



โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านหมาก - คลองท่าเหนือ
หมู่ที่ 3 ตำบลลำพูน อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

กองช่าง
องค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านหมาก - ดลองหาเหนือ หมู่ที่ 3

ตำบลลำพูน อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี



โครงการ

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
สายบ้านหมาก - คลองขามเหนือ

สถานที่

หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านหมาก อำเภอบ้านหมาก
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

พิธีกรรม

นายอนุชิต รัชพันธ์
ผู้อำนวยการกองช่าง

คัดลอกแบบ

นายอนุชิต รัชพันธ์
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตรวจ

นายอนุชิต รัชพันธ์
ผู้อำนวยการกองช่าง

เสนอ

นายพร รัชพันธ์
รองปลัดกองการจราจรส่วนตำบลบ้านหมาก

เห็นชอบ

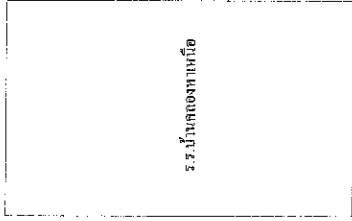
นายพร รัชพันธ์
รองปลัดกองการจราจรส่วนตำบลบ้านหมาก

อนุมัติ

นายเสกสรรค์ ภาโน
นายกองการจราจรส่วนตำบลบ้านหมาก

แผ่นที่

02/48



ร.ร.บ้านคลองขามเหนือ

โครงการ - ระบุประเภทถนน

ถนนสายรองนา - ใต้โพธิ์

ถนนสายรองนา
ถนนสายรองนา

จุดเริ่มต้นโครงการ Sta 0+000
พิกัด 977567 N
543837 E

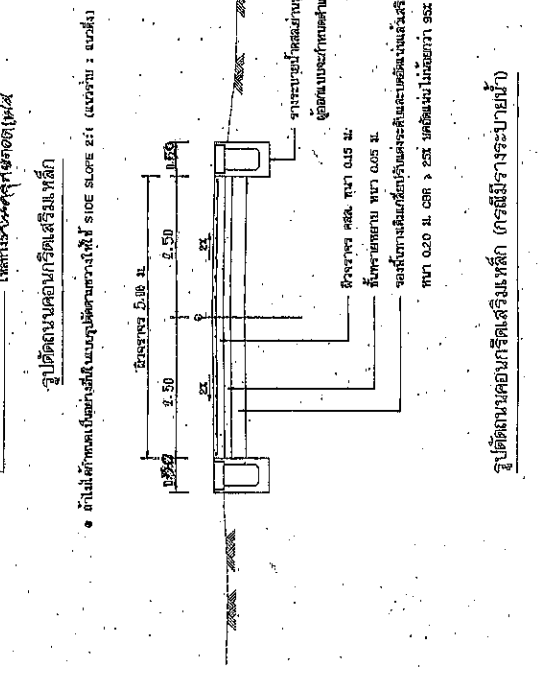
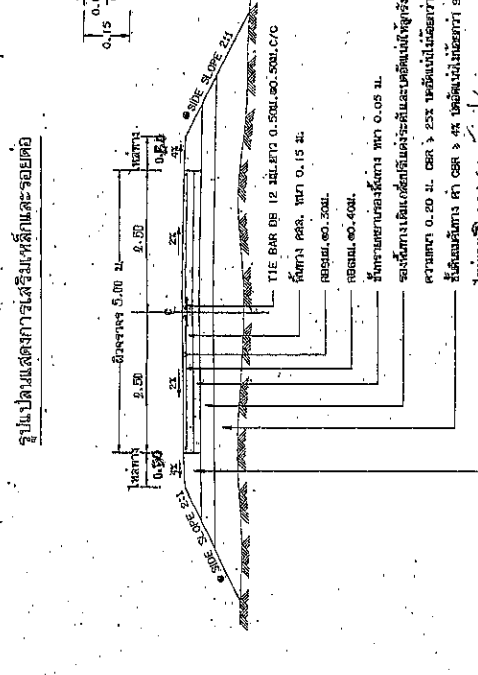
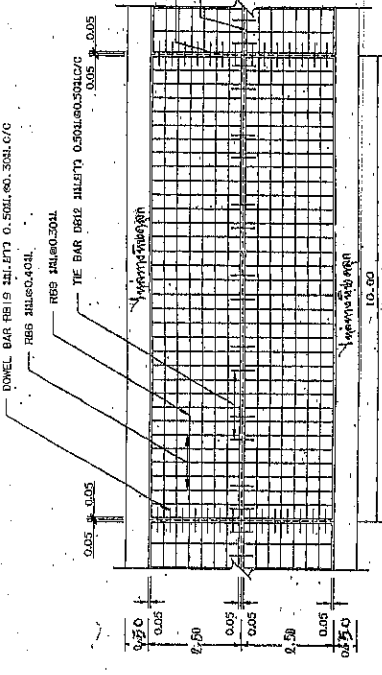
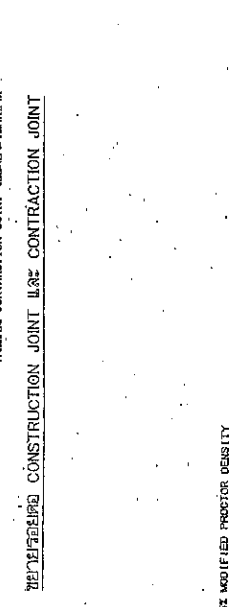
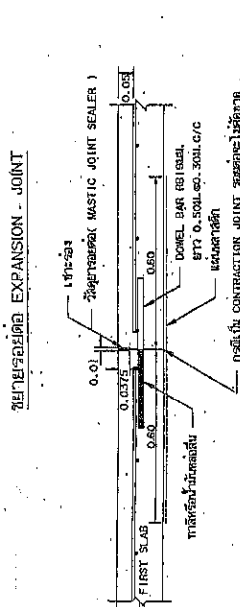
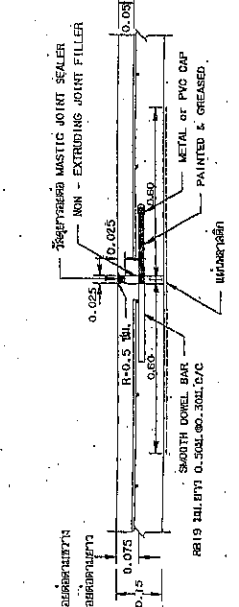
จุดสิ้นสุดโครงการ Sta 0+219
พิกัด 977454 N
543656 E

