.พลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ตามที่ได้กล่าวมาแล้วก็ตาม แต่การป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการ Beach Point Hotel ของบริษัทฯ ได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องทั้งด้านกายภาพและด้านคุณภาพ ซึ่งได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวาง (ต่อ)

Hotel ห้องประชุม เด.สุขุมวิท ล.วัฒนา บ.เมือง จังหวัด เชียงใหม่ ประเทศไทย (เด)

เดือนกรกฎาคม 2558

ກາຍສົດຖານາ

บริษัท เค.ดี.บี.พลิว. ได้เวลาล้อปะเมืองที่ จำกัด

แบบประเมินการเข้าร่วม 2558

(ເກມສາງທາງຕົ້ນ ບູນແກງ)

ปริญญาภิเษก เอ็นไซรอนเมນทอล เอเชอร์วิส จำกัด

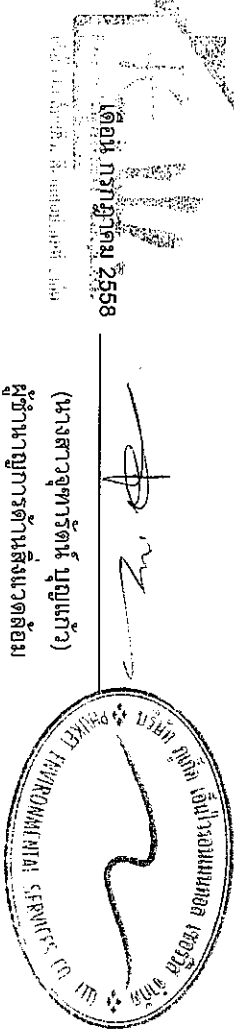
จารางที่ ๑ สุปะลางระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดี.บี.วี. ไดว์ลับบลิว. ไดว์ลับบลิว. จำกัด ระยะก่อสร้าง (ด้าน)

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(ໄກສູງ ປາກອນ)

ปริญญา เดช. ตีปะเพลิง. ตีเวลลสอยป่าเมืองทราย จำกัด

51/164



เดือน กันยายน 2558

(ຫາງສາວຈຸ່າດຕົກນໍ້າ ປະເທດໄກ)

บริษัท ภานุเดช เอ็นจีวารอเน็มเนห์โอล จำกัด จำกัด

ตารางที่ 1 สูงผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม แผนมาตราการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดี.บี.สิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะท่อสร้าง (ต่อ)

เดือน กันยายน 2558

(ນາຍສົງລີ ປ້ວກອິງ)

ปริญญา เด.ดีปะลิว. ดีเวลล้อปเม้นท์ จำกัด

ปริญญา เกตเอนด์เวอรอน แมนกลอล เชอร์วิส จำกัด

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(ໄກສູງ ປ້າທອນ)

ปริญญา เค.ดับเบลย์ ได้เวลาลุยไปเมืองที่ จำกัด

ปริญญา เกตุ เอ็น วรอนันต์ พาณิชย์ เชอร์วิส จำกัด

เดือน กันยายน 2558

(ກາງສາງລາຍທາຮັດນີ້ ພະຍາກົງ

ପ୍ରକାଶକ ପ୍ରାଚୀତି

卷之三

60

ด้วยการจัดการที่ดี ห้องพักที่สะอาดและสวยงาม อาหารเช��ฟายท์ที่อร่อยและหลากหลาย ทำให้ผู้เข้าพักสามารถเพลิดเพลินกับการพักผ่อนอย่างเต็มที่ ที่สำคัญที่สุดคือ ความอบอุ่นและเป็นกันเองของพนักงานที่ต้อนรับ ทำให้ลูกค้ารู้สึกเหมือนอยู่บ้าน

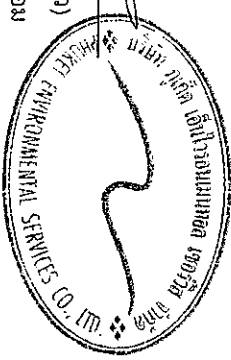
เดือนกรกฎาคม 2558

(អាសយដ្ឋាន សៀវភៅ)

ปริญญา เดช. ตีบะเพลิน. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กันยายน 2558

ปริษฐา ภูเก็ต เอ็นไวน์แอนด์หอย เชอร์วิส จำกัด



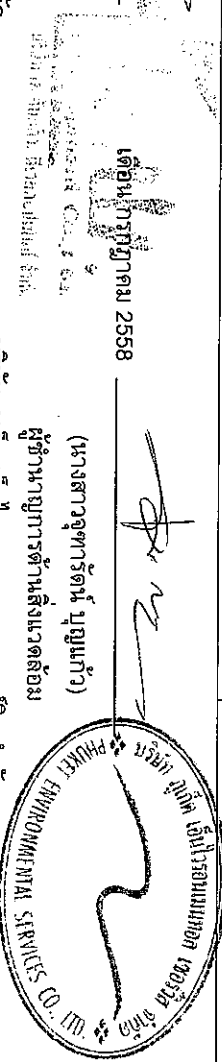
ตรางาที่ 1 สูปผักทะเลสิ่งแวดล้อม มาตวารากำปั่งกันและเกี๊ยวผักทะเลสิ่งเนาด้วย แล้วมาจราการดีตามเดรจสอยผักทะเลสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.คัมมิลล่า. ได้เวลาอุปกรณ์ให้ฟ้าฟ้า ก็ได้ ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

เดือน กันยายน 2558

ມາຍສົດືຣ ນ້ຳທອງ

ปริญญา เดช. ตีปะบลิว. ดี. วี. ลล. ป. ไม้หนึ้ง กี. จำกัด

56/164



ตารางที่ 1 สุ่มผลการแบบสัมภาษณ์ มาตรการชี้อันตรายและแก้ไขผลการแบบสัมภาษณ์ แหลมมาตราการดิติดตามตรวจสอบผลการแบบสัมภาษณ์ โครงการ Beach Point
Hotel ของบริษัทฯ เด.ตีป์มลิว. ดีเซลลอลป.เมืองพัทเจ้ากัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสังเวชล้อม และคุณค่าทางฯ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.3 สุขภาพ (จิต) ■ โรคที่คุมเป็นพำนัคหนา เช่น โรคไวรัสตับอักเสบ บี, ซี ■ สมบูรณ์จากการเกิดโรค - เกิดจากสารเคมีเพลซิมพันธ์ร่วมกับ ผู้ดัดเร็วไวรัสตับอักเสบ บี, ซี - เกิดจากสัมผัสร่วมกับผู้คน เช่น ถุงลมที่เก็บไว้ใช้แล้ว เสื้อตัว หรือเสื้อยืดผู้ชายที่มี หรือไวรัสอยู่ตำแหน่งโดยอุบัติเหตุที่ไม่ หรือผิดหวังกลอกกันแล้วไปสัมผัสร่วมกันโดย巧ด ผู้ป่วย - ประชาราศัยอยู่หน้าบ้าน	6. โรคที่คุมเป็นพำนัคหนา เช่น โรคไวรัสตับอักเสบ บี, ซี ■ สมบูรณ์จากการเกิดโรค - เกิดจากสารเคมีเพลซิมพันธ์ร่วมกับ ผู้ดัดเร็วไวรัสตับอักเสบ บี, ซี - เกิดจากสัมผัสร่วมกับผู้คน เช่น ถุงลมที่เก็บไว้ใช้แล้ว เสื้อตัว หรือเสื้อยืดผู้ชายที่มี หรือไวรัสอยู่ตำแหน่งโดยอุบัติเหตุที่ไม่ หรือผิดหวังกลอกกันแล้วไปสัมผัสร่วมกันโดย巧ด ผู้ป่วย - ประชาราศัยอยู่หน้าบ้าน	(1) พิจารณาหัวรับคดงานในให้ช่องดินเป็นอันดับแรก กรณีหัวรับคดงานต่างด้าวเข้า ทำงาน ต้องรับคดงานด้านที่ไม่ยอมอนุญาตเข้าทำงานอย่างถูกต้องตาม กฎหมาย (2) ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนเข้ารับทำงาน (3) ประชาสัมพันธ์ให้เข้าใจอย่าง明白ต้องหุ่นรักษาสิ่งแวดล้อม (4) ประชาสัมพันธ์ให้มีภารกิจชุมชน เช่น จัดอบรมอาชีวะรับน้ำใจและการดูแลคนงาน สุขลักษณะ เช่น - บ้านพักคนงานโดยรวมสะอาดเรียบร้อยตามที่กฎหมายกำหนด มีการรายงานอาการใดๆ อีกทั้งยังจัดให้คนงานพักอาศัย ภายในห้องพักตามจำนวนคนต่อห้องที่เหมาะสม และไม่แออัด จนเกินไป - จัดห้องสบายน้ำดื่มสำหรับคนงาน 1 ห้อง ต่อคนงาน 13 คน สำหรับพนักงานรับสั่ง แหลมพันธ์ก่อสร้าง แหลมพันธ์ก่อสร้าง 1 ห้อง ต่อคนงาน 12 คน สำหรับ บ้านพักคนงาน จัดไฟฟ้าเพื่อการอยู่อาศัยตามมาตรฐานที่ก่อสร้าง อย่าง เพียงพอ - จัดไฟฟ้าสำรองสำหรับสัมภาระไฟฟ้าที่ก่อสร้าง จัดไฟฟ้าสำรองสำหรับสัมภาระไฟฟ้าที่ก่อสร้าง - จัดไฟฟ้าสำรองสำหรับสัมภาระไฟฟ้าที่ก่อสร้าง เพียงพอเพื่อรองรับไฟฟ้าที่มาแรงต่อมา ขณะที่ก่อสร้าง ซุ้ยดูดฝุ่นอย่างดี ไม่ปล่อยฝุ่นละอองลงบนพื้นที่ก่อสร้าง ร่วงรอมน้ำไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล ไม่ทำสิ่งปฏิกูล	- ให้ตรวจสอบสุขภาพคนงานก่อนเข้ารับทำงาน ทุกครั้งที่มีการรับ ประเมินการทำงาน ทุกครั้งที่มีการรับ ประเมินการทำงาน - ตรวจสอบความสะอาดของห้อง สำหรับห้องน้ำให้มีบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบ้านพักคนงาน ทุก 3 เดือน ตรวจสอบและล้างห้องน้ำ - ตรวจสอบปริมาณน้ำดื่มน้ำของ ส่วนกลาง พากนริมน้ำด้วยอน เติมให้ประมาณน้ำดื่มน้ำให้มาก สูงกว่าจัด ทุกสัปดาห์ ตลอด ระยะเวลาอยู่ร้าง - ตรวจสอบความสะอาดของห้อง สัมภาระ พื้นที่ก่อสร้างและ ทุกสัปดาห์ ตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง - ผู้บัญชาติ “บริษัทฯ เด.ตีป์มลิว. ดีเซลลอลป.เมืองพัทเจ้ากัด” ได้ตรวจสอบให้แน่ใจ

เดือน กันยายน 2558

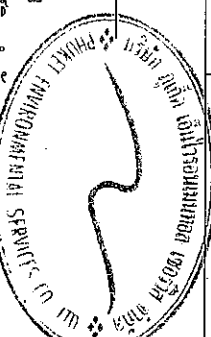
(นายสุจิร มัวง)

บริษัทฯ เด.ตีป์มลิว. ดีเซลลอลป.เมืองพัทเจ้ากัด

เดือน กันยายน 2558

(นางสาวสุจารัตน์ นุญเนว)

บริษัทฯ เด.ตีป์มลิว. ดีเซลลอลป.เมืองพัทเจ้ากัด



ตารางที่ 1 สิรุ่นผลภูมิศาสตร์ที่สืบสานต่อสืบทอดกันและเป็นเครื่องบรรณาการที่สำคัญของชาวไทยในอดีต ได้แก่ Beach Point

Hotel ช่องป่าเยห์ เด.ดีบุลว. ตัวเล็กอยู่ปั๊มน้ำห้า จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

เดือน กรกฎาคม 2558

(นายสุวิร นาวาหงษ์)

ปริญญา เดช. ตั้นมาลีว. ดี. เวลาล่อนปามเน็ท จังกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

(ສັງສາງອາຫາດຕົ້ນ ນະຄູແກ່ງວ່າ)

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไซรอนเมเนจเมล เซอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 1 สัญญาผลการหมายสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ Hotel ของบริษัท เค.ดี.บี.ลิว. จีวอลล์ปาร์ค เอสเพรสโซ่ จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.3 ศูนย์อาหาร (ห้อง)	8. โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพักและห้องอาหาร	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
	(1) โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพัก การเดินทางมาลงตัวที่ว่าเที่ยวทำางาน ด้วยวิธีการเดินทางด้วยเครื่องบินและเรือสำราญ รวมถึงการเดินทางด้วยรถยนต์ - เกิดจากภาระทางเศรษฐกิจสูง	(1) พัฒนาโครงสร้างพื้นที่ให้สามารถรองรับจำนวนผู้คนที่มากขึ้น ด้วยการเพิ่มขนาดห้องพักและห้องอาหาร พร้อมการจัดการห้องพักให้สามารถรองรับ จำนวนผู้คนที่มากขึ้น ลดภาระทางเศรษฐกิจให้สามารถเข้าถึงได้มากขึ้น	- จราจรสุภาพดีตามกฎหมาย ห้ามนำขยะมูลฝอยใส่ถุงพลาสติก
	(2) โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพัก - เกิดจากการเดินทางด้วยรถยนต์ที่มีความต้องการเดินทางด้วยรถจักรยานยนต์	(2) โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพักและห้องอาหาร พร้อมการจัดการห้องพักให้สามารถรองรับ จำนวนผู้คนที่มากขึ้น ลดภาระทางเศรษฐกิจให้สามารถเข้าถึงได้มากขึ้น	- จราจรสุภาพดีตามกฎหมาย ห้ามนำขยะมูลฝอยใส่ถุงพลาสติก
	(3) โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพัก - เกิดจากการเดินทางด้วยรถยนต์ที่มีความต้องการเดินทางด้วยรถจักรยานยนต์	(3) โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพักและห้องอาหาร พร้อมการจัดการห้องพักให้สามารถรองรับ จำนวนผู้คนที่มากขึ้น ลดภาระทางเศรษฐกิจให้สามารถเข้าถึงได้มากขึ้น	- จราจรสุภาพดีตามกฎหมาย ห้ามนำขยะมูลฝอยใส่ถุงพลาสติก
	(4) โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพัก - เกิดจากการเดินทางด้วยรถยนต์ที่มีความต้องการเดินทางด้วยรถจักรยานยนต์	(4) โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพักและห้องอาหาร พร้อมการจัดการห้องพักให้สามารถรองรับ จำนวนผู้คนที่มากขึ้น ลดภาระทางเศรษฐกิจให้สามารถเข้าถึงได้มากขึ้น	- จราจรสุภาพดีตามกฎหมาย ห้ามนำขยะมูลฝอยใส่ถุงพลาสติก
	(5) โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพัก - เกิดจากการเดินทางด้วยรถยนต์ที่มีความต้องการเดินทางด้วยรถจักรยานยนต์	(5) โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพักและห้องอาหาร พร้อมการจัดการห้องพักให้สามารถรองรับ จำนวนผู้คนที่มากขึ้น ลดภาระทางเศรษฐกิจให้สามารถเข้าถึงได้มากขึ้น	- จราจรสุภาพดีตามกฎหมาย ห้ามนำขยะมูลฝอยใส่ถุงพลาสติก
	(6) โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพัก - เกิดจากการเดินทางด้วยรถยนต์ที่มีความต้องการเดินทางด้วยรถจักรยานยนต์	(6) โครงการที่อยู่อาศัยในห้องพักและห้องอาหาร พร้อมการจัดการห้องพักให้สามารถรองรับ จำนวนผู้คนที่มากขึ้น ลดภาระทางเศรษฐกิจให้สามารถเข้าถึงได้มากขึ้น	- จราจรสุภาพดีตามกฎหมาย ห้ามนำขยะมูลฝอยใส่ถุงพลาสติก

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

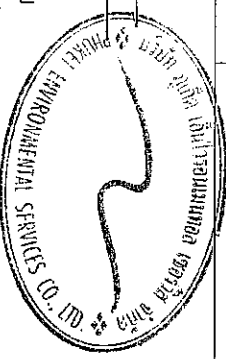
(นางสาวจุฬารัตน์ นุชญาดา)

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(ผู้อำนวยการผู้ดูแล)

บริษัท เค.ดี.บี.ลิว. จีวอลล์ปาร์ค เอสเพรสโซ่ จำกัด

ผู้อำนวยการผู้ดูแล
บริษัท เค.ดี.บี.ลิว. จีวอลล์ปาร์ค เอสเพรสโซ่ จำกัด



เจ้าของที่ 1 สุรุ่มผลภูรณะมสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตราการจัดติดตามตรวจสอบผลภูรณะสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เคดับเบิลยู ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ประจำก่อสร้าง (ด้วย)

เดือนกรกฎาคม 2558

(၁၀၅၉၂ ခုနှစ်)

ปริญญา เศรษฐบัณฑิต วิทยาลัยนานาชาติ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

60/164

เดือน กันยายน 2558

۱۰۷

บริษัท ภานุเดช เอ็นไซรอนเมเนชั่นส์ จำกัด

卷之三

130

ବ୍ୟାଙ୍ଗନ

ตารางที่ 1 สูญเสียรายได้สิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลภัยธรรมชาติสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิตาษธรรมศาสตร์สอยเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต ประเทศไทย Beach Point ช่องมารีไซด์ เค.ดี.บี.มิว. เดอะแลลลอนปาร์ค ห้องพักที่ จำกัด ระยะห่าง (ดู)

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.3 สุภาพ (ดอย)	<p>ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ</p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการดอย ดึงดูดคนมาสู่ราก - โครงการน้ำมืออาชีวะ - โครงการพัฒนาพืชเศรษฐกิจ - โครงการประปา <p>ส่าหรดจากการทิ้งขยะ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เกิดจากความร่วงโรยของมนุษย์ - ผู้คนที่เดินทางเข้ามายังหมู่บ้าน - ก่อสร้าง เนื่องจากความต้องการที่จะเข้ามายังหมู่บ้าน - บริษัทเอกชนที่นำหินไปใช้ในก่อสร้าง - ก่อสร้างศาลาเจ้า-อອก สำหรับพิธีกรรมในวันที่ 22.00 %. - บริษัทฯ จะไม่อนุญาตให้คนงานพักอาศัยที่หมู่บ้านโดยเด็ดขาด - มีผู้จัดการหมู่บ้านรับผิดชอบโดยต้องห้ามคนเข้ามายังหมู่บ้าน - ห้ามเล่นกีฬาบนถนน ด้วยเหตุผลที่ดูดซึมเสียง - จัดตั้งกลุ่มรณรงค์ความปลอดภัย - ห้ามคนนำผ้าขาวม้าเข้ามายังหมู่บ้าน - ห้ามไฟประทัดในหมู่บ้าน 	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) จัดหาที่พักอาศัยที่เรียบง่าย ไม่สูงมาก (2) แบ่งเวลารากงานและพักผ่อนให้พอเหมาะเหมาะสม (3) วางแผนการก่อสร้างและควบคุมขนาดของหมู่บ้านที่อยู่ในโครงการ เช่น - ดูแลความคุ้มครองน้ำดื่ม เพื่อป้องกันปัญหาการลักขโมยนำไปทำร้ายร่างกาย และการลักเรือน้ำดื่มของหมู่บ้านที่รั่ว - กារห้ามคนงานกักตนในหมู่บ้านได้ดียิ่ง - กារห้ามเดินทางเข้า-ออก ภายในหมู่บ้านในวันที่ 22.00 %. - ห้ามห้ามคนเข้ามายังหมู่บ้านโดยเด็ดขาด - ห้ามห้ามคนเข้ามายังหมู่บ้านโดยเด็ดขาด - ห้ามห้ามคนเข้ามายังหมู่บ้านโดยเด็ดขาด - ห้ามห้ามคนเข้ามายังหมู่บ้านโดยเด็ดขาด - ห้ามห้ามคนเข้ามายังหมู่บ้านโดยเด็ดขาด

เดือนกรกฎาคม 2558

(นายสุวิร ปัวกอง)

ปริญญา เด.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

หนังสือฯ ฉบับเดียวในกรุงเทพมหานคร 2558

ພາສັກວົງກາຣຕູ ນະຄານ

ปริญญา เกียรติ เอ็นไซรอนเน็มนาgoal เศรษฐีส์ จำากัด

ตรางที่ 1 สัญญาจดหมายสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิตตามตรวจสอบ Hotel ของบริษัท เด ดีแมรีสีวा ดีวอลล์ปาร์ค จำกัด ระยะก่อสร้าง (ด้วย)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการดิตตามตรวจสอบ
4.3 สิ่งกาก (ด้วย)	11. อุบัติเหตุ สถานที่จากภายนอกโครงการ - การเกิดอัคคีภัย - เครื่องมือหรือเครื่องจักรในโครงการก่อสร้าง ข้ารุดสีเหลือง - การปฏิบัติงานโดยความประมาทขาดความระมัดระวัง	(1) จัดตั้งดับเพลิงไว้เพียงพอในพื้นที่ก่อสร้าง และจัดตั้งดับเพลิงในพื้นที่เสียง (2) ให้คำแนะนำกับเจ้าหน้าที่ก่อสร้างในการใช้งานเพลิงอย่างถูกต้อง (3) คลื่อนย้ายสิ่งสกปรกที่เป็นภัยให้ออกจากพื้นที่ ที่มีการก่อสร้าง (4) เป็นตัวตัดไฟไว้เมื่อสิ่งสกปรกสิ้นสุดลงแล้ว (5) ห้ามไม่ให้สูบบุหรี่ในพื้นที่ก่อสร้าง เว้นแต่ในบริเวณที่ได้จัดเตรียมไว้ให้พร้อมทั้งไฟฟ้าภายใน (6) เครื่องมือหรือเครื่องจักรต้องได้รับการดูแลรักษาให้ดีในสภาพที่ใช้งานได้ (7) เครื่องมือหรือเครื่องจักรที่ชำรุดเสียหายห้ามใช้งาน (8) ตรวจสอบสภาพเครื่องจักรก่อนการใช้งานทุกครั้ง ¹ (9) จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบในเรื่องการดูแลรักษาความปลอดภัยในการก่อสร้าง (10) จัดตั้งแนวรั้วหรือกำแพงป้องกันพื้นที่อันตราย (11) จัดตั้งห้องหมายเลขเดียว “พื้นที่อันตราย” (12) ห้ามพนักงานหรือบุคคลที่ไม่ได้รับอนุญาตเข้าไปในพื้นที่อันตราย (13) จัดหาอุปกรณ์ป้องกันความปลอดภัยสำหรับคนติด เช่น หมวกนิรภัย รองเท้าหุ้ม ฯลฯ	ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลการดิตตามตรวจสอบ

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุชา น้ำทอง)

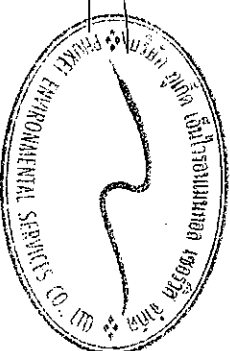
กรรมการผู้จัดการ

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาวอุทารัตน์ บุญยักษ์)

ผู้อำนวยการดำเนินสิ่งแวดล้อม

บริษัท เด ดีแมรีสีว่า ดีวอลล์ปาร์ค จำกัด



ตารางที่ ๑ สุ่มผู้ชายที่มาติดตามสืบฯ มากที่สุดรายวันและรายเดือน แบ่งตามประเภทของผู้ชายที่มาติดตาม เวลาและสถานที่ต่างๆ ที่ได้รับการพิจารณา

Hotel ของบริษัท เด.ตับบลิว. ได้เวลาล้อมาเมื่อห้า จำกัด ระยะก่อสร้าง (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ນາຍສົດົວ ນັ້ງທອງ)

JOURNAL OF CLIMATE

เดือนกรกฎาคม 2558

(ພາສາລາວ)
ພາສາລາວ

卷之三

ปริญญา เศ. ตัวเปลี่ยว ได้เวลล้อไปเม่นๆ จำก็

ตารางที่ 2 สิรุ่นผลการประเมินสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม แม่มาตรากรดตามตรวจสอบผลการประเมินสิ่งแวดล้อม โภชนาการ Beach Point Hotel ของบริษัทฯ เดิมเดิร์ว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

ເດືອນ ກຽມງາຄມ 2558

(ໄກສົ່ງ ປ້າທອນ)

บริษัท เค.ดี.บี.พี.ลิม. ดี.แอล.ส.อ.ป.เมืองทราย จำกัด

67/164

ปริญญา ภูเก็ต เอ็นไซรอนเมฆวนากอล เศรษฐีส จำగัด

ตารางที่ 2 สูญเสียรายได้ล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการด้านการเงิน ของ Hotel ของบริษัท เด.ดี.บี.เอ. ดีเซลลอลป.เมืองท่า จังหวัดระยอง ระยะดำเนินการ (ต่อ)

Hotel ขอนแก่นฯ เด.ดอนบุรี ดำเนินการ ดำเนินการโดยเมืองพากษา จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

เดือน กันยายน 2558

(ນາງສູງ ປົກກອງ)

บริษัท เจ.ดี.พอลิว. ไดอลล์อปเม้นท์ จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

(អាស្រាវជ្រាវ)

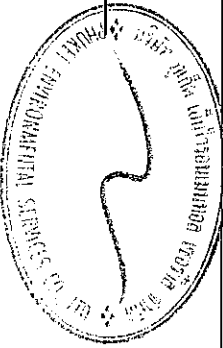
ตารางที่ 2 สุขภาพสังคมและล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของมรษฐา เด.ตีบะลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระบบดำเนินการ (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ພາຍສົງລົມ ປ້ວກອນ)

บริษัท เด.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

69/164



ตารางที่ 2 สิรุปผลภายนอกสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เดอะบีช จำกัด จังหวัดระยอง ดำเนินการ (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ເຄມະນາ ປາຫອນ)

บริษัท เด.ดี.ปี.บลิว. ดี.เวลส์ จำกัด

ปริญญา กานต์ เอ็นไซรอนเนนท์หอร์ล เอลริคส์ จำจัด

เดือนกรกฎาคม 2558

(ພາກສາງອຸທະວຽດ) ບໍລິສັດ

၁၁၃

ตารางที่ 2 สรุปผลรายงานสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิตามธรรมเนียมแหล่งกำเนิด เด.ตั้งมูล. ดี.เวลลอนปั่นหนึ่ง จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ) Hotel ของบริษัท เด.ตั้งมูล. ดี.เวลลอนปั่นหนึ่ง จำกัด ระยะดำเนินการ Beach Pointt

Hotel សេរីវិរិថយក គឺជាលួយលាស់ និងបានរំភែតាមការណា

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(ໄກສູງ ປ້າກອນ)

ปริญญา เด.ดี.ป.บ.ส.ว. ดี.เวลลสอยป.เมืองฯ จำกัด

ตารางที่ 2 สุ่มผลการทบทวนสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด็นเบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ประจำเดือนกันยายน (ต่อ)

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ	มาตรการตามที่ได้ตราจดหมาย
1.4 บุณนาพากษา (ต่อ) และศุภชุมชนต่างๆ	<ul style="list-style-type: none"> - ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO₂) จากปริมาณความร้อนของก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ที่เกิดขึ้นจากการเผาไหม้ของก๊าซชีวภาพ รวมกับปริมาณก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ที่เกิดขึ้นจริงในปัจจุบันในพื้นที่โดยรวม การรักษาปริมาณก๊าซชีวภาพ 1.03 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร พบว่า ในอนาคตหากไม่ได้ดำเนินการแก้ไข ก็จะทำให้ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ทุกภูมิภาคในพื้นที่ 1.09500865 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร ที่เกิดขึ้นเดิมคล่องตัวกว่ามีค่าอยู่ในปัจจุบัน มากกว่า 34.2 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร ตามประมาณการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ. 2538) <ul style="list-style-type: none"> - ก๊าซซัลไฟด์ออกไซด์ (SO₂) จากการเผาไหม้ของก๊าซชีวภาพ ได้ออกไซด์ ที่เกิดขึ้นจากการเผาไหม้ เสียหายต่อชีวภาพ ค่าเท่ากับ 0.002060274 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร เมื่อเทียบกับเป้าหมายการกำกับผลิตเพื่อให้ดีขึ้นจริงในปัจจุบันในพื้นที่โดยรวม การรักษา 0.0092 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร พบว่า ในอนาคตหากไม่ได้ดำเนินการลดลง ก็จะทำให้ก๊าซซัลไฟด์ออกไซด์ ที่เกิดขึ้นจริงในปัจจุบันในพื้นที่ 0.011260274 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร ซึ่งก้าวหลังเพื่อให้ดีขึ้นจริง ค่าอยู่ในปัจจุบัน มากกว่า 1 ชั้ม. ไม่เกิน 0.78 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร ตามประมาณการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 พ.ศ. 2538 แม้แต่มาตรฐานตามประมาณการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) 		

เดือนกรกฎาคม 2558

(ພາຍສູງ ປ້າກອງ)

บริษัท เค.ดี.บี.พลิว. ได้เวลาอนุปเมืองที่ จำกัด

72/164

ตารางที่ 2 สรุปผลการประเมินเวลล์ช้อม มาตรการริบล็อกกันแม่น้ำที่มีผลการประเมินเวลล์ช้อม แล้วมาตราการติดตามตรวจสอบผลการประเมินเวลล์ช้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เค.ดี.บี.พี.สิว. ดี.เวลล์อปเปอร์เนชัน จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

เดือน กันยายน ค.ศ. 2558

(ນາຍສົງລົມ ປ້ວກອງ)

ปริญญา เด. ดี.บี.บี.ส.ว. ดี.เวลล์ อะป์มั่นท์ จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

(ເຈົ້າສຳເນົາດັ່ງນີ້ ບໍລິຫານໄດ້)

ปริญญา ภารเดช เอ็นไซรอนเน็มนาโอล เยอร์รีส จ้าวัด

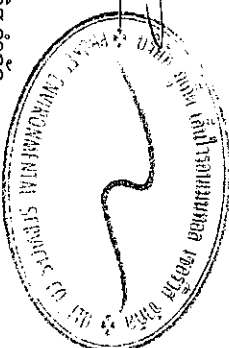
องค์กรภายนอกสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ
<p>2. ทรัพยากรชีวภาพ</p> <p>2.1 นิเวศวิทยาทางน้ำ</p> <p>เนื่องจากพื้นที่โครงการดังอยู่ในเขตริมแม่น้ำเจ้าพระยา เมืองปากช่อง สภาพแวดล้อมทั่วไปบริเวณพื้นที่โครงการและบริเวณโดยรอบล้วนเป็นป่าดง ประปาชนิดปืนพื้นดินที่มีพุ่ม/ป่าละเม(''' ที่อยู่อาศัย และพื้นที่ปรับปรุงการท่องเที่ยว ดังนั้นการดำเนินโครงการในระยะต่อๆมาจึงมีภาระให้กับธรรมชาติอย่างหนักมาก สำหรับรายละเอียดดังนี้ มีดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ทรัพยากริบบ์ <p>พื้นที่โครงการเป็นพื้นที่น้ำตื้นๆ ภายในพื้นที่โครงการไม่พบปูเม่นตื้นๆ ที่จัดเป็นทรัพยากริบบ์สำหรับหอยปากปูไม่มีคุณค่าต่อการอนุรักษ์และไม่ถูกไฟฟ้าต่อปราบโดยมนุษย์ ดังนั้น การดำเนินโครงการในระยะต่อไปจึงไม่ได้ก่อให้เกิดผลกระทบต่อทรัพยากริบบ์โดยมาก</p> 2) สัตว์ป่า <p>สำหรับสัตว์ป่าที่พบในพื้นที่โครงการมีพื้นที่โครงการมีน้อยมาก เนื่องจากพื้นที่โดยรอบมีการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวอย่างมาก ดังนั้น การสัตว์ป่าที่มีคุณค่าทางการอนุรักษ์หรือสัตว์ป่าที่หายาก สัตว์ป่าที่พบมากที่สุดก็เป็นชนิดที่พบได้กว่า 50% คือปะเหลาไทย โดยแบ่งออกเป็น 3 กลุ่ม คือสัตว์สะเทินน้ำสะเทินเมฆ (Amphibians) ได้แก่ คลังคานบ้านและอีกา บ้าน สัตว์เลื้อยคลาน (Reptiles) ได้แก่ กิ้งก่าและรังเหยหลนหนาน นก (Birds) ได้แก่ นกกระเรียนบ้าน ดังนั้น การดำเนินโครงการในระยะต่อๆมาจึงไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสัตว์ป่า</p> 			

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(นายสุจิร ปะหอง)

ปริญญา เดช. จ.บ.บลิว. ดี. เวลาลอนปามีนทร์ จำกัด

74/164



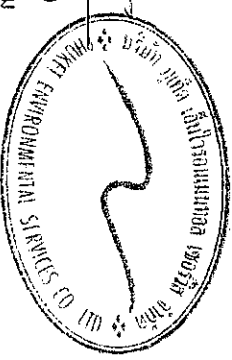
องค์ประกอบของมหาสิ่งแวดล้อม และคุณค่าต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
<p>2.2 นิเวศวิทยาทางน้ำ</p> <p>น้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วมีปริมาณ 111.62 ลูกบาศก์เมตร/วัน มีค่า BODออก 20 มิลลิกรัม/ลิตร (มาตรฐานน้ำทิ้งอุตสาหกรรม เภสages ๗๖. กำหนดค่า BODออก ไม่เกิน 30 มิลลิกรัม/ลิตร) ซึ่งน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วก็ยังคงมีผลออกซิเจน จำกัดนำไปเป็นปัจจัยสิ่งแวดล้อม น้ำดูดสำน้ำ ขนาด 10.80 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 ถัง จากนั้นจะสูบไปใช้ชุดสำน้ำ ไม่มีมาตรฐานที่กำหนด ซึ่งต้องใช้น้ำดูดตันไปประมาณ 10.14 ลูกบาศก์เมตร/วัน (คิดอัตราการรอดได้ตันน้ำที่ 5 ลิตร/ตารางเมตร/ครั้ง พนักเสื้อไทริวาริเวนท์ชีฟฟิน 1,013.70 ตารางเมตร) สำหรับน้ำทิ้งส่วนต้นที่หล่อ 101.48 ลูกบาศก์เมตร จะรวมรวมเข้าสู่บ่อพักน้ำสุดท้าย ก่อนนำไปออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะตามแนวถนนกว้างๆ เพื่อเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของเทศบาล ซึ่งปัจจุบันอยู่ในระหว่างดำเนินการ</p>	<p>น้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วมีปริมาณ 111.62 ลูกบาศก์เมตร/วัน มีค่า BODออก 20 มิลลิกรัม/ลิตร (มาตรฐานน้ำทิ้งอุตสาหกรรม เภสages ๗๖. กำหนดค่า BODออก ไม่เกิน 30 มิลลิกรัม/ลิตร) ซึ่งน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วก็ยังคงมีผลออกซิเจน จำกัดนำไปเป็นปัจจัยสิ่งแวดล้อม น้ำดูดสำน้ำ ขนาด 10.80 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 1 ถัง จากนั้นจะสูบไปใช้ชุดสำน้ำ ไม่มีมาตรฐานที่กำหนด ซึ่งต้องใช้น้ำดูดตันไปประมาณ 10.14 ลูกบาศก์เมตร/วัน (คิดอัตราการรอดได้ตันน้ำที่ 5 ลิตร/ตารางเมตร/ครั้ง พนักเสื้อไทริวาริเวนท์ชีฟฟิน 1,013.70 ตารางเมตร) สำหรับน้ำทิ้งส่วนต้นที่หล่อ 101.48 ลูกบาศก์เมตร จะรวมรวมเข้าสู่บ่อพักน้ำสุดท้าย ก่อนนำไปออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะตามแนวถนนกว้างๆ เพื่อเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของเทศบาล ซึ่งปัจจุบันอยู่ในระหว่างดำเนินการ</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>

ເຕືອນ ກາກງາມ 2558

ପ୍ରାଚୀନ କବିତା

เดือนกรกฎาคม 2558

ปริญญา เด. ดับเบลยู. จี. เวลล์ส ประเมินที่ จำกัด



ตารางที่ 2 สรุปผลการประเมินเวลล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลการเปลี่ยนแปลงทางภูมิศาสตร์ที่ดินตามตรวจสอบผลการประเมินเวลล้อม โภชagar Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดีปป์ลิว. ดี.เวลลอบาเน็ฟฟ์ จำกัด ระยะห้าเดือน (เดือน)

องค์กรของทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าด้วย	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการรักษาภัยแล้งและแก้ไข	
		ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.1.2 การใช้ประโยชน์ที่ดินตามผังเมือง จังหวัดภูเก็ต พ.ศ.2554	พื้นที่บริเวณโครงการดังอยู่ในพื้นที่ตามกฎหมายว่าด้วยการใช้ประโยชน์ที่ดินตามผังเมือง พ.ศ. 2518 ที่ได้กำหนดให้เป็นพื้นที่ใช้ประโยชน์ที่ดินประปาที่อยู่อาศัยขนาดไม่นานกว่า 2.25 ไร่ก่อทำหน้าที่ในสาระสำคัญ คือ ให้เป็นประโยชน์ที่ดินเพื่อการอยู่อาศัย การห้องเรียน สถานที่ราชการ การสาธารณูปโภคและสาธารณูปการเป็นส่วนใหญ่ ส่วนหมู่บ้านการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อกิจการอื่น ให้เป็นเพิ่มเติมได้ไม่เกินร้อยละสิบห้าอย่างที่กำหนดประภาชน์ในแต่ละบริเวณ	พื้นที่บริเวณโครงการดังอยู่ในพื้นที่ตามกฎหมายว่าด้วยการใช้ประโยชน์ที่ดินตามผังเมือง พ.ศ. 2554 ออกตามความในพระราชบัญญัติการผังเมือง พ.ศ. 2518 ที่ได้กำหนดให้เป็นพื้นที่ใช้ประโยชน์ที่ดินประปาที่อยู่อาศัยขนาดไม่นานกว่า 2.25 ไร่ก่อทำหน้าที่ในสาระสำคัญ คือ ให้เป็นประโยชน์ที่ดินเพื่อการอยู่อาศัย การห้องเรียน สถานที่ราชการ การสาธารณูปโภคและสาธารณูปการเป็นส่วนใหญ่ ส่วนหมู่บ้านการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อกิจการอื่น ให้เป็นเพิ่มเติมได้ไม่เกินร้อยละสิบห้าอย่างที่กำหนดประภาชน์ในแต่ละบริเวณ	-
3.1.3 การประปาชน์ที่ดินตามประกาศ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่ และการตั้งครวยสิ่งแวดล้อม ในบริเวณพื้นที่จังหวัดภูเก็ต พ.ศ. 2553	จากการตรวจสอบพื้นที่ดินที่แหล่งน้ำตามประกาศดังที่แสดงไว้ดังต่อไปนี้ ผู้ดูแลโครงการดังอยู่ในบริเวณที่ 2 และบริเวณที่ 3 ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดเขตพื้นที่และมาตรฐานต่อการตั้งครวยสิ่งแวดล้อม ในบริเวณพื้นที่จังหวัดภูเก็ต พ.ศ. 2553 ที่จะถูกประเมินการดำเนินโครงการกับผู้ดูแลโครงการด้วยการตั้งครวยสิ่งแวดล้อมจังหวัด โครงการกับผู้ดูแลโครงการด้วยการตั้งครวยสิ่งแวดล้อมจังหวัด ภูเก็ต ที่จะดำเนินโครงการลดลงกับผู้ดูแลโครงการดังกล่าว	-	-
3.1.4 การใช้ประโยชน์ที่ดินตาม กฎหมายจังหวัดที่ 15 (พ.ศ.2529) ออกตามความในพระราชบัญญัติ คุณคุณอาคาร พ.ศ. 2522	จากการตรวจสอบพื้นที่ดินตามกฎหมายจังหวัดที่ 15 (พ.ศ.2529) ออกตามความในพระราชบัญญัติคุณคุณอาคาร พ.ศ.2522 โดยเหตุผลเมื่อถูกประดต่อง พบว่า พื้นที่ดินที่ดูแลโครงการดังอยู่ในบริเวณที่ 1 และบริเวณที่ 3 (มีระยะห่างจากศูนย์กลางน้ำหนาหรือศูนย์ดึงน้ำขนาดใหญ่ที่สุด) ที่ได้รับมาใน 5.85 เมตร) โดยมีระยะห่างจากแหล่งน้ำหนาหรือศูนย์ดึงน้ำขนาดใหญ่ที่สุด 105 เมตร และได้ตั้งค่าประปา 225 เมตร ซึ่งเมื่อประเมินเทียบกับขนาดของโครงการกับผู้ดูแลโครงการด้วยการตั้งครวยสิ่งแวดล้อมจังหวัด ภูเก็ต ที่จะดำเนินโครงการลดลงกับผู้ดูแลโครงการดังกล่าว	-	-

เดือนกรกฎาคม 2558

(ພາຍສົງລະບົວອອງ)

ปริญญา เศ. ตีบะบลิว. ดี. เวลลสอยปะเมืองที่ จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

(ဉာဏ်ဆာတေသန ပညံကြာ)

ប្រិយ័ត្ត រីករាជ នឹងបានឈរទៅលាស់ ជាក់ចំ

ตารางที่ 2 สิรุปผลการประเมินเวเดลล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Beach Hotel ของมหาวิทยาลัย ได้เป็นรูป ดังนี้

Hotel ของมรรษ์ฯ เด.ตีปะลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(นายสุจิร ป่วาทอง)

บริษัท เดอะบลูส์วิว ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

78/164

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพร์เวนเจอร์ส จำกัด

ตารางที่ 2 สรุปผลการประเมิน เวเดลล์อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิตตามตรวจสอบผลการประเมิน เวเดลล์อม โดยการ Beach Point Hotel ของบริษัท เดอะบีช รีสอร์ท จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(អាយសិទ្ធិរបៀវាពេជ្រ)

ปริญญา เด.จ๊บปลิว ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2 สรุปผลการประเมินเวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดีบีวี. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

ພາຍສົງລາຍກອງ

ปริญญา เด. ตีปะเพลิง. ตีวะลลอบาเมืองที่ จำกัด

ตารางที่ 2 สรุปผลการประเมินเวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลการสูบบุหรี่ในเวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลการสูบบุหรี่ในเวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดี.บี.พี.ว. ไดเวลลล์ จำกัด ระยะต่อเนื่องการ (๗๐)

Hotel ขอนบราเธอร์ส เดอะเบย์ลิว. ได้เวลาล้อปามเนก จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

ເຕືອນ ກາຮກງານຄມ 2558

(ພາຍສົດີຣ ບໍລິກອງ)

การรอมการผู้จัดการ

ปริญญา เค.ดีปะลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2 สุรุ่ยผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัทฯ เดตัมมลิว. ดีเซลลอลอโนเม้นท์ จำกัด ประจำเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๓ (ต่อ)

Hotel ชุมบูรณะ เด. ถนนลว. ด่วนลอนปั่นน้ำ จำกัด ระยะทางหนึ่งกิโล (ต่อ)

เดือน กันยายน 2558

(นายสุจิร ป้าทอง)

ปริญญา เศ. ดำเนินการ ดี เวลาลลภ ป. เมือง จังหวัด

ตารางที่ 2 สูญเสียภาระตามสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบ
Hotel ของบริษัท เด.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและ คุณค่าทางฯ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.3 การใช้ไฟฟ้า (ราย)	<p>ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ</p> <p>ไม่ให้น้ำในถังเก็บน้ำสำรองปั๊มน้ำอ่อนแรงรั่วซึม น้ำจากงานน้ำ โครงการจะจัดให้มี การล้างทำความสะอาดถังเก็บน้ำ สาธารณะของโครงการ ล้างหัวปั๊มน้ำโดยน้ำได้ดี น้ำมีกรองเป็น ขนาด 1.0 x 1.0 เมตร จานวน 2 ช่อง/ชั้น ท่อไนโตรเจนท่อหัวท่อลง ไปท่อความสะอาดถังน้ำ เป็นระบบจำหน่าย จำนวน 6 เดือนได้ ตั้งแต่ คาดการณ์การใช้ไฟฟ้าอย่างต่อเนื่องของโครงการให้ได้มากอยู่ทุกขณะ ไก่สัตว์จะได้อาหารได้</p> <p>4) ประเมินความเพียงพอในการให้บริการของภาระประปาส่วนบุคคล ในเดือนสิงหาคม ปี 2557 กារประปาส่วนบุคคลจังหวัดภูเก็ต มีจำนวนผู้ใช้น้ำทั้งหมด 52,052 ราย กำลังผลิตที่ใช้งาน 39,000 ลูกบาศก์เมตร/วัน ปริมาณน้ำผลิตจ่าย 2,673,75 ลูกบาศก์เมตร และปริมาณน้ำใช้จ่าย 1,578,048 ลูกบาศก์เมตร (สานักงานประปา จังหวัดภูเก็ต, ตุลาคม 2557)</p> <p>จานวนวิสาหกิริยาในเดือนสิงหาคม ปี 2557 คาดการณ์ในเดือนสิงหาคม 139.52 ลูกบาศก์เมตร/วัน เป็นความต้องการน้ำให้สูงสุด (Peak Demand) เท่ากับ 13.08 ลูกบาศก์เมตร/วัน เป็น ข้อมูลเดือนสิงหาคม 0.36 ของกำลังการผลิตจ่ายน้ำประปาของภาระประปาส่วนบุคคล ประมาณ 2,673,75 ลูกบาศก์เมตร/วัน ผู้บริโภค ได้รับร้องเรียนจำนวนมากว่า น้ำประปาไม่แรง น้ำไม่ใส จึงมี จึงประเมินให้ได้สำนักงานประปาภูเก็ตสามารถพัฒนาระบบไปสู่การให้บริการน้ำประปาได้อย่างเพียงพอ ทั้งนี้คาดการณ์การใช้น้ำในช่วงเดือนน้ำฝนของโครงการจะไม่ส่งผล ก่อภัยต่อการให้น้ำของบุคคลในสังคมต่อไปนี้</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม</p> <p>ผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>	

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เด.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

กม 2 น. อนุมัติ

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาวจุฬารัตน์ บุญยังก้า)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เด.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

กม 2 น. อนุมัติ

ตารางที่ 2 สูตรการคำนวณเบ็ดล้อม มาตราการป้องกันเหล็กไหลภายในโครงสร้างที่สิ่งแวดล้อม และมาตราการติดตามตรวจสอบผลการคำนวณเบ็ดล้อม โดยการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ติมบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะเวลาดำเนินการ (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

ปริญญา เดช.ตีปะลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือนมิถุนายน พ.ศ. 2558

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ မြန်မာနိုင်ငြာန၏

ปริญญาภิเษก เอ็นไซด์ วารอนเมเนนกาลส์ เทอร์วิส จำกัด

ตามที่ 2 สุรุ่ยผู้จัดการทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้รับการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยทาง Beach Point Hotel ของบริษัท เดอะเบลลิ่ง ลีสอลล์ปัมเม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ดู)

Hotel ของประเทศไทย เดิมเป็นวิสาหกิจเอกชน แต่ได้รับการดำเนินการโดยรัฐบาลตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๐๙

เดือนกรกฎาคม 2558

(ໄກສົດຖາວອນ)

ปริญญา เค.ดับเบลยู. ดี.เวลล์อยู่เมืองที่ จำกัด

86/164

ตารางที่ 2 สุรุ่ยผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันแสงแดด ที่ผ่านมา ผลกระทบสิ่งแวดล้อม แหลมฯ ตามต่อไปนี้

องค์ประกอบของทางสัมบูรณ์และคุณภาพด้านน้ำเสีย	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ	
		มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
3.5 การจัดการน้ำเสีย	<p>1) ปริมาณน้ำเสีย เม็ดเดือนในโครงการ คาดว่าจะมีปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นประมาณ 111.62 ลูกบาศก์เมตร/วัน คิดจากอัตราเฉลี่ย 80 ลบ./ชม. ริมแม่น้ำบางปะกง สำหรับ 2550)</p> <p>2) การจัดการน้ำเสีย</p> <p>โครงการได้ออกแบบระบบบำบัดน้ำเสียเป็นแบบการօzone และการเติมอากาศแบบผู้สัมผัส (Contact Aeration Biofilter) จำนวน 5 ชุด (WWT-1, WWT-2, WWT-3, WWT-4 และ WWT-5 อย่างละ 1 ตัน) และถังเก็บไห้มันจีนวน 1 ชุด (GT-1 จำนวน 1 ชุด) เพื่อรองรับปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากการผลิตยาและอุบัติภัยทางน้ำ</p> <p>(1) อาคาร H1 : อาคาร H1 : ถังบำบัดน้ำเสีย พWT-1 จำนวน 1 ชุด/อาคาร ปริมาณน้ำเสียเข้าสู่ระบบ 31.2 ลูกบาศก์เมตร/วัน/อาคาร โดยถังบำบัดน้ำเสีย 1 ชุด สามารถรองรับน้ำเสียได้ 40 ลูกบาศก์เมตร/วัน ปริมาณ BOD เท่า 250 มิลลิกรัม/ลิตร และถังเก็บไห้มันจีนวน (GT-1) จำนวน 1 ชุด สามารถรองรับน้ำเสียได้ 1.0 ลูกบาศก์เมตร/วัน ปริมาณ BOD₅ 1,200 มิลลิกรัม/ลิตร และมีประสิทธิภาพในการบำบัดให้ต่ำ BOD₅ กว่า 720 มิลลิกรัม/ลิตร</p> <p>(2) อาคาร H2 : ถังบำบัดน้ำเสีย WWT-2 จำนวน 1 ชุด ปริมาณน้ำเสียเข้าสู่ระบบ 33.6 ลูกบาศก์เมตร/วัน โดยถังบำบัดน้ำเสีย 1 ชุด สามารถรองรับน้ำเสียได้ 40 ลูกบาศก์เมตร/วัน ปริมาณ BOD₅ 250 มิลลิกรัม/ลิตร และมีประสิทธิภาพในการบำบัดให้ต่ำ BOD₅ กว่า 20 มิลลิกรัม/ลิตร</p>	<p>(1) โครงการปฏิบัติห้ามดึงดูดจากแม่น้ำโดยไม่ได้รับอนุญาต รวม เนื้อที่สุดท้ายตามมาตรฐานคุณภาพมาตรฐานที่ต้องการ ตามโครงการจะดำเนินการตามมาตรา 80 โภชนาศัยและแผนกวิทยาการธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมฯ ตามที่ได้ระบุไว้ในแบบประเมินและการออกแบบ</p> <p>(2) ดำเนินการเพิ่มเติมมาตรการด้านการกำจัดน้ำเสียที่ดี เช่น การเก็บรวบรวมและรักษาความสะอาด จัดทำป้ายทึกระยะและอุปกรณ์ หลักการทำงานที่ดี วิธีการ และแบบ</p> <p>(3) ดำเนินการเพิ่มเติมมาตรการด้านการกำจัดน้ำเสียที่ดี เช่น การเก็บรวบรวมและรักษาความสะอาด จัดทำป้ายทึกระยะและอุปกรณ์ หลักการทำงานที่ดี วิธีการ และแบบ</p> <p>(4) ดำเนินการเพิ่มเติมมาตรการด้านการกำจัดน้ำเสียที่ดี เช่น การเก็บรวบรวมและรักษาความสะอาด จัดทำป้ายทึกระยะและอุปกรณ์ หลักการทำงานที่ดี วิธีการ และแบบ</p>	<p>- ตรวจสอบและลดปัจจัยการ</p> <p>ทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย</p> <p>ของโครงการตามมาตรา 80 โภชนาศัยและแผนกวิทยาการธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมฯ ตามที่ได้ระบุไว้ในแบบประเมินและการออกแบบ</p> <p>การเก็บรวบรวมและรักษาความสะอาด จัดทำป้ายทึกระยะและอุปกรณ์ หลักการทำงานที่ดี วิธีการ และแบบ</p> <p>การเก็บรวบรวมและรักษาความสะอาด จัดทำป้ายทึกระยะและอุปกรณ์ หลักการทำงานที่ดี วิธีการ และแบบ</p> <p>การเก็บรวบรวมและรักษาความสะอาด จัดทำป้ายทึกระยะและอุปกรณ์ หลักการทำงานที่ดี วิธีการ และแบบ</p>

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

ມາຍສົງລະກ ພາມອອງ

เปรี้ยว เค.ดับเบิลยู. ดี.แอล.อป.เมืองที่ จำกัด

เดือน กันยายน 2558

(ကျော်မြန်မာစု၏အမြတ်ဆုံးမြို့)

ເປົ້າຫຼັກສູງ ກະຊວງ ເພື່ອມີຄວາມສຳເນົາ ເພື່ອມີຄວາມສຳເນົາ

ตารางที่ 2 สรุปผลการประเมินเวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดีนน์มิว. เดิร์ลส์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

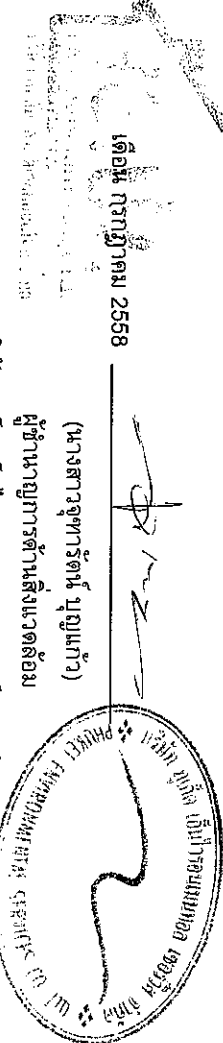
ପାତା ୧୫୩ ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ପରିଚୟ

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

ໜາກສົດໃຈ ບໍລະກອດ

บริษัท เด.ดี.ปี.บลิว. ดี.เวลลอนปาร์เม้นท์ จำกัด

89/164



เดือน กันยายน 2558

(นายสุวิร ปัวทอง)

การรวมการผูกขาดการค้า

ปริญญา เด. ตีปะลิว. ดี. เวสเลอปามีนท์ จำกัด

90/164

Hotel ของเรามีห้องพักที่สุดยอดในราคาระดับเดียวกัน แต่เราได้รับการต้อนรับที่ดีกว่าที่อื่นๆ ทุกอย่างที่เราต้องการในวันหยุดนี้

Hotel ชัยภูมิวิว เดอะ บีช แกลลี ห้องลักซ์ชัวรี่ ชั้นสูง ห้องอาหาร จังหวัด ราชบุรี ดำเนินการ (เดือน)

เดือน กรกฎาคม 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

บริษัท เด.ดี.บี.นิลินา ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2 สรุปผลการพิสูจน์ทางวิทยาศาสตร์การป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามมาตรการดิตามตราจสอยผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดี.บี.มิลิ. ดำเนินการเมื่อวันที่ จำกัด ระยะเวลาดำเนินการ (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(អាយសុជិន ប៊ាវង)

ปริญญา เดชา. ตั้งเปรลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

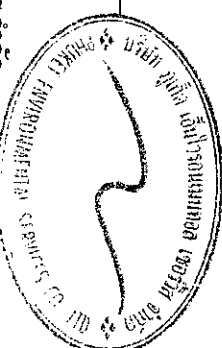
Hotel ของบราซิล เด.ดูบลิว. ดาวลีลอบเมเนห์ จำกัด ระยะดำเนินการ (เดือน)

เดือน กันยายน 2558

นายสุจิร ปัวทอง

ปริษฐ์ เดช. จันทร์พูลวิว. ดี. เวสต์โซล่า ไม่มีหน้าที่ จำกัด

93/164



ตารางที่ 2 สูญเสียรายได้ล้อม มาตรการป้องกันแลกเปลี่ยนผลการคัดกรองสูบเพลิงระเบียงสีเงาเดลล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของปริมังกา เด. ตั้งแต่เดือน ก.พ. ถึงเดือน ก.พ. ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓

Hotel ห้องบปรัชญา เด.ธนบุรี ต.เวลล์สปายเมือง จ.กาญจนบุรี ระยะทาง 4 กิโลเมตร (เดินทาง)

เดือนกรกฎาคม 2558

(นายสุจิร ป่าทาง)

บริษัท เค.ดี.บี.พี.ลิม. ได้วางแผนปะเม็ดที่ จำกัด

ตารางที่ 2 สูงผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิตตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด็นบุลสิว ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด รับรองได้ว่าห้องพัก (ต่อ)

Hotel ของประเทศไทย เดิมเป็นบล. ดาวลีสอยปะเมنهห์ จำกัด ระยะเวลากว่า ๑๖ ปี

ເດືອນ ກຽມງາຕົມ 2558

เดือนกรกฎาคม 2558

ໝາຍລັດ ປະກອບ

ปริญญา เศ. ตีปะปฏิว. ดี. เวสลอเปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2 สิรุปผลการประเมินความต้องการของนักแลกเปลี่ยน ข้อมูลระดับสูงสุด แสดงมาตราการติดตามดาวัสดุของแหล่งกำเนิด โรงแรม Beach Point Hotel ของปริเวชชา เด.ตีปะลิว. ดีวีลอลอปเปอร์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

เตือน ภัย ภารกิจฯ 2558

(ພາຍສຸດີຣ ໄກສອງ)

บริษัท เค.ดี.ป้าเสิร์ว ดีเวลลوبเม้นท์ จำกัด

97/164

ตารางที่ 2 สุ่มผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามมาตรการดิตามตัวอย่างผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

ເຕືອນ ກາງກວາມ 2558

(นายสุจิร ป้าห้อง)

บริษัท เค.ดี.บี.พลี. ดี.แวงลอนปะเมืองทราย จำกัด

ปริญญา ภูเก็ต เอ็นไซรอนเมเนกอล เซอร์วิส จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

(ບໍາງສາງຈຸກາຕີຕົນ ນິຍົມແກ້ວມະນີ)

សេវាស ជាតិ

ตารางที่ 2 สิ่งแวดล้อมและสื่อสาร มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการลดความรุนแรง ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดับเบิลยู. ไดเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (เดือน)

องค์ประกอบทาง สิ่งแวดล้อมและสุขค่าด้านฯ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไข	มาตรการลดความรุนแรง
3.7 ไฟฟ้า (เดือน)	<p>4) การประมวลผลการผลิตไฟฟ้า โครงการไฟฟ้าหันเกิดจากไฟฟ้าหันหมดเท่ากับ 728.10 KVA การใช้ไฟฟ้าน้ำ ไฟฟ้าผลิตจากวัตถุ เช่น ก๊าซ 1,764.87 กิโลวัตต์/ชั่วโมงวัน จานี้เป็นสาเหตุไฟฟ้าภายในโครงการคิดเป็น 158,838.48 บาท/เดือน 5) การอนุรักษ์พลังงาน เนื่องจากไฟฟ้ามีการใช้ไฟฟ้าน้ำเพื่อการรดน้ำให้กับพืชพรรณที่เกิดขึ้นภายในโครงการเป็นจำนวนมาก จานี้เป็น โครงการจัดไฟฟ้ามาจากการไฟฟ้าพลังงานภายนอกที่ไฟฟ้าหันหมดเจ้าของโครงการและผู้พัก อาศัยภายในโครงการ เพื่อนำไฟฟ้าไปใช้เป็นแนวทางการก่อสร้าง 6) การประเมินอาคารโครงการเพื่อยกเว้นการก่อสร้างตามกฎหมายการก่อสร้าง ห้องน้ำ ของอาคาร แหลมสูง หลังคาแบน และวิธีการในการออกแบบอาคารเพื่อก่อสร้างห้องน้ำรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2552 สำหรับการออกแบบอาคารเพื่อก่อสร้างห้องน้ำรักษ์พลังงาน ตามกฎหมายการก่อสร้าง ห้องน้ำ ของอาคาร แหลมสูง หลังคาแบน และวิธีการในการออกแบบอาคารเพื่อก่อสร้างห้องน้ำรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2552 ข้อ 2 การก่อสร้างห้องน้ำรักษ์พลังงาน ตามกฎหมายการก่อสร้าง ห้องน้ำรักษ์พลังงาน เดือนกันยายน จำนวน 2,000 ตารางเมตรห้องน้ำ ต้องมีการออกแบบเพื่อก่อสร้างห้องน้ำรักษ์พลังงานตามกฎหมายการก่อสร้าง (7) อาคารโรงเรียนตามกฎหมายว่าด้วยโรงเรียน โครงการเป็นโครงการมีกิจกรรมโรงเรียน ประมาณ 10 ครั้งต่อเดือน จำนวน 4 อาคาร ซึ่งโครงการได้ออกแบบให้มีพื้นที่รวมห้องน้ำห้องน้ำในห้องเดียวกันของห้องน้ำอาคารไม่มีกิน จำนวน 4 อาคาร ซึ่งโครงการได้ออกแบบให้มีพื้นที่รวมห้องน้ำห้องน้ำในห้องเดียวกันของห้องน้ำอาคารไม่มีกิน 2,000 ตารางเมตร จึงมีห้องน้ำรักษ์พลังงานจำนวน 4 ห้อง</p>	<p>(14) เลือกใช้ระบบก่อสร้างแบบ สีกัน ความร้อน หรือสีอ่อน สีห้ามหลังคางอหาด เพื่อลดการดูดซึมน้ำ ร้อน</p>	มาตรการป้องกันและแก้ไข ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายศรีรัตน์ บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาวจุฬารัตน์ บุญญา)

ผู้อำนวยการฝ่ายสื่อสารองค์กร



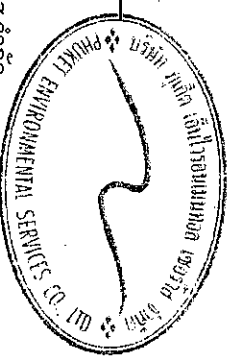
ตารางที่ 2 สรุปผลการแก้ไขความต้องการของก้ามและแก้ไขผลการแก้ไขความต้องการของก้ามและแก้ไขผลการแก้ไขความต้องการของก้ามและแก้ไขผลการแก้ไขความต้องการของก้ามและแก้ไขผลการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดี.แอล.ลิว. ได้ผลลัพธ์เป็นเช่นไร สำหรับการดำเนินการ (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ພາຍສືຈີຣ ນໍາວາທອງ

บริษัท เค.ดี.บี.เพลสิว. ดี.แอล.ส.อ.ป.เมืองท่า จำกัด

101/164



ตารางที่ 2 ส่วนผลลัพธ์ที่สิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม แมลงสาดที่รากติดตามดาวจังษ์อยุธยาที่มาในช่วงฤดูร้อน ของบริษัท เดอะเบย์ รีสอร์ท จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2558

(លោកស្រីលោកស្រី)

บริษัท เด.ตันบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2 สูญเสียรายได้ล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิตตามตรวจสอบผลการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดี.บี.พี. ดี. วัลลอลล์ เมืองท่า จังหวัดระยอง ระยะดำเนินการ (ต่อ)

Hotel ของบริษัท เด.ดี.บี.พี.ลิว. ได้เวลาลูกค้าเมืองที่ จังหวัด รับรองดำเนินการ (ต่อ)

