

รายงานสรุปการซ่อมบำรุงระบบใยแก้วนำแสงที่ชำรุดเสียหาย
จากเหตุการณ์เพลิงไหม้เสาไฟฟ้า วันที่ 13 มีนาคม 2566

ด้านหน้าตึกฝ่ายอาคารสถานที่และไฟฟ้า

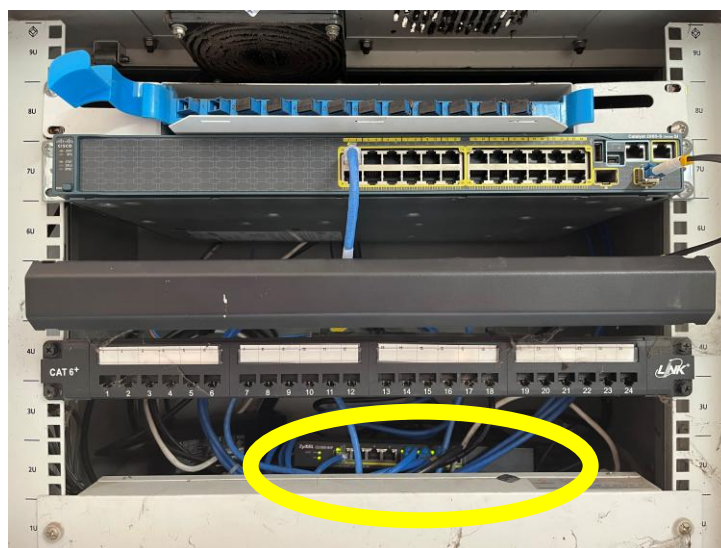
1. ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับการปฏิบัติงาน
 - 1.1 สถานที่ปฏิบัติงาน ด้านหน้าฝ่ายอาคารสถานที่
 - 1.2 ติดตั้งสายและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องเพื่อแก้ปัญหา
 - 1.3 ปฏิบัติงานโดยผู้รับเหมา
 - 1.4 วันปฏิบัติงาน 27-28 มีนาคม พ.ศ.2566
2. ดำเนินการติดตั้งสายใยแก้วนำแสงใหม่บริเวณสถานที่เกิดเพลิงไหม้ ระหว่างอาคารหอพัก 14 – อาคารศิลปะ 1 เส้น และสายใยแก้วนำแสงหอพัก 14 - ฝ่ายอาคารสถานที่ 1 เส้น



ภาพการเดินสายสัญญาณใยแก้วนำแสงใหม่ จำนวน 2 เส้นทาง



ภาพการเดินสายสัญญาณใยแก้วนำแสงใหม่ จำนวน 2 เส้นทาง



ภาพอุปกรณ์ Switch ที่ได้รับการเปลี่ยนใหม่

3. การทดสอบระบบหลังการซ่อมบำรุงสายใยแก้วนำแสงและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง



ภาพการสำรวจการใช้งานได้ของอุปกรณ์ Access Point



ภาพการทดสอบอินเทอร์เน็ตทั้งระบบสายสัญญาณและไร้สาย