ถนนสายรองนา - บ้านแม่สุคนธ์
ถนนสายรองนา

แผนที่โดยสังเขป
โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านหมาก - คลองขามเหนือ หมู่ที่ 3

1. รายละเอียดหลักเกณฑ์งาน ออ.อ. ในพื้นที่งาน

1. การติดตั้งงาน ออ.อ. ในพื้นที่งาน
2. EXPANSION JOINT จะใช้คอนกรีตที่มีส่วนผสมของสารเติมเต็มที่มีคุณสมบัติเป็นยางยืดหยุ่น (POURED ELASTIC TYPE) ตามรูปที่แนบมา
3. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER NOT - POURED ELASTIC TYPE) ตามรูปที่แนบมา
4. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา
5. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา
6. เหล็กเสริมที่ใช้ในคอนกรีตต้องมีคุณสมบัติเป็นเหล็กเสริมที่มีคุณสมบัติเป็นยางยืดหยุ่น (POURED ELASTIC TYPE) ตามรูปที่แนบมา
7. ใช้เหล็กเสริมที่มีคุณสมบัติเป็นเหล็กเสริมที่มีคุณสมบัติเป็นยางยืดหยุ่น (POURED ELASTIC TYPE) ตามรูปที่แนบมา
8. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา
9. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา
10. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา
11. การก่อสร้างงานคอนกรีตที่มีส่วนผสมของสารเติมเต็มที่มีคุณสมบัติเป็นยางยืดหยุ่น (POURED ELASTIC TYPE) ตามรูปที่แนบมา
12. การก่อสร้างงานคอนกรีตที่มีส่วนผสมของสารเติมเต็มที่มีคุณสมบัติเป็นยางยืดหยุ่น (POURED ELASTIC TYPE) ตามรูปที่แนบมา
13. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา
14. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา
15. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา
16. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา
17. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา
18. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา
19. ใช้ปูนขาวหรือปูนซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของคอนกรีต (CONCRETE JOINT SEALER) ในกรณีที่มีการขยายตัวตามรูปที่แนบมา



ตารางที่ 1. คุณสมบัติของ WIRED MESH ที่ใช้กับ BAR MESH

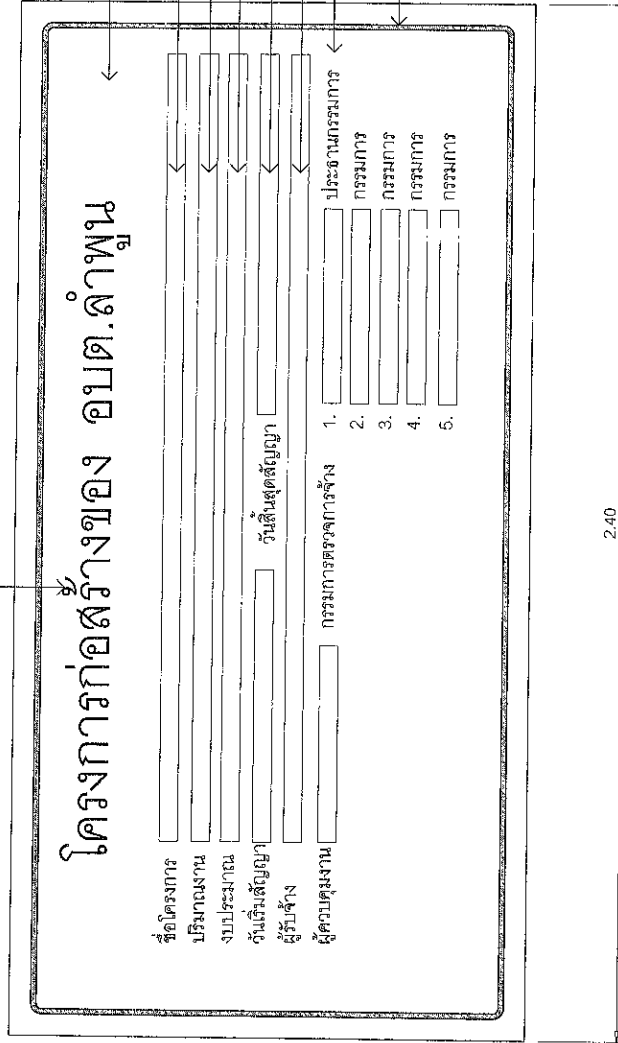
WIRED MESH (f _s = 1,200 Ksc) (เหล็กเส้นขนาด SR 24)	STEEL AREA (ตร.ม./ฟุต)	DIA / SPACING (มม. / นิ้ว)	STEEL AREA (ตร.ม./ฟุต)
Ø 6 มม. x 0.40 ม.	0.710	Ø 4 มม. x 0.30 ม.	0.419
Ø 9 มม. x 0.30 ม.	2.12	Ø 6 มม. x 0.30 ม.	0.940

แบบแปลน ออ.อ. ในพื้นที่งาน
 2-2007-99
 2-2007-99

แบบแปลนงาน
 ออ.อ. ในพื้นที่งาน
 (แบบแปลนของงานก่อสร้าง)
 หมายเลข 98-2-205
 หน้า 16

รายละเอียดประกอบ แบบป้ายมาตรฐานสำหรับโครงการขององค์การบริหารส่วนตำบล

ชื่อหน่วยงานต้นสังกัดชื่อโครงการกำหนดกำหนดตามความเหมาะสม

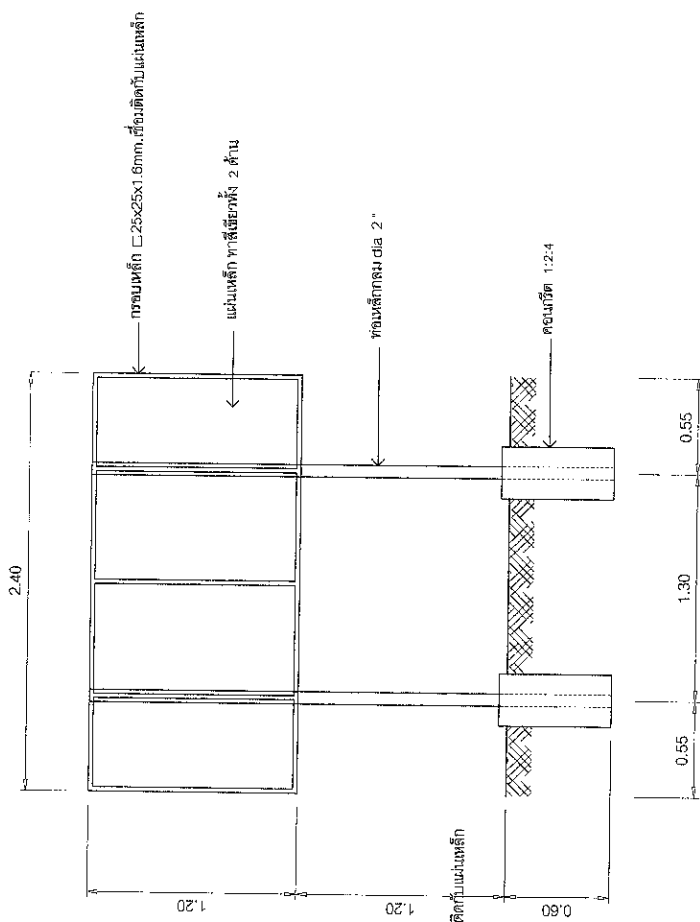


แบบแผ่นป้ายละเอียดงาน 1:10

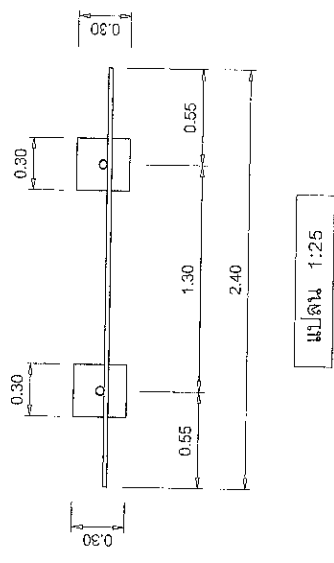
	โครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ตำบลบ้านนา - หนองนาหมื่น
สถานที่	หมู่ที่ 3 ตำบลลำพูน อำเภอบ้านนา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	
เขียนแบบ	 นันทกมล รัตนาศรี ผู้อำนวยการกองช่าง	
ตัดออกแบบ	 นันทกมล รัตนาศรี ผู้อำนวยการกองช่าง	
ตรวจ	 นันทกมล รัตนาศรี ผู้อำนวยการกองช่าง	
เสนอ	 นันทกมล รัตนาศรี รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน	
เก็บของ	 นันทกมล รัตนาศรี รศ. ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน	
อนุมัติ	 นันทกมล รัตนาศรี นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลำพูน	
แผ่นที่		05/08



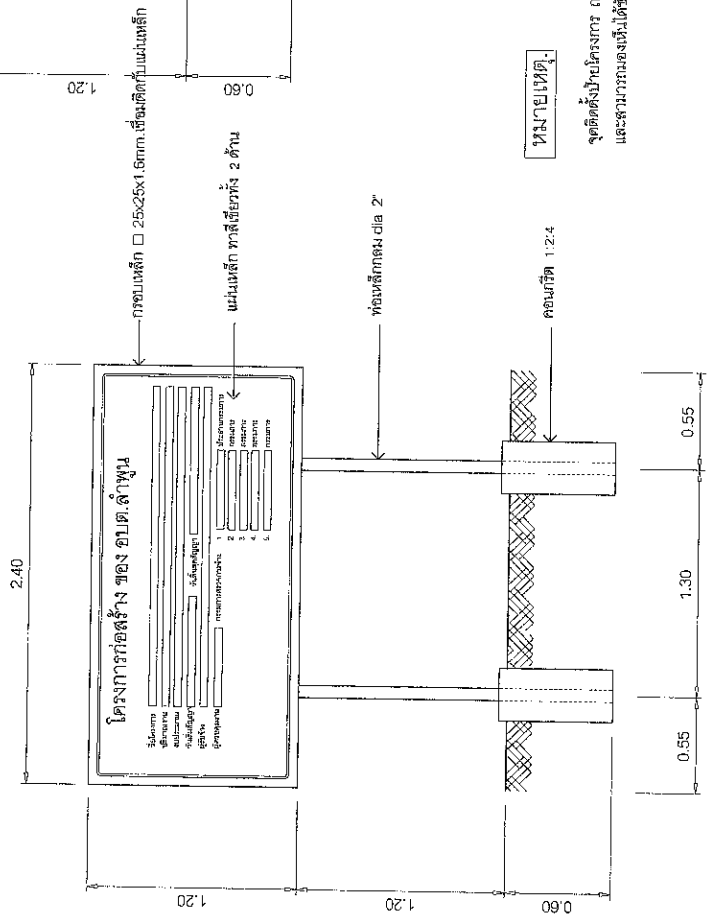
โครงการ	ก่อสร้างมอดูลเรียนเขียนเส้นสถาปัตย์ขนาด ๓-๔ ชั้น อาคารเรียน
สถานที่	หมู่ที่ ๓ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอวังนันทการ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ชื่อแบบ	นายบุญชู รัตพันธ์ ผู้อาวุโสการช่าง
คัดลอกแบบ	นายบุญชู รัตพันธ์ ผู้อาวุโสการช่าง
ตรวจ	นายบุญชู รัตพันธ์ ผู้อาวุโสการช่าง
เสนอ	นายบุญชู รัตพันธ์ ผู้อาวุโสการช่าง
เห็นชอบ	รศ. ป.ดิเรกดิเรกขันธ์ ภาณุรักษ์
อนุมัติ	นายเชษฐกรรณ กุ่ยไพบ
แผ่นที่	๐๖/๐๘



รูปด้านหลัง 1:25



แปลน 1:25



รูปด้านหน้า 1:25

หมายเหตุ

จุดติดตั้งเป็นโครงการ ณ จุดที่ทำการสร้าง จำนวน 1 บัญชี และสามารถมองเห็นได้ชัดเจน



ประกาศ องค์การบริหารส่วนตำบลลำพัน

ที่ออก ๑๑/๑ หมู่ที่ ๓ ตำบลลำพัน อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี โทร ๐-๗๗๔๕-๐๓๗๖

งานก่อสร้าง

ปริมาณงาน.....

ผู้รับจ้าง.....

สัญญาจ้างเลขที่.....เริ่มสัญญา.....

งบประมาณ.....บาท (.....)

ผู้ควบคุมงาน..... กรรมการตรวจจ้าง

โทร.....

.....ที่อยู่ที่.....โทร.....

.....เริ่มสัญญา.....วันสิ้นสุดสัญญา.....ระยะเวลา.....วัน

1.ประธานกรรมการ โทร.....

2.กรรมการ โทร.....

3.กรรมการ โทร.....

4.กรรมการ โทร.....

5.กรรมการ โทร.....

งานก่อสร้างรายนี้สร้างด้วยเงินภาษีของท่าน

แนบไว้

เพื่อเป็นหลักฐานและคำพิพากษาตามความเหมาะสม



ตราครุฑ

กระทรวงศึกษาธิการ
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สถานที่

หมู่ที่ ๓ ตำบลลำพัน อำเภอบ้านนาสาร
จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ผู้รับมอบ

นายบุญชู วิชาพันธ์
ผู้อำนวยการโรงเรียน

ผู้มอบมอบ

นายบุญชู วิชาพันธ์
ผู้อำนวยการโรงเรียน

ตรวจ

นายบุญชู วิชาพันธ์
ผู้อำนวยการโรงเรียน

เสนอ

นายประไพ วิชาพันธ์
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลำพัน

เห็นชอบ

นายประไพ วิชาพันธ์
ร.ก. ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลำพัน

อนุมัติ

นายชัชวาลย์ วิชาพันธ์
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลำพัน

ฉบับที่

๐๗๙๘

แบบแผนป้ายละเอียดงาน 1:10
ป้ายประกาศพิมพ์ให้โครงการทั่วตำบล



โครงการ

ก่อสร้างอาคารเรียนรวม
สาขาพยาบาล - วิทยาลัยพยาบาล
จังหวัดบุรีรัมย์

สถานที่

หมู่ที่ 3 ตำบลลำพูน อำเภอบ้านจารย์
จังหวัดบุรีรัมย์

ผู้เขียนแบบ

นายสุวิทย์ วิชาพันธ์
ผู้อำนวยการกองช่าง

ผู้ตรวจสอบแบบ

นายสุวิทย์ วิชาพันธ์
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตรวจ

นายสุวิทย์ วิชาพันธ์
ผู้อำนวยการกองช่าง

เสนอ

นายสุวิทย์ วิชาพันธ์
ผู้อำนวยการกองช่าง
โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนลำพูน

เห็นชอบ

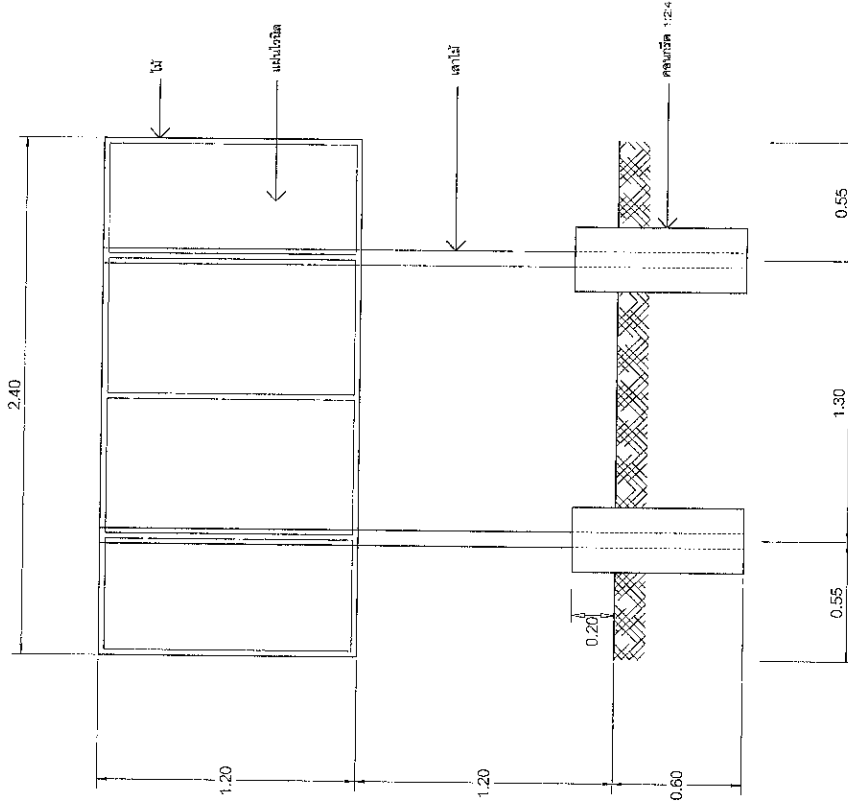
นายสุวิทย์ วิชาพันธ์
ร.ม.ป.ต้องดำรงบริหารส่วนตำบลลำพูน

อนุมัติ

นายสุวิทย์ วิชาพันธ์
นายกเทศมนตรี
นายกเทศมนตรี ตำบลลำพูน

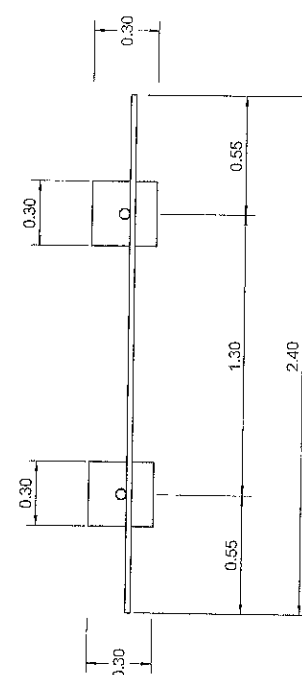
แผ่นที่

08/08



รูปด้านหลัง 1:25

ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการชั่วคราว



แปลน 1:25

หมายเหตุ

จุดติดตั้งป้ายโครงการ ณ จุดที่ทำการก่อสร้าง จำนวน 1 ป้าย
และสามารถเคลื่อนย้ายได้ตลอดเวลา