องค์กร/โรงพยาบาล	ผลการทดสอบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรฐานการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ	มาตรการจัดการความเสี่ยงและการสอบ
สิ่งแวดล้อมและคุณค่าต่างๆ	ผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม	-	-
3.8 กานป้องกันอัคคีภัย (ต่อ)	<p><u>แมมน้ำแบบแปลน และต่ำแมมน้ำบริเวณด้านหน้าประตูแบบสีเงินต่างๆ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการมีการติดป้ายแปลนระบือห้องกรณีไฟไหม้ที่ติดตั้งอยู่ที่บานประตูที่บานที่สุดติดตั้งทางเดิน - โครงการมีการจัดทำผังเส้นทางการอพยพหากไฟไหม้ปะปังจุดรวมพลบ้านที่ติดตั้งไว้บริเวณทางเดินในอาคาร - บริเวณชั้นล่างของอาคารจัดไฟฟ้าแบบแปลนแผนผังของแต่ละอาคารไว้เพื่อให้สามารถตรวจสอบได้โดยสะดวก <p><u>ระบบไฟฟ้าสำรองสำรอง</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ไฟส่องสว่างฉุกเฉิน (Emergency Light) พร้อมแบตเตอรี่สำหรับไฟฟ้าในสถานที่ไฟฟ้าปกติเกิดขัดข้อง หลอดไฟ Halogen หรือยูปาร์ฟาร์บีนั่งมีดีโดยเครื่องสามารถส่องไฟต่อเนื่องนาน 2 ชั่วโมง ติดตั้งอยู่ทางเดิน 1.5m x 2.25 เมตร เพื่อส่องสว่างให้สามารถมองเห็นได้บริเวณหน้าประตูเดิน โดยมีการติดตั้งการรักษาอยู่ตามจุดต่างๆ ครอบบุคคลทุกท่านที่เดินทางไปได้แก่ ห้องงาน ระบบห้องครัว/ร้านอาหาร ห้องสัมมนา โถงหน้าเด็หัด โถงหน้าเดินไฟ โถงทางเดิน ห้องเก็บยาของ เป็นต้น <p><u>สายสัญญาณ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการจะมีระบบป้องกันอันตรายจากไฟผ่านการติดตั้งไฟทางเดินห้องน้ำ ห้องน้ำ แลตติดตั้งสายติดไฟชน 1 ໂបเทาที่ไฟเครื่องการ แลตติดตั้งทางอาคาร มีรายละเอียดดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> 1. ตัวนำต่อไฟ (Air terminal) เป็นสายเหล็กหรืออลูมิเนียมที่ติดตั้งบนเพดานเพื่อส่งผ่านไฟฟ้าให้กับห้องน้ำ ไฟฟ้า (สายฟ้า) ขนาดเด็นผ่านศูนย์กลางไฟฟ้า 4 นิ้ว สูง 0.60 มิลลิเมตร พร้อมแบบตัวนำไฟฟ้าแบบเปลือย (Bare Copper Type) ขนาด 1x70 ตารางมิลลิเมตร ติดตั้งอยู่บนผนังห้องน้ำ 		

เดือน กันยายน 2558

นายสุจิร ปิยว่อง

ปริญญา เดช. ดีบุณย์ลิว. ดีเวลลอนปัมมี่นก จังกัด

104/164

ตราสที่ 2 สรุปผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลการทดสอบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด จีนแลวิช ดี.วี.อสคาน์ จำกัด ว่าจะดำเนินการใดๆ ก็ได้ (ต่อ)

Hotel ของบริษัท เด.ดี.แมลวี. ไดเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะเดินทางการ (ต่อ)

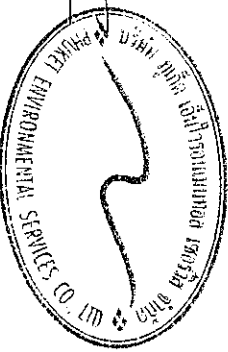
องค์ประกอบภายนอก	ผลการประเมินด้วยเกณฑ์ตัวอย่าง	ผลการประเมินด้วยเกณฑ์ตัวอย่าง	ผลการประเมินด้วยเกณฑ์ตัวอย่าง
<p>3.8 การป้องกันอัคคีภัย (ด้าน)</p> <p>ยาการ H4</p> <ul style="list-style-type: none"> ปั๊มไดฟล็ก จำนวน 1 แห่ง/ร้าน มีความกว้าง 1.50 เมตร มีพื้นที่สำหรับติดตั้ง 1.55 เมตร สูงค่า 0.175 เมตร และสูงของ 0.27 เมตร บันไดหนีไฟ จำนวน 1 แห่ง/ร้าน มีความกว้าง 0.90 เมตร มีพื้นที่สำหรับติดตั้ง 1.0 เมตร สูงค่า 0.175 เมตร และสูงของ 0.22 เมตร <p>3) ความเหมาะสมของตำแหน่ง ความเพียงพอของพื้นที่ที่ติดรวมพอดี</p> <p>โครงสร้างจะจัดให้มีการหักซึ่งการขยายพื้นที่เพิ่มเติมอย่างน้อย</p> <p>ฉะ 1 ครั้ง โดยจะประสานงานให้วยาการจากหน่วยงานผู้ดูแลและปรับเปลี่ยนภายนอกมาสื่อความร่วมให้เป็นไปตามกำหนด เนื่องจากเมื่อใดก็เดียว เพลิงไฟมีอุบัติเหตุจะไปรวมด้วยกันที่ครั้งหนึ่งจะทำลายในโครงสร้าง ซึ่งโครงสร้างจะจัดทำผังเส้นทางอยอย่างหนีไฟจากจุดด่าน ไปยังจุดรวมเพลิง ดิตติวิภากในห้องพักและบริเวณทางเดินในอาคาร เพื่อให้ผู้ที่เข้ารับการภารภัยในอาคารสามารถหนีไฟไปอย่างรวดเร็ว</p> <p>นอกจากนี้ โครงสร้างจะจัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบประจำในแต่ละอาคาร ที่มีภารกิจหน้าที่เพื่อให้คำแนะนำและช่วยเหลือผู้ประสบภัย ให้เข้าสู่ศูนย์รับมีผิดชอบ เพื่อเดินทางด้วยวิธีการรับมารถทาง และความคุ้มครองไม่ให้ติดตั้งเครื่องหน้า งานนี้จะนำพาผู้ประสบภัยกลับบ้านได้ อย่างรวดเร็วและปลอดภัย</p>			

เดือนกรกฎาคม 2558

(นายสุวิร นำหงส์)

ปริญญา เด. ดับเบลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

106/164



เดือนกรกฎาคม 2558

(ພາສາວົວທະນະ ພຣະເກົ່າ)

ปริญญา ภาร্গोด เอ็นไซวอร์ลอนเมเนหอยล เอเชอร์วีส จำกัด

ต่าราหงที่ 2 สุรุ่งเมืองระยองสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยทาง Beach Point Hotel ของบริษัทฯ เด.ศิริภัณฑ์ ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระบุข้อความดังนี้

องค์ประกอบของ สิ่งแวดล้อมและดุษฐาต้าทาง			
ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ			
3.8 การป้องกันอัคคีภัย (ดอย)	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	ผลกระทบสังคมและเศรษฐกิจ	มาตรการรักษาความปลอดภัยตามที่ระบุ
<p>โครงการจัดให้มีจุดรวมพล จ้างงาน 1 จุด มีพื้นที่ 127 ตารางเมตร อยู่บริเวณพื้นที่ว่าง ด้านข้างอาคาร คิดเป็นสัดส่วนของพื้นที่ดินที่จุดรวมพลถือว่าสามารถใช้ประโยชน์ได้ในโครงการท่ากัน 0.31 ตารางเมตร/คน หรือ 3.23 ค่า密度ตารางเมตร เมื่อคิดผู้อยู่อาศัยที่ในโครงการสูงสุด 410 คน (รวม จำนวนพนักงาน) ซึ่งเพียงพอตามเกณฑ์ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม ที่กำหนดไว้อย่างน้อย 0.25 ตารางเมตรคน หรือไม่เกิน 4 คน/ตารางเมตร อย่างไรก็ตาม จุดรวมพลจึงถูกจัดทำขึ้น เป็นจุดรวมพลที่กำหนดไว้ในเงื่อนไขที่กำหนด หากไม่อนุมัติเมื่อโครงการไม่ได้ตามกำหนด ห้ามที่ได้กำหนด เนื่องจากในประเทศไทย ของโครงการจะดำเนินการโดยอัคคีภัย จัดจัดก่ออุบัติเหตุ ไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใดๆ ก็ตาม 1. เจ้าหน้าที่ฝ่ายประจำสัมพันธ์จะประสานการให้เชิงริบบิลภารกิจภารกิจในอาคารทราบแล้วมีหน้าที่พึง ประเมินกิจกรรม และโทรศัพท์ไปบอกความช่วยเหลือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทันที 2. กำหนดเดือนกันยายน พฤศจิกายน อكتوبر จัดทำแผนผังแสดงให้เห็นที่ต้องการดำเนิน โครงการเพื่อให้เจ้าหน้าที่จุดรวมพลที่จัดตั้งอยู่ในอาคาร เช่น โถงบันไดหลัก และโถงบันไดหน้าไฟ 3. กำหนดจุดรวมพลพร้อมดิจิต จัดป้ายให้สังเคราะห์เดิน ให้อย่างชัดเจน ที่ทางเดินทางเดิน ที่มี กำหนดไว้ 1 จุด ที่กล่าวมาข้างต้น โดยพื้นที่จุดรวมพลเป็นพื้นที่ที่จัดให้เป็นพื้นที่สีเทียบ ที่มี ลักษณะเป็นผืนกว้าง ผู้เข้ามายังในอาคารสามารถเข้าสิ้นได้โดยง่าย</p> <p>สำหรับการอพยพคนจากจุดรวมพลไปส้ายหนอกโครงการ ก็มีความสะดวกและปลอดภัย เนื่องจากเส้นทางที่ผู้เข้ามายังในโครงการสามารถอพยพออกจากผู้เดินทางเดิน จะไม่มี สิ่งก่อสร้างกีดขวางเส้นทางอพยพ ทำให้สามารถออกอพยพได้โดยตรง ไม่ต้องเดินทางเดิน รากต้น และมีความปลอดภัยนั้น จุดรวมพลของโครงการจึงมีความเหมาะสมทั้งในเชิงความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมที่ดี เพียงพอ ด้วยหนังศึกษาในภารกิจ แม้แต่มาตรฐานสากลก็ตาม</p>	<p>โครงการจัดให้มีจุดรวมพล จ้างงาน 1 จุด มีพื้นที่ 127 ตารางเมตร อยู่บริเวณพื้นที่ว่าง ด้านข้างอาคาร คิดเป็นสัดส่วนของพื้นที่ดินที่จุดรวมพลถือว่าสามารถใช้ประโยชน์ได้ในโครงการท่ากัน 0.31 ตารางเมตร/คน หรือ 3.23 ค่า density ตารางเมตร เมื่อคิดผู้อยู่อาศัยที่ในโครงการสูงสุด 410 คน (รวม จำนวนพนักงาน) ซึ่งเพียงพอตามเกณฑ์ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม ที่กำหนดไว้อย่างน้อย 0.25 ตารางเมตรคน หรือไม่เกิน 4 คน/ตารางเมตร อย่างไรก็ตาม จุดรวมพลจึงถูกจัดทำขึ้น เป็นจุดรวมพลที่กำหนดไว้ในเงื่อนไขที่กำหนด หากไม่อนุมัติเมื่อโครงการไม่ได้ตามกำหนด ห้ามที่ได้กำหนด เนื่องจากในประเทศไทย ของโครงการจะดำเนินการโดยอัคคีภัย จัดจัดก่ออุบัติเหตุ ไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใดๆ ก็ตาม 1. เจ้าหน้าที่ฝ่ายประจำสัมพันธ์จะประสานการให้เชิงริบบิลภารกิจภารกิจในอาคารทราบแล้วมีหน้าที่พึง ประเมินกิจกรรม และโทรศัพท์ไปบอกความช่วยเหลือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทันที 2. กำหนดเดือนกันยายน พฤศจิกายน อكتوبر จัดทำแผนผังแสดงให้เห็นที่ต้องการดำเนิน โครงการเพื่อให้เจ้าหน้าที่จุดรวมพลที่จัดตั้งอยู่ในอาคาร เช่น โถงบันไดหลัก และโถงบันไดหน้าไฟ 3. กำหนดจุดรวมพลพร้อมดิจิต จัดป้ายให้สังเคราะห์เดิน ให้อย่างชัดเจน ที่ทางเดินทางเดิน ที่มี กำหนดไว้ 1 จุด ที่กล่าวมาข้างต้น โดยพื้นที่จุดรวมพลเป็นพื้นที่ที่จัดให้เป็นพื้นที่สีเทียบ ที่มี ลักษณะเป็นผืนกว้าง ผู้เข้ามายังในอาคารสามารถเข้าสิ้นได้โดยง่าย</p> <p>สำหรับการอพยพคนจากจุดรวมพลไปส้ายหนอกโครงการ ก็มีความสะดวกและปลอดภัย เนื่องจากเส้นทางที่ผู้เข้ามายังในโครงการสามารถอพยพออกจากผู้เดินทางเดิน จะไม่มี สิ่งก่อสร้างกีดขวางเส้นทางอพยพ ทำให้สามารถออกอพยพได้โดยตรง ไม่ต้องเดินทางเดิน รากต้น และมีความปลอดภัยนั้น จุดรวมพลของโครงการจึงมีความเหมาะสมทั้งในเชิงความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมที่ดี เพียงพอ ด้วยหนังศึกษาในภารกิจ แม้แต่มาตรฐานสากลก็ตาม</p>	-	-

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

ପ୍ରକାଶନ କେନ୍ଦ୍ର

บริษัท เด.ตีปะลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ปริญญา กีเก็ต เอ็นไซรอนเมธอร์ล เซอร์วิส จำกัด

ก้าวเดินทางสู่ความมุ่ง 255

ເມືອງສາກົນ

ପ୍ରକାଶକାରୀ

ตารางที่ 2 สรุปผลการประเมินเวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดี.บี.เอช.วี. ดี.เวลล์ประเมินที่ จ้าวัด ระยองดำเนินการ (ดู)

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(ພາຍສົດົກ ໃນວາທອງ)

ปริญญา เค. ดีบุลวิ. ได้เวลาลงนามที่ จังหวัด

ເບີໂທກ ແລ້ວ ດິຈິຕິໂນໂລຢີາຂອງ 255

ឧបនគរបាយក្រុងសាស្ត្រ

ปริญญาเก็ต เอ็นไซรอนเมเนชั่น เอเชียร์วิส จำกัด

ตารางที่ 2 สรุปผลการสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เดอะมอลล์ จำกัด สำหรับโครงการนี้ที่จำเป็นต้องดำเนินการ (ต่อ)

Hotel ของมรรชก เด.ดอนเมือง. ตัวล็อบบี้ไม่มีห้อง จึงต้อง ระยะเดินทางการ (ต่อ)

ເຕືອນ ກາຮກງາຄມ 2558

ପ୍ରକାଶକ

บริษัท เด.ตีบะเพลิง ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2 สรุปผลการประเมินเวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลการประเมินเวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดับบลิว. ดี.เวลลส์ประเมินให้ จำกัด ระยะดำเนินการ (๑๐)

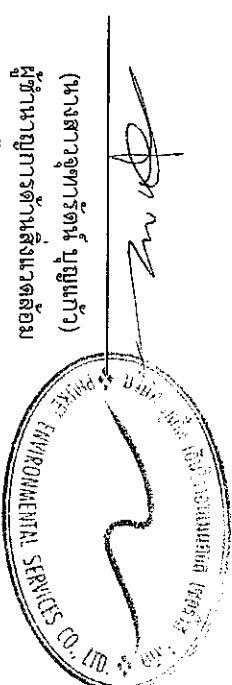
Hotel မြန်မာအေး ပြည်ပလွှာ ကျောင်းမြို့မြို့၏ ချောက် စွဲမြတ်တော် (ဇလိုင်)

ເຕືອນ ກາງກົມ 2558

(ໄກສູງ ປາກອງ)

ปริญญา เด. ตีปะเพลิง. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

111/164



ເມື່ອ ເປົ້າ ດີ ເຖິງ ໄກສອນ ໂດຍ ເຫັນ ແລ້ວ ເປົ້າ ດີ ເຖິງ ໄກສອນ ໂດຍ
ແລ້ວ ເປົ້າ ດີ ເຖິງ ໄກສອນ ໂດຍ ເຫັນ ແລ້ວ ເປົ້າ ດີ ເຖິງ ໄກສອນ ໂດຍ
(ເປົ້າ ດີ ເຖິງ ໄກສອນ ໂດຍ)

ต่างหากที่ 2 สิรุปผลภาระที่มาสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิตามตรวจสอบผลภาระที่มาสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ตั้มมิลิ. ดี.วี.ล็อบบี้เม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

เดือน กันยายน 2558

(អាយស្តីរបៀវកែវ)

ปริญญา เศ. ต้นปารสี. ดีเวลล์สเปรย์น้ำทึ้ง จำกัด

ตารางที่ 2 สรุปผลการประเมินสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

Hotel ห้องประชุม เศ.บุบบลว. ตัวเมือง จังหวัดเชียงใหม่ สำหรับจัด รับประทานอาหาร (ต่อ)

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(ການສົ່ງ ປະເທດ)

ปริญญา เด.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

113/164

ด้วยทางที่ 2 สวนป่าระกำสิ่งแวดล้อม มาตรการรักษากันและเก็บผลประโยชน์สิ่งแวดล้อม แหล่งมาตราการติดตามตรวจสอบผู้ผลิตระกำสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เค.ดี.บี.พี.เอ. ตัวเวลลอนเปเม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ตอน)

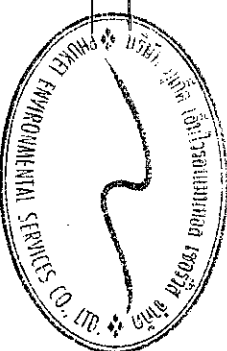
เดือนกรกฎาคม 2558

(ນາຍສົດිර ປົມພອງ)

บริษัท เด.ตีปะเสว. ดี.เวลล์ จำกัด

ก. ๒. ปี๕๖๑ วันที่ ๒๕๕๘

ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର



ตารางที่ 2 สัญญาภาระบล็อกล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตาม โรงแรม Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดับเบิลยู. ดิวัลลูปเปรี้ยว์ จำกัด ระยะต้นเดินทาง (ต่อ)

องค์ประกอบอ้างอิง	ผู้รายงานต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ
4.2 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ด้าน) ประสบภัย (ด้าน)	<p>โครงการได้จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย โดยติดอาชญากรรม เพื่อให้พนักงานดูแลความปลอดภัย ให้ดีตลอด 24 ชั่วโมง แบ่งเป็น 2 ผู้ดูแล โดยห้องที่ 1 เริ่มตั้งแต่เวลา 07.00-19.00 น. และห้องที่ 2 เริ่มตั้งแต่เวลา 19.00-07.00 น. โดยเจ้าหน้าที่จะสอดส่องดูแลความเรียบเรียงของเว็บไซต์ โครงการ บริเวณที่จอดรถ และห้องน้ำ-อุปกรณ์โครงการ</p> <p>นอกจากนี้ โครงการมีการติดตั้งระบบโทรศัพท์วงจรปิด (Closed Circuit Television System: CCTV) เพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้แก่ผู้พักอาศัยในโครงการ ที่จะติดตั้งไว้ใจกลางซอยและถนนที่เดินทาง โดยมีรายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - อาคาร H1 ติดตั้ง 12 จุด บริเวณโถงต้อนรับ โถงลิฟท์ โถงบันได และโถงทางเดิน - อาคาร H 2 ติดตั้ง 11 จุด บริเวณบันไดหลัก ห้องน้ำ โถงลิฟท์ และโถงทางเดิน - อาคาร H3 ติดตั้ง 11 จุด บริเวณบันไดหลัก ห้องน้ำ โถงลิฟท์ และโถงทางเดิน <p>ดังนั้น การดำเนินโครงการจึงส่งผลกระทบต่ออาชีวอนามัยและความปลอดภัยอย่างรุนแรงต่อไป</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>ผลการประเมิน</p>	<p>-</p> <p>-</p>

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุจิร นพวงศ์)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เด.ดับเบิลยู. ดิวัลลูปเปรี้ยว์ จำกัด

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาวอุษารัตน์ บุญแก้ว)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

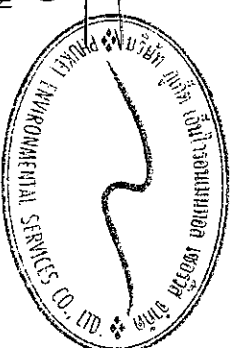
บริษัท ก้าวเดิน เรียนรู้ จำกัด เนื้อหาด้านสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจ จำกัด

ตารางที่ 2 สูญเสียภาระทุนสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดับเบิลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะเดือนกันยายน (ต่อ)

เดือน กันยายน 2558

(นายสุวิร บัวทอง)

ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର



เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

ກະຊວງໄກ

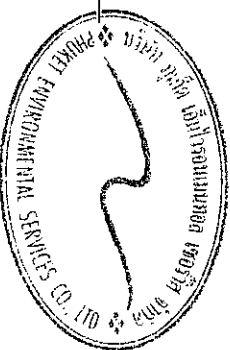
ເບີນຫຼາ ກົດເກີດ ເວັນວຽກອອນເມຍພາຍລ ເສອງຮົວສ ຈຳກັດ

ตารางที่ 2 สิรุปผลการประเมินผลลัพธ์ตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัทฯ เดิมมาตรา ดีเดลล์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(นายสุวิร บัวทอง)

ปริญญา เศรษฐบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๗



บ้านเดือน จ.เชียงใหม่ 2558
เบอร์ ๐๘๑-๒๔๗๖๕๕๕

(ແນວສາງລົມທາດ້ານ ປະເມີນແກ່ງ)

ปริมาณ ภูเก็ต เอ็น วีรอนเมืองกลล เกรเวอร์ส จำกัด

จารางที่ 2 สุนปีกละรังหนานสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม แหลมมาตราการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เดอะบีช วิลล์ แอลลิปโซ่ จำกัด ระยะดำเนินการ (ด้วย)

Hotel ของบริษัทฯ เค.ดี.บี.เพลส. ได้เวลาสอนปีเมืองที่ จำกัด ระยะต่อเนื่องการ (ต่อ

เดือน กันยายน 2558

ນາຍສົດ්ද ນໍາກອງ

บริษัท เค.ดี.บลูส์ว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2 สรุปผลการประเมินผลลัพธ์ตาม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลการระบาดสิ่งแวดล้อม และมาตรการดูดตามตรวจสอบผลการระบาดสิ่งแวดล้อม โพรเจกต์ Beach Point Hotel ของเมืองหาดใหญ่ เดือนมกราคม ๒๕๖๓ ได้รับผลประเมินให้เป็นไปตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ จึงถือว่าเป็นการบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้

เดือนกรกฎาคม 2558

(ນາມສະກິດ ປະເທດ)

ปริญญา เค. จีปะเพลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

ପ୍ରାଚୀନ ହିନ୍ଦୁ

ប្រជាធិការណ៍ និង ការរំលែក នៅក្នុងប្រទេស ជាក់តា

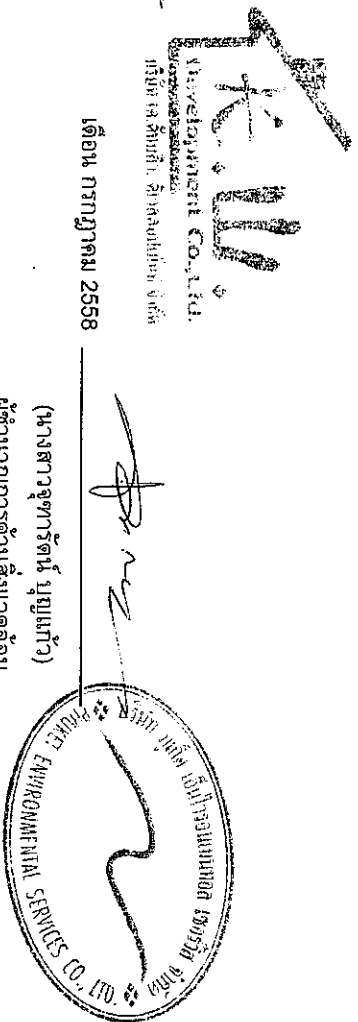
จารางที่ 2 สรุปผลการประเมินสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม แม่มาตราการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดีมอลล์ ได้ผลลัพธ์มีน้อยมาก จำกัด ระยะเวลาดำเนินการ (ต่อ)

Hotel ขอนแก่นรัตน์ เค. ดับเบลยู. ดาวลินอปเปอร์เนชั่น จำกัด ระยั่งดำเนินการ (โดย

เดือน กันยายน 2558

(ກາຍສົ່ງ ປ້າກອນ)

บริษัท เค.ตีปะลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



เดือน กรกฎาคม 2558

(ແກ່ສາວອາຮັດນີ້ ພະນັກວົງ)

บริษัท มีเก๊ด เอ็น “วารลอนเมเนชั่น” ออก เซอร์วิส จำกัด

ตารางที่ 2 สูญเสียภาษีเงินได้ล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลเสียภาษีเงินได้ล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลการเสียภาษีเงินได้ของบุคคลที่ได้รับผลกระทบ โรงแรม Beach Point Hotel ขอนแก่น เด.ตีบบลิว. ดี.เวลล์แอปเปิลฟาร์ม จำกัด ระยะเพียงเดือนสิงหาคม (๑๙)

เดือนกรกฎาคม 2558

(ພາຍສົງລະບົບກອງ)

ប្រធ័រ គ.ជ.ចុះបាតិវ. ទីនេសលោកម៉ែនហើ ជាការដ

วันที่ ๒๕๖๓ จ.เชียงใหม่ ๑๗๐๘๒๕๖๓
๒๕๖๓ จ.เชียงใหม่ ๑๗๐๘๒๕๖๓

บริษัท ภูเก็ต เอ็น垂่อนเมืองทอง เซอร์วิส จำกัด

จารางที่ 2 สุรุ่มภักดีภกสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม แหล่งมาตราชาริติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เค.ดี.บี.เพลส. ได้ผลอย่างมีนัย จำกัด ระยะเวลาดำเนินการ (ดู)

เดือน กันยายน ปี พ.ศ. ๒๕๕๘

(ນາຍສົດືຮ ບ້າທອງການ)

ปริญญา เดช.ดับบลิว. ดี.เวลลสอยปะเม็นท์ จำกัด

๑๗๘๒-๑๗๙๐ จดหมายภารกุณธรรม ๒๕๕๖

๖๕๕๖

ปริญญา ภูเก็ต เอ็นไซรอนเมธากอร์ เศวตวิส จำกัด

ต้าร่างที่ 2 สุขุมวิทการพัฒนาด้วยความร่วมมือ มาตรฐานสากล เน้นการให้บริการที่ดีและมีคุณภาพสูง พร้อมด้วยเครื่องอำนวยความสะดวกที่ครบครัน ท่านจะได้พบกับห้องพักที่กว้างขวาง สะอาด สะดวกสบาย พร้อมสิ่งอำนวยความสะดวกที่ครบครัน เช่น ห้องน้ำส่วนตัว โทรทัศน์ ตู้เย็น ตู้เสื้อผ้า และเครื่องปรับอากาศ ที่สามารถช่วยให้ท่านรู้สึกสดชื่นและผ่อนคลายในทุกๆ วัน

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(អាយសិរ ប៊ាកែង)

ปริญญา เค.ดี.เป.ลิ.ว. ดี.เวลา.สอนปามเน็ทฯ จำกัด

ପ୍ରକାଶନ ମେଳମ୍ 2558

(ມາຈີສາວອາຮົດລາວ ພູມແກ້ວ)

ปริญญา ภูเก็ต เอ็นไซรอนเมฆกอล เศรษฐวัฒน์ จำกัด

ตารางที่ 2 สัญญาผลการแบบสิ่งแวดล้อม มาตราการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตามตราสารดิตามตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เดอะบีช พอยท์ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดับเบิลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ประจำเดือนกุมภาพันธ์ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมและศุภมิตรต่างๆ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตามตราสารดิตามตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.4 ที่ดิน (ดู)	<p>ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ</p> <p>6. อาชญากรรม <ul style="list-style-type: none"> - กวนบินดินอัคคีภัย - การจราจร - การพัฒนาด้านการท่องเที่ยว </p> <p>(2) ตรวจสอบความพร้อมและประสิทธิภาพการทำงานของระบบดูแลรักษาในส่วนของอุปกรณ์ประจำห้อง 6 เดือน หรือตามที่กำหนดโดยอุปกรณ์ผู้เช่า/ผู้ผลิตก่อนเข้าสู่การใช้งาน</p> <p>(3) โครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง แก็บน้ำฝนของโครงการ เพื่อให้พนักงานและเจ้าหน้าที่ของโครงการเก็บความเสียหาย สามารถรับประทานได้โดยตรง รวมทั้งสามารถนำไปปรับปรุงผู้เช่า/ผู้บุกรุกได้</p> <p>(4) จัดให้มีการซ่อมบำรุงอัคคีภัย และการใช้อุปกรณ์ดูแลรักษาในส่วนของอุปกรณ์ที่อย่างถูกต้อง</p> <p>(5) จัดที่ดินและน้ำทิ้งท้ายการก่อสร้างเพื่อป้องกันการก่อตัวของแม่น้ำที่จะไหลลงสู่แม่น้ำที่มีอยู่เดิม</p> <p>(6) จัดทำแผนผังที่ดินที่ระบุติดต่อเจ้าหน้าที่ในโครงการ</p> <p>(7) จัดตั้งมาตรการป้องกันอัคคีภัยโดยกำหนดแนวทางทบทวนที่</p> <p>(8) จัดให้มีแผนผังและรีบุรณาการสำหรับการเฝ้าระวังอัคคีภัย</p>	<p>มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>(1) จัดให้มีระบบป้องกันและแจ้งเตือนอัคคีภัยของโครงการให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎกระทรวงไว้ตามที่ 39 (พ.ศ. 2537) ฉบับที่ 47 (พ.ศ. 2540) และฉบับที่ 55 (พ.ศ. 2543) ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. 2522</p> <p>ตรวจสอบความพร้อมและประสิทธิภาพการทำงานของระบบดูแลรักษาในส่วนของอุปกรณ์ประจำห้อง 6 เดือน หรือตามที่กำหนดโดยอุปกรณ์ผู้เช่า/ผู้ผลิตก่อนเข้าสู่การใช้งาน</p> <p>โครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง แก็บน้ำฝนของโครงการ เพื่อให้พนักงานและเจ้าหน้าที่ของโครงการเก็บความเสียหาย สามารถรับประทานได้โดยตรง รวมทั้งสามารถนำไปปรับปรุงผู้เช่า/ผู้บุกรุกได้</p> <p>จัดให้มีการซ่อมบำรุงอัคคีภัย และการใช้อุปกรณ์ดูแลรักษาในส่วนของอุปกรณ์ที่อย่างถูกต้อง</p> <p>จัดที่ดินและน้ำทิ้งท้ายการก่อสร้างเพื่อป้องกันการก่อตัวของแม่น้ำที่จะไหลลงสู่แม่น้ำที่มีอยู่เดิม</p> <p>จัดทำแผนผังที่ดินที่ระบุติดต่อเจ้าหน้าที่ในโครงการ</p> <p>จัดตั้งมาตรการป้องกันอัคคีภัยโดยกำหนดแนวทางทบทวนที่</p> <p>จัดให้มีแผนผังและรีบุรณาการสำหรับการเฝ้าระวังอัคคีภัย</p>	<p>มาตรการติดตามตามตราสารดิตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p>

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

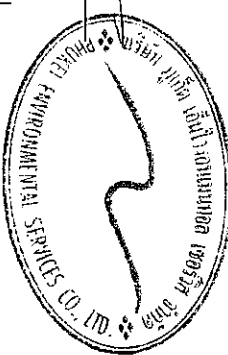
บริษัท เด.ดับเบิลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ประจำเดือนกุมภาพันธ์

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาวจุฬารัตน์ บุญญาภิวัฒน์)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เด.ดับเบิลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ประจำเดือนกุมภาพันธ์



ด้านที่ 2 สุ่มผลกระทบสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดีบีจี. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

