

โครงการก่อสร้างประปาหมู่บ้าน บ้านกระสังใต้ หมู่ที่ 2 จากหนองอะลาวไปบ้านกระสังใต้



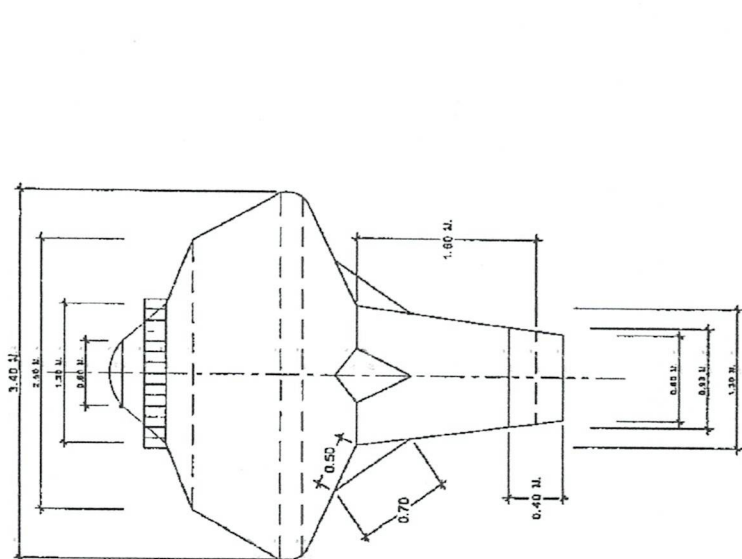
แผนที่สังเขปที่ตั้งโครงการ

แบบแสดงแนวทางท่อ ระบบจำหน่ายประปาท่อ PVC

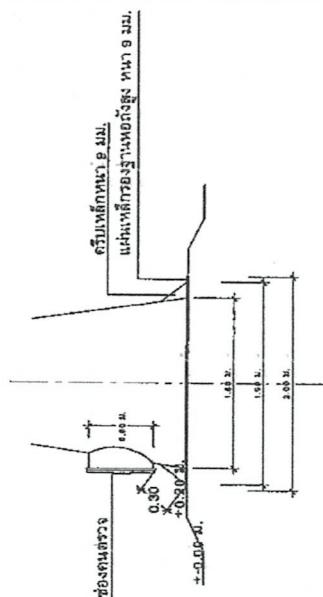
ข้อจำกัดรายละเอียดเกี่ยวกับนำรูปทรงถ้วยแฉกแบบ

- [illegible]

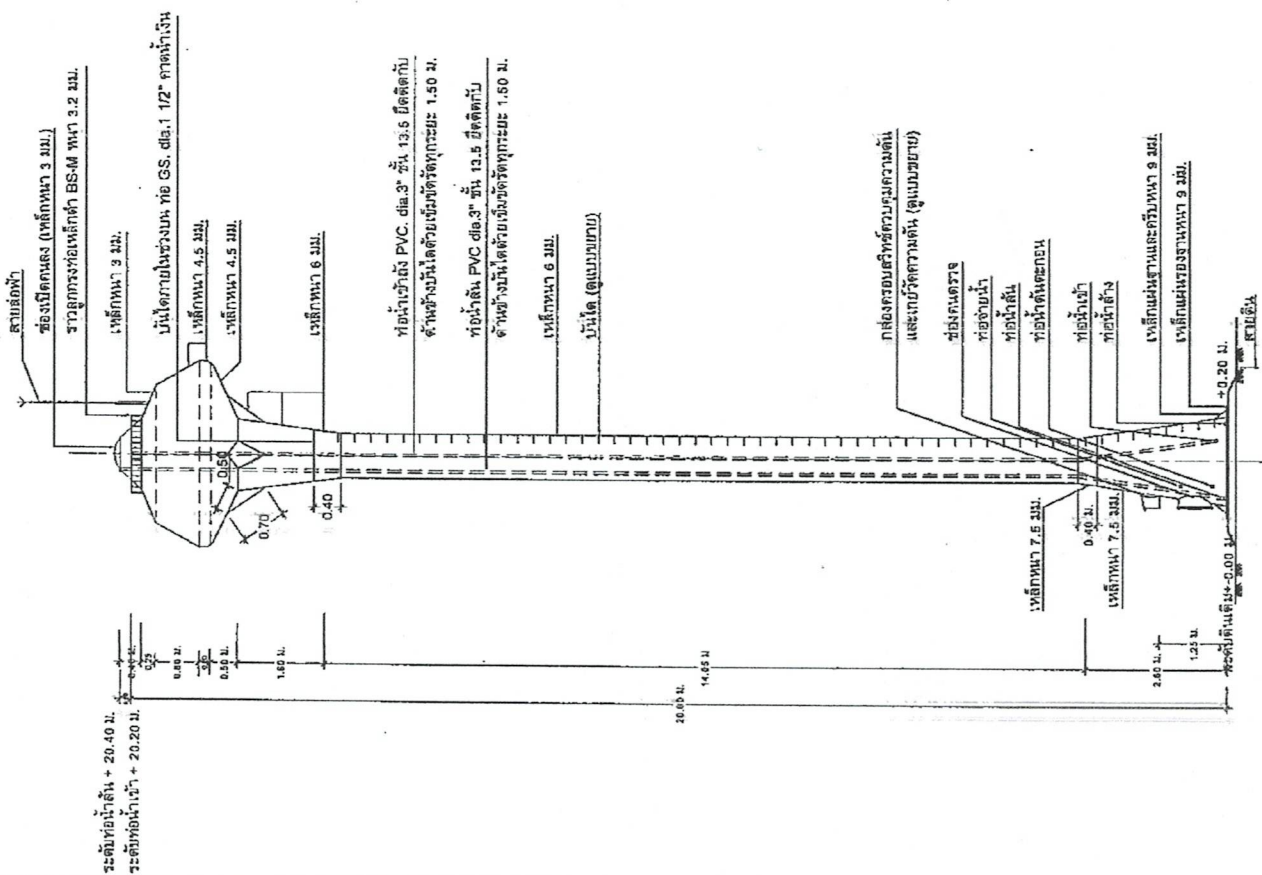
ส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักกษัตริย์ทหารนำภาค 10				
แสดงแบบ	พอลิสูง ขนาด 20 ลม.ม. (รูปทรงถ้วยแรมเปอญ)			
ออกแบบ	นายประเสริฐ บัวดำ	เห็นชอบ		ผอ.สนช.
เขียนแบบ	นายเมธา เอื้ออภินันท์	อนุมัติ		ผอ.สทท.
ตรวจสอบปรับปรุง	นายสมเด็จ การพร้อม	อนุมัติ		
ปรับปรุงวงเงินจาก	แบบเลขที่ พท.2-302944			
แบบเลขที่	3112020			
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ วันที่ / /				



แบบขยายแมนโฮลบนทั้งเชิงเมทริกซ์



แบบขยายแผนไฮสโล่งังแซมเบญ

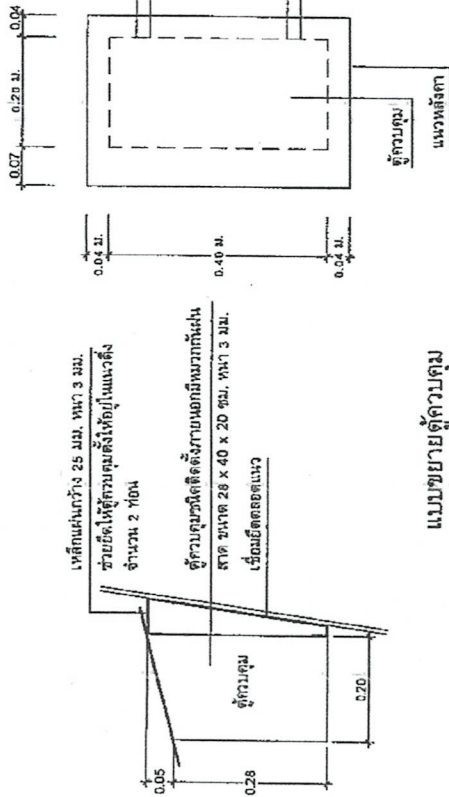


รูปด้านข้างห้องถึงสูง แบบถึงเหล็กปรปร่งถ้ายแซมแปญ

ภาคกลาง

หมายเหตุ

- สายล่อฟ้าให้เต้านายนอกถึงได้ใช้พร้อมสายไฟ และเชื่อมลวดเหล็ก RB 6 มม. ปีติทกระยะ 2.00 ม.

