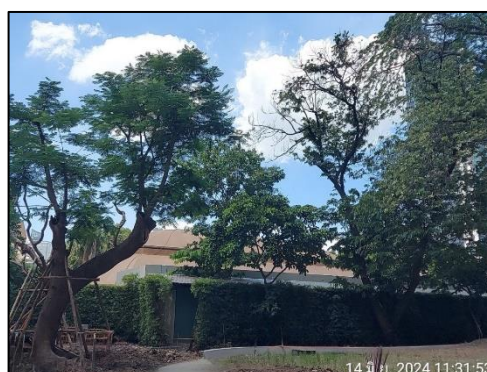
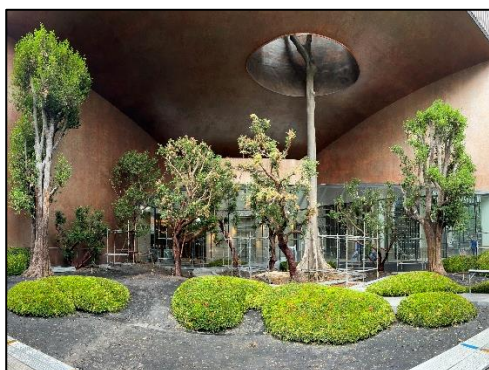




รูปที่ 1 กล่องรับเรื่องร้องเรียน



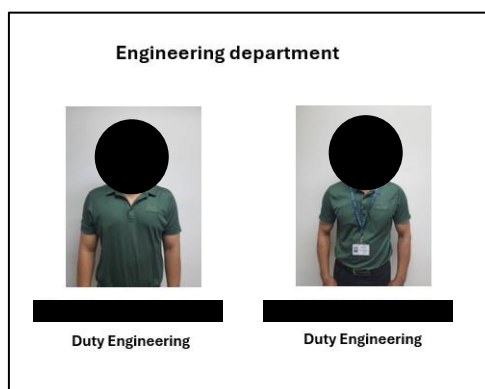
รูปที่ 2 รั้วรอบพื้นที่โครงการ



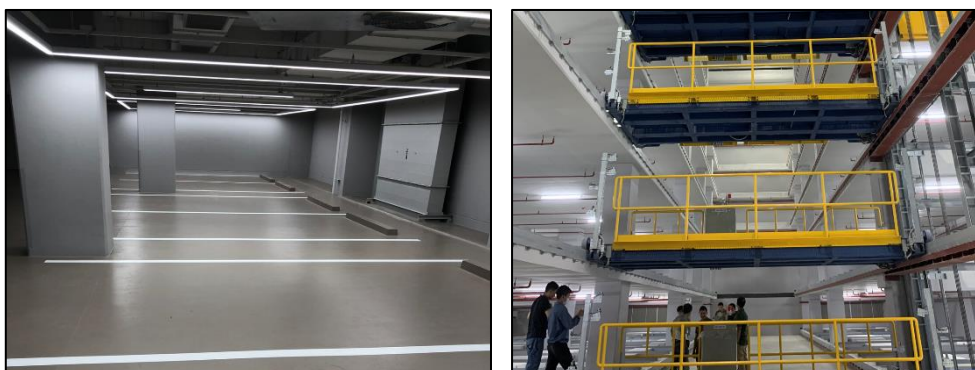
รูปที่ 3 ต้นไม้รอบพื้นที่โครงการ



รูปที่ 4 พื้นที่โครงการในปัจจุบัน



รูปที่ 5 เจ้าหน้าที่ควบคุม และตรวจสอบภายในโครงการ



รูปที่ 6 ชั้นจอดรถภายในพื้นที่โครงการ



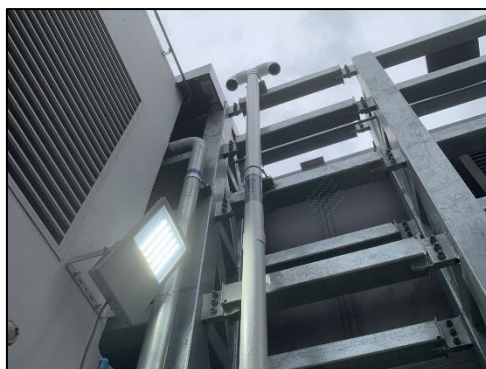
รูปที่ 7 ระบบบำบัดน้ำเสียภายในพื้นที่โครงการ



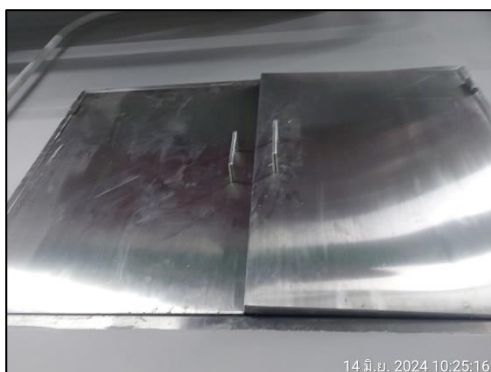
รูปที่ 8 บ่อตรวจคุณภาพน้ำก่อนออกสาธารณะ



รูปที่ 9 ระบบมิเตอร์ไฟฟ้าสำหรับระบบบำบัดน้ำเสีย



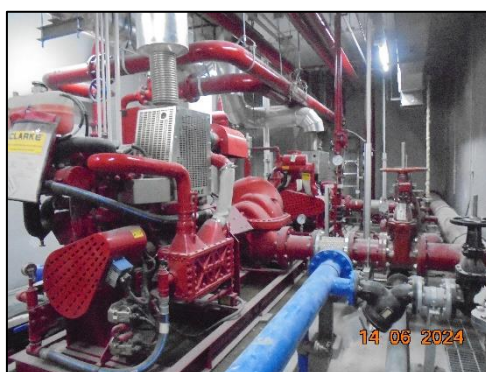
รูปที่ 10 ท่อ Vent เติมอากาศ



รูปที่ 11 ถังเก็บน้ำ



รูปที่ 12 ถังสำรองน้ำชั้นหลังคา



รูปที่ 13 ระบบปั้มน้ำภายในอาคาร



รูปที่ 14 เส้นท่อประปาภายในพื้นที่โครงการ



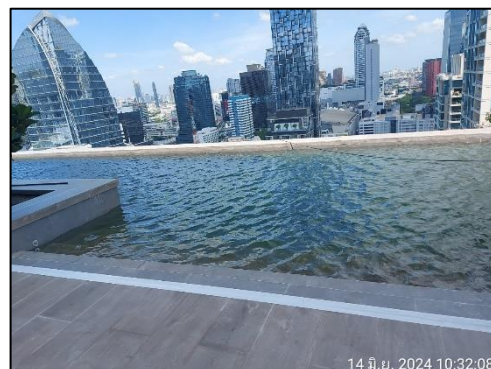
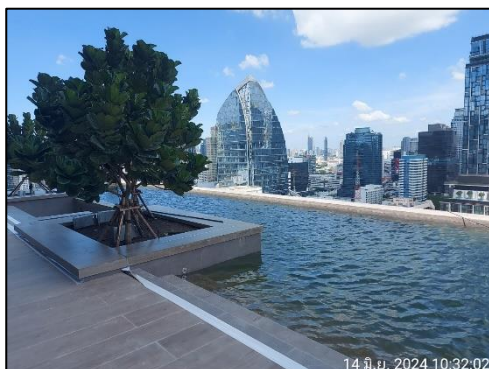
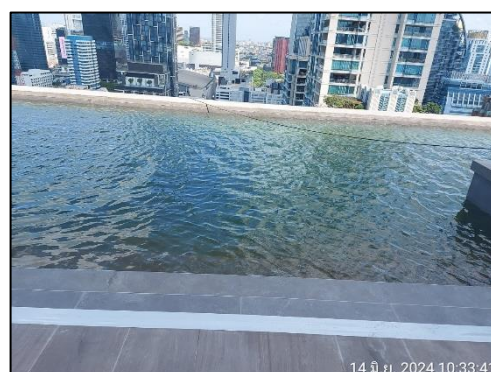
รูปที่ 15 สุขภัณฑ์ภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 16 ป้ายรณรงค์ประหยัดพลังงานภายในพื้นที่โครงการ



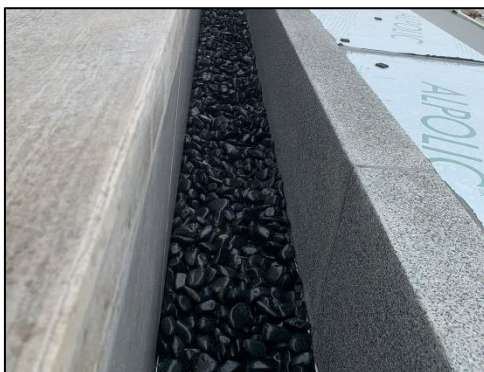
รูปที่ 17 พนักงานทำความสะอาดในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 18 สระว่ายน้ำภายในโครงการ



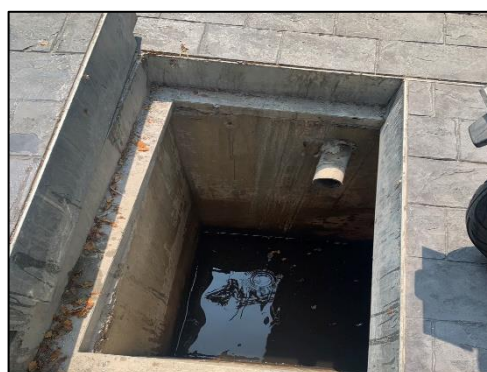
รูปที่ 19 ไฟฟ้าส่องสว่างรอบบริเวณสระว่ายน้ำ



รูปที่ 20 รางระบายน้ำเส้นสระว่ายน้ำ



รูปที่ 21 ขอบสระ และพื้นสระว่ายน้ำ



รูปที่ 22 บ่อหน่วงน้ำ



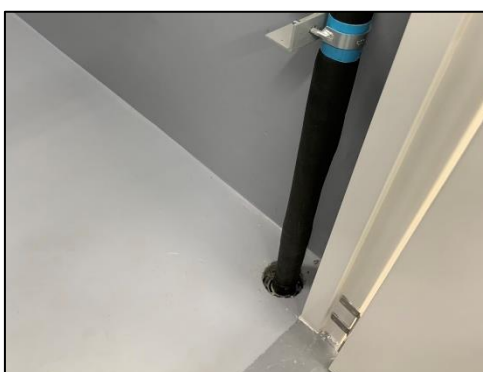
รูปที่ 23 ห้องพักขยะประจำชั้น



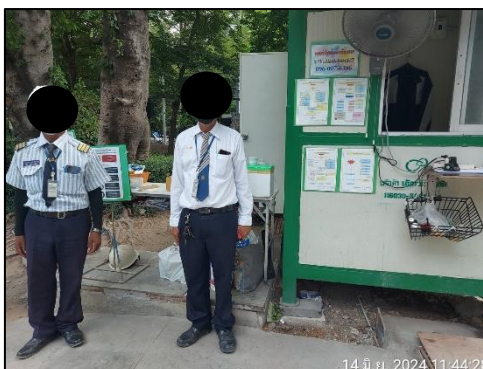
รูปที่ 24 ถังขยะภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 25 ห้องพักรวมภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 26 ท่อรวบรวมน้ำเสียจากการล้างห้องพักรวม



รูปที่ 27 เจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกการจราจรภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 28 ท่อระบายอากาศห้องขยะ



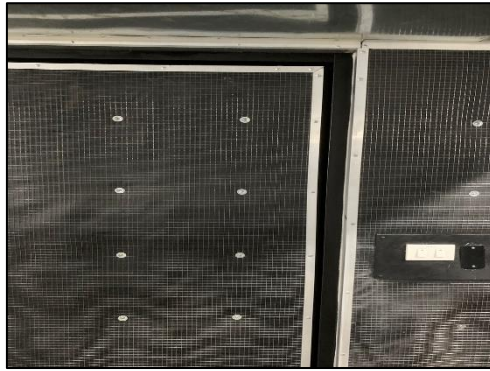
รูปที่ 29 ท่อระบายอากาศออกภายนอกอาคาร



รูปที่ 30 จุดเชื่อมต่อไฟฟ้าเข้าพื้นที่โครงการ



รูปที่ 31 ห้องเครื่องกำเนิดไฟฟ้าภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 32 วัสดุกันเสียงห้องเครื่องกำเนิดไฟฟ้า



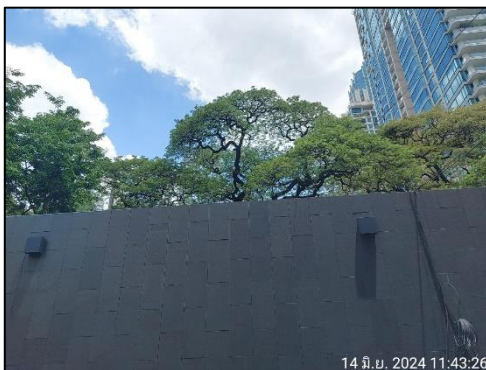
รูปที่ 33 ไฟฟ้าส่องสว่างภายในอาคาร



รูปที่ 34 สวิตช์ควบคุมอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 35 ขนาดของสายไฟฟ้าภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 36 หลอดไฟรอบพื้นที่โครงการ



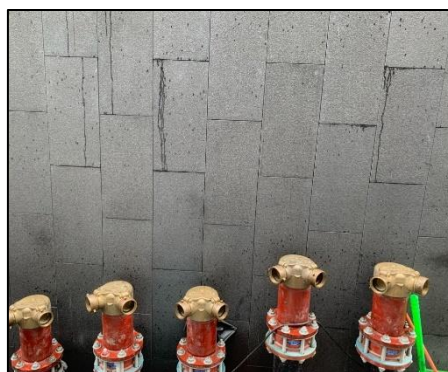
รูปที่ 37 พนักงานทำความสะอาดอุปกรณ์ไฟฟ้า



รูปที่ 38 เครื่องสูบน้ำดับเพลิงภายในพื้นที่โครงการ



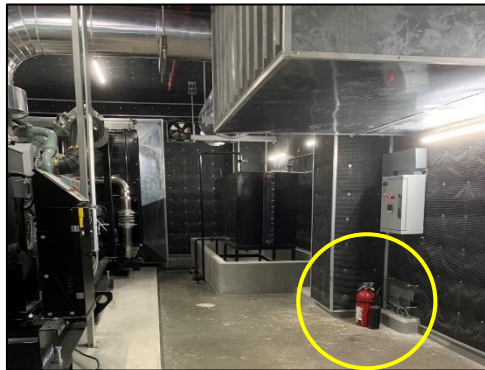
รูปที่ 39 ระบบท่อยืนน้ำดับเพลิงภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 40 หัวรับน้ำดับเพลิงภายนอกอาคาร



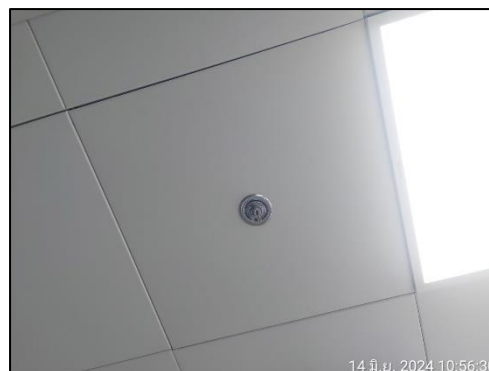
รูปที่ 41 สายฉีดน้ำดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ดับเพลิง



รูปที่ 42 ถังดับเพลิงมือถือชนิดคาร์บอนไดออกไซด์ (CO₂) ในห้องไฟฟ้า



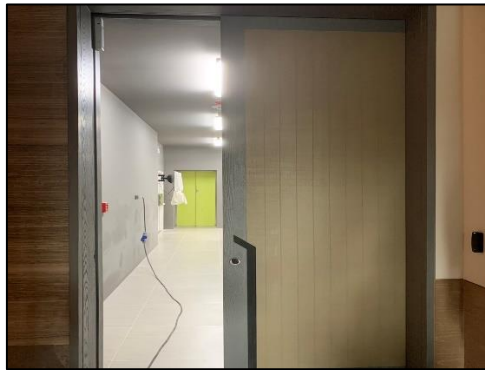
รูปที่ 43 ถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้งภายในพื้นที่โครงการ



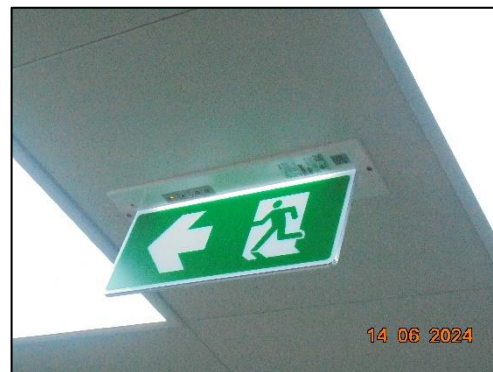
รูปที่ 44 หัวกระจายน้ำดับเพลิงอัตโนมัติ



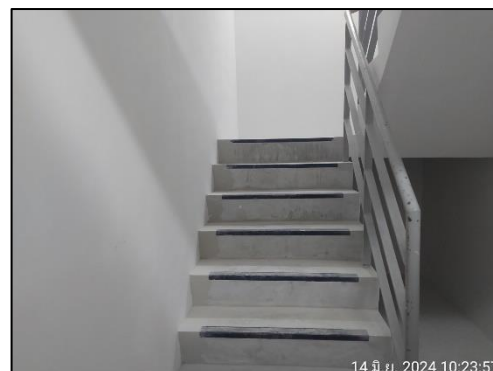
รูปที่ 45 ลิฟต์ดับเพลิง



รูปที่ 46 ประตูปิด - เปิด อัตโนมัติ กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน



รูปที่ 47 ติดตั้งป้ายบอกทางออกฉุกเฉิน



รูปที่ 48 บันไดหนีไฟ



รูปที่ 49 เครื่องตรวจจับควัน



รูปที่ 50 อุปกรณ์ตรวจวัดความร้อน



รูปที่ 51 เครื่องแจ้งเหตุโดยใช่มือดึง



รูปที่ 52 เครื่องเตือนเพลิงไหม้



รูปที่ 53 กรังสัญญาณเตือนภัย



รูปที่ 54 แผงควบคุมระบบเตือนอัคคีภัย



รูปที่ 55 จุบรวมพลภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 56 ประตูหนีไฟ



รูปที่ 57 ระบบจ่ายไฟฟ้าสำรองภายในพื้นที่โครงการ



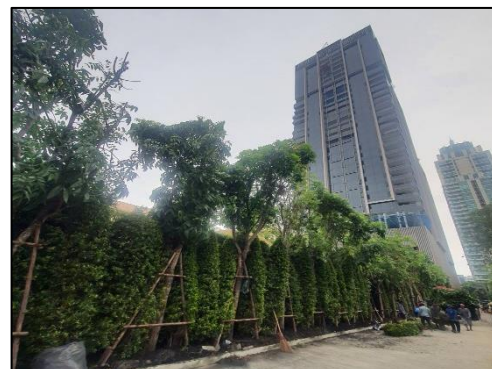
รูปที่ 58 ช่องระบายอากาศภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 59 กล้อง CCTV ภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 60 ศูนย์กล้องโทรทัศน์วงจรปิด ภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 61 เจ้าหน้าที่ดูแลทัศนียภาพภายในโครงการ



รูปที่ 62 อุปกรณ์รักษาพยาบาลเบื้องต้น



รูปที่ 63 พนักงานทำความสะอาดถนนภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 64 ถนนภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 65 กระจกรอบตัวอาคาร



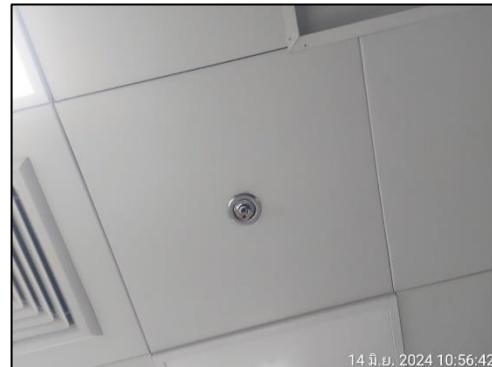
รูปที่ 66 พัฒนาระบายควันในห้องทำอาหาร



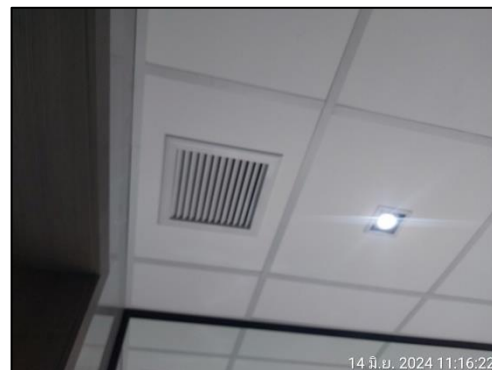
รูปที่ 67 ห้องประกอบอาหารภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 68 ท่อระบายน้ำภายในห้องครัว



รูปที่ 69 หัวกระจายน้ำดับเพลิงภายในห้องครัว



รูปที่ 70 ช่องดูดอากาศภายในห้องสำนักงาน



รูปที่ 71 ท่อระบายน้ำรอบพื้นที่โครงการ