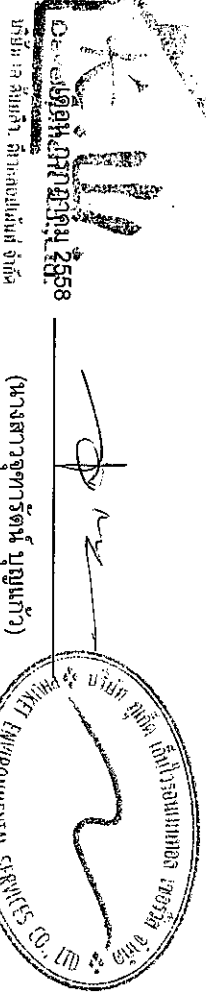
องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อมด้านๆ ที่สำคัญ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.4 สุขาภาพ (ต่อ)	6. อุณหภูมิ (ต่อ)	<p>(9) จัดให้มีระบบกำกับราชจรที่ไม่ผลัดภัย โดยติดตั้งป้ายแสดงศักยภาพเดินทางเดินทางเข้า-ออกภัย อย่างภายในพื้นที่โครงการ</p> <p>(10) จัดตั้งป้ายกำกับความเรียกว่าในพื้นที่โครงการ โดยจัดให้เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลควบคุมดูแลและตรวจสอบเข้า-ออกตลอดเวลา</p> <p>(11) ควบคุมการจราจรบริเวณทางเข้า-ออกพื้นที่โครงการ โดยจัดให้เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยดูแลและตรวจสอบเข้า-ออกตลอดเวลา</p> <p>(12) จัดให้มีระบบไฟฟ้าส่องสว่าง บริเวณทางเข้า-ออกโครงการ และทางจราจร ให้เพียงพอ</p> <p>(13) ติดตั้งป้ายโครงการ ลูกศรแสดงทิศทางเดินทางเดินทางเข้า-ออกโครงการ ที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจนและให้ระยะทางที่จะระยะล้อมไว้ จัดเก็บอน gere เสื่อโครงการได้อย่างปลอดภัย</p> <p>(14) จัดให้มีพื้นที่จอดรถอยู่ด้วยความสะอาดและสวยงามในบริเวณเดียวกับห้องพักที่ส่วนกลาง ได้แก่ ทางเดินหมายเลข และบันไดเดินเล่นห้องพักที่ห้องพัก ไม่ให้พื้นที่ห้องเดินเปียกน้ำ หรือ มีการวางสิ่งของกีดขวาง หันจะดีกว่าให้กีดขวางเดินได้</p> <p>(15) จัดให้มีส่วนของระบายน้ำห้องพัก ที่จะมีความแข็งแรง แข็งทนทาน ไม่แตกหักง่าย ทนต่ออุณหภูมิสูง-ต่ำ และแข็งแรงทนทานได้ เพื่อยืดอายุ อุณหภูมิ</p>	

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุริร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เด.ดีบีจี. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



บริษัท เด.ดีบีจี. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
ผู้รับผิดชอบการดำเนินสิ่งแวดล้อม

บริษัท เด.ดีบีจี. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ตารางที่ 2 สรุปผลรายงานสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ตีบมลิว. ได้ผลลัพธ์เมื่อหัวใจ ก้าวเดียวลดลง (ต่อ)

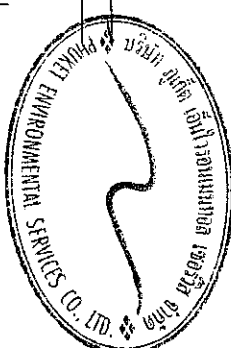
เดือน กันยายน ปี พ.ศ. 2558

(បង្កើតប្រព័ន្ធអាសយដ្ឋាន)

กรรมการผู้จัดการ

ปริญญา เดชา. ติปุบลิว. ตีวีลล่อนาเม้นท์ จำกัด

126/164



รายงานการดำเนินการปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘

ปริญญา ภูเก็ต เอ็น วารอนเนมนทอล เทคโนโลยีส์ จำกัด

(ພາກສາງພາດທີ່ປະເທດວຽກ)

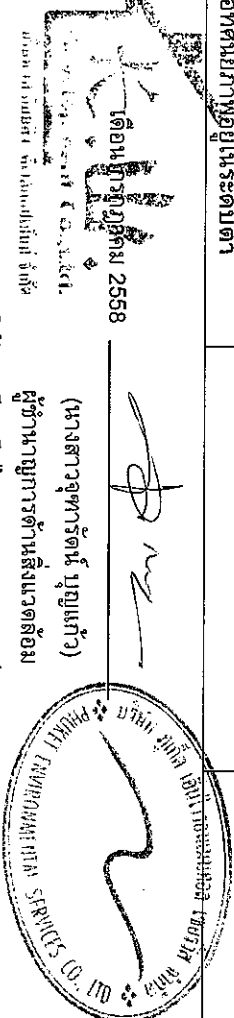
ตารางที่ 2 สุปมลภาระภสิ่งแวดล้อม มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบมูลภาระภสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ประจำทำนิเวศฯ (ต่อ)

เดือน กุมภาพันธ์ 2558 —

(ນາຍសົງລະພາກອນ)

ปริษญา เด. ตีบบลิว. ดี. เวสลอ ประเมินห์ ช่างก่อสร้าง

127/164



จารางที่ 2 สุรุมพลภาระบกสิ่งแวดล้อม มาตรการรักษาป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการดิตามตรวจสอบผลภาระบกสิ่งแวดล้อม โครงการ Beach Point Hotel ของบริษัท เดอะบีชวิลล์ จำกัด ประจำต้นเดือนกันยายน ๒๕๖๓

Hotel ชุมชนบ้านเมือง เด. ตับเบลว. ดำเนินการโดย จำกัด รัฐยศดาเนินการ (ตอบ)

เดือน กันยายน พ.ศ. 2558

(ນາຍສົງລົມ ປະວັດອຸ)

ปริญญา เด. ตั้งปะลิว. ดี. เวสต์บอร์เน็มที่ จำกัด

ตารางที่ 2 สัญญาฉบับสัมภารันป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม เนื่องจากโครงการดิตตากตามตราจสอยผลกระทบสิ่งแวดล้อม โอดังgar Beach Point Hotel ของบริษัท เด.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด ระยะดำเนินการ (ต่อ)

องค์ประกอบทางสิ่งแวดล้อม และด้านค่าทางฯ	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ	มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	มาตรการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4.6 การบดบังแสงและศักดิ์สิทธิ์ทาง (ด่วน)	<p>จากการ แสงบดบังตั้งแต่ 4-28 สามารถประเมินผลกระทบด้านการบดบังศักดิ์สิทธิ์ทาง สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ามหาธิราชายืนตีเรือนน้ำหมก (1) การบดบังด้านศักดิ์สิทธิ์ทางน้ำออก ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงเดือนมิถุนายน ผลกระทบจะเกิดทางด้านศักดิ์สิทธิ์ทางน้ำตื้อ ดือ ถนนที่ริมแม่น้ำ ยาวประมาณ 11.7 เมตร (รวมเขยุจหาย)</p> <p>(2) การบดบังด้านศักดิ์สิทธิ์ทางน้ำออกในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงเดือนมิถุนายน (ไม่ สามารถจัดการด้านศักดิ์สิทธิ์ทางน้ำออกได้โดยทันที คือ พื้นที่วางเจ้าของเดียวกัน (ไม่ สามารถพัฒนาเป็นโครงการ)</p> <p>(3) การบดบังพื้นที่ศักดิ์สิทธิ์ทางน้ำออก ในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงเดือนธันวาคม ผลกระทบจะเกิดทางด้านพื้นที่ศักดิ์สิทธิ์ทางน้ำตื้อ ดือ ถนนที่ริมแม่น้ำ ยาว 4 กม (RMAR RESORT&SPA)</p> <p>จากข้อมูลข้างต้น พบว่า โครงการมีผลกระทบด้านการบดบังศักดิ์สิทธิ์ทางน้ำ ยากร้าวห้ามเดินทางเข้าออก และบดบังเป็นช่วงเวลาสั้นๆ ประมาณหนึ่งเดือน จึง จะบดบังแสงและลดความร้อน ลักษณะการออกแบบภูมิทัศน์ทางน้ำต้องคำนึงถึงความปลอดภัย และการวันรับประทาน ระยะเวลาระหว่าง 24-25 พฤษภาคม ให้บดบังแสงและลดความร้อน ทำให้เดินทางไปเรียนรู้อย่างปลอดภัย พร้อมกันนี้โครงการยังจัดให้มีพื้นที่สีเขียว (Buffer Zone) สำหรับเดินทางและพักผ่อน 24-25 ต้น เพื่อรับยกระดับความร่มรื่น อีกด้วย ดังนั้น ผลกระทบด้านการบดบังศักดิ์สิทธิ์ทางน้ำจะลดลงอย่างมีประสิทธิภาพ</p>		

เดือน กรกฎาคม 2558

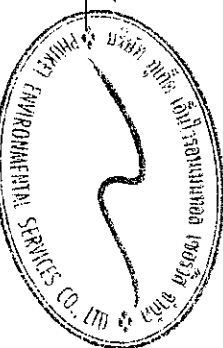
(นายศุภชัย บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

เดือนสิงหาคม 2558

(นายราชนิพัฒน์ บุญมาก)

ผู้อำนวยการฝ่ายการเงิน



ตารางที่ 3 สรุปมาตรการติดตามตราจสอยผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการ Beach Point Hotel ช่วงก่อสร้าง

ตัวชี้วัดคุณภาพ สิ่งแวดล้อม	บริเวณที่ติดตาม	พารามิเตอร์	วิธีการติดตาม	ความสำคัญการตรวจวัด	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ
1. ทรัพยากรดิน และดินเผา	- ก่อสร้าง	- การปิดผนังดิน การปรับผื้นที่ดิน	- ตรวจสอยการปิดผนังดินด้วยวิธีเจาะ ก่อสร้างเพื่อตื้นดินให้มีความลึกเท่ากัน การก่อสร้าง	- หากต้องการใช้ดินเผาต้องตรวจสอบ การก่อสร้างให้หลังการก่อสร้างแล้วเสร็จ	- บริษัทฯ ดำเนินการ ประเมินค่าก่อต
2. คุณภาพ อากาศ	- พื้นที่周圍	- ฝุ่นละอองทางเดิน พื้นที่周圍	- ฝุ่นละอองทางเดิน การก่อสร้าง	- ฝุ่นละอองทางเดินที่อยู่ใกล้ก่อสร้าง โครงการในเรื่องผลกระทบทางด้านผู้คนจาก การก่อสร้าง	- บริษัทฯ ดำเนินการ ประเมินค่าก่อต
	- ก่อสร้าง (ภูมิที่ 1)	- ฝุ่นละอองรวม (TSP) ตัววัดเครื่องเก็บตัวอย่างอากาศ TSP ชนิด "ไฮวัลลูม (High Volume Air Sampler)"	- ตรวจวัดโดยระดับการวิเคราะห์ (Gravimetric) ตัววัดเครื่องเก็บตัวอย่างอากาศ PM10 ชนิด "ไฮวัลลูม (High Volume Air Sampler)"	- หากต้องการใช้ดินเผาต้องตรวจสอบ การก่อสร้าง หากต้องการใช้ดินเผาต้องตรวจสอบ การก่อสร้าง	- บริษัทฯ ดำเนินการ ประเมินค่าก่อต
		- ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM10)	- ตรวจวัดโดยระดับการวิเคราะห์ (Gravimetric) ตัววัดเครื่องเก็บตัวอย่างอากาศ PM10 ชนิด "ไฮวัลลูม (High Volume Air Sampler)"	- หากต้องการใช้ดินเผาต้องตรวจสอบ การก่อสร้าง หากต้องการใช้ดินเผาต้องตรวจสอบ การก่อสร้าง	- บริษัทฯ ดำเนินการ ประเมินค่าก่อต
		- ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO)	- ตรวจวัดด้วยเครื่อง NO ₂ Analyzer	- หากต้องการใช้ดินเผาต้องตรวจสอบ การก่อสร้าง	- บริษัทฯ ดำเนินการ ประเมินค่าก่อต
		- ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO ₂)	- เก็บตัวอย่างโดยใช้ Gas Bag และวิเคราะห์ โดย Flame Ionization Method (FID)	- หากต้องการใช้ดินเผาต้องตรวจสอบ การก่อสร้าง	- บริษัทฯ ดำเนินการ ประเมินค่าก่อต
		- ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (THC)	- เก็บตัวอย่างโดยใช้ Gas Sampler Box	- หากต้องการใช้ดินเผาต้องตรวจสอบ การก่อสร้าง	- บริษัทฯ ดำเนินการ ประเมินค่าก่อต
		- ก๊าซซัลฟอร์ดออกไซด์ (SO ₂)			

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

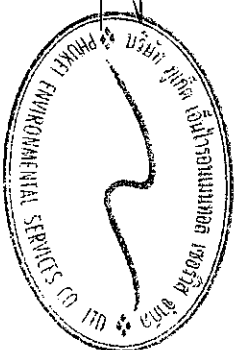
(นายสุจิร บัวทอง)

ผู้จัดการผู้ดูแล

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาวจุฬารัตน์ นุญเข้า)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม



ผู้รับผิดชอบ

ดำเนินการ

ก่อสร้าง

ก่อสร้าง

ก่อสร้าง

ก่อสร้าง

ดำเนินการ

ตารางที่ 3 สิรุมาตราการคิดตามมาตรฐานสากลของพื้นที่บริเวณ Beach Point Hotel ช่วงก่อสร้าง (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพ สิ่งแวดล้อม	บริเวณที่ตรวจสอบ	พารามิเตอร์	วิธีการตรวจสอบ	ความถี่ในการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ
2. คุณภาพ อากาศ (ต่อ) ที่ 6-1)	- บริเวณที่ติดต่อกัน กับห้องน้ำ (รู)	- ฝุ่นละอองรวม (TSP)	- จราจรเดี่ยวที่ระยะทางอากาศ TSP จั่งหวัดเพื่อเก็บตัวอย่างอากาศ TSP ชนิดไฮโดรลิก (High Volume Air Sampler)	- ทุกวันที่มีการทำการสำรวจ และ ^{นัด} ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง	- บริษัท เศ. บีบีสิว. ดีเวลลอป เมืองที่ จำกัด
	- ผู้ผลิตของชำร่วย	- ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM10)	- จราจรเดี่ยวที่ระยะทางอากาศ PM10 ตัวอย่างเก็บตัวอย่างอากาศ PM10 ชนิดไฮโดรลิก (High Volume Air Sampler)	- ทุกวันที่มีการทำการสำรวจ และ ^{นัด} ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง	- บริษัท เศ. บีบีสิว. ดีเวลลอป เมืองที่ จำกัด
3. เสียงและ ความ สันสะท้อน	- ผู้คนภายในห้องน้ำ	- ตรวจวัดความดันอากาศดูกลืน (Absorption) (CO)	- ตรวจวัดความดันอากาศดูกลืน (Absorption) (CO)	- ทุกวันที่มีการทำการสำรวจ และ ^{นัด} ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง	- บริษัท เศ. บีบีสิว. ดีเวลลอป เมืองที่ จำกัด
	- ก๊าซในโถจางน้ำยาออกไซด์ (NO ₂)	- ตรวจวัดด้วยเครื่อง NO ₂ Analyzer	- ทุกวันที่มีการทำการสำรวจ และ ^{นัด} ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง	- บริษัท เศ. บีบีสิว. ดีเวลลอป เมืองที่ จำกัด	
	- ก๊าซไฮโดรคาร์บอน (THC)	- เทปบด็อกซ์ Gas Bag และวิเคราะห์โดย Flame Ionization Method (FID)	- ทุกวันที่มีการทำการสำรวจ และ ^{นัด} ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง	- บริษัท เศ. บีบีสิว. ดีเวลลอป เมืองที่ จำกัด	
	- ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO ₂)	- เทปบด็อกซ์ Gas Sampler Box	- ทุกวันที่มีการทำการสำรวจ และ ^{นัด} ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง	- บริษัท เศ. บีบีสิว. ดีเวลลอป เมืองที่ จำกัด	
3. เสียงและ ความ สันสะท้อน	- เสียง	- เสียงจากภายนอกห้องน้ำ	- สัญญาณจากภายนอกห้องน้ำ ในร่องผลกระทบด้านสิ่งจราการก่อสร้าง	- ทุกวันที่มีการทำการสำรวจ และ ^{นัด} ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง	- บริษัท เศ. บีบีสิว. ดีเวลลอป เมืองที่ จำกัด

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุริร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

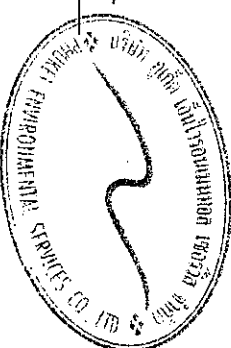
บริษัท เศรษฐ์เดช จำกัด

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาว茱รรยา บุญยาน)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เศรษฐ์เดช จำกัด



ตารางที่ 3 สูตรมาตราการติดตามตรวจสอบผลการตรวจสิ่งแวดล้อมโดยการ Beach Point Hotel ช่วงก่อสร้าง (ต่อ)

อันดับที่	รายการ	รายการตรวจสอบ	ความถี่ในการตรวจสอบ	ผู้ปฏิบัติชอบดำเนินการ
1	บริษัทผู้รับเหมา	บริษัทฯ	พารามิเตอร์	บริษัทฯ
2	สิ่งแวดล้อม	บริษัทฯ	วิธีการตรวจสอบ	บริษัทฯ
3. เสียงและ ความ สั่นสะเทือน (ต่อ)	- บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง แหล่งรวม THE KEE RESORT&SPA (ชุมชนที่ 6-1)	- ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง และระดับเสียงสูงสุด - จราจรจะมีเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง และระดับ เสียงสูงสุด ด้วยเครื่องวัดระดับเสียงตาม มาตรฐาน IEC 651 หรือ IEC 804 ข้อ 1 ค่ามาตรฐานการรบสั่นหัวไปรษณีย์ท่า หมุนไฟฟ้า (International Electrotechnical Commission, IEC)	- ทุกวันที่ทำการทำฐานงาน แม้จะงานหลักสูตรตามกำหนด หรือจานวนครั้งวัดเดือน ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง	บริษัทฯ เ. บัญชิริ. ชีวาลลภ เมืองที่ จำกัด
4	ความสั่นสะเทือน	ความสั่นสะเทือนจาก ผู้พักอาศัยทั้ง เดียงพนักห้องร่าง	- ความสั่นสะเทือนจาก การก่อสร้าง	ทุก สป.ฯ จ.ส.ฯ ประจำเวลา ก่อสร้าง
5	บริเวณพื้นที่ก่อสร้าง	- ความสั่นสะเทือนจาก การก่อสร้าง	- สำรวจจากผู้รับเหมา ในเรื่องผลกระทบทางด้านความสั่นสะเทือน จากการก่อสร้าง	ทุก สป.ฯ จ.ส.ฯ ประจำเวลา ก่อสร้าง
6	DIN 45669-1 ข้อ 1 การทดสอบความสั่นสะเทือนตามมาตรฐาน เครื่องวัดความสั่นสะเทือน อันที่มีคุณสมบัติ เทียบเท่าตามบริษัทฯ กำหนด ในไปรษณีย์ ชนิดการรับสั่นสะเทือนตามแบบที่ 37 (พ.ศ. 2553)	- ตรวจสอบความสั่นสะเทือนตามมาตรฐาน DIN 45669-1 ข้อ 1 การทดสอบความสั่นสะเทือน เครื่องวัดความสั่นสะเทือน อันที่มีคุณสมบัติ เทียบเท่าตามบริษัทฯ กำหนด ในไปรษณีย์ ชนิดการรับสั่นสะเทือนตามแบบที่ 37 (พ.ศ. 2553)	- ทุก วันที่มีการก่อสร้างงาน แม้จะงานหลักสูตรตามกำหนด หรือจานวนครั้งวัดเดือน ละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลา ก่อสร้าง	บริษัทฯ เ. บัญชิริ. ชีวาลลภ เมืองที่ จำกัด

เดือน กันยายน 2558

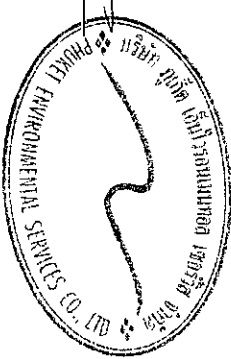
(นายพุทธิ บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

วันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๘

(นางสาวจุฬารัตน์ บุญมาก)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม



บริษัท เด.บัญชิริ. ชีวาลลภ จำกัด

132/164

บริษัท เด.บัญชิริ. ชีวาลลภ จำกัด

ตารางที่ 3 สิ่งมีอิทธิพลต่อการดูดซึมน้ำทะเลที่พื้นที่บริเวณ Beach Point Hotel ช่วงก่อสร้าง (ต่อ)

ตัวแปรเด่นๆ	บริเวณที่ดูดซึมน้ำ	พารามิเตอร์	วิธีการตรวจสอบ	ความสำคัญของการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ
ลักษณะของแม่น้ำ	บริเวณที่ดูดซึมน้ำ	พารามิเตอร์	วิธีการตรวจสอบ	ความสำคัญของการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ
4. การคุณภาพน้ำ	- สถานะภาระน้ำที่ต่างๆ ■ ภูมิศาสตร์ที่พื้นที่	- ความเรียบง่ายและภารกิจ ■ ความก่อจลาจล	- ตรวจสอบความเรียบง่ายและการกีดขวาง ■ การตรวจสอบ	- ตรวจสอบความเรียบง่ายของภารกิจทางน้ำ ■ การตรวจสอบ	- บริษัท เศ. ดับเบลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
5. การใช้ที่ดิน	- สถานะภาระน้ำ ■ เส้นทางน้ำที่ใช้	- สภาพน้ำ ■ สภาพน้ำที่ใช้	- สภาพน้ำและภารกิจทางน้ำ ■ ตรวจสอบภารกิจทางน้ำที่มีผลต่อเส้นทางน้ำที่ใช้	- ตรวจสอบภารกิจทางน้ำที่มีผลต่อเส้นทางน้ำที่ใช้	- บริษัท เศ. ดับเบลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
6. การระบายน้ำ	- ที่ดินที่ใช้ ■ ที่ดินที่ใช้	- สภาพที่ดินที่ใช้ ■ สภาพที่ดินที่ใช้	- ตรวจสอบว่าที่ดินที่ใช้ให้หลังที่ดินที่ใช้ดีอย่างไร ■ ไฟฟ้าที่ดินที่ใช้	- ตรวจสอบว่าที่ดินที่ใช้ให้หลังที่ดินที่ใช้ดีอย่างไร ■ ไฟฟ้าที่ดินที่ใช้	- บริษัท เศ. ดับเบลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
7. การจัดการน้ำ	- ระบบบำบัดน้ำเสีย ■ ระบบบำบัดน้ำเสีย	- เป็นศักยภาพที่สามารถดูแลน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล ■ การตรวจสอบ	- ตรวจสอบแหล่งน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล ■ ตรวจสอบแหล่งน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล	- ที่ดินที่ดูดซึมน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล ■ ตรวจสอบแหล่งน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล	- บริษัท เศ. ดับเบลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
	- การดูดซึมน้ำที่ดิน ■ ดูดซึมน้ำที่ดิน	- การตรวจสอบ ■ การตรวจสอบ	- ตรวจสอบแหล่งน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล ■ ตรวจสอบแหล่งน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล	- ตรวจสอบแหล่งน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล ■ ตรวจสอบแหล่งน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล	- บริษัท เศ. ดับเบลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
	- การดูดซึมน้ำที่ดิน ■ ดูดซึมน้ำที่ดิน	- ตรวจสอบแหล่งน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล ■ ตรวจสอบแหล่งน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล	- ตรวจสอบแหล่งน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล ■ ตรวจสอบแหล่งน้ำที่ถูกการท้างานของรัฐบาล	- ทุก เดือน ตลอด ■ ประจำเดือน ■ pH meter ■ รีดีไซด์ Azide Modification	- บริษัท เศ. ดับเบลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

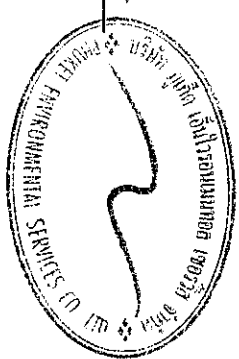
(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาวจุฬารัตน์ บุญยานันทน์)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม



ตารางที่ 3 สุ่มมาตราการดิตตามตรวจสอบผลการประเมินเวลล์โม่คริสต์มาส Beach Point Hotel ช่วงก่อสร้าง (ต่อ)

เดือน กรกฎาคม 2558

(นายสุจิร นาวาทวงศ์)

การรุกรานผู้เชิดการ

ปริญญา เค.ดี.บี.บี.สิว. ดี.เวลล่อนปะเม็นก์ จำกัด

134/164

(ପ୍ରକାଶକ ମହିନା ଅଧିକାରୀ ପତ୍ରର ପରିଚୟ)

ផ្សេងៗនាមីការទាំងសីរីនៅលើម

บริษัท ภารกิจ เอ็นไซด์ จำกัด ขอสงวนสิทธิ์ ไม่รับ
คำตกลงของลูกค้าที่ไม่ได้ดำเนินการชำระเงิน

ตารางที่ 3 สิ่งปฏิกูลการติดตามตรวจสอบผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมโครงการ Beach Point Hotel ช่วงก่อสร้าง (ต่อ)

ดับเบิลยูดีบีเอฟ สิ่งแวดล้อม	บริเวณที่ตรวจสอบ	พารามิเตอร์	วิธีการตรวจสอบ	ความถี่ในการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ
9. อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ด้วย)	- ผู้พักอาศัย ใกล้เคียงเพื่อ ก่อสร้าง	- ความปลอดภัย และการห้ามสูบบุหรี่	- สอนภาระจากห้องเดี่ยวไปสู่ห้องเดี่ยวโดยเดินทางกันเองและห้ามสูบบุหรี่	- ทุกสัปดาห์ ตลอด ระยะเวลาการสร้าง	- บริษัท เด. บีบีสีว. ดีวอลล์ เมืองท่า จำกัด
	- บริเวณที่ตั้ง ก่อสร้างและ บ้านพักคนงาน	- ความปลอดภัย	- ตรวจสอบห้องน้ำโดยรอบ	- ทุกสัปดาห์ ตลอด ระยะเวลาการสร้าง	- บริษัท เด. บีบีสีว. ดีวอลล์ เมืองท่า จำกัด
	- Chain Link และ แผงด้ายาห์ทกัน รอนยาด้วร	- ความปลอดภัย ห้องแมลงห้ามสูบบุหรี่	- ตรวจสอบ Chain Link และแผงด้ายาห์ทกัน โดยรอบอาคาร	- ทุกสัปดาห์ ตลอด ระยะเวลาการสร้าง	- บริษัท เด. บีบีสีว. ดีวอลล์ เมืองท่า จำกัด
10. การป้องกัน อัคคีภัย	- บริเวณที่ติดตั้งถัง ดับเพลิง	- สามารถใช้งาน ได้ดี	- ตรวจสอบสภาพการใช้งานของถังดับเพลิงแบบ มือถือ	- ทุก 6 เดือน ตลอด ระยะเวลาการสร้างหรือ ตาม คำแนะนำ ของ ผู้ผลิต	- บริษัท เด. บีบีสีว. ดีวอลล์ เมืองท่า จำกัด
	- บันทึกสภาพดุกรากติด กับสร้าง	- ตรวจสอบความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นให้กับอัคคีภัย	- หากสูญเสีย สภาพดุกรากติดกับสร้าง	- ทุกสัปดาห์ ตลอด ระยะเวลาการสร้าง	- บริษัท เด. บีบีสีว. ดีวอลล์ เมืองท่า จำกัด
	- สภาพห้องที่อยู่สร้าง ส่วนตัว	- ตรวจสอบความเสียหาย และการทำความ สะอาด	- ตรวจสอบความเสียหาย และการทำความ สะอาด	- ทุกวัน ตลอดระยะเวลา การสร้าง	- บริษัท เด. บีบีสีว. ดีวอลล์ เมืองท่า จำกัด
	- ห้องปฐมพยาบาล	- สภาพการใช้งาน	- ทุกวัน ตลอดระยะเวลา การสร้าง	- บริษัท เด. บีบีสีว. ดีวอลล์ เมืองท่า จำกัด	

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

ผู้อำนวยการ

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาวจุฬารัตน์ นฤบุญวงศ์)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท เด. บีบีสีว. ดีวอลล์ จำกัด

ตารางที่ 3 สิ่งปลูกสร้างการดัดแปลงตามจริงสิ่งปลูกสร้าง Beach Point Hotel ช่วงก่อสร้าง (ต่อ)

ลักษณะการเปลี่ยนแปลง	บริเวณที่ได้รับผลกระทบ	พารามิเตอร์	วิธีการตรวจสอบ	ความเสี่ยงการตรวจสอบ	ผู้มีคัดชอบดำเนินการ
11. สุขภาพ	- บริเวณพื้นที่ ก่อสร้างและ บ้านพักคนงาน	- บันทึกการตรวจสอบ	- ตรวจสอบความชำรุดของเครื่องมachinery ที่อยู่ในบริเวณ บ้านพักคนงาน	- ทุกรังสีมิ粒รัม คงที่	- บริษัท เด. บี.เอ.วี. จำกัด
			- ตรวจสอบแหล่งกำเนิดเสียงที่มาโดยทางน้ำที่ติดต่อกัน กับบ้านพักคนงาน	- ทุกเดือน ตลอด ระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เด. บี.เอ.วี. จำกัด
			- ตรวจสอบการใช้สารเคมีดับเพลิงภายในบ้านพักคนงาน	- ทุก 3 เดือน ตลอด ระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เด. บี.เอ.วี. จำกัด
- รังสีการอ่านไฟฟ้า บริเวณพื้นที่ ก่อสร้างและ บ้านพักคนงาน	- บันทึกการทำงานและการ ตรวจสอบ	- ตรวจสอบความชำรุดของรังสีการอ่านไฟฟ้าที่บ้านพัก บ้านพักคนงาน	- ตรวจสอบความชำรุดของรังสีการอ่านไฟฟ้าที่บ้านพัก บ้านพักคนงาน	- ทุกเดือน ตลอด ระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เด. บี.เอ.วี. จำกัด
- ส่วนกลาง	- บริเวณห้องน้ำ ตรวจสอบ	- ตรวจสอบความชำรุดของส่วนกลางห้องน้ำที่บ้านพักคนงาน	- ทุกสัปดาห์ ตลอด ระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เด. บี.เอ.วี. จำกัด	- บริษัท เด. บี.เอ.วี. จำกัด
- ห้องส้วมบริเวณ พื้นที่ก่อสร้างและ บ้านพักคนงาน	- บันทึกการทำงานและการ ตรวจสอบ	- ตรวจสอบความชำรุดของห้องส้วมบริเวณพื้นที่ ก่อสร้างและบ้านพักคนงาน	- ทุกสัปดาห์ ตลอด ระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เด. บี.เอ.วี. จำกัด	- บริษัท เด. บี.เอ.วี. จำกัด
12. ท่อเส้นทาง	- บริเวณพื้นที่ ก่อสร้าง	- สภาพการเรืองแสง ของเส้นทาง	- การสำรวจตรวจสอบท่อเส้นทางที่ก่อสร้าง ระยะทางจากก่อสร้าง	- ทุกเดือน ตลอด ระยะเวลาการก่อสร้าง	- บริษัท เด. บี.เอ.วี. จำกัด

เดือน กันยายน 2558

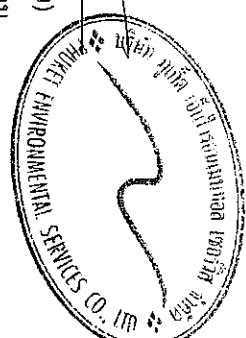
(นายสุจิร นาทอง)

กรรมการผู้จัดการ

แบบฟอร์มที่ 2558

(นางสาว茱萸รัตน์ บุญมาก)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม



ตารางที่ 4 สรุปมาตราการติดตามตรวจสอบผลการทดสอบสิ่งแวดล้อมของโครงการ Beach Point Hotel ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

ดัชนีคุณภาพ สิ่งแวดล้อม	วิธีการที่ตรวจสอบ	มาตรฐานเดียร์	วิธีการตรวจสอบ	ความต้องการ ตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ
3. การใช้น้ำ (ต่อ)	<ul style="list-style-type: none"> - ทางน้ำ ■ บริมาณสารก่อกลั้นถ่ายทักษะ ■ เหล็ก ■ แมลงเนส ■ อะบูเกด ■ สีงาชีสี ■ ห้องน้ำ ■ คลอรอลิต ■ พลูอิโซโรด ■ ไนเตรต ■ ความกรดด่างน้ำทะเล - สารพิษ ■ ปรอท ■ ตะบี้ ■ สารพุ่ง ■ โครเมี่ยม ■ แมกนีเซียม - ทางน้ำบริเวณชายหาด 	<ul style="list-style-type: none"> ■ ทางน้ำ ■ บริมาณสารก่อกลั้นถ่ายทักษะ ■ เหล็ก ■ แมลงเนส ■ อะบูเกด ■ สีงาชีสี ■ ห้องน้ำ ■ คลอรอลิต ■ พลูอิโซโรด ■ ไนเตรต ■ ความกรดด่างน้ำทะเล - สารพิษ ■ ปรอท ■ ตะบี้ ■ สารพุ่ง ■ โครเมี่ยม ■ แมกนีเซียม - ทางน้ำบริเวณชายหาด 	<ul style="list-style-type: none"> ■ วิธี Calculation Method ■ วิธี Phenanthroline Method ■ วิธี Persulfate Method ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Flame) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Furnace) ■ วิธี Turbidimetric Method ■ วิธี Argentometric Method ■ วิธี Alizarin Photometric Method ■ วิธี Cadmium Reduction Method ■ วิธี EDTA Titrimetric Method ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Hydride) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Furnace) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Hydride) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Furnace) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ วิธี Calculation Method ■ วิธี Phenanthroline Method ■ วิธี Persulfate Method ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Flame) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Furnace) ■ วิธี Turbidimetric Method ■ วิธี Argentometric Method ■ วิธี Alizarin Photometric Method ■ วิธี Cadmium Reduction Method ■ วิธี EDTA Titrimetric Method ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Hydride) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Furnace) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Hydride) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Furnace) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ วิธี Calculation Method ■ วิธี Phenanthroline Method ■ วิธี Persulfate Method ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Flame) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Furnace) ■ วิธี Turbidimetric Method ■ วิธี Argentometric Method ■ วิธี Alizarin Photometric Method ■ วิธี Cadmium Reduction Method ■ วิธี EDTA Titrimetric Method ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Hydride) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Furnace) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Hydride) ■ วิธี Atomic Absorption Spectrometry (Furnace)

เดือน มิถุนายน 2558

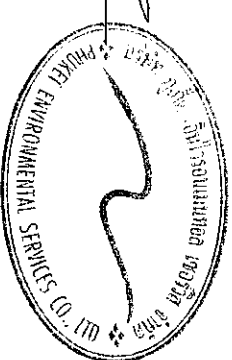
(นายสุจิร น้ำเงย)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เด.ดับเบิลยู. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

แบบรายงานติดตามเชิงคุณภาพ 2558

(นางสาวจารัสันนุญาณ์)
ผู้อำนวยการศูนย์เฝ้าระวัง



บริษัท กานต์ เอ็นไพร์ จำกัด สำนักงานใหญ่ จำกัด

ตารางที่ 4 สรุปผลการติดตามตรวจสอบผลการตรวจสิ่งแวดล้อมของโภชนาการ Beach Point Hotel ห้องดำเนินการ (ต่อ)

ตัวชี้วัดคุณภาพ สิ่งแวดล้อม	บริเวณที่ตรวจสอบ	พารามิเตอร์	วิธีการตรวจสอบ	ความถี่ในการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบดูแลเดินทาง
3. กากอี๊ดดิ้ง (ตบ)	- ร.ร.บ.บ.บ.ร.บ.บ.ร.บ. คุณภาพน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> ■ โคลิฟิร์มเบลเชอร์ ■ E.coli Test (Rapid Test) ■ อี.โค.อล - สภาพน้ำรีวิว 	<ul style="list-style-type: none"> ■ วิธีการตรวจสอบ (MPN) 10 Tube - ตรวจสอบสภาพการใช้งานระบบประปา 	<ul style="list-style-type: none"> - ท.ก. 3 เตี่ยวนครศรีธรรมราช 	<ul style="list-style-type: none"> - บริษัท เด. บีบีบี. ตีกาล เมืองที่ จำกัด
4. การระบายเสื้อ	<ul style="list-style-type: none"> - ท่อระบายน้ำออก โครงสร้าง - เครื่องซักผ้า - ห้องน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - การแยกห้อง น้ำออกห้องท่อ - อุปกรณ์สุขา - ห้องน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - จรวดสอบห้องน้ำของโภชนาการเป็นไปได้ การล้างน้ำ แล้วการล้างอีก趟 (Back wash) หาก พบว่ามีส่วนประกอบใดๆ หรือเศษอาหารหรือ เปลือกหอยทันที 	<ul style="list-style-type: none"> - ท.ก. ๓ เตือนตลอด ระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บริษัท เด. บีบีบี. ตีกาล เมืองที่ จำกัด
				<ul style="list-style-type: none"> - ทุกเดือน ตลอด ระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บริษัท เด. บีบีบี. ตีกาล เมืองที่ จำกัด
				<ul style="list-style-type: none"> - ทุกเดือน ตลอด ระยะเวลาดำเนินการ 	<ul style="list-style-type: none"> - บริษัท เด. บีบีบี. ตีกาล เมืองที่ จำกัด

เดือน มิถุนายน 2558

(นายสุริร พ่วงผล)

กรรมการผู้จัดการ

ที่ผ่านมา 2558

(นางสาวจุฬารัตน์ นุญาเตรา)

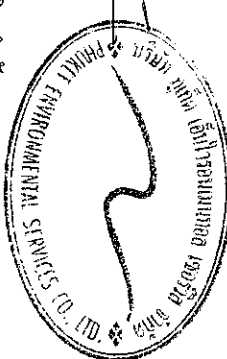
ผู้อำนวยการร้านสังเคราะห์

ประจำเดือน ตุลาคม

ประจำเดือน ตุลาคม

ประจำเดือน ตุลาคม

ประจำเดือน ตุลาคม



ก.๒ ลงนาม

บริษัท เด.บีบี.บี. จำกัด

บริษัท ภูเก็ต เด.บีบี.บี. จำกัด

ตารางที่ 4 สุปมาตราการด้วยสิ่งแวดล้อมของโครงการ Beach Point Hotel ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

ตัวชี้วัดคุณภาพ สิ่งแวดล้อม	บริเวณที่ตรวจสอบ	พารามิเตอร์	วิธีการตรวจสอบ	ความถี่ในการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ	
5. การจัดการ น้ำเสีย	- ระบบบำบัดน้ำเสีย การตรวจสอบ	- บันทึกการท่องเที่ยวและน้ำเสีย	- ตรวจสอบแหล่งจดจำน้ำเสียกิจกรรม และแบบจำได้ด้วยเครื่องมือตาม มาตรฐาน 80 [โดยอาศัยหลักเกณฑ์ ตาม กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแนวทางการแก้ไขและรายงาน จัดทำบันทึกรายละเอียดประจำวัน สู่ภาคราชการของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. 2555 (แบบ พ.ศ. 1 และแบบ พ.ศ. 2)]	- ตรวจสอบแหล่งจดจำน้ำเสียกิจกรรม และแบบจำได้ด้วยเครื่องมือตาม มาตรฐาน 80 [โดยอาศัยหลักเกณฑ์ ตาม กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแนวทางการแก้ไขและรายงาน จัดทำบันทึกรายละเอียดประจำวัน สู่ภาคราชการของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. 2555 (แบบ พ.ศ. 1 และแบบ พ.ศ. 2)]	- แบบ พ.ศ. 1 บันทึกทุกวันเก็บ ไว้ก่อนการประเมินเวลา 2 ปี	- บริษัท เด. ทีปะเดว. ดีเวลลอป เมืองท่า จำกัด
	- การตรวจสอบมาตรฐาน แหล่งกำเนิดน้ำเสีย การรายงานข้อผิดๆ กิจกรรม น้ำเสียรวมทั้ง โครงการ	- อาคาร	- ตรวจสอบความไม่มาตรฐาน จากอาคาร ฯ ฯ จากประภากาศ ท้องฟ้าและสภาพภูมิประเทศ ฯ ฯ ฯ สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน ความดูดกรดความสามารถน้ำทิ้งจากอาคาร ทางไปรษณีย์และทางขนาด	- ทุกเดือน ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	- บริษัท เด. ทีปะเดว. ดีเวลลอป เมืองท่า จำกัด	

เดือน มิถุนายน 2558

(นายสุริร น้ำหอม)

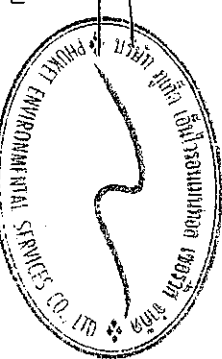
กรรมการผู้จัดการ

ลง 2 ๗๐๘๖๘

(นางสาวจุฬารัตน์ ปัญญา)

ผู้อำนวยการสำนักสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพร์เมเนจเม้นท์ จำกัด



ตารางที่ 4 สรุปมาตรการติดตามตรวจสอบแหล่งกำเนิดเสียงของโครงการ Beach Point Hotel ช่วงดำเนินการ (ต่อ)

ตัวชี้วัดคุณภาพ สิ่งแวดล้อม	บริเวณที่ตรวจสอบ	พารามิเตอร์	วิธีการตรวจสอบ	ความถี่ในการตรวจสอบ	ผู้รับผิดชอบดำเนินการ
7. กาวป้องกัน อัคคีภัย	- ประสิทธิภาพ อุบัติเหตุป้องกัน อัคคีภัย และ สัญญาณแจ้งเหตุ เพลิงไหม้	- สภาพอากาศ ในบริเวณที่อยู่อาศัย อัคคีภัยที่นี่ด หากพบว่าเกิดต้องเปลี่ยนใหม่ ทันที	- สำรวจอย่างสม่ำเสมอ ให้กับเจ้าหน้าที่ดูแล ตรวจสอบความชำรุดของโครงสร้าง ที่อาจส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินของผู้คน	- ทุก 6 เดือน ตลอด ระยะเวลาดำเนินการหรือ ตามคำแนะนำของผู้ดูแล	- บริษัทฯ ดร. จิบูรินทร์ ตีวะล่อง เมืองท่า จำกัด
8. สภาพอากาศ	- เครื่องม้วนเบ้าอากาศ	- ความเร็ว ความ לחาย	- ตรวจสอบการก่อจลาจลร่องไว้จาก ปี๊บประจ้า	- ทุก 6 เดือน ตลอด ระยะเวลาดำเนินการ	- บริษัทฯ ดร. จิบูรินทร์ ตีวะล่อง เมืองท่า จำกัด
	- บริเวณที่ โจรกรรม	- การหล่อลิฟท์ ไฟฟ้า	- ตรวจสอบและกำจัดแหล่งเพลิงไฟพื้นฐาน ที่อาจก่อภัย	- ทุกเดือน ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	- บริษัทฯ ดร. จิบูรินทร์ ตีวะล่อง เมืองท่า จำกัด
	- บริเวณที่ สีเขียวภายใน โจรกรรม	- ผู้ที่สิริยะ น้ำดูอยู่เสมอ	- จัดให้ร้านค้าที่ใกล้ริมชายหาดสีเขียวให้มีสภาพ ที่ดูดีขึ้น ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	- ทุกเดือน ตลอดระยะเวลา ดำเนินการ	- บริษัทฯ ดร. จิบูรินทร์ ตีวะล่อง เมืองท่า จำกัด
9. อากาศอ่อน懦 แมลงวัน ปล่องกํา	- จุดติดตั้งโทรทัศน์ วงจรปิด (CCTV)	- ระบบโทรศัพท์วงจรปิด (CCTV)	- ตรวจสอบการก่อจลาจลของแมลงปีก ที่อาจส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินของผู้คน โดยการ	- ทุก 6 เดือน ตลอด ระยะเวลาดำเนินการ	- บริษัทฯ ดร. จิบูรินทร์ ตีวะล่อง เมืองท่า จำกัด

เดือน มิถุนายน 2558

(นายสุริร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

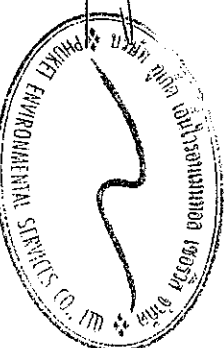
บริษัทฯ เด.จิบูรินทร์ ตีวะล่อง เมืองท่า จำกัด

เดือน กันยายน 2558

(นางสาวฯ นุญญา ก้าว)

ผู้อำนวยการดำเนินการ

บริษัทฯ ภูเก็ต เอ็นไพร์ รีสอร์ฟส์ จำกัด



เดือน พฤศจิกายน 2558

(นายสุริร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัทฯ ภูเก็ต เอ็นไพร์ รีสอร์ฟส์ จำกัด



สัญลักษณ์



บริเวณพื้นที่ก่อสร้างโครงการ



จุดตรวจคุณภาพอากาศและเสียงบริเวณพื้นที่โครงการ



จุดตรวจคุณภาพอากาศบริเวณโรงเรียนเทศบาลบ้านไส้น้ำเย็น
อยู่ห่างจากพื้นที่โครงการ 270 เมตร



จุดตรวจคุณภาพเสียง โรงแรม THE KEE RESORT&SPA

รูปที่ 1 ผังแสดงจุดตรวจคุณภาพอากาศและเสียงบริเวณโครงการและพื้นที่อ่อนไหวในระยะก่อสร้าง
ที่มา : ปรับปรุงจาก <https://maps.google.com/>, 2558

长山
Development Co.,Ltd.
บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กันยายน 2558

(นายสุริ บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กันยายน 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ ชัยแก้ว)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด



- * ~~แผนที่ตามประกาศกรุงเทพมหานครชุดที่ ๑ แสดงสิ่งแวดล้อม เนื่องกำหนดพื้นที่และมาตรฐานการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม ในบริเวณ พื้นที่จังหวัดกาฬสินธุ์ พ.ศ. ๒๕๕๓~~



เดือน กรกฎาคม 2558

2558 ~~Am mannequin~~

(นายสุจิร บัวทอง)
กรรมการผู้จัดการ
ธีรัชชก เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

แบบแผนที่ติดตามประกาศกรุงเทพมหานครพยากรณ์ลิงแฉดлом

LAY - OUT PLAN

SCALE 1 : 500

ພົນກົບຄູ່ໄວແນທ 2 = 2,396.00 ຕຣ.ມ.

- พนทปคลง = 812.00 ตร.ม.

- พนทิว = 1,584.00 ตร.ม. (ຮອຍລະ 66.11)

เดือนกรกฎาคม 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

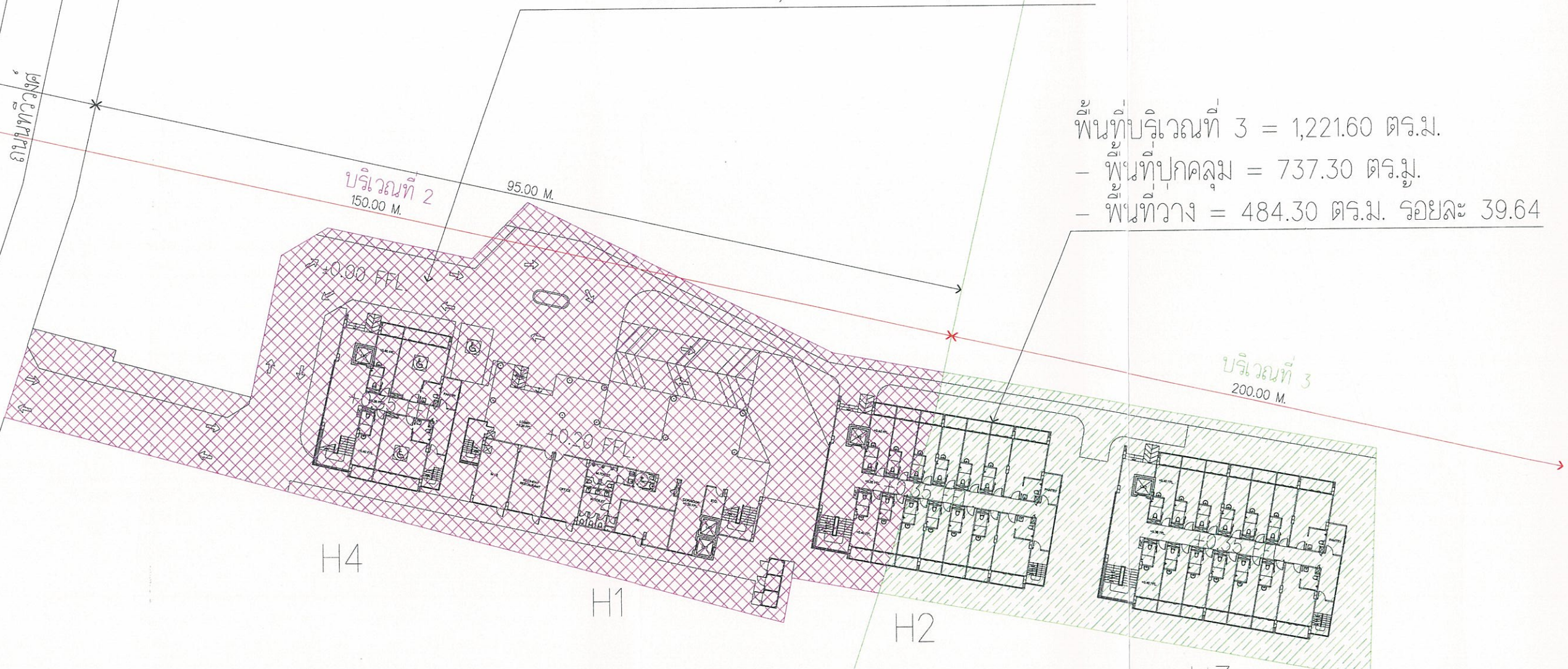
ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภารกิต เอ็นไพร่อนเมนทอล เชอร์วิส จำกัด

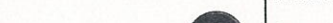
พันทับปริมาณที่ 3 = 1,221.60 ตร.ม.

- พนทปกรณ = 737.30 ตร.ม.

$$= \text{พื้นที่} = 484.30 \text{ ตร.ม. } \text{ กอyle} = 39.64$$



รูปที่ 1 ผังแบ่งบริเวณตามประกาศกระทรวงกรัฐพยากรณ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

 <p>TIME O ARCHITECTURE Co., Ltd. บริษัท ไทม์ อาร์ชิटектเจอร์ จำกัด 40/33 ถนน ประชาราษฎร์ บำบัด แขวง สามเสน่ห์ เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10300</p>	ARCHITECT :  นายชุม แสงพันธ์ วงศ์ 572	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS: ชัยนพ ธรรมนันท์ วงศ์ 644 	INTERIOR DESIGNER :	DRAWING TITLE : Beach Point Hotel OWNER : KW.Development Co.,Ltd. LOCATION : ต.ป่าตอง อ.ภูเก็ต จ.ภูเก็ต	DRAWING TITLE : LAY - OUT PLAN แบบแปลนที่ดินตามประการศุภ堪ท์ท่วง ที่รัฐบาลครุสิ่งแวดล้อม	KEY PLAN 	REVISION 01 02 03 04 05 06 07	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY: นายพงษ์ พงษ์สก
	STRUCTURAL ENGINEER :  ชาวก็อก ตันพิพัฒน์ สย 8336	ELECTRICAL ENGINEER :  ชัยกัณณ์ เหลืองอุบล วงศ์ 3473	MECHANICAL ENGINEERS: ชัยพงษ์ ศรีรัตน์กาญจน์ วงศ์ 2544 	LANDSCAPE ARCHITECT :	GENERAL NOTES: DO NOT DRAW DIMENSIONS USE FIGURED DIMENSION ONLY จะระบุขนาดด้วยตัวอักษรในแบบที่ได้คิดเองที่ก้าวไม่เข้ากัน ห้ามระบุขนาดโดยไม่ระบุตัวอักษร						DATE: 01-12-2014

* แผนที่ตามกฎกระทรวงฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2529)

LAY - OUT PLAN

SCALE 1 : 500



แบบกฎหมายตามกฎกระทรวงฉบับที่ 15

เดือน กรกฎาคม 2558

(นางสาวจุฬารัตน์ บุญแก้ว)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไวน์เมนเทล เซอร์วิส จำกัด

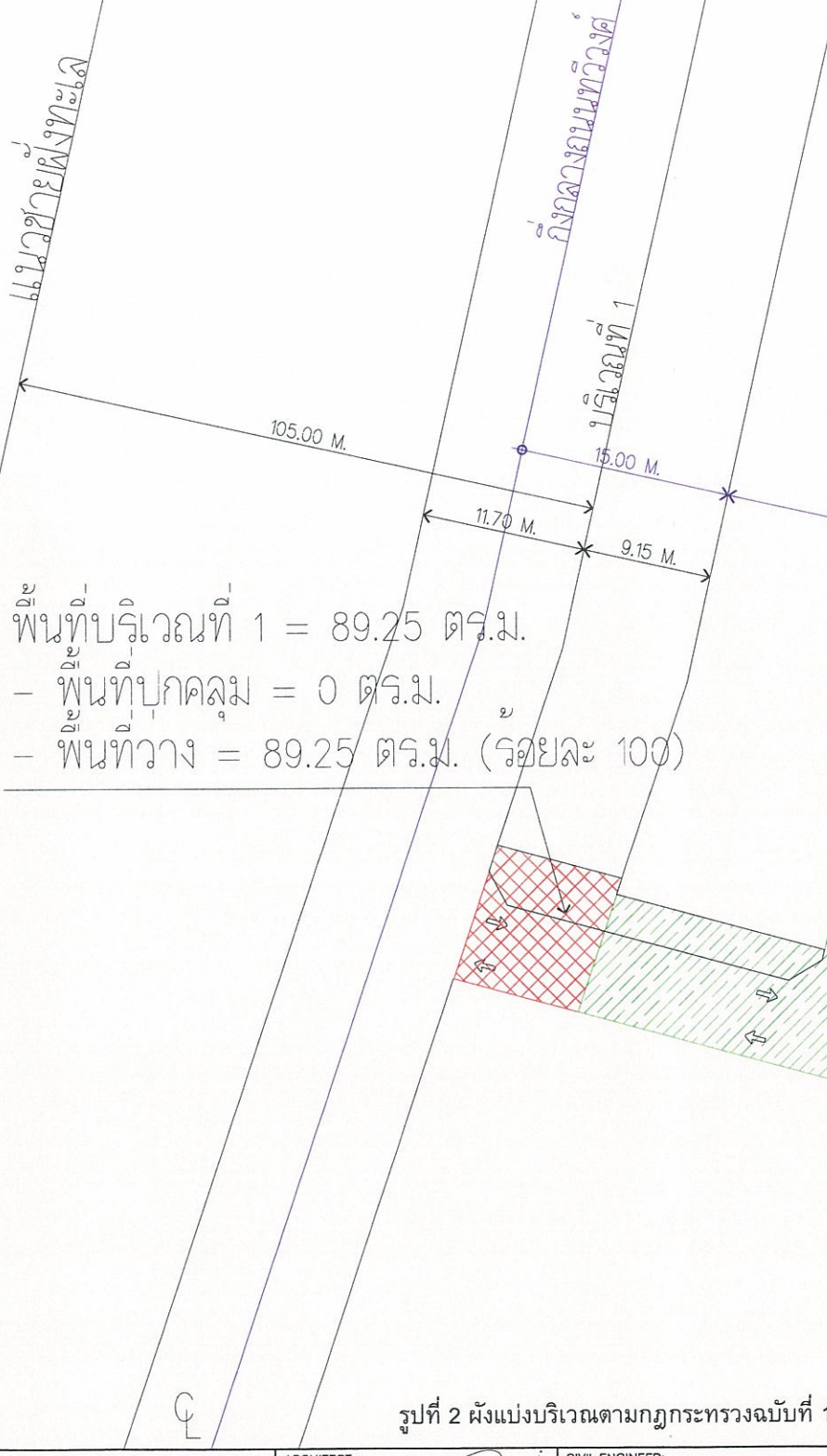
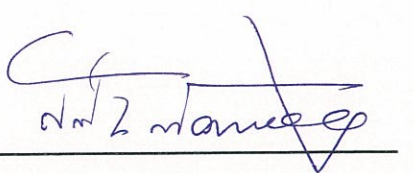


เดือน กรกฎาคม 2558

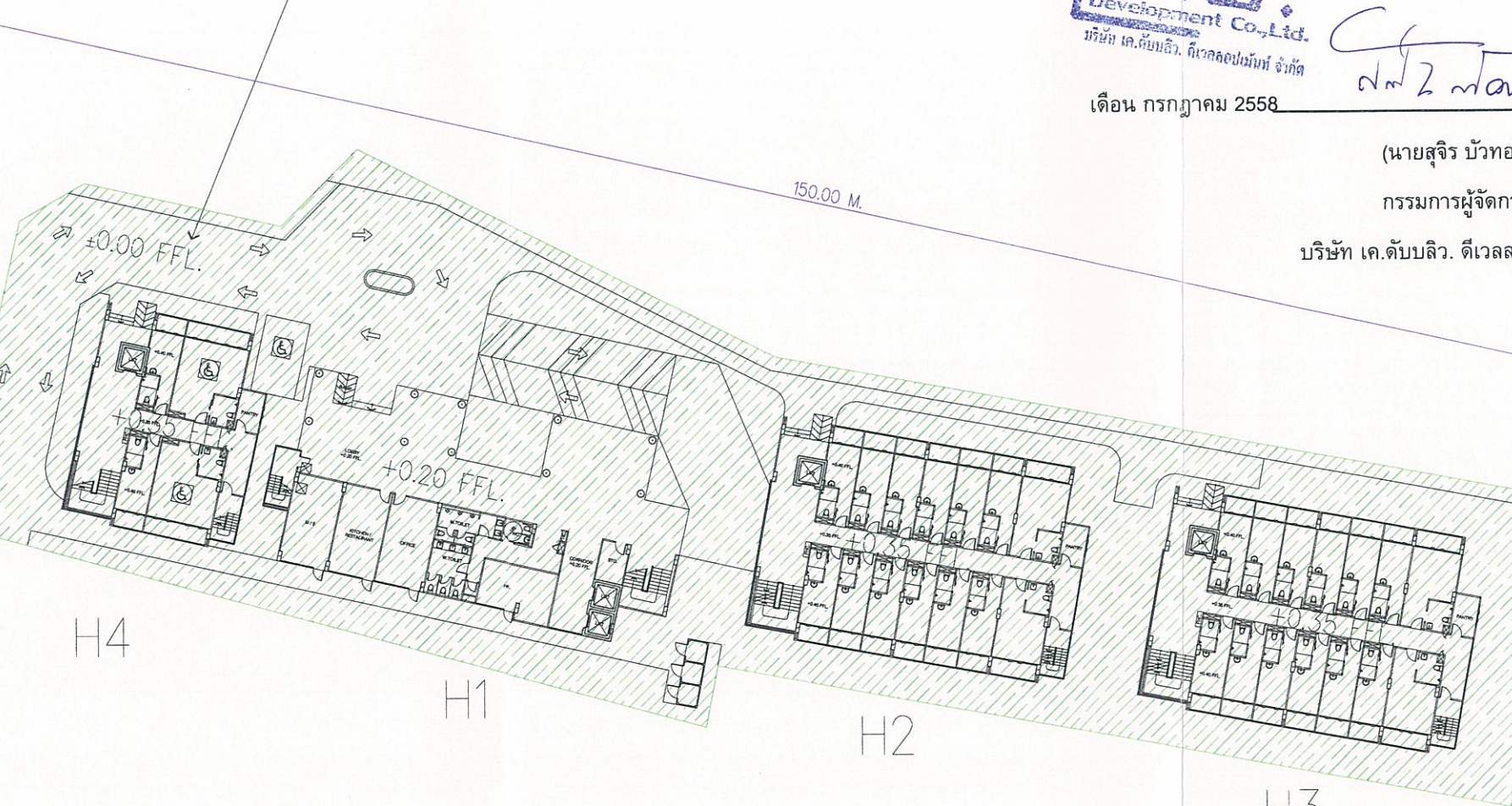
(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด



รูปที่ 2 ผังแบ่งบริเวณตามกฎกระทรวงฉบับที่ 15



145164

ARCHITECT:		CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS:	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:
TIMEO ARCHITECTURE Co., Ltd.		วิชัย แสงสุนทร สถาปัตย์ 572	ชัชรพงษ์ สถาปัตย์ กส. 644	DSW Design	Beach Point Hotel		LAY - OUT PLAN				นายระพงษ์ มนต์เสน่ห์
STRUCTURAL ENGINEER:	ELECTRICAL ENGINEER:	MECHANICAL ENGINEERS:	LANDSCAPE ARCHITECT:	OWNER: KW.Development Co.,Ltd.		แบบกฎหมายตามประกาศ กระทรวงฉบับที่ 15		02			
ชาครศักดิ์ บันพิพัฒน์ สาย 8336	ชัยวัฒน์ เหลืองอนุรุณ สพท. 3473	ชัชรพงษ์ สถาปัตย์ กส. 2544	JDSW	LOCATION: ต.ป่าตอง อ.ภูเก็ต จ.ภูเก็ต		GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY. จะไม่ใช้มาตราส่วนในการแปลงขนาด. ต้องใช้มาตราส่วนที่ระบุไว้ในแบบ. ห้ามเปลี่ยนแปลงขนาดใดๆ ไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใดๆ ก็ตาม		03			
ISSUED DATE:	DRAWING NO.:			DATE: 01-12-2014		SCALE: 1:500		04			
ISSUED DATE:	DRAWING NO.:			DRAWN BY:				05			



Development Co., Ltd.

บริษัท เค.ดี.พี.จำกัด ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดี.พี.จำกัด ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

42.676 ม.
1973
4445
28.693 ม.

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพร่อนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด



LAY - OUT PLAN

SCALE 1:500

โฉนดที่ดิน แปลที่ 1030
เลขที่ดิน 33 หน้าสำรวจ 46
ต.ปาตอง อ.กะท จ.ภูเก็ต
เนื้อที่ 3-1-47.6 ไร่

พื้นที่ว่างเจ้าของเดียวกัน
(ไม่นำมาพัฒนาเป็นพื้นที่โครงการ)

แบ่งเนื้อที่พัฒนาโครงการฯ
เนื้อที่ 1-1-31.4 ไร่

ร้านอาหารมอคค่า สูง 2 ชั้น

ร้านเสริมสวยขั้นเดียว
(Tay Salon)

บ้านส่วนบุคคล เกลล์เซย์
สูง 2 ชั้น และ 3 ชั้น

โฉนดที่ดิน แปลที่ 1395
เลขที่ดิน 27 หน้าสำรวจ 98
ต.ปาตอง อ.กะท จ.ภูเก็ต
เนื้อที่ 0-3-73 ไร่

R-MAR RESORT&SPA

สูง 4 ชั้น

THE KEE RESORT&SPA สูง 5 ชั้น

146/164

รูปที่ 3 ผังต่อโฉนดที่ดินของโครงการ

เนื้อที่โครงการ		
โฉนดที่ดิน	เนื้อที่ (ไร่)	เนื้อที่ที่นำมาพัฒนาโครงการ (ไร่)
1030	3-1-47.6	1-1-31.4
1395	0-3-73	0-3-73
รวม	4-1-20.6	2-1-4.4



STRUCTURAL ENGINEER:

วิชัย พูลวิชัย สถาปัตย์ 572

บริษัท ทาม วิศวกรรมชั้นนำ จำกัด

40/33 ถนน ประชานาถ ตำบล ห้วยใหญ่
อำเภอ เมืองภูเก็ต จังหวัด ภูเก็ต 83000

CIVIL ENGINEER:

กานต์ พูลวิชัย

บริษัท ทาม วิศวกรรมชั้นนำ จำกัด

SANITARY ENGINEERS:

ธรรม พูลวิชัย กส. 644

บริษัท ทาม วิศวกรรมชั้นนำ จำกัด

INTERIOR DESIGNER:

จิตรา พูลวิชัย

บริษัท ทาม วิศวกรรมชั้นนำ จำกัด

DRAWING TITLE:

Beach Point Hotel

OWNER: KW.Development Co.,Ltd.

