

4. แผนการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมตามที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ในการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ตามที่ระบุไว้ในรายงานการวิเคราะห์สิ่งแวดล้อมนั้นได้แบ่งออกเป็น 2 ระยะ ได้แก่ ระยะก่อสร้างและระยะเปิดดำเนินการ ซึ่งการดำเนินการในระยะก่อสร้างนี้ บริษัท ได้นำ เอสเทท จำกัด ได้มอบหมายให้ทาง บริษัท วิมน์คอนส์ จำกัด เป็นผู้ดำเนินการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ในระยะก่อสร้าง โดยมีรายละเอียดในการดำเนินการดังตารางที่ 1 และสถานีตรวจวัด ดังภาพที่ 3 ซึ่งได้ดำเนินการดังต่อไปนี้

ตารางที่ 1 ตารางกำหนดการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

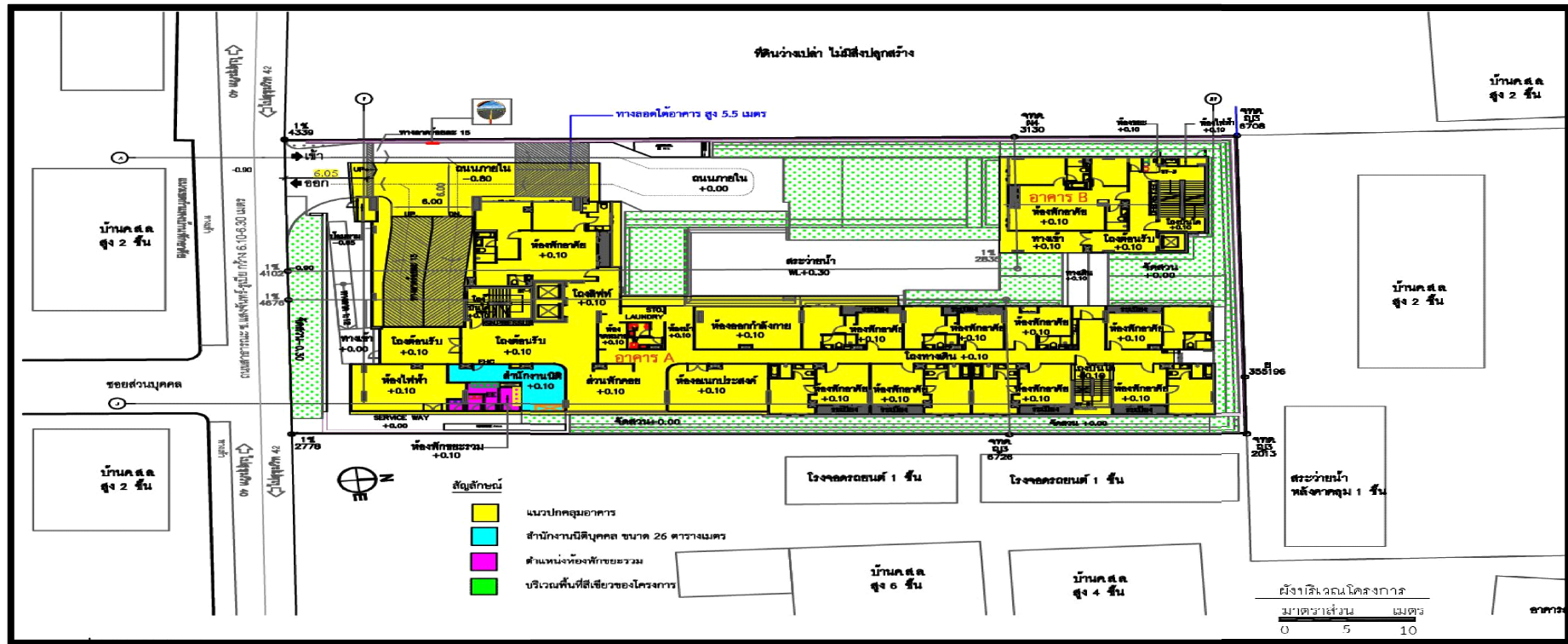
ดัชนีตรวจวัด	จำนวนจุดตรวจวัด	สถานที่ตรวจวัด	ความถี่	
			ช่วงฐานราก	ช่วงก่อสร้าง
1.ปริมาณฝุ่นละออง (TSP) 24 ชั่วโมง	1	พื้นที่โครงการ	ทุกวัน	เดือนละ 1 ครั้ง
2.ปริมาณฝุ่นละออง (PM10) 24 ชั่วโมง	1	พื้นที่โครงการ	ทุกวัน	เดือนละ 1 ครั้ง
3.CO 24 ชั่วโมงต่อเนื่อง	1	พื้นที่โครงการ	เดือนละ 1 ครั้ง	เดือนละ 1 ครั้ง
4.NOx 24 ชั่วโมงต่อเนื่อง	1	พื้นที่โครงการ	เดือนละ 1 ครั้ง	เดือนละ 1 ครั้ง
5.SOx 24 ชั่วโมงต่อเนื่อง	1	พื้นที่โครงการ	เดือนละ 1 ครั้ง	เดือนละ 1 ครั้ง
6.HC 24 ชั่วโมง ต่อเนื่อง	1	พื้นที่โครงการ	เดือนละ 1 ครั้ง	เดือนละ 1 ครั้ง
7.ความดังของเสียง (Leq24hr, Lmax, L90)	1	พื้นที่โครงการ	ทุกวัน	เดือนละ 1 ครั้ง
9.แรงสั่นสะเทือน (PPV , Hz) 24 ชั่วโมง	1	พื้นที่โครงการ	ทุกวัน	เดือนละ 1 ครั้ง
10.วิเคราะห์คุณภาพน้ำจากระบบบำบัด	1	บ่อบำบัดน้ำทิ้ง	เดือนละ 1 ครั้ง	เดือนละ 1 ครั้ง

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ อาคารชุด Sanctuary (แซงซัวรี่) ตั้งอยู่ที่ ซอยแสงจันทร์-สุขุมวิท 40 แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร



ภาพที่ 3 แผนที่แสดงจุดตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการ อาคารชุด Sanctuary (แซงซัวรี่) ตั้งอยู่ที่ ซอยแสงจันทร์-ภูเขา 40 แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร



ภาพที่ 4 ผังบริเวณพื้นที่โครงการ