



สำนักงานมาตรฐานทางเทคนิค  
 สำนักงานปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี

โครงการ :  
 ศึกษาร่างเบื้องต้น พร้อมติดตั้งไฟฟ้า  
 บริเวณอาคารสำนักงาน

ชื่อแบบ :  
 00001

ตรวจ :  
 (นายวิวัฒน์ จันทร์ลา)  
 ผู้ควบคุมงานช่าง

เขียนแบบ :  
 (นายวิวัฒน์ จันทร์ลา)  
 ผู้ควบคุมงานช่าง

เขียนแบบ :  
 (นายวิวัฒน์ จันทร์ลา)  
 ผู้ควบคุมงานช่าง

อนุมัติ :  
 (นายวิวัฒน์ จันทร์ลา)  
 รองนายกเทศมนตรี

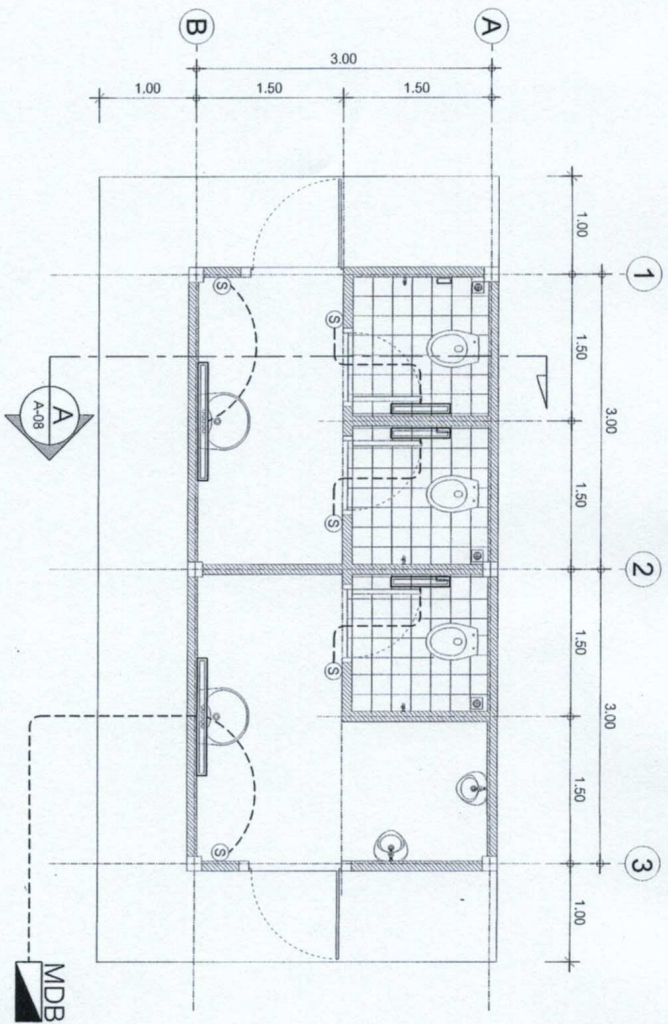
แบบแปลน :  
 สถาปัตย์ ๓๓๓

มาตราส่วน :  
 1:10, 1:20, 1:25

วันที่ขึ้นแบบ :  
 ๒๓/๓/๒๕๖๑

แบบเลขที่ : 162561  
 แผ่นที่ : A-12

หมายเหตุ :  
 - ระบุค่า ในแบบใช้ติดตั้งเป็นค่า  
 - สำหรับระบบ



MDB ผู้ Main 4 ช่อง สำหรับอาคาร ติดตั้งที่ทางออกของบริเวณ  
 ติดตั้งที่ด้านบนพื้นที่ ชั้นแรกของอาคาร

สัญลักษณ์	ความหมาย
⊕	ตัวชี้ ทางเดิน
⊖	หลอดไฟฟลูออโรสเซนต์ 18 วัตต์
⊖	หลอดไฟฟลูออโรสเซนต์ 36 วัตต์
MDB	ผู้ Main 4 ช่อง สำหรับอาคาร

**หมายเหตุ**

- สายไฟใช้ตัวจริงใหม่ ขนาด 2x1.5 มม. VAF
- สายไฟเหล็ก ขนาด 2x2.5 มม. VAF
- สายไฟใหม่ ขนาด 2x4 มม. VAF
- หลอดไส้ชนิดหลอดขนาด 5/8 นิ้ว ยาว 2.40 ม. + ชุดสายต่อ
- อุปกรณ์ภาคติดตั้งให้มาตรฐาน ม.อ.ก.
- ชื่อกำหนดความรับผิดชอบช่างมาตรฐานของ กสท. และ กสท.

แปลนระบบไฟฟ้า  
 SCALE 1:50