LOCATION: ต.ปาตอง อ.กะท จ.ภูเก็ต

GENERAL NOTES:

DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY
และหมายเหตุที่ระบุไว้ในแบบได้รับอนุมัติที่ระบุไว้ในแบบ
ท่านรับทราบและได้รับอนุมัติที่ระบุไว้ในแบบ

DRAWING TITLE:

LAY - OUT PLAN

KEY PLAN

REVISION

DATE

DESCRIPTION

DRAWN BY:

๑๘๘๘๘ นรรศ

DATE:

01-12-2014

SCALE:

1:500

ISSUED DATE:

DRAWING NO:

LAY - OUT PLAN

SCALE 1 : 500

แบบแสดงตำแหน่งที่พักขยะ



เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุริวัฒน์ บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เด.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

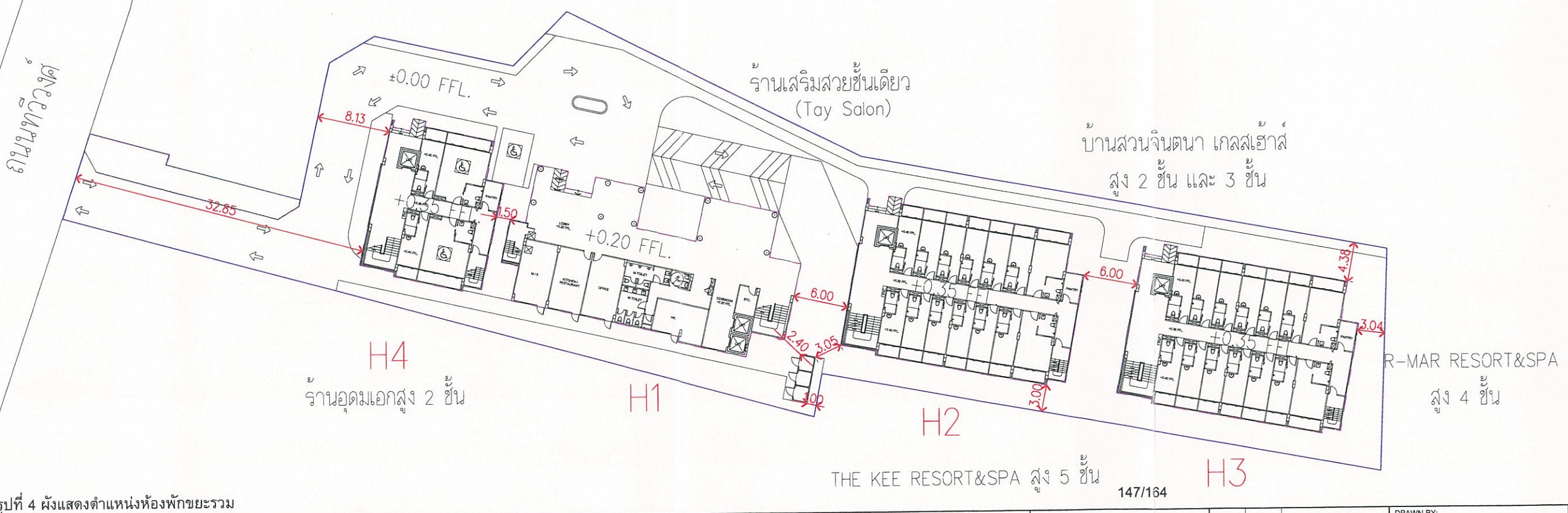
(นางสาวจุฑารัตน์ บรรณากุล)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพรอนเม้นทอล เชอร์วิส จำกัด



พื้นที่ทางเจ้าของได้ยกัน
(ไม่นำมาพัฒนาเป็นพื้นที่โครงการ)



ARCHITECT:	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS:	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:
วิชัย พุฒิ วงศ์ 572		ชัยวุฒิ วงศ์ 644		Beach Point Hotel	LAY - OUT PLAN		01			วิชัย พุฒิ วงศ์
STRUCTURAL ENGINEER:	ELECTRICAL ENGINEER:	MECHANICAL ENGINEERS:	LANDSCAPE ARCHITECT:	OWNER: KW.Development Co.,Ltd.	LOCATION: หาดป่าตอง อ.ภูเก็ต จ.ภูเก็ต		02			DATE: 01-12-2014
ชวีรักษ์ ดันพิพัฒน์ สาย 8835	ชัยวุฒิ เทือรองบุญ อ.ฟ. 3473	ชวีรักษ์ ศรีวิไลกาภรณ์ อ.ฟ. 2644		GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY หมายเหตุ: ไม่ใช่แบบแปลนที่ต้องคำนึงถึงที่ตั้งและขนาดจริงที่อยู่ในที่ดิน ให้คำนึงถึงขนาดที่ระบุไว้เท่านั้น			03			SCALE: 1:500
							04			ISSUED DATE:
							05			DRAWING NO:
							06			
							07			



เดือน กรกฎาคม 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กรกฎาคม 2558

(นางสาวจุฬารัตน์ บุญแก้ว)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

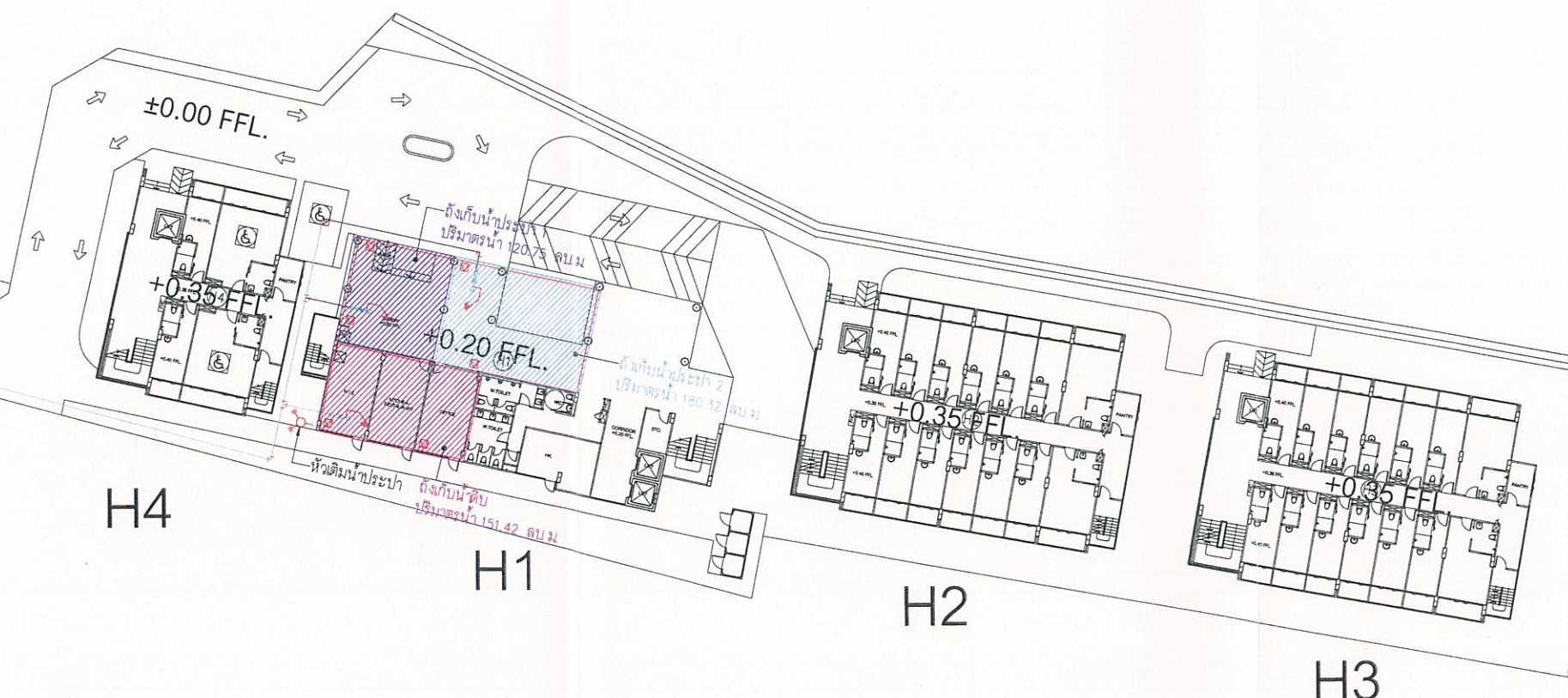
บริษัท กูเก็ต เอ็นไพร่อนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด



ถนนหาดวัง

เชื่อมต่อ กับ ถนนที่ ประปา สาย主管

Ø2" GV(TYP.)
Ø2" STR
Ø2" WATER METER

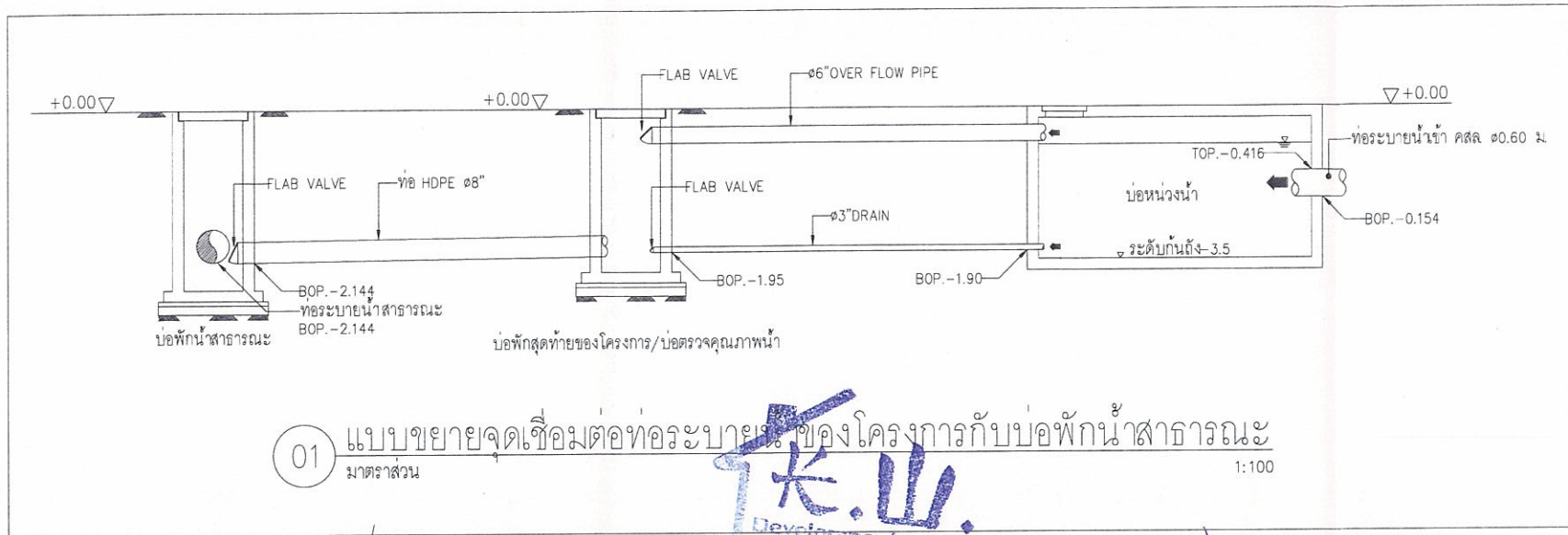


รูปที่ 5 ผังน้ำใช้

148/164

FOR EIA

ARCHITECT:	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS:	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:
วิษณุ แสงศรี สถาป. 572 		ธีรนพ ธรรมนันท์ชัย กส. 644 		Beach Point Hotel	ผังบริเวณและบ้าน้ำประปา		01			TS.
STRUCTURAL ENGINEER:	ELECTRICAL ENGINEER:	MECHANICAL ENGINEERS:	LANDSCAPE ARCHITECT:	OWNER: KW.Development Co.,Ltd.	LOCATION: ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต		02			
ชยรักษ์ ลันพัตต์พงษ์ สม. 8336 	ษัยวัฒน์ เหลืองอยู่นุ สก. 3473 	ชรทพงษ์ ลูกธิสากาภรณ์ สก. 2544 		GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY หมายเหตุ: ไม่เป็นแบบจำลอง ให้ใช้ขนาดที่ระบุไว้เท่านั้น ท่านต้องขออนุญาตเมืองท่องเที่ยว			03			
							04			
							05			
							06			
							07			
				ISSUED DATE:						DATE: 05-03-2015
				DRAWING NO:						SCALE: 1:500



หมายเหตุ	
	: ถังเก็บน้ำดินเผาในขนาด 10.80 ลบม ความกว้าง 1.0 ลบม
	: บ่อบำบัดน้ำเสียสำหรับกลาส ชนิดก่อราก-กรองตีมีกาการ สามารถรับน้ำเสียได้ในปริมาณมากกว่า 30 ลบม/วัน
	: บ่อบำบัดน้ำเสียสำหรับกลาส ชนิดก่อราก-กรองตีมีกาการ สามารถรับน้ำเสียได้ในปริมาณมากกว่า 40 ลบม/วัน
	: บ่อบำบัดน้ำเสียสำหรับกลาส ชนิดก่อราก-กรองตีมีกาการ สามารถรับน้ำเสียได้ในปริมาณมากกว่า 15 ลบม/วัน
	: FILTER SCRUBBER ในขนาด 1000 ลิตร ชนิดก่อราก-กรองตีมีกาการ
	: บ่อหักน้ำเสีย
	: ห้องน้ำสาธารณะ

Levelelement Co.,Ltd.

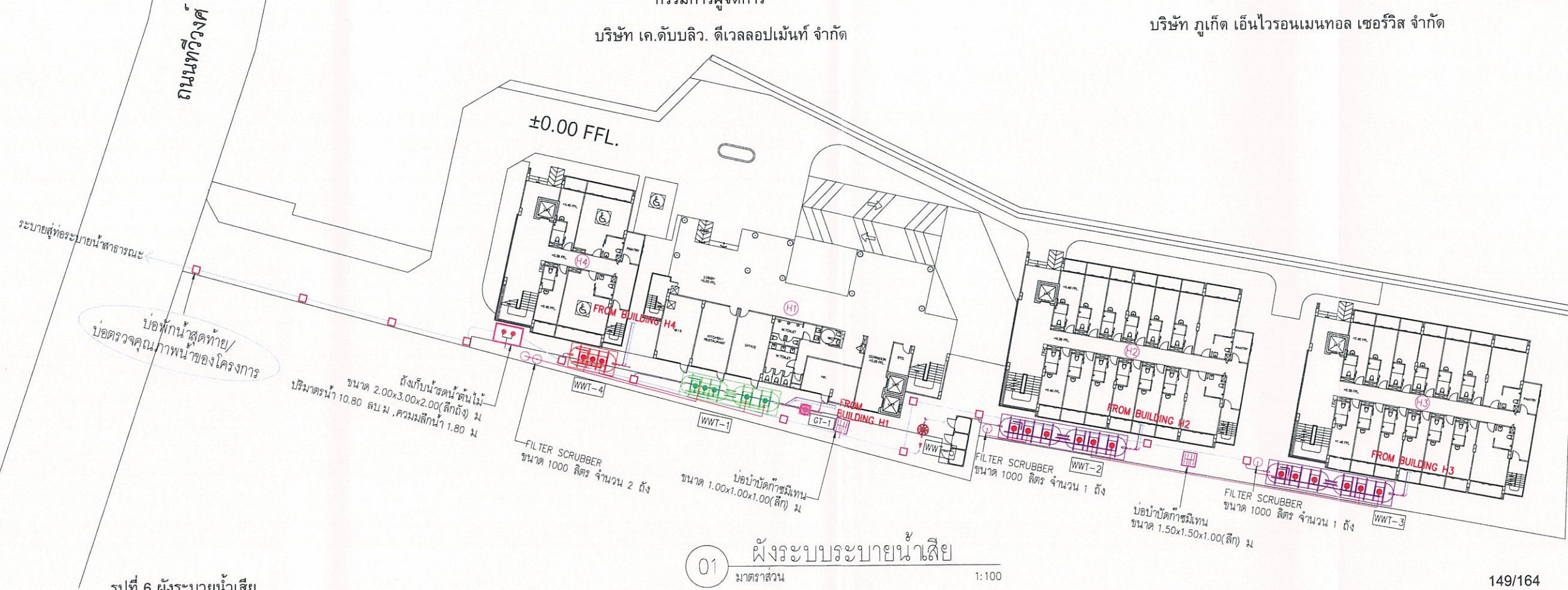
บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กรกฎาคม 2558

นายสุจิร บัวทอง
กรรมการผู้จัดการ
บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กรกฎาคม 2558

(นางสาว茱ารัตน์ บุญแก้ว)
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพร่อนเมนทอล เชอร์วิส จำกัด



149/164

FOR EIA

ARCHITECT:	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS:	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:
วิษณุ แสงสี วงศ์ 572		ธรรม พูนิพัฒ ภ. 644	จิตรา แสงสี	Beach Point Hotel		01			TS.
STRUCTURAL ENGINEER:	ELECTRICAL ENGINEER:	MECHANICAL ENGINEERS:	LANDSCAPE ARCHITECT:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:
ชวรัตน์ ลักษณ์กุล ศษ. 9328	วิวัฒน์ เหลืองอุ่น สพ. 3473	ธรรม พูนิพัฒ ภ. 644	จิตรา แสงสี	ผังบริเวณระบบทะเบียนน้ำเสีย		02			
						03			
						04			
						05			
						06			
						07			
DATE:	SCALE:								
	1:500								
ISSUED DATE:	DRAWING NO.:								
	SN-203								



เดือน กรกฎาคม 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพร่อนเมนทอล เชอร์วิส จำกัด



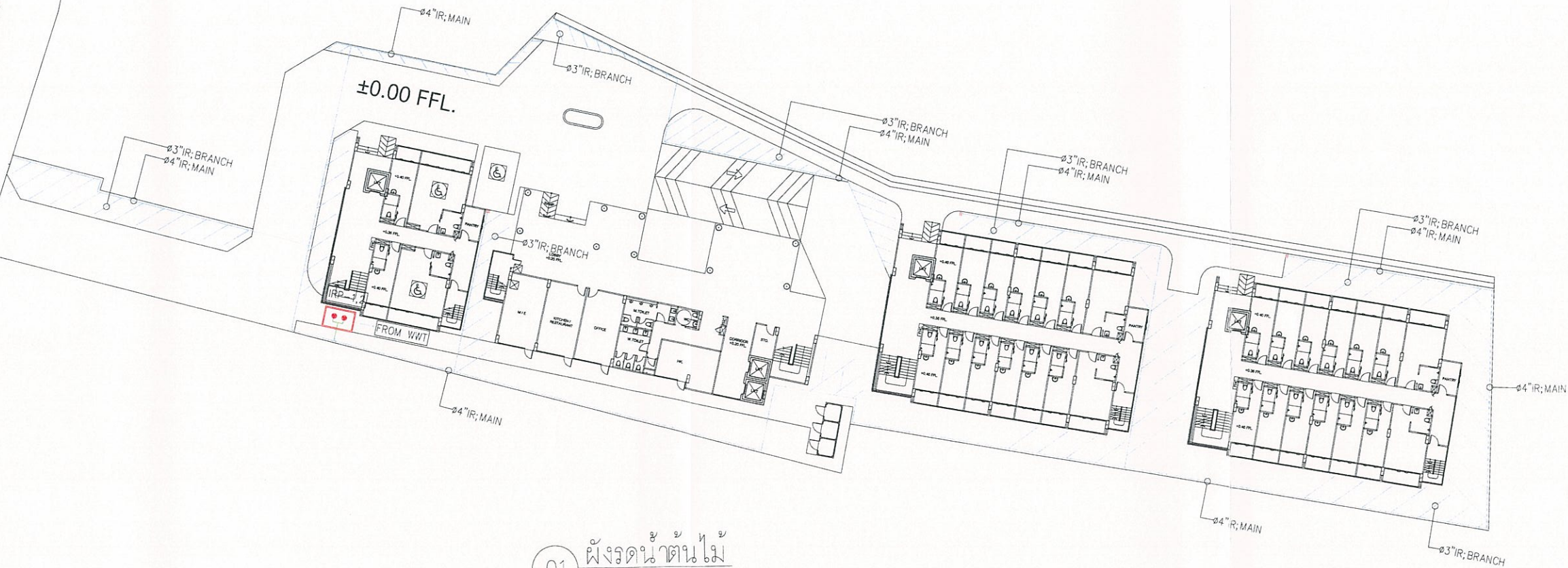
ชั้นต่ำที่ออกเดินทางไม่ (ไม่)	A	B	C	D	E	F
80	50	40	47	40	25	15
100	60	45	55	45	30	15

ໜ້າຢ່າງ

IRP-1,2 : เครื่องสูบน้ำดันน้ำใน (SUBMERSIBLE PUMP)
 อัตราการสูบน้ำ 6.00 ลบม./ชม. แรงดันน้ำ 20.00 ม.
 กำลังไฟฟ้า 3.00 กิโลวัตต์ ($3/380/50$)

 : ถังเก็บน้ำดันน้ำใน
 ขนาด $2.00 \times 3.00 \times 2.00$ (สีเขียว) ม.
 ปริมาณคร่าวๆ 10.80 ลบม. , ความลึกน้ำ 1.80 ม.
 เนื้อท่อดันน้ำใน ม.

၁၃၅

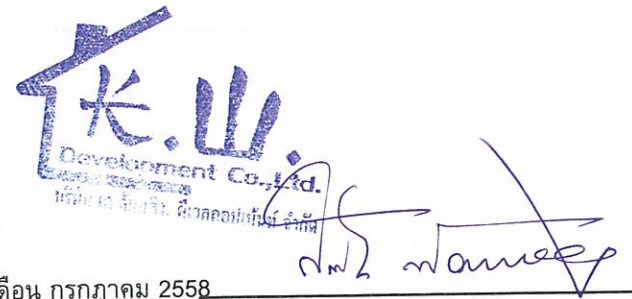


รูปที่ 7 ผังรดนำ้ต้นไม้

01 ជំនួយទំនាក់ទំនង ក្នុងការសរុប 1:100

150/164

 <p>TIMEO ARCHITECTURE Co., Ltd.</p> <p>บริษัท ทาม อดิเทคเจร์ จำกัด 40/33 ถนน ประชานาถดี ตำบล รังสฤษ อำเภอ เมืองภูเก็ต จังหวัด ภูเก็ต 83000</p>	ARCHITECT: นายชุม แสงสุริ วส. 572	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS: ชีรพงษ์ ธรรมนิติค ภส. 644 <i>[Signature]</i>	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE: Beach Point Hotel	DRAWING TITLE: ผังปูนเควอนเมะบะดูราชาวดี ใหม่	REVISION DATE:	TS.
	STRUCTURAL ENGINEER: ช่างสถาปัตย์ ตันพิพัฒน์ พล. 8336	ELECTRICAL ENGINEER: นายวิวัฒน์ เพ็ชร์อ่อน อพ. 3473 <i>[Signature]</i>	MECHANICAL ENGINEERS: ชีรพงษ์ ธรรมนิติค ภส. 2544 <i>[Signature]</i>	LANDSCAPE ARCHITECT:	OWNER: KW.Development Co.,Ltd.	LOCATION: ต.ป่าตอง อ.ภูเก็ต จ.ภูเก็ต	REF ID:	01 02 03 04 05 06 07
					GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING USE FIGURED DIMENSION ONLY จะไม่มีขนาดที่แน่นอนให้ใช้ค่าตัวเลขที่ท่านระบุไว้เท่านั้น ห้ามแปลงขนาดตามแบบที่ไม่ได้ระบุ	ISSUED DATE:	DRAWING NO: SN-204	
					DATE:	SCALE: 1:500		



เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

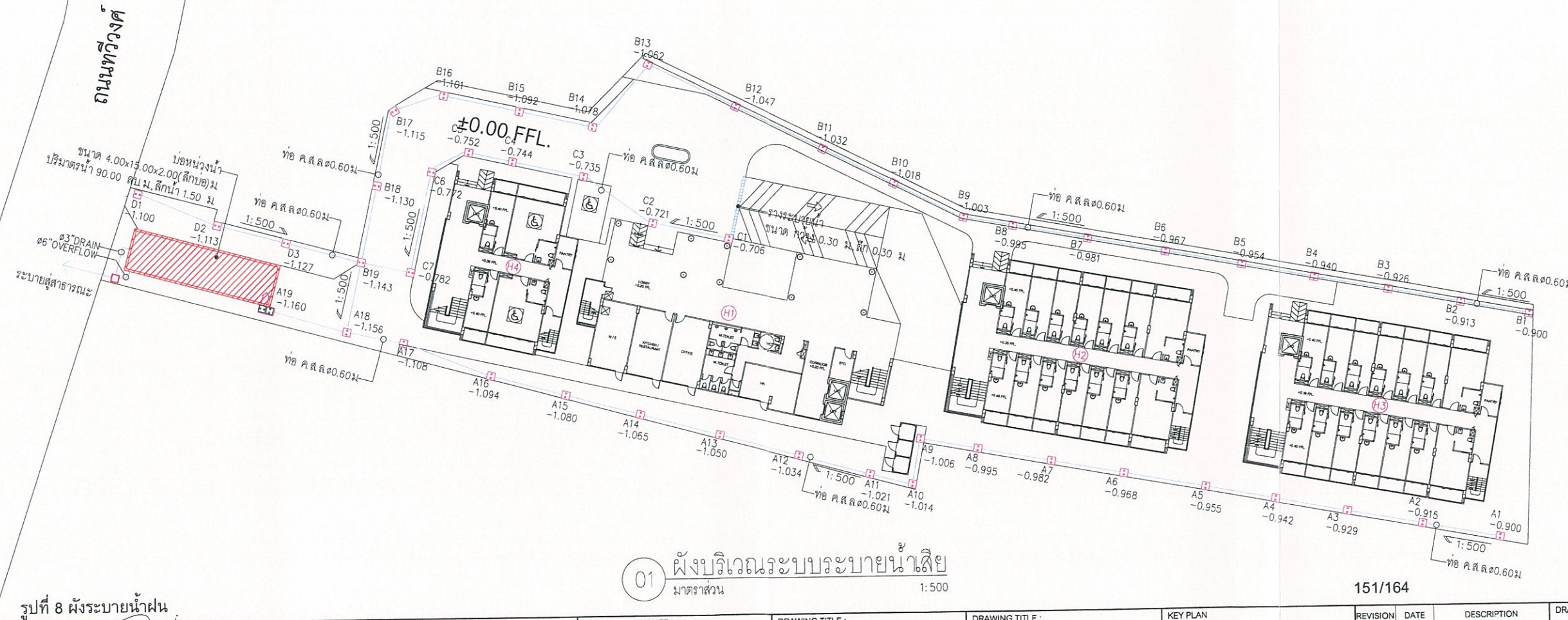
บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

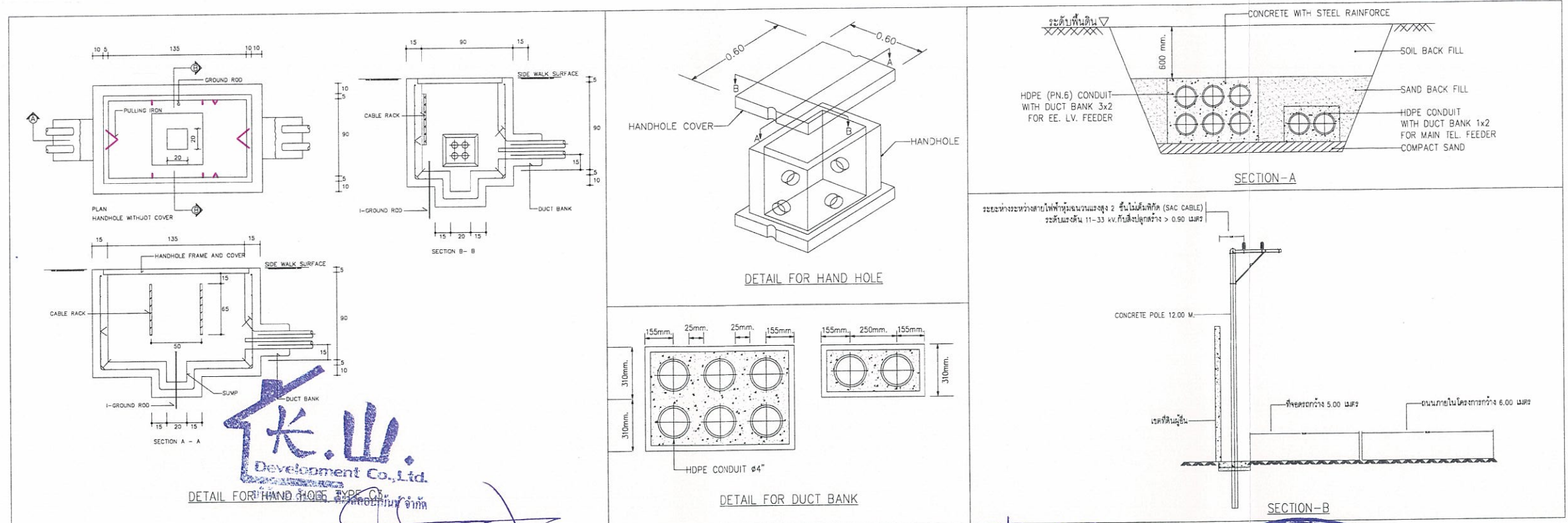
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด



รูปที่ 8 ผังระบายน้ำฝน

ARCHITECT:	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS:	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:	
วราชน พลวัฒน์ วงศ์ 572		ธรรม พูลวิชิต กส. 644		Beach Point Hotel		01		ผังบริเวณระบบประปาบ้านน้ำดี	TS.	
STRUCTURAL ENGINEER:	ELECTRICAL ENGINEER:	MECHANICAL ENGINEERS:	LANDSCAPE ARCHITECT:	DRAWING TITLE: ผังบริเวณระบบประปาบ้านน้ำดี OWNER: KW.Development Co.,Ltd. LOCATION: ศรีป่าตอง อ.ภูเก็ต จ.ภูเก็ต GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY หมายเหตุ: ไม่เป็นแบบจำลอง ใช้ขนาดที่ระบุเท่านั้น ท่านจะพบรายละเอียดเพิ่มเติมในเอกสารที่แนบมา	LOCATION: ศรีป่าตอง อ.ภูเก็ต จ.ภูเก็ต		02			DATE: 1/1/2018



เดือนกรกฎาคม 255

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

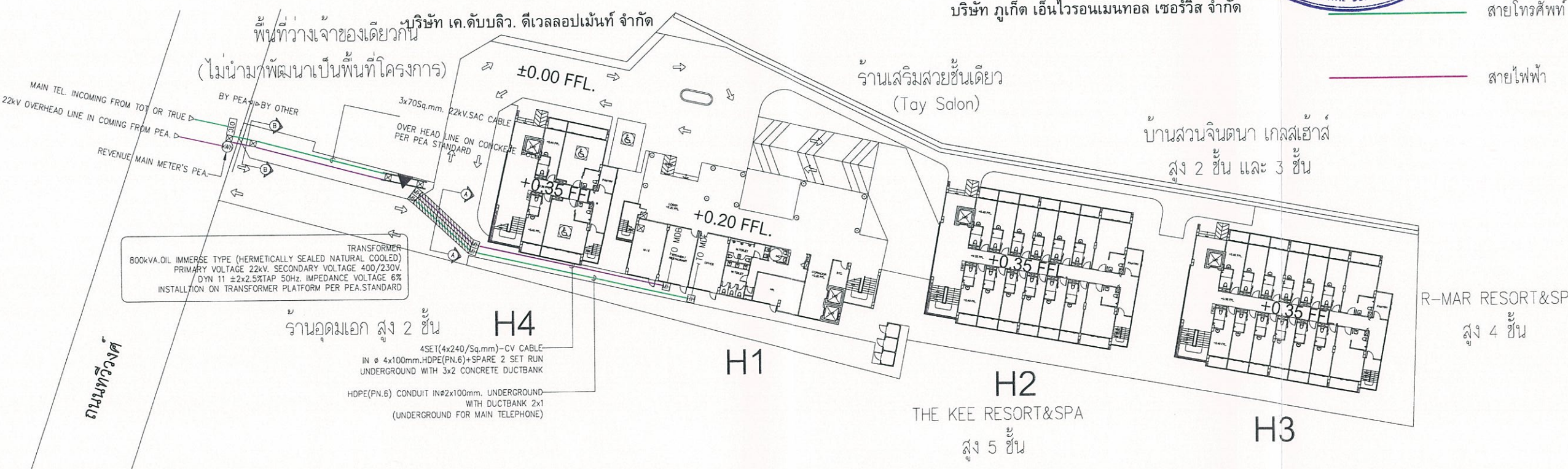
เดือนกรกฎาคม 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

ผู้ช่วยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด

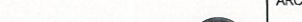
สายโทรศพท

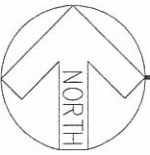


รูปที่ 9 ผังไฟฟ้า

152/164

FOR EIA

 <p>TIMEO ARCHITECTURE Co., Ltd. บริษัท ไทม์ อาร์คิเตกเจอร์ จำกัด 40/33 ถนน ประชาราษฎร์ ถ้าบล รัชดา วันกนก เมืองกาญจน์ จังหวัด กาญจน์ 83000</p>	ARCHITECT: นายชุม แซ่ดี วงศ์ 572	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS: ชัยพงษ์ ศรีนันต์ ภส. 644	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE: Beach Point Hotel	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY: TS.
	STRUCTURAL ENGINEER: ชาครศักดิ์ ตันพิพัฒน์ วงศ์ 8336	ELECTRICAL ENGINEER: ธีร์วัฒน์ เที่ยงอ่อนุ่น พท. 3473	MECHANICAL ENGINEERS: ชาครพงษ์ ลูกธิโนสิกากร วงศ์ 2544	LANDSCAPE ARCHITECT: โจวส์	OWNER: KW.Development Co.,Ltd. LOCATION: ต.ปาตอง อ.กาญจน์ จ.กาญจน์	GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY จะแสดงขนาดที่ระบุในแบบที่ได้รับความเห็นชอบแล้วท่าน ห้ามใช้ขนาดที่ระบุในแบบที่ได้รับความเห็นชอบแล้วท่าน	1:500 EE-201	01 02 03 04 05 06 07			



แบบแสดงสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ



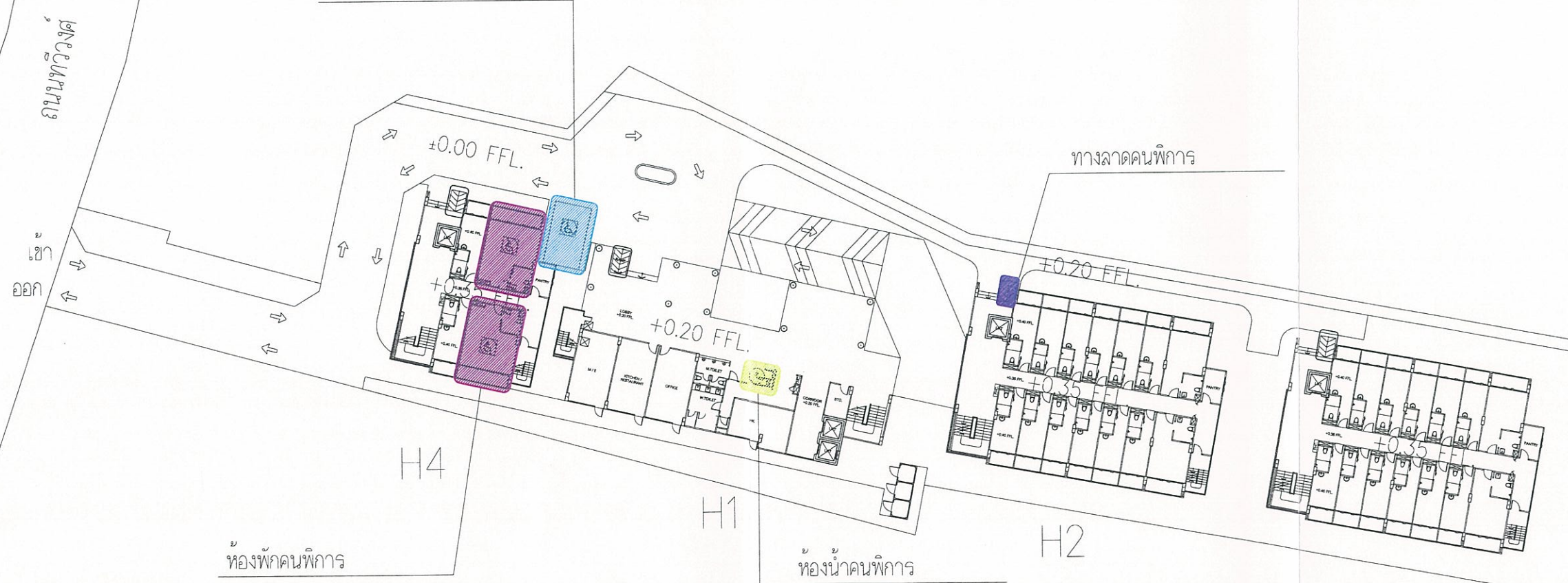
เดือน กรกฎาคม 2558

(นายสุริร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

ที่จอดรถคนพิการ



รูปที่ 10 ผังแสดงสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับผู้พิการและคนชรา

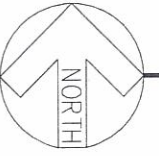
153/164

ARCHITECT:	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS:	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:
วิชัย พลศักดิ์ วงศ์ 572		ชัชนาพ คงสันติ์ วงศ์ 844	กานต์ อรุณรัตน์ อรุณรัตน์	Beach Point Hotel	LAY - OUT PLAN		01			๑๙๘๘ นรธนศ.
STRUCTURAL ENGINEER:	ELECTRICAL ENGINEER:	MECHANICAL ENGINEERS:	LANDSCAPE ARCHITECT:	OWNER: KW.Development Co.,Ltd.	แบบแสดงสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ		02			DATE: 01-12-2014
ชวัลชัย ตันพัฒน์ วงศ์ 8336	ชัยวัฒน์ เพชรบุรุษ วงศ์ 3473	ชวาวงษ์ ฤทธิ์โลกาภรณ์ วงศ์ 2544		LOCATION: ต.ป่าตอง อ.ภูเก็ต จ.ภูเก็ต	GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY. หมายเหตุ: ไม่ใช่แบบแปลนที่สามารถใช้ได้จริงที่ทางสถาปัตย์ได้กำหนดไว้ก่อน ห้ามตรวจสอบขนาดบนแบบแปลน		03			SCALE: 1:500
							04			ISSUED DATE:
							05			DRAWING NO:
							06			
							07			

LAY - OUT PLAN

SCALE 1:500

แบบแสดงตำแหน่งเส้นทางหนีไฟจุดรวมพล



เดือน กรกฎาคม 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กรกฎาคม 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

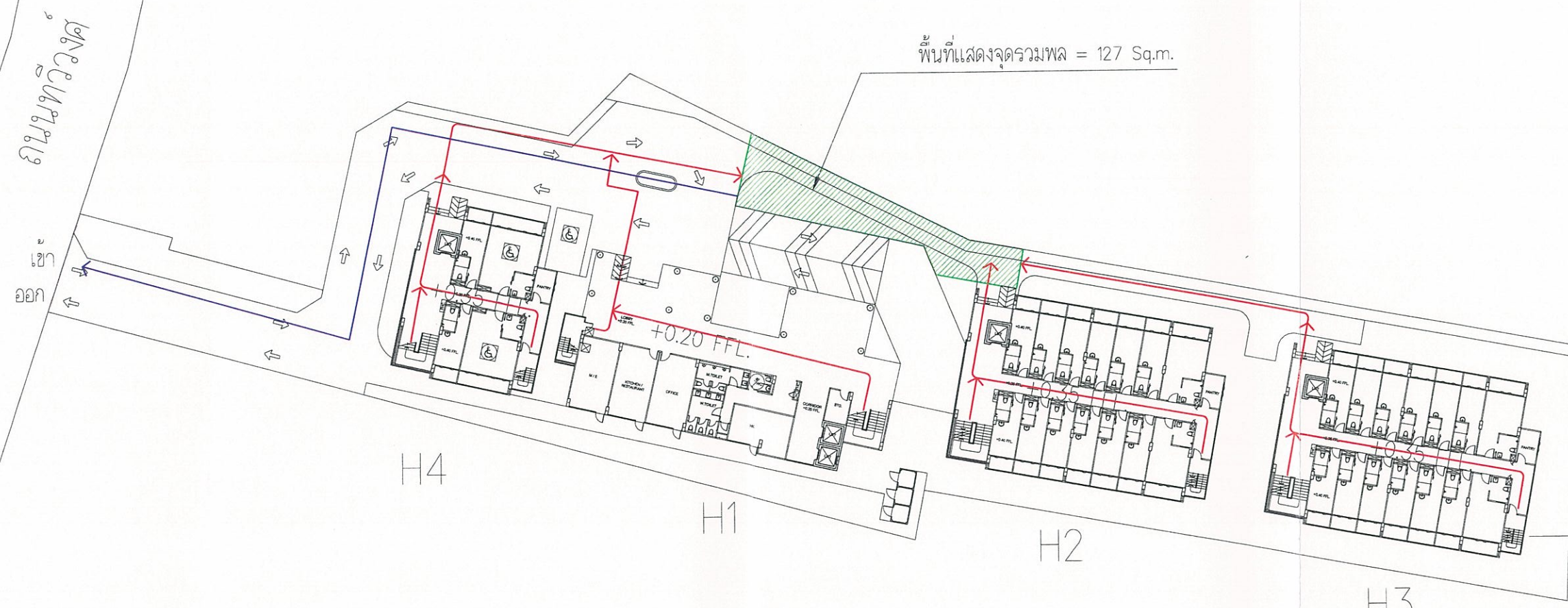
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท กูเก็ต เอ็นไพรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด

เส้นทางหนีไฟจากอาคารไปยังจุดรวมพล
เส้นทางหนีไฟจากจุดรวมพลออกนอกอาคาร



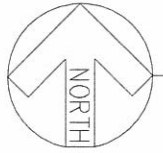
พื้นที่เส้นทางจุดรวมพล = 127 Sq.m.



ด้วยมือ

รูปที่ 11 ผังแสดงตำแหน่งเส้นทางหนีไฟและจุดรวมพล

ARCHITECT:	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS:	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:
วิษณุ แสงสิง วงศ์ 572 		ชานพ อกบุนทร์ ภส. 644 		Beach Point Hotel OWNER: KW.Development Co.,Ltd. LOCATION: ต.ป่าตอง อ.ภูเก็ต จ.ภูเก็ต	LAY - OUT PLAN แบบแสดงตำแหน่งเส้นทางหนีไฟ จุดรวมพลและตำแหน่งที่พักของ		01 02 03 04 05 06 07			ชัยพัฒ มนตรี
STRUCTURAL ENGINEER: 	ELECTRICAL ENGINEER: 	MECHANICAL ENGINEERS: ชยรพงษ์ ศุภิริยะกุลภานัน พล. 2644 	LANDSCAPE ARCHITECT: 	DRAWING NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY หมายความว่าที่ไม่ได้มีมาตราส่วนที่แน่นอนแต่จะต้องคำนึงถึงความกว้าง ความยาวของงานที่ไม่ได้มีมาตราส่วนที่แน่นอน						DATE: 01-12-2014 SCALE: 1:500 ISSUED DATE: DRAWING NO: A-000



LAY - OUT PLAN

SCALE 1 : 500

แบบแปลงพื้นที่สีเขียว รวม 973.77 ตร.ม.

长山
Development Co.,Ltd.
บริษัท เดชชัยรัตน์ จำกัด
เดือน กรกฎาคม 2558

G
กันยายน

(นายสุริ บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เดช.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กรกฎาคม 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

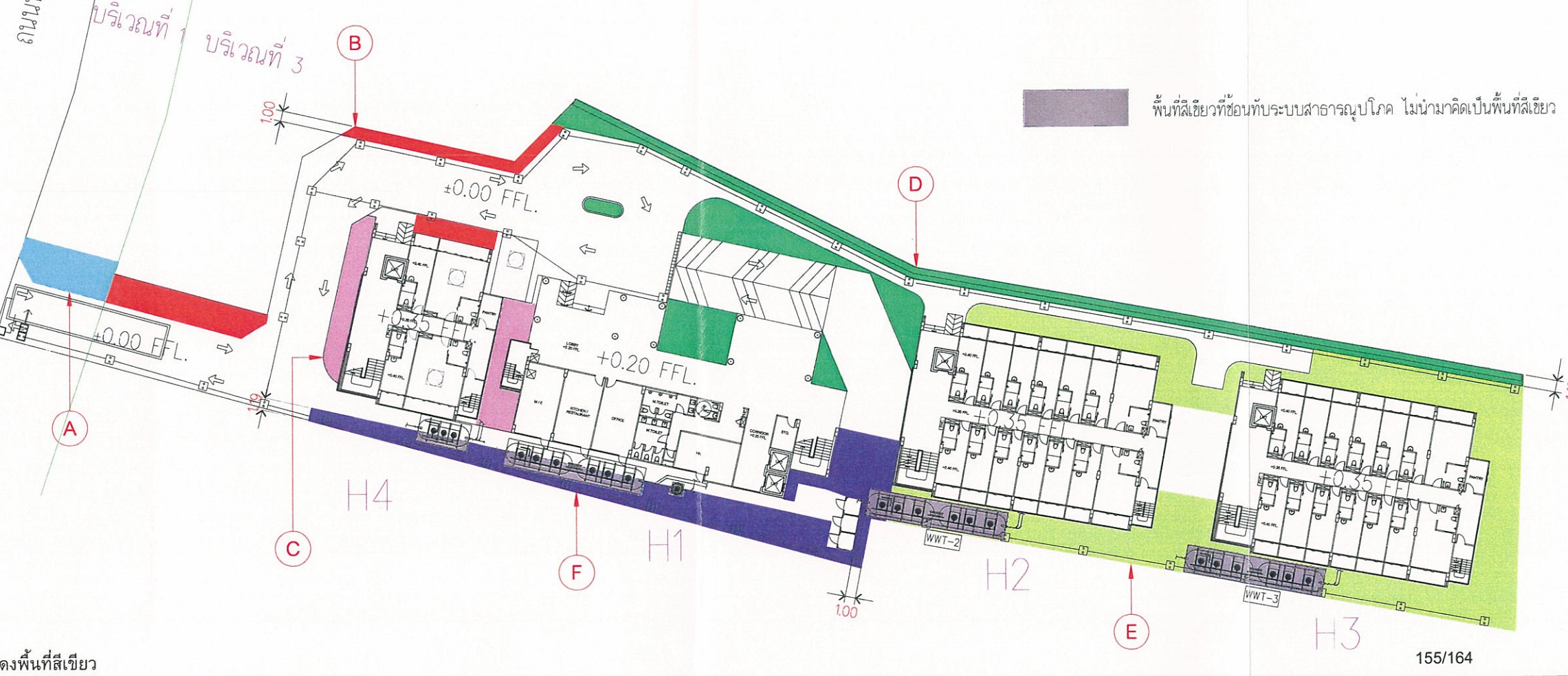
ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

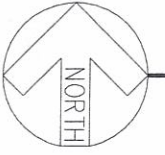
บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพรอนเมเนกอล เชอร์วิส จำกัด



บริเวณที่ 1	
ZONE	พื้นที่รวม
(A)	34.20 Sq.m.
รวม	34.20 Sq.m.

บริเวณที่ 3	
ZONE	พื้นที่รวม
(B)	75.70 Sq.m.
(C)	66.40 Sq.m.
(D)	225.50 Sq.m.
(E)	414.16 Sq.m.
(F)	157.81 Sq.m.
รวม	939.57 Sq.m.





LAY - OUT PLAN

SCALE 1 : 500



เดือน กุมภาพันธ์ 2558

ZONE	ลักษณะ	ชื่อ (ชนิด) ต้นไม้	รายการปลูกต้นไม้ปืนนั่น บริเวณที่ 1		
			ความสูง	จำนวน	พื้นที่
บริเวณที่ 1 ZONE A		น้ำเต้าหู้	5 - 6	7	34.20
		มะพร้าว	8 - 10	-	-
		จิกกะ靡	8 - 10	-	-
		รวม		7	34.20

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

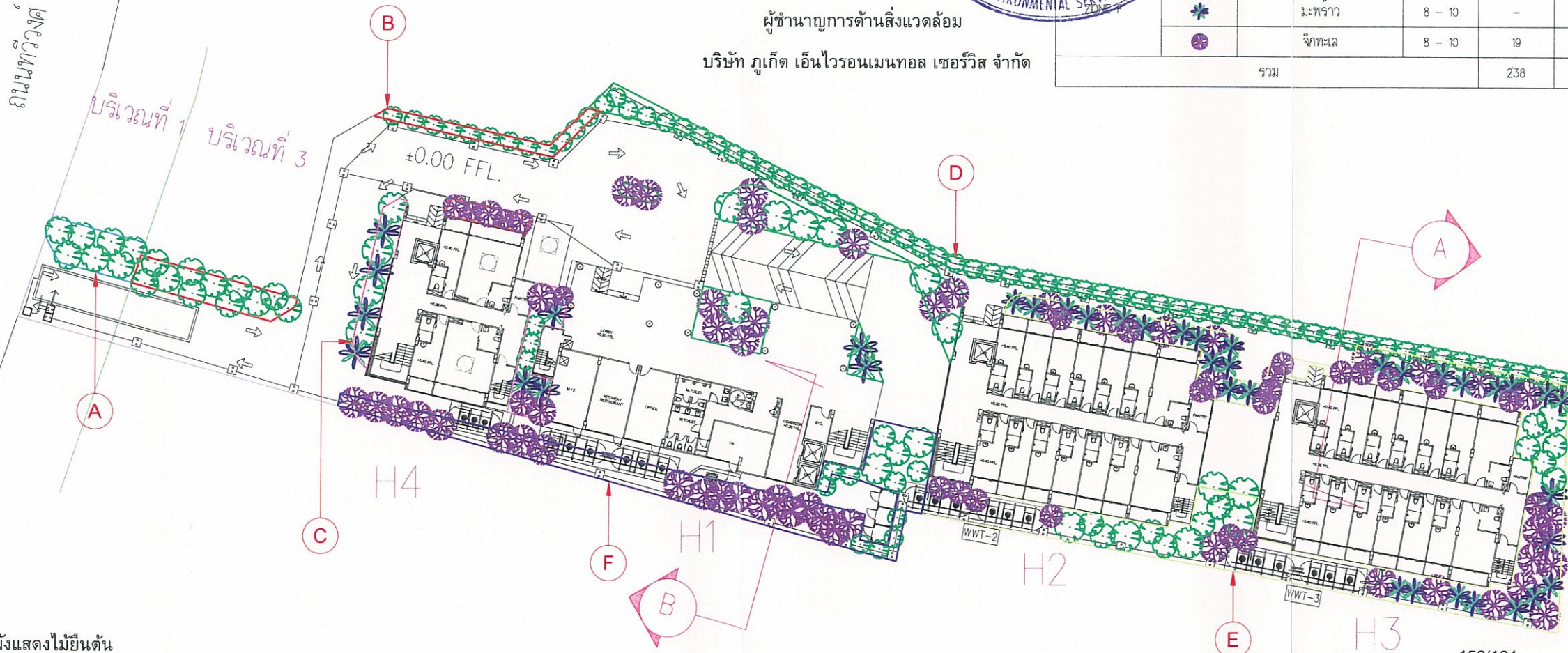
เดือนกรกฎาคม 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

ผู้ช่วยการด้านสิ่งแวดล้อม

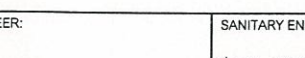
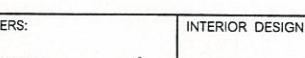
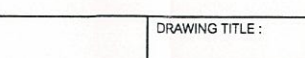
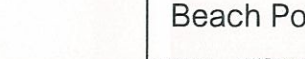
บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพร่อนเมนทอล เชอร์วิส จำกัด

บริเวณที่ 3 ZONE		ลักษณะบน ZONE	ชื่อ (ชนิด) ต้นไม้	ความสูง เมตร	จำนวน ต้น	พื้นที่ ตารางเมตร
ZONE B			นำเดือน	5 - 6	23	56.82
			มะพร้าว	8 - 10	-	-
			จิกทะเล	8 - 10	5	13.27
ZONE C			นำเดือน	5 - 6	7	19.85
			มะพร้าว	8 - 10	7	22.71
			จิกทะเล	8 - 10	4	16.38
ZONE D			นำเดือน	5 - 6	61	135.75
			มะพร้าว	8 - 10	2	13.67
			จิกทะเล	8 - 10	11	56.72
ZONE E			นำเดือน	5 - 6	18	72.38
			มะพร้าว	8 - 10	30	163.42
			จิกทะเล	8 - 10	38	178.36
ZONE F			นำเดือน	5 - 6	13	73.46
			มะพร้าว	8 - 10	-	-
			จิกทะเล	8 - 10	19	84.35
รวม					238	907.14



รูปที่ 13 ผังแสดงไม้ยืนต้น

156/164

 <p>TIMEO ARCHITECTURE Co., Ltd. บริษัท ทาม อาร์กิวเจร์ จำกัด 40/33 ถนน ประชาราษฎร์ ต้าบล รัษฎา อำเภอ เมืองสุกิด จังหวัด สุกิด 83000</p>	ARCHITECT: วิชัยฤณ แสงกิติ สถา. 572 	CIVIL ENGINEER: 	SANITARY ENGINEERS: ชัยพงษ์ ศรีบูรณ์ สถา. 644 	INTERIOR DESIGNER: 	DRAWING TITLE: Beach Point Hotel OWNER: KW.Development Co.,Ltd. LOCATION: ต.ป่าตอง อ.ภูเก็ต จ.ภูเก็ต	DRAWING TITLE: LAY - OUT PLAN แบบแปลงการบูลดี้ ผู้ดูแลคน และแนวทางหน้าทิศ	KEY PLAN 	REVISION 01 02 03 04 05 06 07	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY: วิชัยฤณ มธุรส DATE: 01-12-2014 SCALE:
	STRUCTURAL ENGINEER: นิรุทธิ์ ตันพิพัฒน์ สถา. 8336 	ELECTRICAL ENGINEER: ษรัส พันธ์ เพื่อรองอนุบุน พฟ. 3473 	MECHANICAL ENGINEERS: ชาญพงษ์ ศรีบูรณ์ สถา. 644 	LANDSCAPE ARCHITECT: 	GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY และการออกแบบในแบบที่ให้ไว้ใช้ได้เฉพาะที่ก้าวหน้าทาง ทันสมัยของสถาปัตยกรรม	ISSUED DATE:	DRAWING NO:				



LAY - OUT PLAN

SCALE 1:500

แบบแสดงการปลูกไม้พุ่มและไม้คลุมดิน



เดือนกรกฎาคม 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

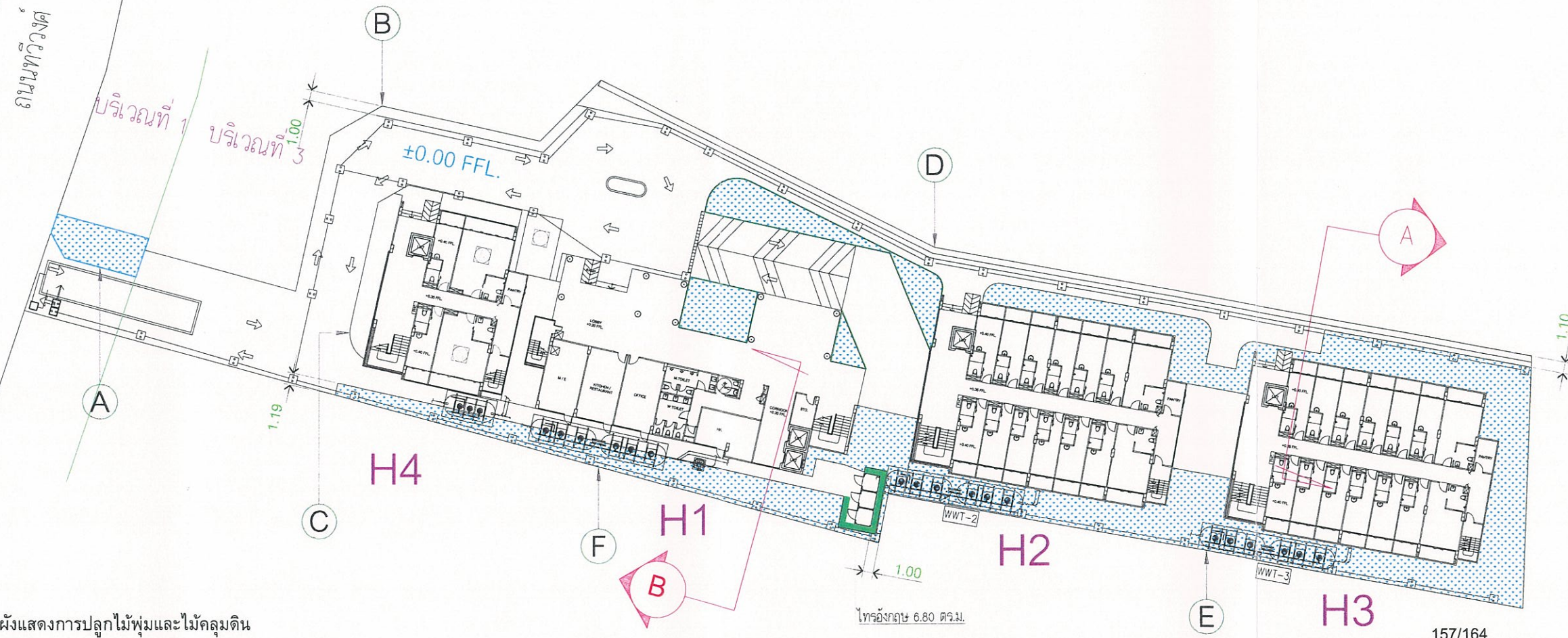
(นางสาวจุฬารัตน์ บุญแก้ว)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพรอนเมเนทอล เชอร์วิส จำกัด

บริเวณที่ ZONE	ลักษณะ ที่ดิน	รายการปลูกไม้	
		ชื่อ (ชื่น) ศูนย์	พื้นที่ ตารางเมตร
บริเวณที่ 1 ZONE A		หญ้าป่าปุ่น	28.34
บริเวณที่ 3 ZONE B		-	-
บริเวณที่ 3 ZONE C		-	-
บริเวณที่ 3 ZONE D		หญ้าป่าปุ่น	25.35
บริเวณที่ 3 ZONE E		หญ้าป่าปุ่น	45.35
บริเวณที่ 3 ZONE F		หญ้าป่าปุ่น ไทรอังกฤษ	75.36 6.80
รวม			181.20

หมายเหตุ : พื้นที่หญ้าป่าปุ่นที่โคนต้นไม้ยืนต้นแล้ว



รูปที่ 14 ผังแสดงการปลูกไม้พุ่มและไม้คลุมดิน

157/164



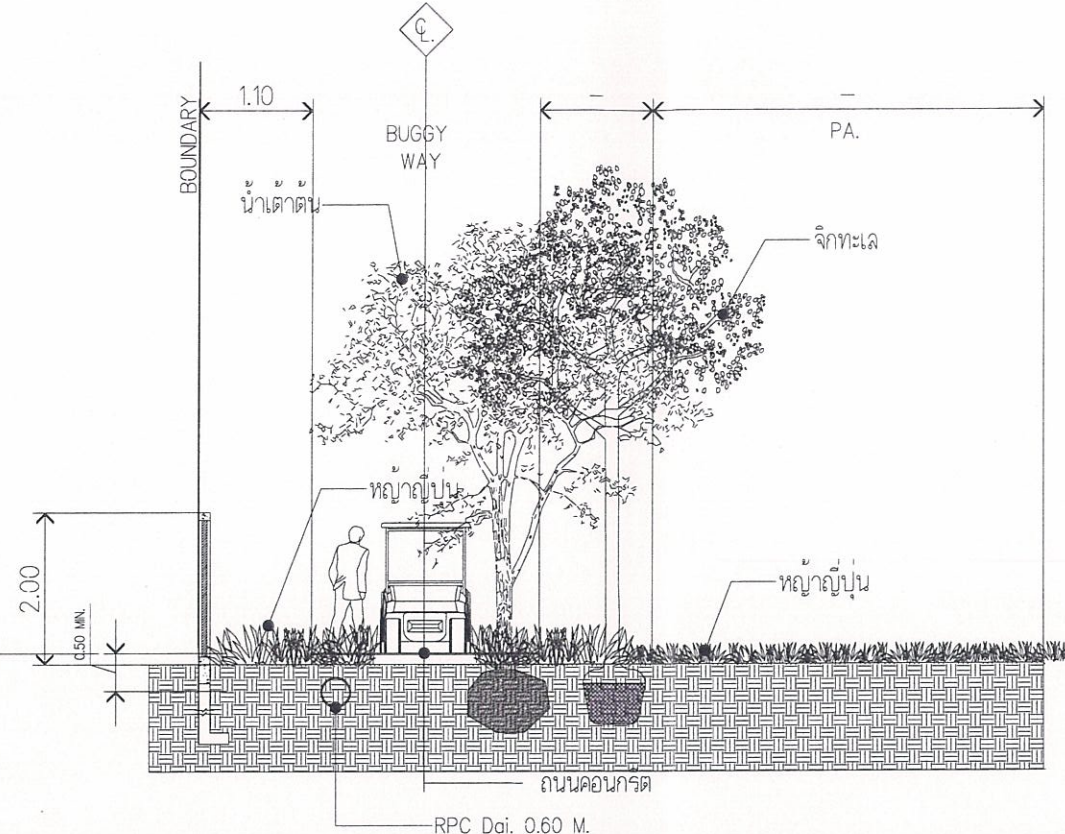
เดือน กรกฎาคม 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

[Signature]



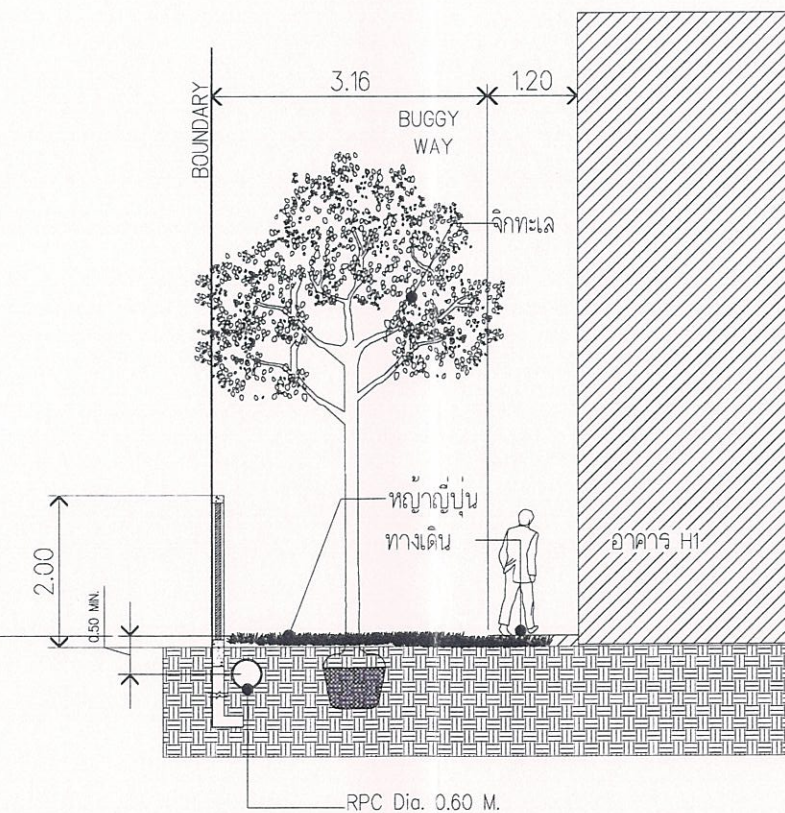
SECTION A
SCALE 1 : 100

เดือน กรกฎาคม 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพรอนเมเนทอล เซอร์วิส จำกัด



SECTION B
SCALE 1 : 100

รูปที่ 15 รูปตัดแสดงแนวการปลูกต้นไม้

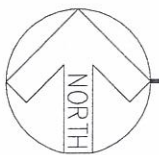
158/164

ARCHITECT:	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS:	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:
วิชัยณ แสงสิริ วสส. 572 <i>[Signature]</i>		ชัยรพน พัฒนาพิทักษ์ กส. 644 <i>[Signature]</i>		Beach Point Hotel	แบบข่ายการปลูกต้นไม้		01			ประพัก มนต์สวัสดิ์
STRUCTURAL ENGINEER:	ELECTRICAL ENGINEER:	MECHANICAL ENGINEERS:	LANDSCAPE ARCHITECT:	OWNER: KW.Development Co.,Ltd.	LOCATION: ต.ป่าตอง อ.ภูเก็ต จ.ภูเก็ต		02			DATE: 01-12-2014
ชยรศักดิ์ ตันพิพัฒน์ทอง สย. 8836 <i>[Signature]</i>	ธัญญาน พิเชฐยนันทน์ สก. 3473 <i>[Signature]</i>	ชาญพงษ์ ศรีกิจไภกาการะนุ กส. 2544 <i>[Signature]</i>		GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY. และขนาดที่ระบุไว้ในแบบที่ใช้คือขนาดจริงที่ต้องการ. ท่านต้องตรวจสอบขนาดจริงด้วยตัวเอง			03			SCALE:
							04			ISSUED DATE:
							05			DRAWING NO:
							06			A-000
							07			

LAY - OUT PLAN

SCALE 1: 500

แบบแสดงทิศทางการจราจรภายในโครงการ



เดือน กรกฎาคม 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

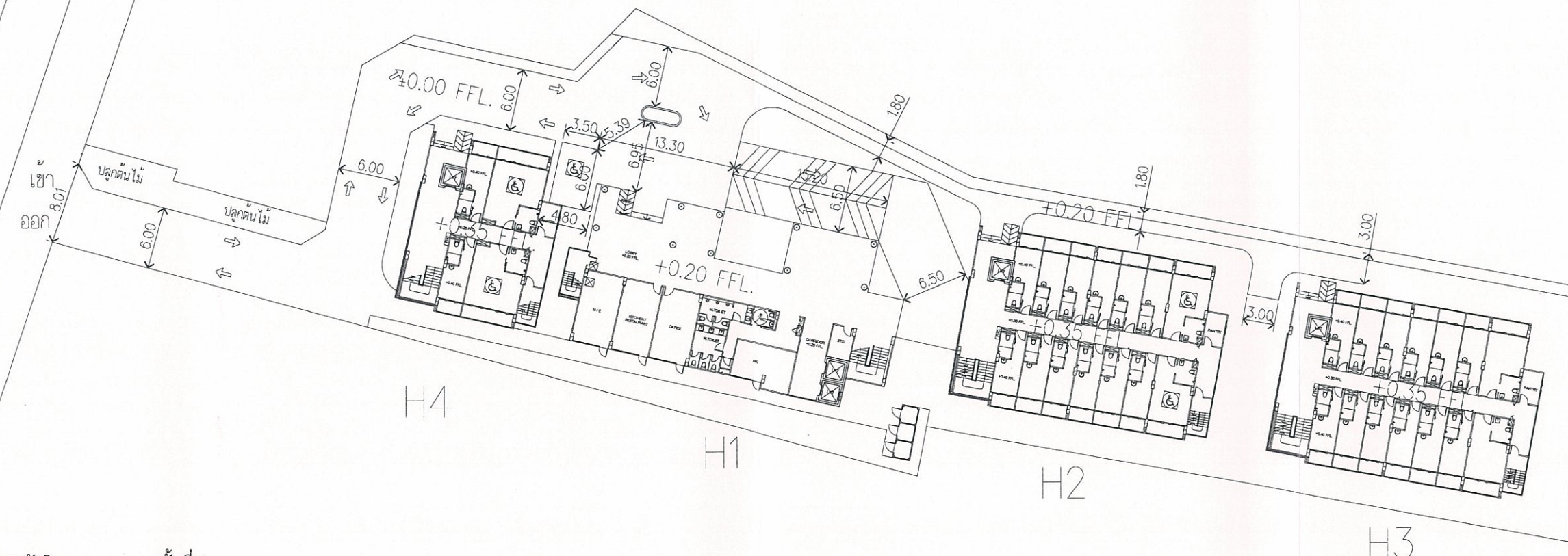
บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กรกฎาคม 2558

(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด



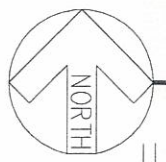
รูปที่ 16 ผังทิศทางการจราจรชั้นที่ 1

159/164

ARCHITECT:		CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS:	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:	
TIME ARCHITECTURE Co., Ltd.		วิษณุ แสงกิริ วสส. 572		ธีรนพ ธรรมนิติศ ก.ส. 644	Beach Point Hotel	LAY - OUT PLAN		01			๖๘๘๙ มงคล นรรดา	
STRUCTURAL ENGINEER:	ELECTRICAL ENGINEER:	MECHANICAL ENGINEERS:	LANDSCAPE ARCHITECT:	OWNER:	LOCATION:	GENERAL NOTES:					DATE: 01-12-2014	SCALE:
บริษัท ทาม อคิดเจอร์ จำกัด 40/33 ถนน ประชานาคร ตำบล รังนา อำเภอ เมืองภูเก็ต จังหวัด ภูเก็ต 83000	ชยรักษ์ หันพัฒน์ สงสัย 8836	ชัยวัฒน์ เหลืองอนุน พลก. 3473	Joms	KW Development Co., Ltd.	ต.ปาต่อง อ.ภูเก็ต จ.ภูเก็ต	DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY. สงวนสิทธิ์ไม่รับผิดชอบหากมีความไม่ถูกต้องในแบบ ที่มาเรียบราบไม่ถูกต้อง					ISSUED DATE:	DRAWING NO:

LAY - OUT PLAN (LOWER FL.)

SCALE 1 : 500



แบบแลงทิศทางการจราจรภายในโครงการ

เดือนกรกฎาคม 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

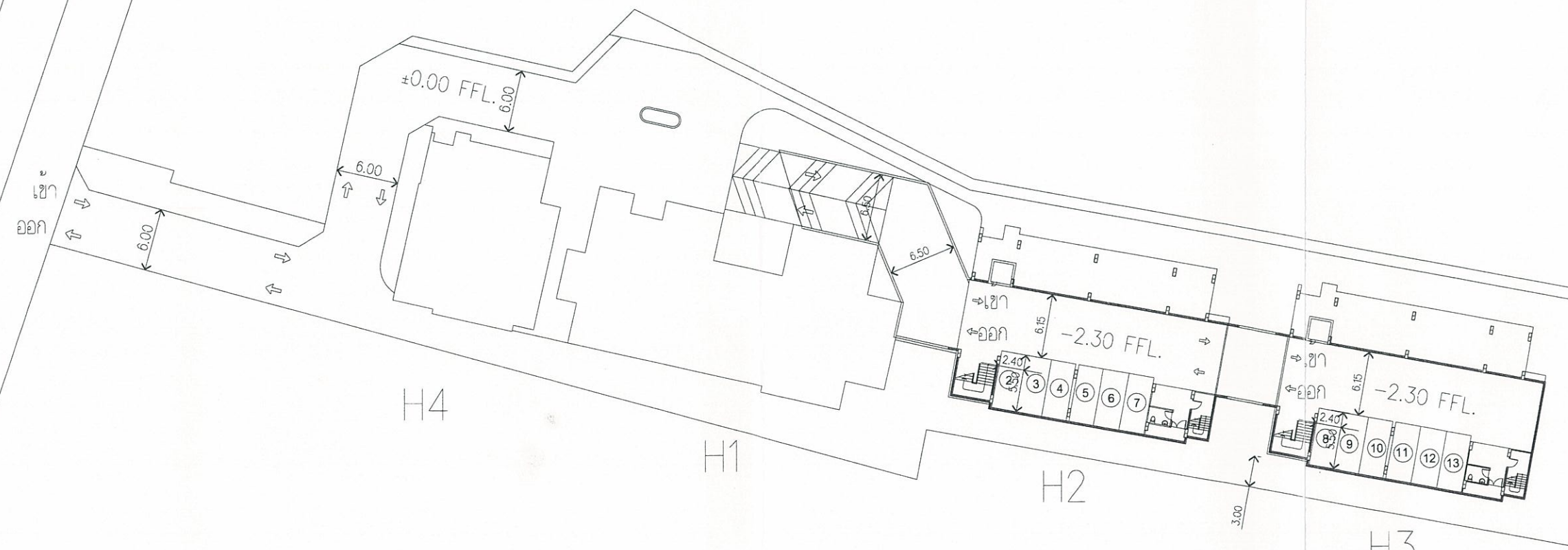
บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือนกรกฎาคม 2558

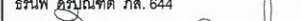
(นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)

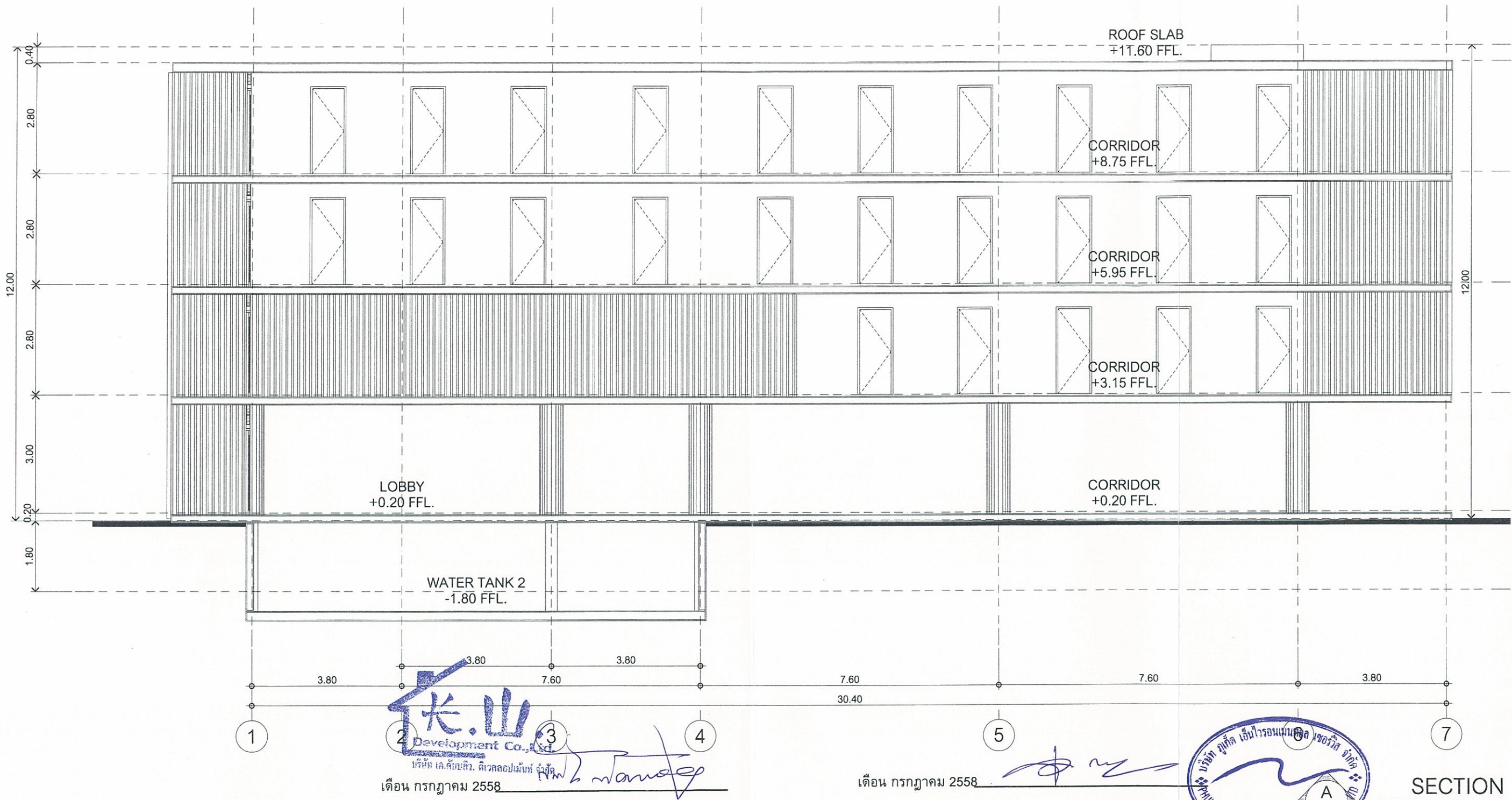
ผู้ช่วยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท กุเก็ต เอ็นไพร่อนเมนทอล ชอร์วิส จำกัด



รูปที่ 17 ผังทิศทางการจราจรชั้นใต้ดิน

 TIME ARCHITECTURE Co., Ltd.	ARCHITECT: นายชนก แสงศักดิ์ วสก. 572 	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS: นายพงษ์ ลักษณ์นิรุตติ์ กส. 644 	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE: Beach Point Hotel	DRAWING TITLE: LAY - OUT PLAN	 KEY PLAN	REVISION 01 02 03 04 05 06 07	DATE: 01-12-2014	SCALE:	DESCRIPTION	DRAWN BY: นายพงษ์ ลักษณ์นิรุตติ์
	STRUCTURAL ENGINEER: นายศักดิ์ ตันติพัลภะทอง สย. 8536 	ELECTRICAL ENGINEER: นายอัษฎัน พล่องอนุรุณ สก. 3473 	MECHANICAL ENGINEERS: นายพงษ์ ลักษณ์นิรุตติ์ กส. 2544 	LANDSCAPE ARCHITECT:	OWNER: KW.Development Co.,Ltd.	LOCATION: ต.ป่าตอง อ.กันตัง จ.ภูเก็ต						
GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY ห้ามแปลงขนาดเดิมของงานให้ได้ครึ่งและห้ามแก้ไขร่างงาน หากมีข้อความใดๆ ก็ตามที่ไม่แนบมาในแบบร่างงาน												
				ISSUED DATE:	DRAWING NO:							



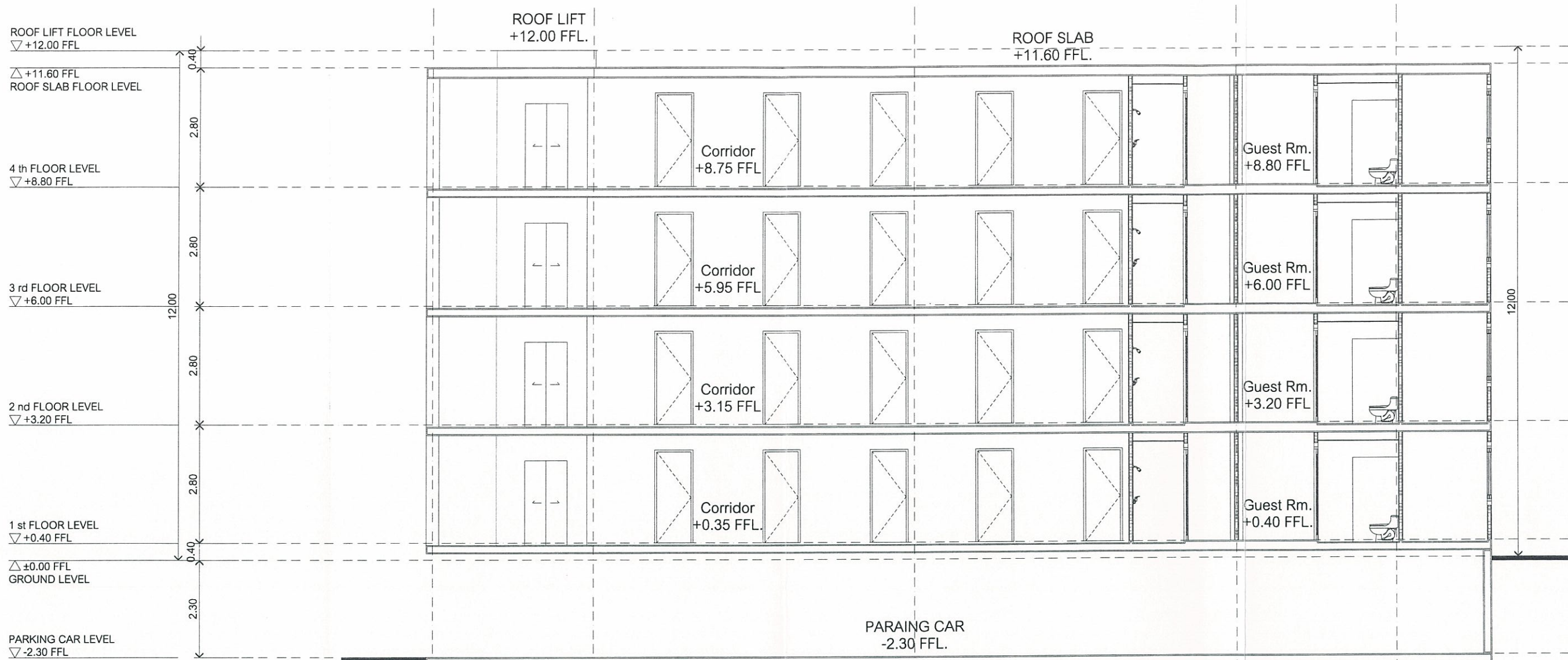
รูปที่ 18 รูปดัดอาคาร H1

บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพรเม้นทอล เซอร์วิส จำกัด

161/164

TIME ARCHITECTURE Co., Ltd. บริษัท ทาม ยิ่งพัฒนา จำกัด 40/33 ถนน ประชาราษฎร์ สาย 2 อำเภอ เมืองภูเก็ต จังหวัด ภูเก็ต 83000	ARCHITECT: วิชัย พูลศักดิ์ สถาท. 572	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS: ธีระพงษ์ อรุณนิชาต ภส. 644	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE: Beach Point Hotel	DRAWING TITLE: SECTION A BUILDING H1	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY: ๑. ธนากร มนตรี
	STRUCTURAL ENGINEER: ชาวกัตติ ตันพิพัฒน์ สถาท. 8336	ELECTRICAL ENGINEER: ธัญวิชญ์ เกี้ยวอนุรุณ สถาท. 3473	MECHANICAL ENGINEERS: ชาวกัตติ ภานิสากาภิญ์ สถาท. 2544	LANDSCAPE ARCHITECT: John M.S.	GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING USE FIGURED DIMENSION ONLY หมายเหตุ: ไม่ใช้แบบแปลนที่ต้องคำนวณขนาดจริง ให้ใช้ขนาดที่ระบุในแบบแปลนเท่านั้น	01 02 03 04 05 06 07	SCALE: 06-05-2015	DRAWING NO: A-501			



3.80 7.60 22.80 7.60 3.80
Development Co., Ltd.
บริษัท เดเวลลอปเม้นท์ จำกัด
ให้เช่า ขาย เช่าเชิงพาณิชย์ ค้าคุณภาพสูง ชั้นนำ
เดือน กุมภาพันธ์ 2558

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นายสุจิร บัวทอง)

กรรมการผู้จัดการ

รูปที่ 19 รูปด้านอาคาร H2

บริษัท เด.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

เดือน กุมภาพันธ์ 2558

(นางสาวจุฬารัตน์ บุญแก้ว)

ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพร่อนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด

162/164



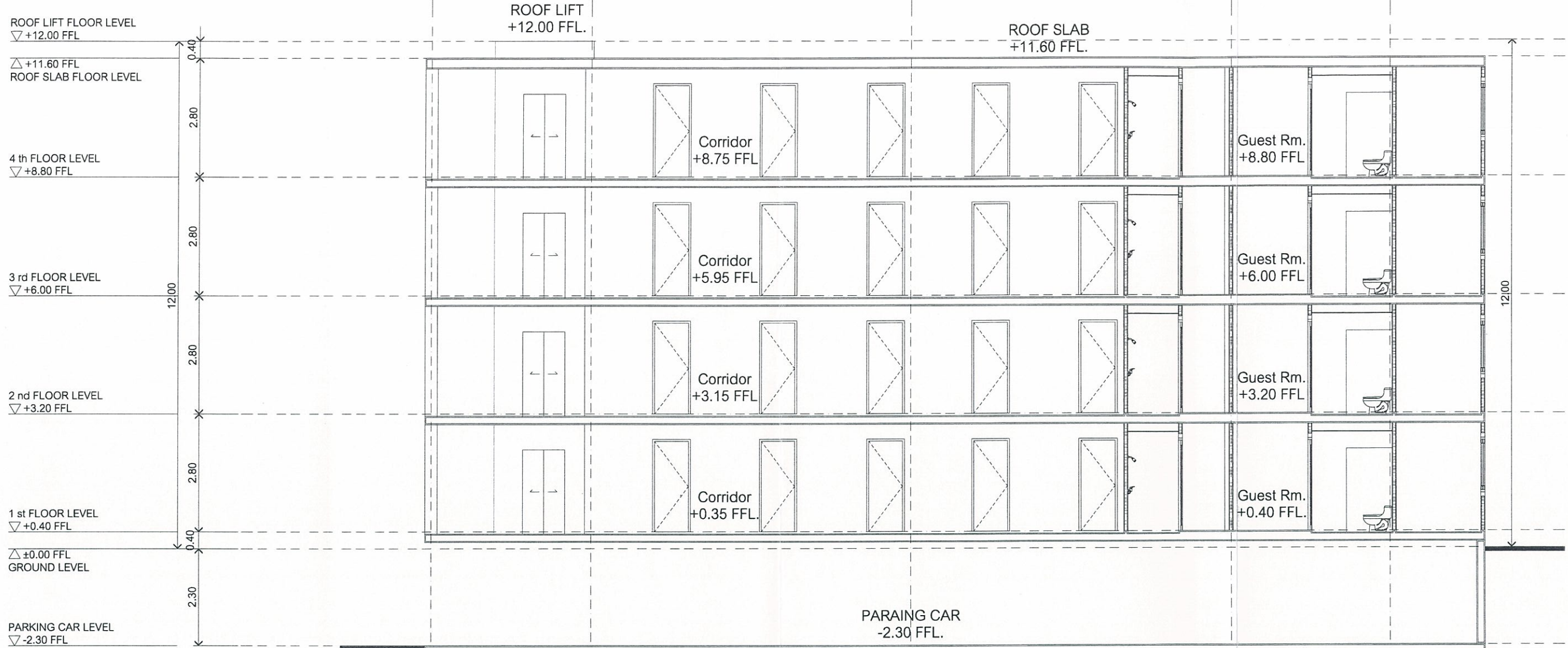
SECTION

SCALE 1 : 100

BUILDING H2

A-501

ARCHITECT:	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS:	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:
TIME ARCHITECTURE Co., Ltd. บริษัท ทาม อาร์กิวชัน จำกัด 40/33 ถนน ประชานาถ แขวงท่าศาลา เขตเทศบาล ภูเก็ต เมืองภูเก็ต จังหวัด ภูเก็ต 83000	นายชุม แสงสี รหัส 572	นายชุม แสงสี รหัส 644	นายชุม แสงสี รหัส 644	Beach Point Hotel	OWNER: KW.Development Co.,Ltd.		01			ระบบทด. มนตรีส
STRUCTURAL ENGINEER:	ELECTRICAL ENGINEER:	MECHANICAL ENGINEERS:	LANDSCAPE ARCHITECT:	LOCATION: ถนนสุรินทร์ แขวงท่าศาลา	GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY และหมายเหตุที่ระบุไว้ในแบบได้รับอนุญาตที่ทำหน้าที่งานนี้ ห้ามใช้ขนาดบนแบบแปลน		02			DATE: 01-12-2014
				PHUKET ENVIRONMENTAL SERVICES CO., LTD.			03			SCALE: 1 : 100
							04			ISSUED DATE: A-501
							05			DRAWING NO: A-501
							06			
							07			



3.80 7.60 22.80 3.80
大山
 1 Development Co., Ltd.
 บริษัท เดเวลลอปเม้นท์ จำกัด
 เดือน กรกฎาคม 2558

3.80 7.60 3.80
 4 5
 PHUKET ENVIRONMENTAL SERVICES CO., LTD.
 เดือน กรกฎาคม 2558
 (นางสาวจุฑารัตน์ บุญแก้ว)
 ผู้อำนวยการท่านสิงแวดล้อม
 A-501

SECTION

SCALE 1:100

BUILDING H3

รูปที่ 20 รูปตัดอาคาร H3

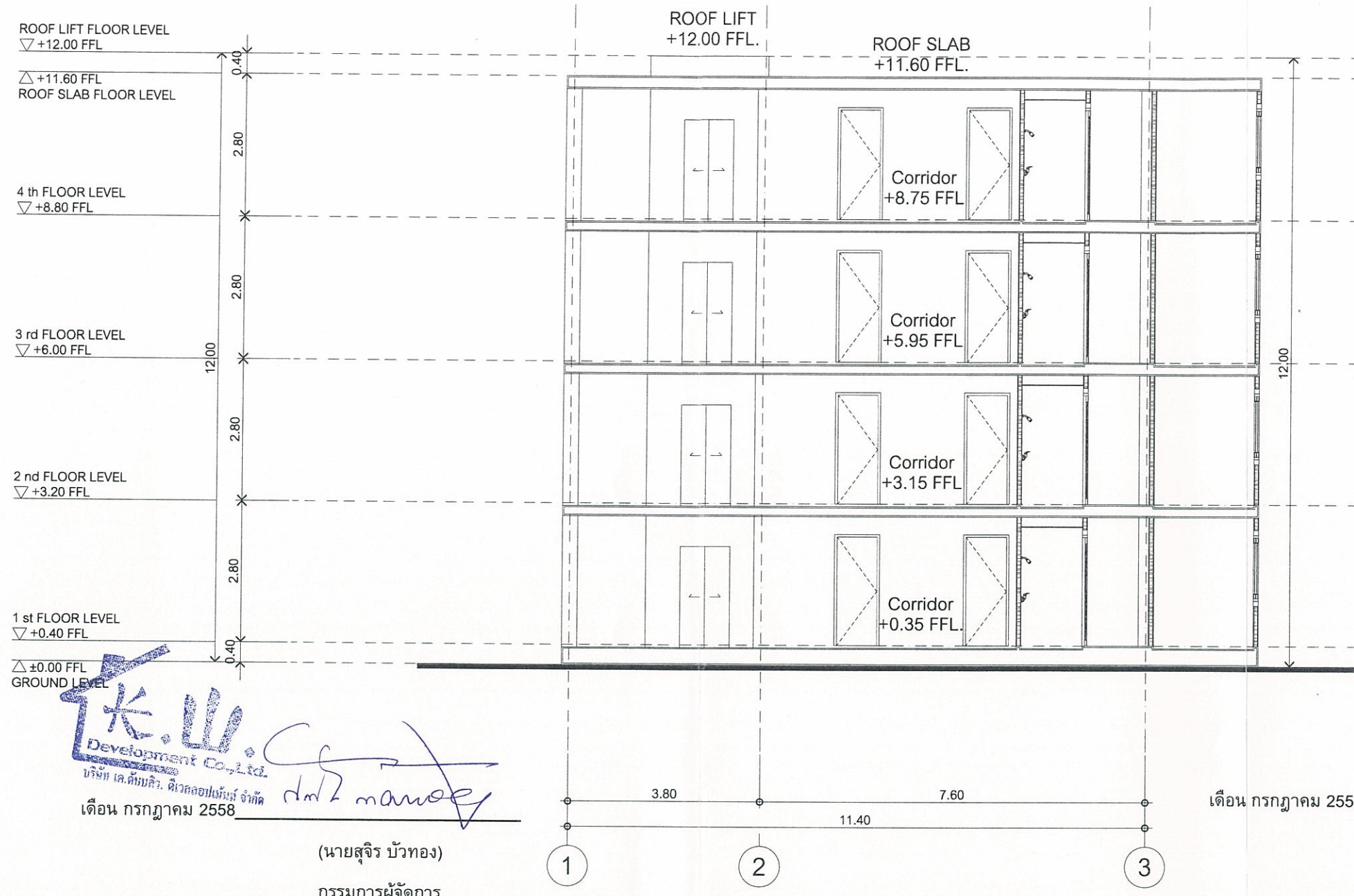
บริษัท เค.ดับบลิว. ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ภูเก็ต เอ็นไพรอนเมนทอล เชอร์วิส จำกัด

163/164

ARCHITECT:	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS:	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE:	DRAWING TITLE:	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:
TIME ARCHITECTURE Co., Ltd. บริษัท ไทม์ อาร์คิเตกเจอร์ จำกัด 40/33 ถนน ประชาราษฎร์ ถ้าบาน รัชดา วันนท์ เมืองภูเก็ต จังหวัด ภูเก็ต 83000	นายชยุทธ์ แสงสุข หมายเลข 2832	นายพงษ์ ภูบูรณ์ ภส. 644	นายอนันต์ อนันต์	DRAWING TITLE : Beach Point Hotel	DRAWING TITLE : SECTION A BUILDING H3	◎	01 02 03 04 05 06 07			นายพงษ์ ภูบูรณ์
STRUCTURAL ENGINEER:	ELECTRICAL ENGINEER:	MECHANICAL ENGINEERS:	LANDSCAPE ARCHITECT:	OWNER : KW.Development Co.,Ltd.	LOCATION : ถ.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต					DATE: 01-12-2014
นายศักดิ์ ตันติพัฒน์ สาย 8336	นายวันนน พึ่งอนันต์ สาย 3473	นายพงษ์ ภูบูรณ์ ภส. 2544	นายอนันต์ อนันต์	GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY หมายเหตุ: ไม่ใช้แบบแปลนที่ได้มาเพื่อใช้สำหรับคำนวณที่ก่อสร้าง ทั้งหมดต้องใช้แบบที่ได้มา						SCALE: DRAWING NO: A-501
										ISSUED DATE: DRAWING NO: A-501



รูปที่ 21 รูปตัดอារ H4

104/104											
TIME ARCHITECTURE Co., Ltd. บริษัท ทาม ดีไซน์ อาร์ จำกัด 40/33 ถนน ประชาราษฎร์ ตึก A ชั้น 9 แขวง สามเสน่ห์ กรุงเทพฯ 10300	ARCHITECT : วิษณุ แสงสกุล อดีต. 572	CIVIL ENGINEER:	SANITARY ENGINEERS: อ่อน พูลวนิชกุล กศ. 644	INTERIOR DESIGNER:	DRAWING TITLE :	DRAWING TITLE :	KEY PLAN	REVISION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN BY:
	STRUCTURAL ENGINEER : ชาญศักดิ์ ตันติพัฒน์ ต. 8836	ELECTRICAL ENGINEER :	MECHANICAL ENGINEERS: ชัยวัฒน์ เพ็ชร์คงอ่อน สก. 3473	LANDSCAPE ARCHITECT:	Beach Point Hotel	SECTION A BUILDING H4		01			กรุงเทพฯ นฤมล
					OWNER : KW.Development Co.,Ltd. LOCATION : ต.ป่าตอง อ.กota จ.ภูเก็ต			02			DATE: 06-05-2015
					GENERAL NOTES: DO NOT SCALE DRAWING. USE FIGURED DIMENSION ONLY จะไม่สามารถใช้เป็นแบบจำลองได้ ให้ใช้ค่าระยะทางที่ระบุไว้ในแบบ ที่ระบุไว้ในแบบ			03			SCALE:
								04			ISSUED DATE:
								05			DRAWING NO:
								06			A-501
								07			