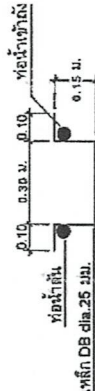


เหล็กแผ่นกว้าง 25 มม.หนา 3 มม.
ช่วยยึดให้ตัวถังแน่นขึ้นในแนวตั้ง
จำนวน 2 ท่อน

ตัวถังเก็บน้ำติดตั้งภายนอกมีหมวกกันฝน
ขนาด ขนาด 28 x 40 x 20 ซม. หนา 3 มม.
เชื่อมยึดติดอย่างแน่น

แบบขยายตัวถัง

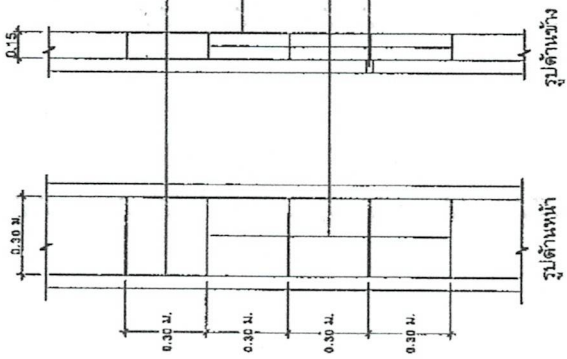
มาตราส่วน 1 : 10



แปลนขยายน้ำได้

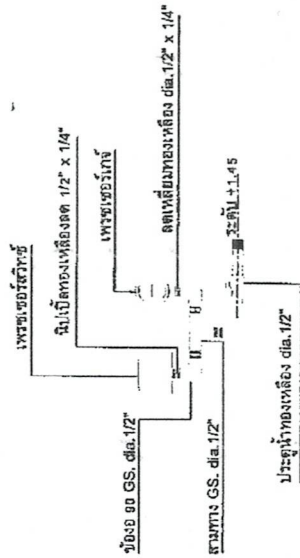
ท่อเข้าถังและท่อออกถัง PVC dia. 2"
ชั้นดินถม 13.5 ยึดติดกันข้างของบ่อดิน
ผนังถังแบบปูน

บันไดเหล็ก DB 4x4 26 มม. เชื่อมติดกับถังแบบปูน
เส้นยึดยึดท่อเข้าถังและท่อออกถัง
เข้าถังระยะห่าง 1.50 ม.



แบบขยายบันได และการยึดท่อเข้าถังและท่อเข้าถัง

มาตราส่วน 1 : 20



เพอร์ซอร์สทิทซ์

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

เพอร์ซอร์สทิทซ์

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

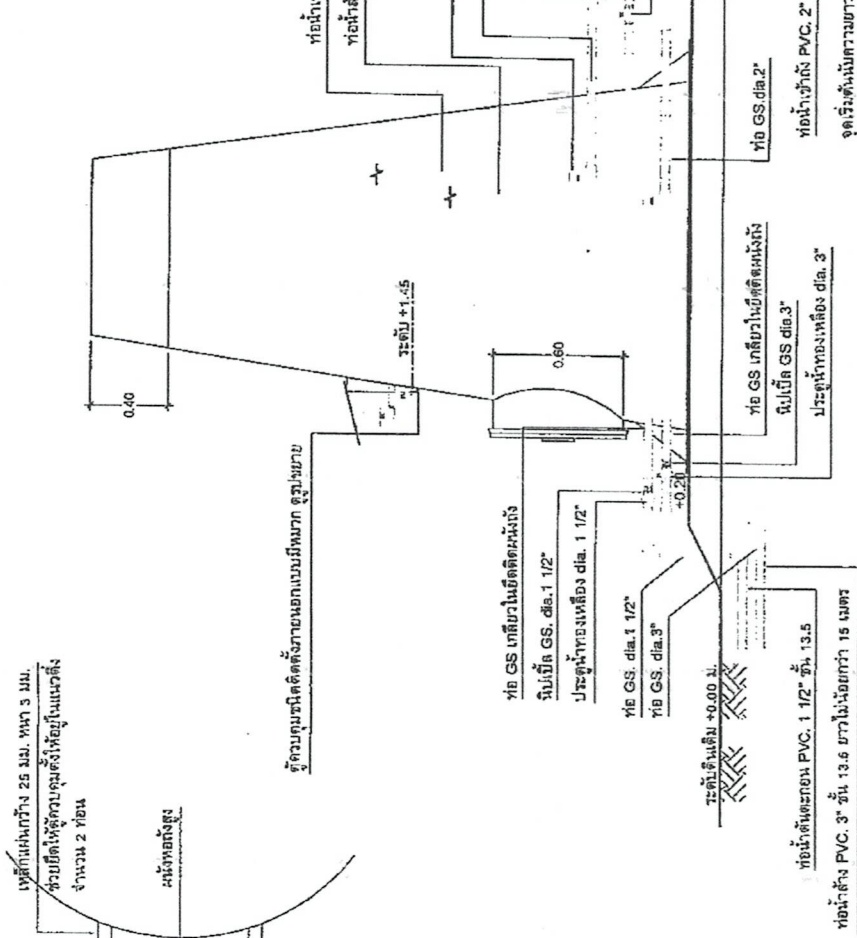
ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"



เหล็กแผ่นกว้าง 25 มม.หนา 3 มม.
ช่วยยึดให้ตัวถังแน่นขึ้นในแนวตั้ง
จำนวน 2 ท่อน

ตัวถังเก็บน้ำติดตั้งภายนอกมีหมวกกันฝน
ขนาด ขนาด 28 x 40 x 20 ซม. หนา 3 มม.
เชื่อมยึดติดอย่างแน่น

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

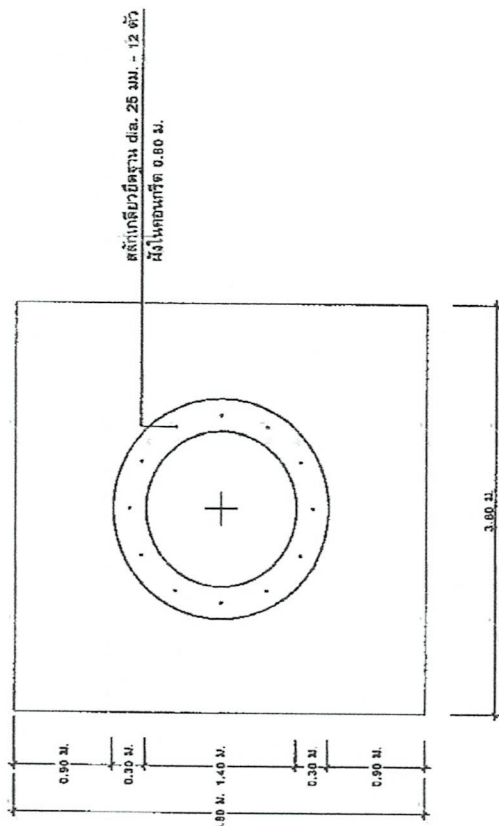
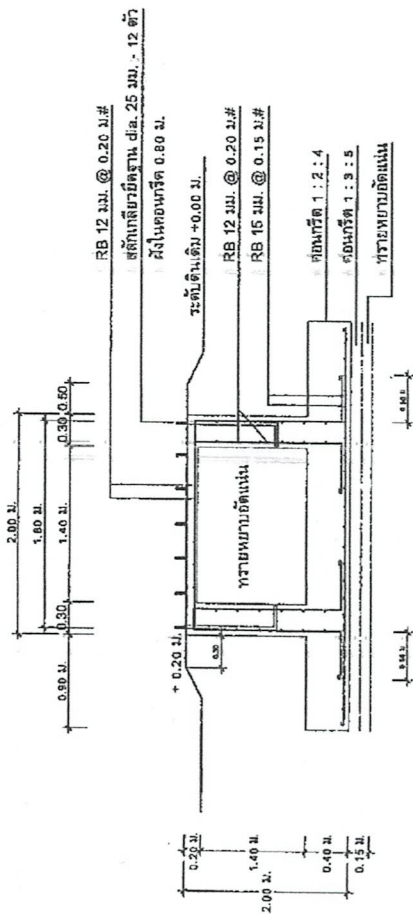
ถังเก็บน้ำ 1/2" x 1/4"

แบบแสดงการเดินท่อในถังแบบปูน

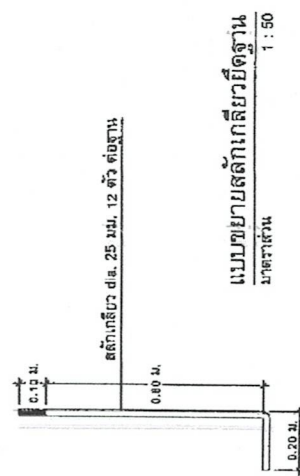
มาตราส่วน 1 : 25

ส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10					
แสดงแบบ	ท่อถึงสูง ขนาด 20 ซม.ม. (รูปทรงก้นแบบ)	เห็นขอบ	ผอ.สมช.	อนุมัติ	
ออกแบบ	นายประเสริฐ บัวคำ	เห็นขอบ	ผอ.สมช.		
เขียนแบบ	นายสมรา เอื้อวิมลกุล	อนุมัติ	ผอ.สมช.		
ตรวจสอบรับปรุง	นายสมเดช การพร้อม				
ปรับปรุงแก้ไขจาก	แบบเลขที่ พน.2-39/2544			อนุมัติ	
แบบเลขที่	3112020	วันที่	2/3		

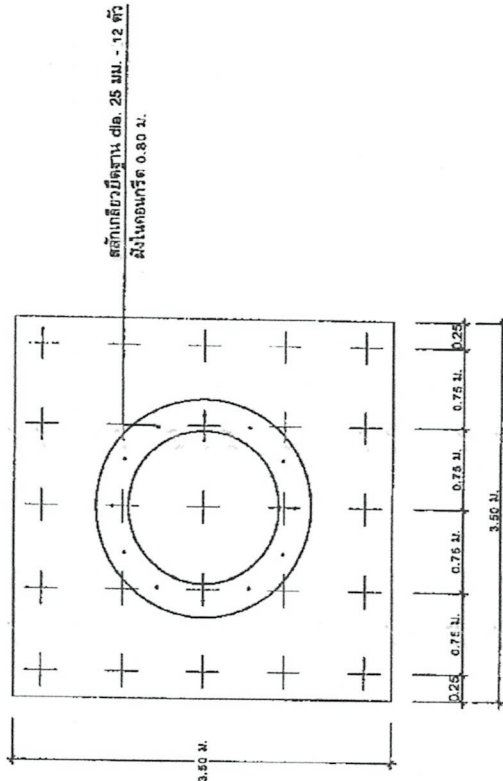
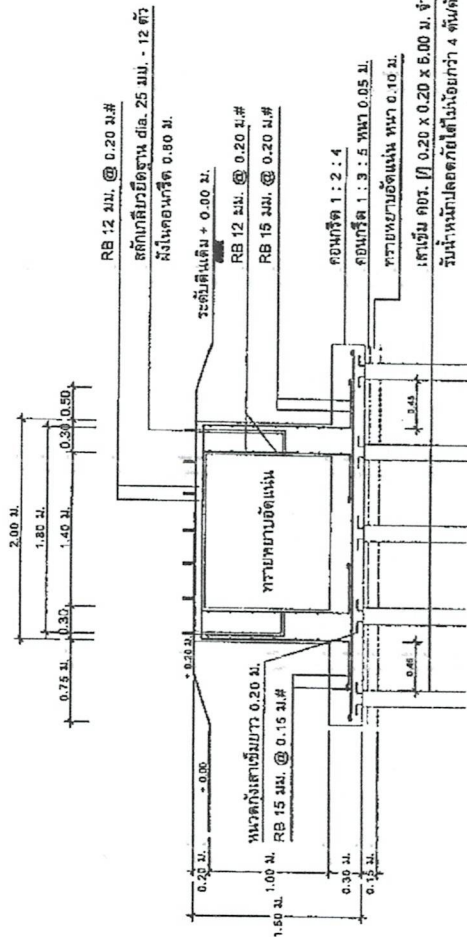
แบบขยายสวิตช์ควบคุมและเกจวัดความดัน



แบบขยายฐานรากห้องสูง (แบบฐานแผ่)
มาตราส่วน 1 : 50



แบบขยายสลักเกลียวยึดฐาน
มาตราส่วน 1 : 50



แบบขยายฐานรากห้องสูง (แบบเสาเข็ม)
มาตราส่วน 1 : 50

ส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10					
แสดงแบบ	ห้องสูง ขนาด 20 ลม.ม. (รูปทรงถ้วยแตรแบบ)				
ออกแบบ	นายประเสริฐ บัวคำ	เห็นชอบ		ผอ.สบจ.	
เขียนแบบ	นายเนธา เอื้อวณิชกุล	อนุมัติ		ผอ.สบก.	
ตรวจสอบปรับปรุง	นายสมานศ การพร้อม			อนุมัติ	
ปรับปรุงแก้ไขจาก	แบบเดิมที่ พท. 2-39/2544				
แบบเลขที่	311/2022	วันที่	19/3		
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ					

แบบข้อความป้ายประชาสัมพันธ์โครงการก่อสร้าง



โครงการก่อสร้างขององค์การบริหารส่วนตำบลกระสัง

ที่อยู่ 42 หมู่ 8 ตำบลกระสัง อำเภอสตึก จังหวัดบุรีรัมย์ โทรศัพท์ 044-634851

งบประมาณ.....ปี.....

ชื่อโครงการ

ปริมาณงาน

ผู้รับจ้าง

สัญญาจ้างเลขที่..... วันที่เริ่มสัญญา.....สิ้นสุดสัญญา.....รวมระยะเวลาดำเนินการ.....วัน

วงเงินงบประมาณที่ได้ตั้งไว้.....

ราคากลางค่าก่อสร้าง.....

วันเริ่ม.....วันสิ้นสุด.....

วงเงินค่าก่อสร้างตามที่ได้ลงนามในสัญญาจ้าง.....

ชื่อผู้ควบคุมงานก่อสร้าง.....โทร.....

คณะกรรมการตรวจการจ้าง

1. ประธานกรรมการ

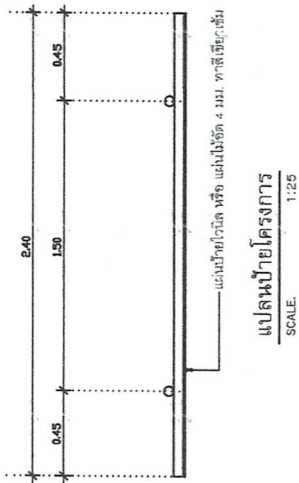
2. กรรมการ

3. กรรมการ

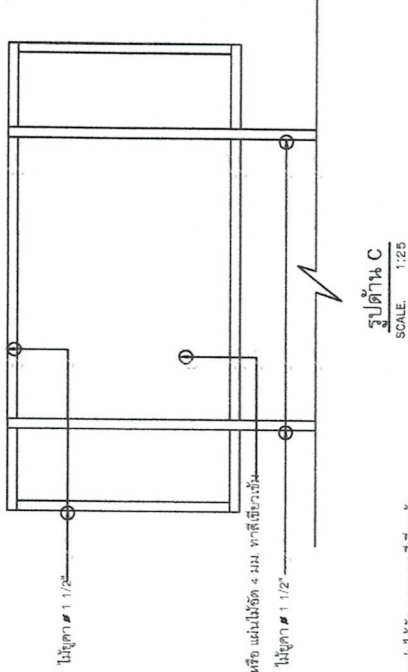
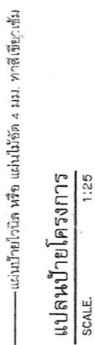
"การก่อสร้างนี้ ใช้ประมาณจากภาษีของท่าน"

หมายเหตุ

1. วัสดุป้ายโครงการก่อสร้างใช้แผ่นไม้อัดหนา 4 มิล ขนาดกว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร ภาษีพื้น (สีน้ำมันเขียว) (ดูตามแบบกำหนด) หรือ สังกะสีพิมพ์ลายโครงการแบบไว้นิลขนาด 1.20 x 2.40
2. รูปแบบตัวอักษรแบบตัวพิมพ์ ขนาดตัวหนังสือให้เหมาะสมเรียบร้อย (สีขาว)

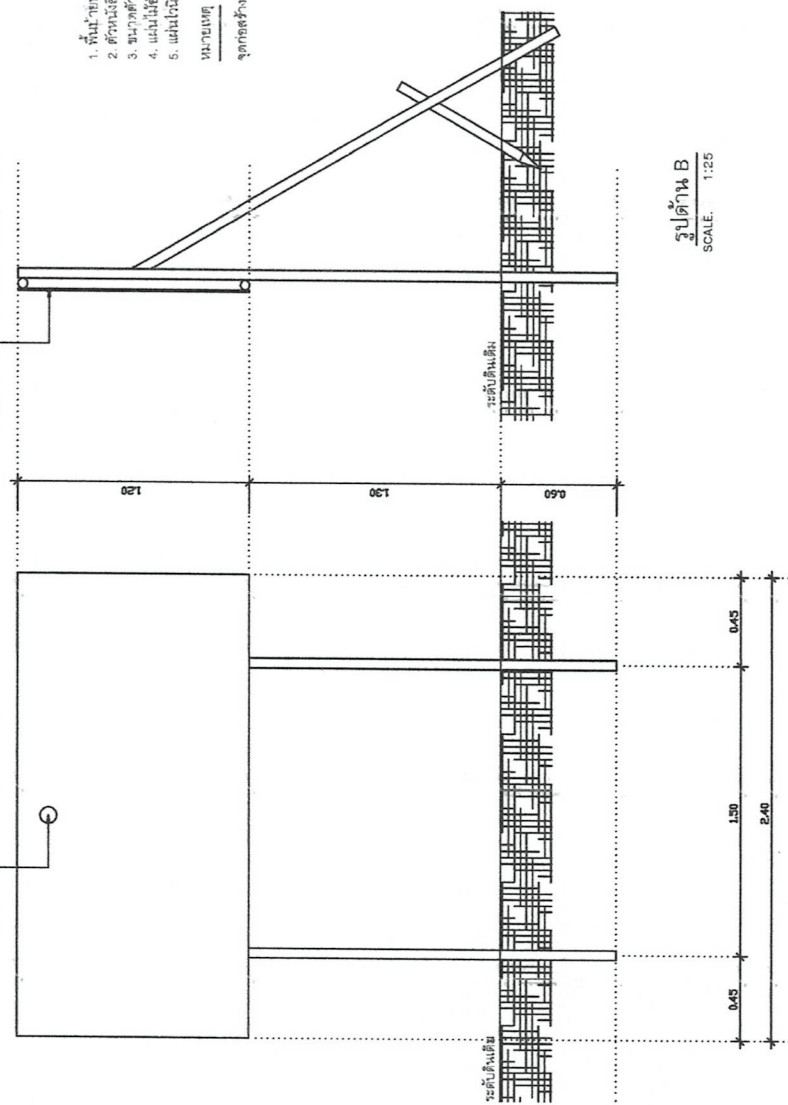


วิทยาการสถาปัตย์



แผ่นป้ายไวนิล หรือ แผ่นไม้ขีด 4 มม. ทาสีเขียวเข้ม

แผ่นป้ายไวนิล หรือ แผ่นไม้ขีด 4 มม. ทาสีเขียวเข้ม



รายการประกอบแบบ

1. พื้นป้ายทาสีเขียว ใช้สีน้ำมัน
2. ตัวหนังสือสีขาว และต้องเป็นตัวพิมพ์ หรือ ตัวเขียน ไม่ใช้เขียนด้วยปากกาสีขาว
3. ขนาดตัวหนังสือกำหนดตามความเหมาะสม ข้อความตามแบบที่กำหนด
4. แผ่นไม้ขีด ขนาด 4 มม. กว้าง 1.20 ม. ยาว 2.40 ม.
5. แผ่นไวนิล ขนาด 1.20 ม. x 2.40 ม.

หมายเหตุ

จุดก่อสร้างกำหนดตามความเหมาะสมในส่วนที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน

รูปด้าน A
SCALE 1:25

หมายเหตุ : ก่อนดำเนินการผู้รับจ้างจะต้องเข้าแจ้ง ต่อผู้ควบคุมงานก่อนอย่างน้อย 7 วัน เพื่อทางผู้ควบคุมงานจะได้รับทราบและทำการวางผัง วางแนว ตลอดจนการให้ระดับ แบบก่อสร้างชุดนี้ให้ใช้ควบคู่กับสัญญาจ้างพร้อมเอกสารประกอบสัญญาจ้างอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

แบบข้อความป้ายโครงการก่อสร้าง



โครงการก่อสร้างขององค์การบริหารส่วนตำบลกระสัง
ที่อยู่ 42 หมู่ 8 ตำบลกระสัง อำเภอสตึก จังหวัดบุรีรัมย์ โทรศัพท์ 044-634851
งบประมาณ.....ปี.....

ชื่อโครงการ
ปริมาณงาน

ผู้รับจ้าง

สัญญาจ้างเลขที่..... วันที่เริ่มสัญญาสิ้นสุดสัญญารวมระยะเวลาดำเนินการ.....วัน
วงเงินงบประมาณที่ได้ตั้งไว้.....ระยะเวลาที่ประกันอัตรา.....ปี
ราคากลางค่าก่อสร้าง.....

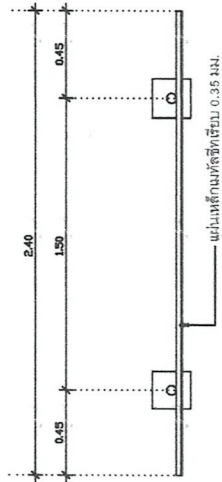
วันเริ่มวันสิ้นสุด
วงเงินค่าก่อสร้างตามที่ได้ลงนามในสัญญาจ้าง.....
ชื่อผู้ควบคุมงานก่อสร้าง.....โทร.....

คณะกรรมการตรวจการจ้าง
1. ประธานกรรมการ
2. กรรมการ
3. กรรมการ

"การก่อสร้างนี้ ใช้งบประมาณจากภาษีของท่าน"

หมายเหตุ

1. วัสดุป้ายโครงการก่อสร้างใช้แผ่นเหล็ก ขนาดกว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร ทาสีพื้น (สีน้ำมันเขียว)
2. รูปแบบตัวอักษรแบบตัวพิมพ์ ขนาดตัวหนึ่งสีเพื่อให้เหมาะสมเรียบร้อย (สีขาว)



แปลงไฟฟ้า
SCALE 1:25

เหล็กกล่อง 1x1 ซีเมนต์แผ่นเหล็กด้านหลัง

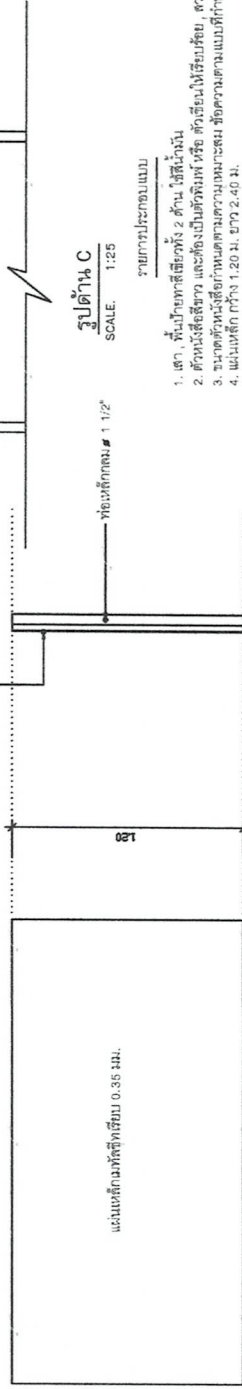


ทิศทางกระแสไฟฟ้า

แผ่นเหล็กหน้าหลังเชื่อม 0.35 มม.

ท่อเหล็กกลม 1 1/2"

แผ่นเหล็กหน้าหลังเชื่อม 0.35 มม.



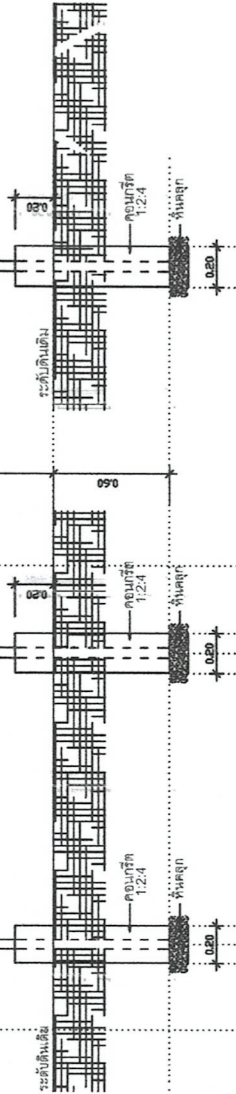
รูปด้าน C
SCALE 1:25

รายการประกอบแบบ

1. เสา พื้นปูนทาสีขาวทั้ง 2 ด้าน ใช้สีน้ำมัน
2. ด้านหน้าสีสีขาว และต้องเป็นสีทึบหรือ สีขาวไม่เสียสี
3. ขนาดตัวหม้อแปลงตามความเหมาะสม ข้อความตามแบบที่กำหนด
4. แผ่นเหล็ก กว้าง 1.20 ม. ยาว 2.40 ม.

หมายเหตุ

ผู้ก่อสร้างกำหนดตามความเหมาะสมในสนามงานก่อนเห็นได้ชัดเจน
ก่อนก่อสร้างให้หาสีพื้นเดิมก่อน 2 ครั้ง แล้วเชื่อมแผ่นเหล็กกับเสา



รูปด้าน B
SCALE 1:25

รูปด้าน A
SCALE 1:25

หมายเหตุ : ก่อนดำเนินการผู้รับจ้างจะต้องเข้าแจ้ง ต่อผู้ควบคุมงานก่อนอย่างน้อย 7 วัน เพื่อทางผู้ควบคุมงาน
จะได้รับทราบและทำการวางแผน วางแนว ตลอดจนการให้ระดับ แบบก่อวางชุดนี้ให้ใช้ควบคู่กับสัญญาจ้างพร้อม
เอกสารประกอบสัญญาจ้างอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง