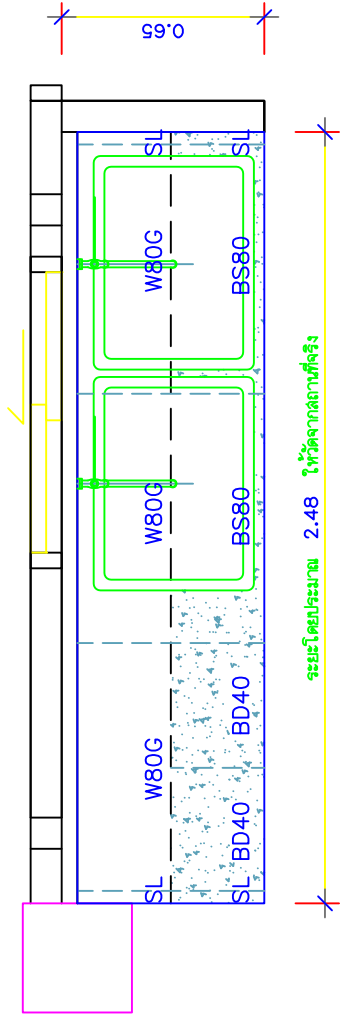
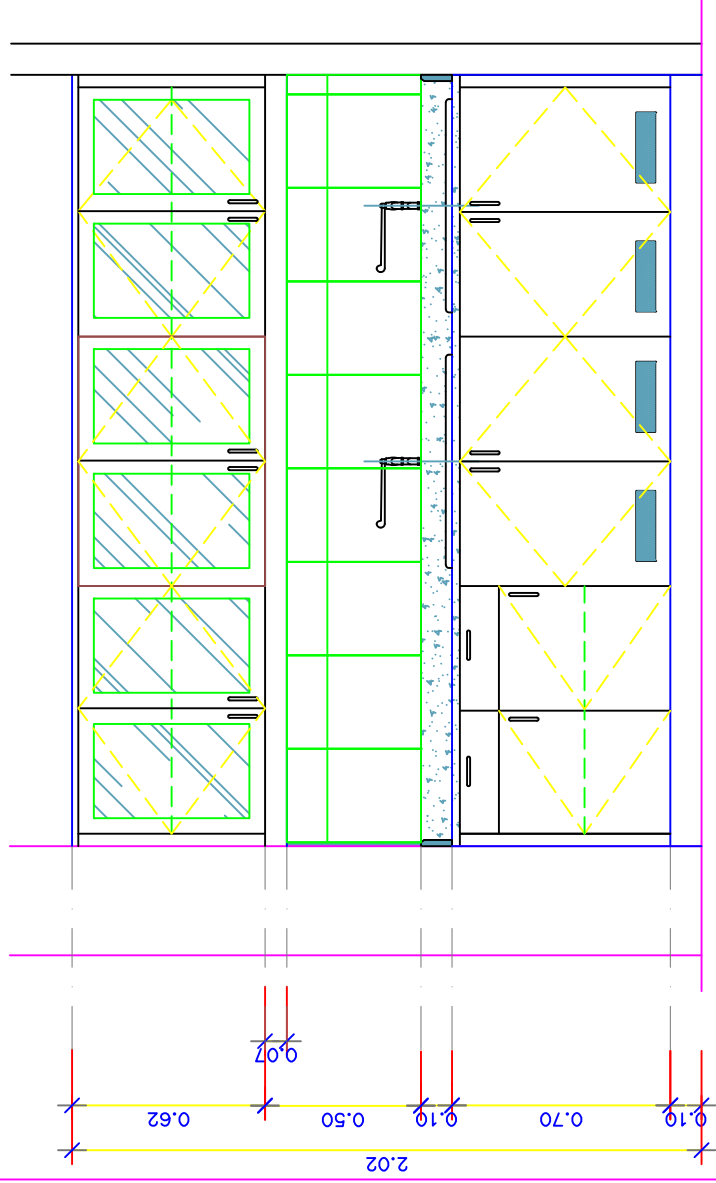


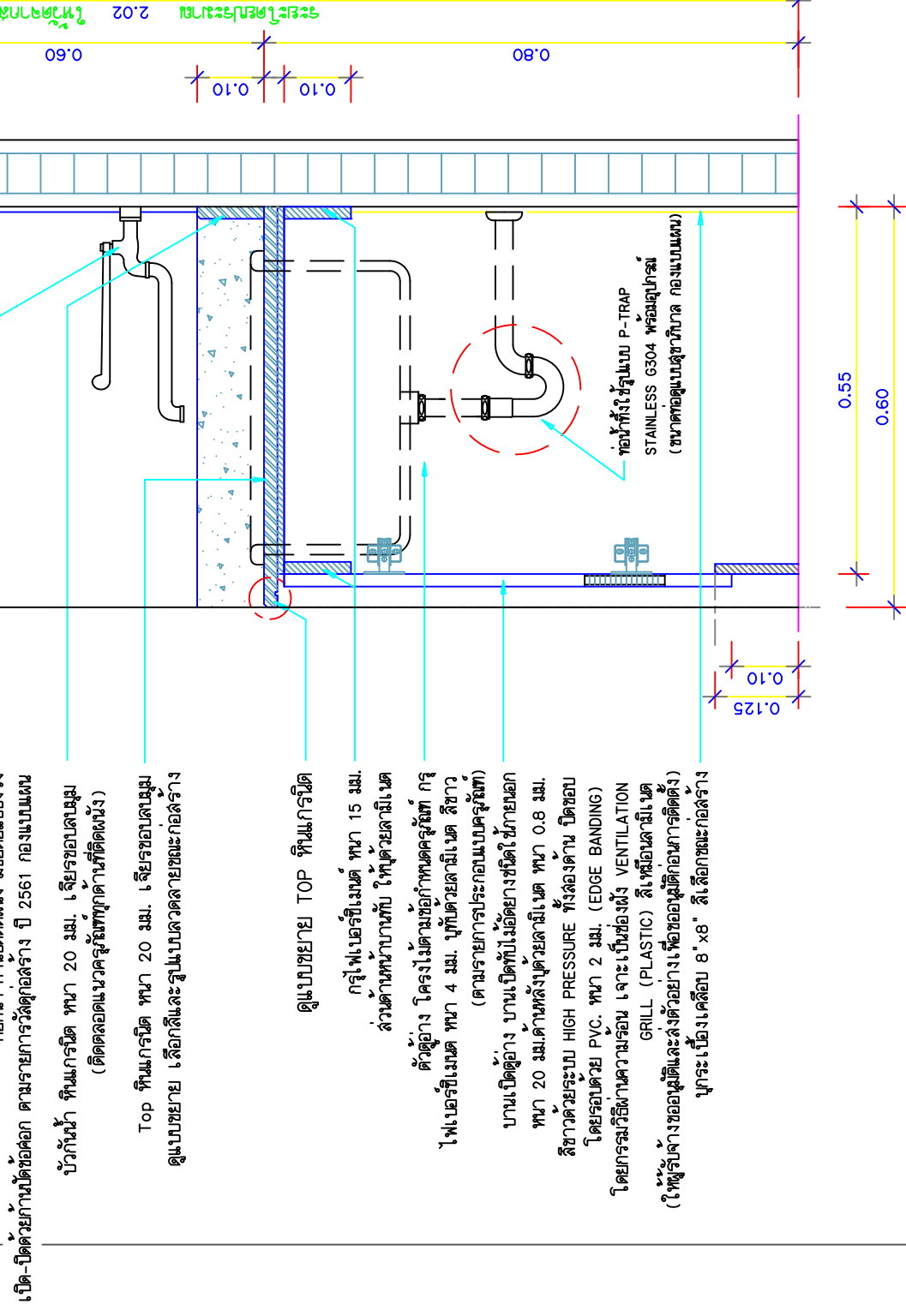
แบบขยายครุภัณฑ์ B3



PLAN B3
SCALE 1 : 25
(NURSE STATION ER FL1)



ระยะโดยประมาณ 2.48 ให้อัตราจากลานที่จริง
ELEVATION B3
SCALE 1 : 25



ไม้ปิดบด ไม้พาร์ติเคิลบอร์ด หนา 19 มม.
บุตามีเนด ปิดขอบด้วย PVC. หนา 2 มม.
(EDGE BANDING) โดยกรรมวิธีด้านความร้อน

หน้าบานเปิด ดูรายการประกอบแบบ
(ชื่อกำหนดรายละเอียดครุภัณฑ์ เพอร์เน็ทเจอร์ติดตั้งที่ 2)

บัวบังไฟล่าง พาร์ติเคิลบอร์ด หนา 16 มม. บุตามีเนด
กว้าง 7 ซม. ปิดขอบด้วย PVC. หนา 2 มม.
(EDGE BANDING) โดยกรรมวิธีด้านความร้อน

บุกระเบื้องเคลือบ 12"x12" สีเลือกขณะก่อสร้าง
(ยกเว้นกรณีติดตั้งต่าง)

บัวกันน้ำ ที่แมกรินิต หนา 20 มม. เล็ยรอบเลนมุม
(ติดตั้งตลอดแนวครุภัณฑ์ทุกด้านที่ติดตั้ง)

Top ที่แมกรินิต หนา 20 มม. เล็ยรอบเลนมุม
ดูแบบขยาย เลือกสีและรูปแบบลวดลายขณะก่อสร้าง

ดูแบบขยาย TOP ที่แมกรินิต
กรุไฟเบอร์ซีเมนต์ หนา 15 มม.
ส่วนด้านหน้าบานกับ ให้อัตราตามมีเนด

ตัวตู้วาง โคร่งไม้ตามช่องกักหนครุภัณฑ์ กรุ
ไฟเบอร์ซีเมนต์ หนา 4 มม. บุที่ด้วยลายมีเนด สีขาว
(ตามรายการประกอบแบบครุภัณฑ์)

บานเปิดตู้วาง บานเปิดที่ปิดด้วยลายมีเนด หนา 0.8 มม.
หนา 20 มม.ด้านหลังบุด้วยลายมีเนด หนา 0.8 มม.
สีขาวด้วยระบบ HIGH PRESSURE ทั้งสองด้าน ปิดขอบ
โดยรอบด้วย PVC. หนา 2 มม. (EDGE BANDING)

โดยกรรมวิธีด้านความร้อน เจาะเป็นช่องฝัง VENTILATION
GRILL (PLASTIC) สีเขียวลายมีเนด
(ใช้รูรั้งล่างของตู้วางและสังด้วยยางเพื่อขอลงตู้ก่อนการติดตั้ง)
บุกระเบื้องเคลือบ 8"x8" สีเลือกขณะก่อสร้าง

0.35

0.60

0.07

0.60

0.10

0.10

0.80

2.02 ให้อัตราจากลานที่จริง

ระยะโดยประมาณ

0.125

0.10

0.55

0.60

0.35

0.60

0.10

0.55

0.60

0.35

0.60

0.10

0.55



กองแบบแผน
กรมส่งเสริมสุขภาพ
กระทรวงสาธารณสุข

เอกสารเลขที่ ก.23/ก.พ./64

วันที่ 19/01/64

แบบ รับปรุงแผนจากเงิน
โรงพยาบาลตเปต
ประเทษยา

สถาปนิก วิทยาลัยวิศวกรรม ๑-๓๓.๒๐๐๒

สถาปนิก วิทยาลัยวิศวกรรม ๑-๓๓.๒๐๐๒

สถาปนิก วิทยาลัยวิศวกรรม ๑-๓๓.๒๐๐๒

สถาปนิก วิทยาลัยวิศวกรรม ๑-๓๓.๒๐๐๒

สถาปนิก วิทยาลัยวิศวกรรม ๑-๓๓.๒๐๐๒

สถาปนิก วิทยาลัยวิศวกรรม ๑-๓๓.๒๐๐๒

SECTION B3
SCALE 1 : 10