
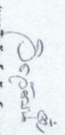

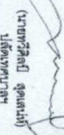
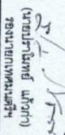
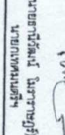


ตารางการขึ้นงานถังเก็บน้ำบนดิน	
ปริมาตรความสูง 2,000 ลิตร	
ปากถัง (มม.)	1,457
ก้นถัง (มม.)	1,410
สูง (มม.)	1,990
ผ่าถ้ง (มม.)	400
ท่อรับน้ำ (มม.)	25
ท่อปล่อยน้ำ (มม.)	25

หมายเหตุ
- ถังเก็บน้ำให้ใช้ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย ปริมาตรความสูง 2,000 ลิตร

ขยายถังเก็บน้ำ
SCALE 1:25

	
สำนักงานทบวงการศึกษาขั้นพื้นฐาน สำนักบริหารงานทะเบียน	
โครงการ : ก่อสร้างห้องสุขา พร้อมท่อส่งน้ำ บริเวณศาลาประชาบาลบ้านพรหม	
เขียนแบบ :  (นายวิวัฒน์ งามรักษา) วิศวกรช่างโยธา	
ตรวจ :  (นายประทอง อธิสิงห์) วิศวกรช่างโยธา	
เห็นชอบ :  (นายสุวิทย์ ฤกษ์งาม) วิศวกรช่างโยธา	
เห็นชอบ :  (นายวิวัฒน์ งามรักษา) วิศวกรช่างโยธา	
อนุมัติ :  (นายวิวัฒน์ งามรักษา) วิศวกรช่างโยธา	
แบบแปลน : ชาติประเสริฐรังสรรค์ ช่างเขียนแบบ	
มาตราส่วน : 1:10	
วันที่ที่เสนอ : ๑๙.๙.๒๕๖1	
แบบเลขที่ : 162561	แผ่นที่ : 8-08
หมายเหตุ : - ระบุได้ว่า ไม่พบข้อผิดพลาด - ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติม	