



เทศบาลตำบลโพธิ์กลาง
ตำบลโพธิ์กลาง อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา
โครงการก่อสร้างถนนแบบผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก
พร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก

สายทางถนนมาถึงราษฎร์ บ้านหนองปรือ หมู่ที่ 1 ตำบลโพธิ์กลาง ฯ

ช่วงที่ 1 ขนาดผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 4.00 – 5.00 ม. ยาว 338.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม.

ช่วงที่ 2 ขนาดผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 6.00 ม. ยาว 62.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม.

หรือคิดพื้นที่คอนกรีตรวมไม่น้อยกว่า 1,724.00 ตร.ม. และวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 1.00 ม.

พร้อมจัดทำและติดตั้งป้ายโครงการฯ จำนวน 1 ป้าย

ถนนไวยณรงค์

ทางก่อสร้างต่อเนื่องกับ ถนนไวยณรงค์

จุดตัดคูน้ำ

บ่อพักดินถมบริเวณสี่แยก บ่อ 100
จำนวน 40 บ่อ วางห่างกันเป็นระยะ 10.00 ม.

แนววางท่อ คลส. ชั้น 3 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.00 ม.
เป็นระยะทาง 400 เมตร SLOPE 1:200

ท.ชัยโชค

ทางท่อท่อ คลส. มอก. ชั้น 3
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม.
เชื่อมต่อกับบ่อพัก 100 ที่วงใหม่
SLOPE 1:200

สระน้ำบึงแสนสุข

สระน้ำบึงแสนสุข

ถนนเลี้ยวซ้าย

บริเวณที่ทำการก่อสร้างบริเวณผิวจราจรเดิม
เพื่อทำการวางท่อ และบ่อพัก
พร้อมทั้งวางท่อระบายน้ำจากใหม่
ทางที่ 1 ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 4.00 - 5.00 ม. ยาว 338.00 ม.
ทางที่ 2 ผิวจราจรกว้างเฉลี่ย 6.00 ม. ยาว 62.00 ม.

แปลนโดยสังเขป

SCALE NOT TO SCALE



โครงการ :
โครงการก่อสร้างถนน
และสะพานข้ามคลองในเขต
ตำบล : ม.ชัยโชค
อ.เมือง จ.มหาสารคาม
เจ้าของโครงการ : เทศบาลตำบลไผ่สีสุก

KSI
ENGINEERING CO., LTD.

สถาปนิก

วิศวกรโยธา

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์ ส.ค.11017

ผู้สำรวจ อดิเทพ อธิพัฒน์

วิศวกรโยธา

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

นายสมศักดิ์ ศรีพันธุ์

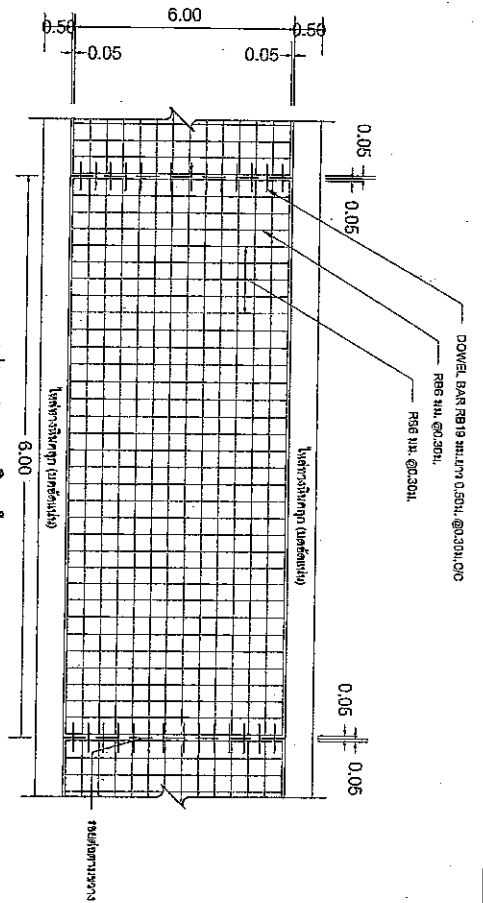
รายงานประกอบแบบก่อสร้างถนน คสล. ภายในหมู่บ้าน

1. มิติต่างๆ ที่แสดงใช้เป็นเมตร นอกจากจะระบุไว้เป็นอย่างอื่น
2. คุณสมบัติของวัสดุและวิธีการก่อสร้าง นอกเหนือจากที่ระบุในแบบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานการก่อสร้างทางหลวงชนบท (มทข.)
3. EXPANSION JOINT ให้ก่อสร้างทุกระยะ 250 ม. นอกจากมีระยะเหลือไม่ถึง 250 ม. ให้เหลือระยะและตั้งอยู่ระหว่าง 200-250 ม.
4. วัสดุยางรอยต่อคอนกรีตแบบยืดหยุ่นชนิดหล่อ (CONCRETE JOINT SEALER HOT - POURED ELASTIC TYPE) ตาม มอก.479
5. วัสดุผสมสฟัลดรอยต่อคอนกรีต (NON - EXTRUDING JOINT FILLER) ให้กระดาะขนาดย่อยขนาดตาม มอก.1041
6. ส่วนเบรคบนกรีต (SLUMP) ไม่มากกว่า 7 ซม. และแรงอัด (COMPRESSIVE STRENGTH) ของแท่งคอนกรีตตัวอย่างขนาด 15x15x15 ซม. ที่ 28 วัน ต้องไม่น้อยกว่า 280 กก./ตร.ซม.
7. เหล็กเสริมให้เหล็กราวมาตรฐาน มอก.20 และ มอก.24
8. ผู้รับจ้างสามารถเลือกใช้ WIRE MESH (มอก.737) ตามตารางที่ 1. แทน BAR MESH ได้ โดยให้ผู้รับจ้างแสดงใบรับรองคุณภาพจากผู้ผลิตและแจ้งให้ผู้ควบคุมงานทราบ และอนุมัติก่อนดำเนินการ และในการที่มีการต่อทาบ WIRE MESH ระยะการต่อทาบจะต้องไม่น้อยกว่า 5 ซม. โดยการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวไม่มีผลทำให้ระยะเวลาก่อสร้างและค่าก่อสร้างเปลี่ยนแปลงกรณีใช้ WIRE MESH ขนาดอื่นนอกเหนือไปจากตารางพื้นที่หน้าตัดเหล็กตะแกรง (STEEL AREA) ที่ใช้จะต้องไม่น้อยกว่า ที่ระบุไว้ในตาราง
9. ลวด WELDED WIRE MESH ที่จะใช้ทุกขนาดจะต้องมี MINIMUM YIELD STRENGTH ไม่น้อยกว่า 5,500 กก./ตร.ซม.
10. การทำผิวหน้าคอนกรีตให้เรียบ ให้ทำโดยสากไม้แปรงกวาดจากขอบด้านหนึ่งไปยังขอบอีกด้านหนึ่งโดยรอบที่ติดจะต้องลึกไม่เกิน 2 มม.
11. แผ่นพลาสติกที่ปูที่ข้อโง่งและกันน้ำได้ และหนาอย่างน้อย 0.07 มม. กว้าง 1.20 ม. ยาวเท่ากับความกว้างผิวจราจร จึงจะมีรอยขีดขาดไม่เกิน 7% ของแผ่นพลาสติกที่ใช้
12. กรณีการก่อสร้างถนนให้ระยะให้ตั้งวัสดุในช่องทาง ให้ดำเนินการตามรายละเอียดการก่อสร้างที่กำหนดตลอดสองข้างทาง แนวการก่อสร้าง แต่ัวติดกับแนวรั้วหรือแนวเขตที่ดินเอกชน ก็ให้ถือว่าผู้รับจ้างได้ดำเนินการก่อสร้างถูกต้องครบถ้วนแล้ว
13. ระยะเวลาในการออกแบบ 15 ปี รับน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน 15 ตัน ปริมาณจราจร (ADT) 200 คันต่อวัน ปริมาณรถบรรทุกหนัก 5 % (เหมาะสำหรับการก่อสร้างถนนภายในหมู่บ้าน)
14. การกำหนดจุดทดสอบค่าการบดอัดดินเดิม บดอัดแน่นไม่น้อยกว่า 95% STANDARD PROCTOR DENSITY ให้ทำการทดสอบการบดอัดดิน ทุกระยะความยาว 100 เมตร ต่อ 1 จุดทดสอบกรณีผิวทาง ยาวน้อยกว่า 100 เมตร ให้ทำการทดสอบ 1 จุดทดสอบ หรือ กรณีเป็นงานเบสเสริมผิวจราจร ให้ผู้ควบคุมงานพิจารณา งานทดสอบการบดอัด ว่าจำเป็นต้องทดสอบหรือไม่

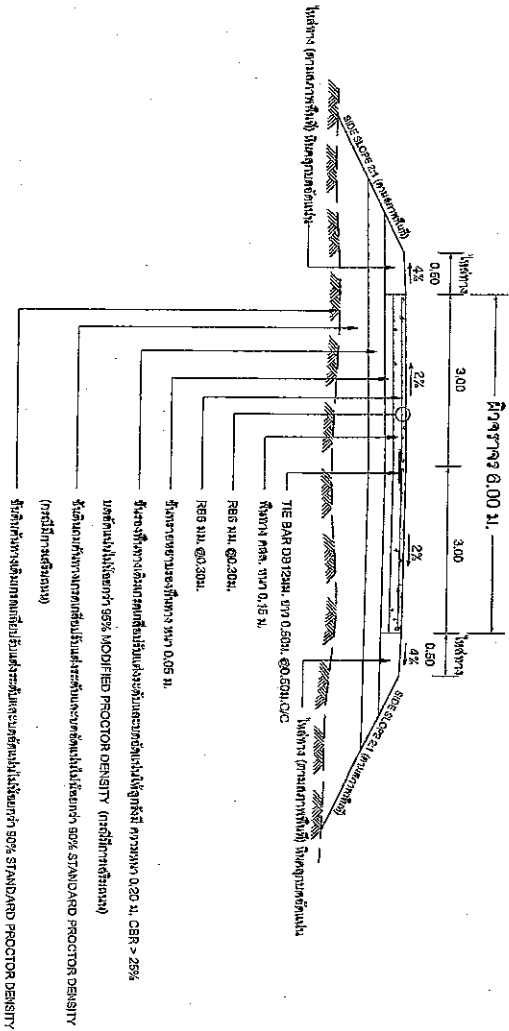
[illegible]

AND NOT BE USED FOR ANY OTHER PURPOSES

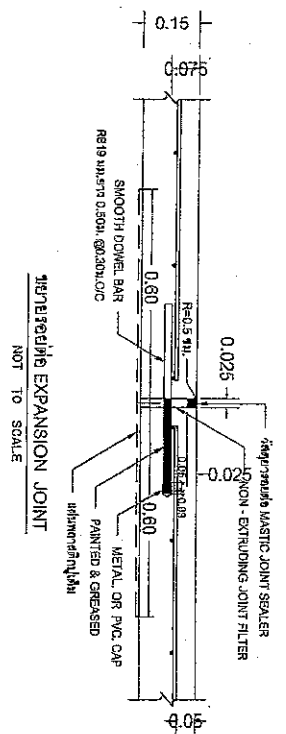
CONSULTANT OFFICIAL
AND NOT BE USED WITHIN THE FIELD UNIT



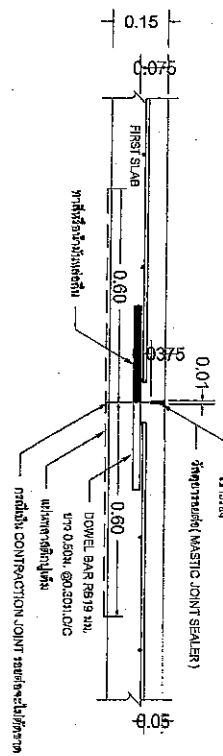
แปลนแสดงการเสริมเหล็กถนน คสล.
NOT TO SCALE



แปลนแสดงการเสริมเหล็กถนน คสล.
NOT TO SCALE



รายละเอียดการเสริมเหล็กถนน คสล.
NOT TO SCALE



รายละเอียดการเสริมเหล็กถนน คสล.
NOT TO SCALE

ตารางที่ 1. แสดงขนาดของ WIRED MESH ที่ใช้แทน BAR MESH

BAR MESH (R = 1,200 Ksc) (เหล็กเส้นขนาด SR 24)		WIRED MESH (R = 2,750 Ksc) (เหล็กเส้นขนาด SR 24)	
DIA / SPACING	STEEL AREA (ตร.ม./ม.)	DIA / SPACING	STEEL AREA (ตร.ม./ม.)
6 มม. @ 0.30 ม.	0.940	4 มม. @ 0.20 ม.	0.628
9 มม. @ 0.30 ม.	2.12	6 มม. @ 0.20 ม.	1.414



บริษัท วิศวกรรม จำกัด
100 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
โทรศัพท์ : 02-2545555
โทรสาร : 02-2545555
เว็บไซต์ : www.eng-council.com

ENGINEERING CO. LTD.

บริษัท วิศวกรรม จำกัด

บริษัท วิศวกรรม จำกัด

บริษัท วิศวกรรม จำกัด

บริษัท วิศวกรรม จำกัด

บริษัท วิศวกรรม จำกัด

บริษัท วิศวกรรม จำกัด

บริษัท วิศวกรรม จำกัด

บริษัท วิศวกรรม จำกัด

บริษัท วิศวกรรม จำกัด

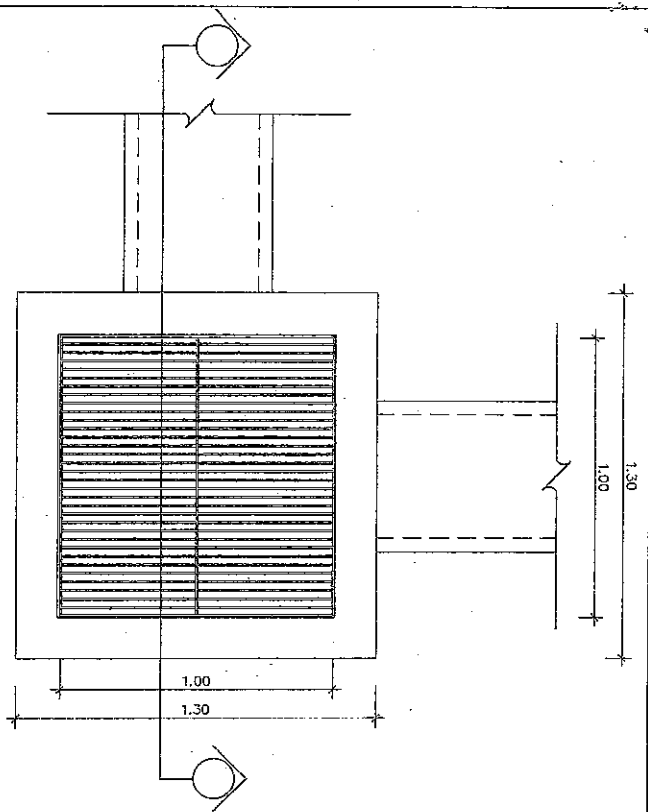
บริษัท วิศวกรรม จำกัด

บริษัท วิศวกรรม จำกัด

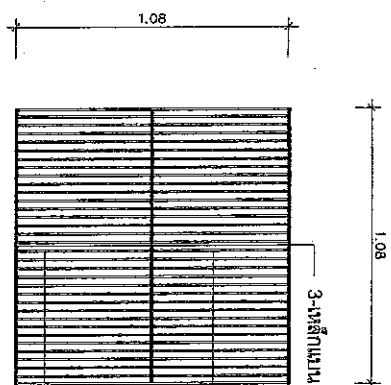
บริษัท วิศวกรรม จำกัด

บริษัท วิศวกรรม จำกัด

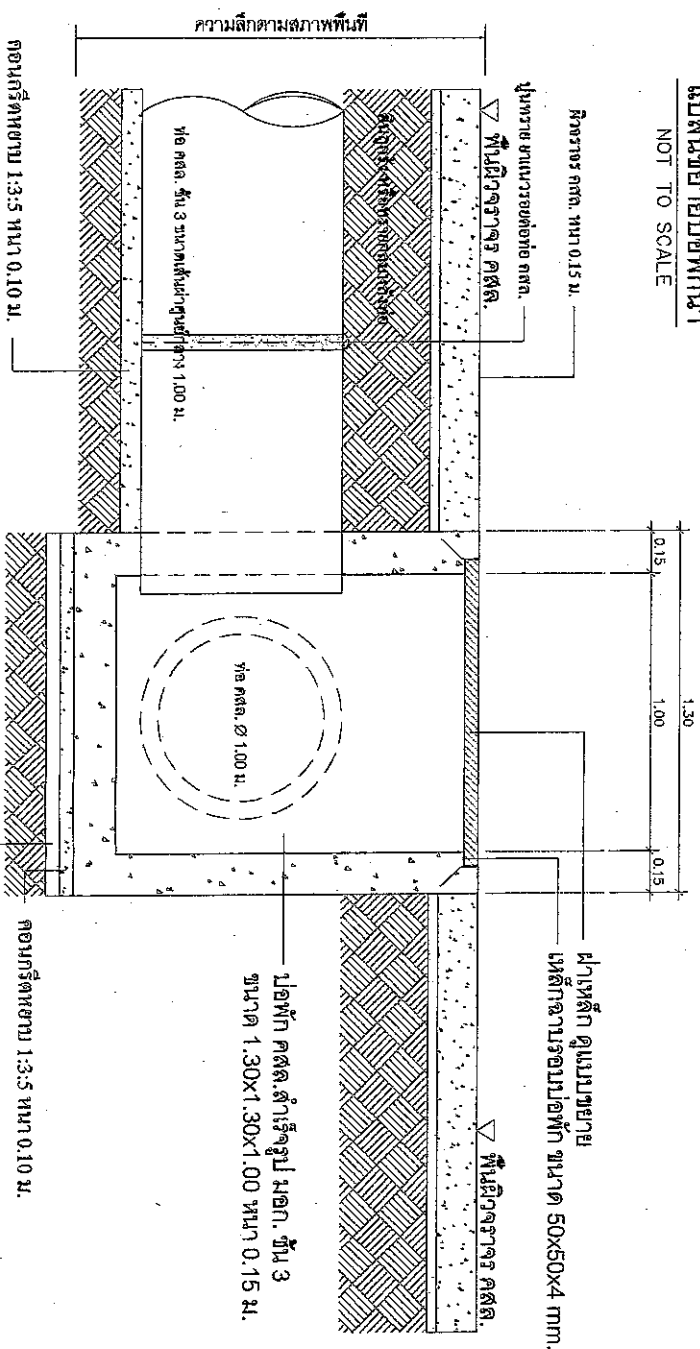
บริษัท วิศวกรรม จำกัด



แปลนขยายบ่อพักน้ำ
NOT TO SCALE



แปลนขยายบ่อพักน้ำ
NOT TO SCALE



รูปตัดแสดงการวางท่อ และบ่อพัก คสล.
NOT TO SCALE



โครงการ :
โครงการก่อสร้างระบบ
ประปาชุมชนตำบลบ้านใหม่
พื้นที่ตำบลบ้านใหม่ อำเภอเมือง
จังหวัดบุรีรัมย์
สัญญา : ๑๖๖๖
วันที่ : ๑๖/๐๖/๖๖
ผู้จัดทำ : วิศวกร
ผู้ตรวจสอบ : วิศวกร
ผู้ควบคุมงาน : วิศวกร

KS ENGINEERING CO., LTD.
สถาปนิก

วิศวกร :
นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี



โครงการ :
ไม่ขอรับส่งมอบงาน
แบบวิศวกรรมโยธา
ตามสัญญาจ้าง
ค่าจ้าง : ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
จำนวน : ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
จำนวน : ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ENGINEERING CO., LTD.

สถาปนิก

วิศวกร

ช่างเทคนิค

ช่างเขียน

ช่างสำรวจ

ช่างแปล

ช่างพิมพ์

ช่างเชื่อม

ช่างสี

ช่างทาสี

ช่างปูพื้น

ช่างปูผนัง

ช่างปูฝ้า

ช่างปูกระเบื้อง

ช่างปูหิน

ช่างปูไม้

ช่างปูเหล็ก

ช่างปูคอนกรีต

ช่างปูอิฐ

ช่างปูหินอ่อน

ช่างปูหินแกรนิต

โครงการ :
ไม่ขอรับส่งมอบงาน
แบบวิศวกรรมโยธา
ตามสัญญาจ้าง
ค่าจ้าง : ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
จำนวน : ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
จำนวน : ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ENGINEERING CO., LTD.

สถาปนิก

วิศวกร

ช่างเทคนิค

ช่างเขียน

ช่างสำรวจ

ช่างแปล

ช่างพิมพ์

ช่างเชื่อม

ช่างสี

ช่างทาสี

ช่างปูพื้น

ช่างปูผนัง

ช่างปูฝ้า

ช่างปูกระเบื้อง

ช่างปูหิน

ช่างปูไม้

ช่างปูเหล็ก

ช่างปูคอนกรีต

ช่างปูอิฐ

ช่างปูหินอ่อน

ช่างปูหินแกรนิต

โครงการ :
ไม่ขอรับส่งมอบงาน
แบบวิศวกรรมโยธา
ตามสัญญาจ้าง
ค่าจ้าง : ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
จำนวน : ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
จำนวน : ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ENGINEERING CO., LTD.

สถาปนิก

วิศวกร

ช่างเทคนิค

ช่างเขียน

ช่างสำรวจ

ช่างแปล

ช่างพิมพ์

ช่างเชื่อม

ช่างสี

ช่างทาสี

ช่างปูพื้น

ช่างปูผนัง

ช่างปูฝ้า

ช่างปูกระเบื้อง

ช่างปูหิน

ช่างปูไม้

ช่างปูเหล็ก

ช่างปูคอนกรีต

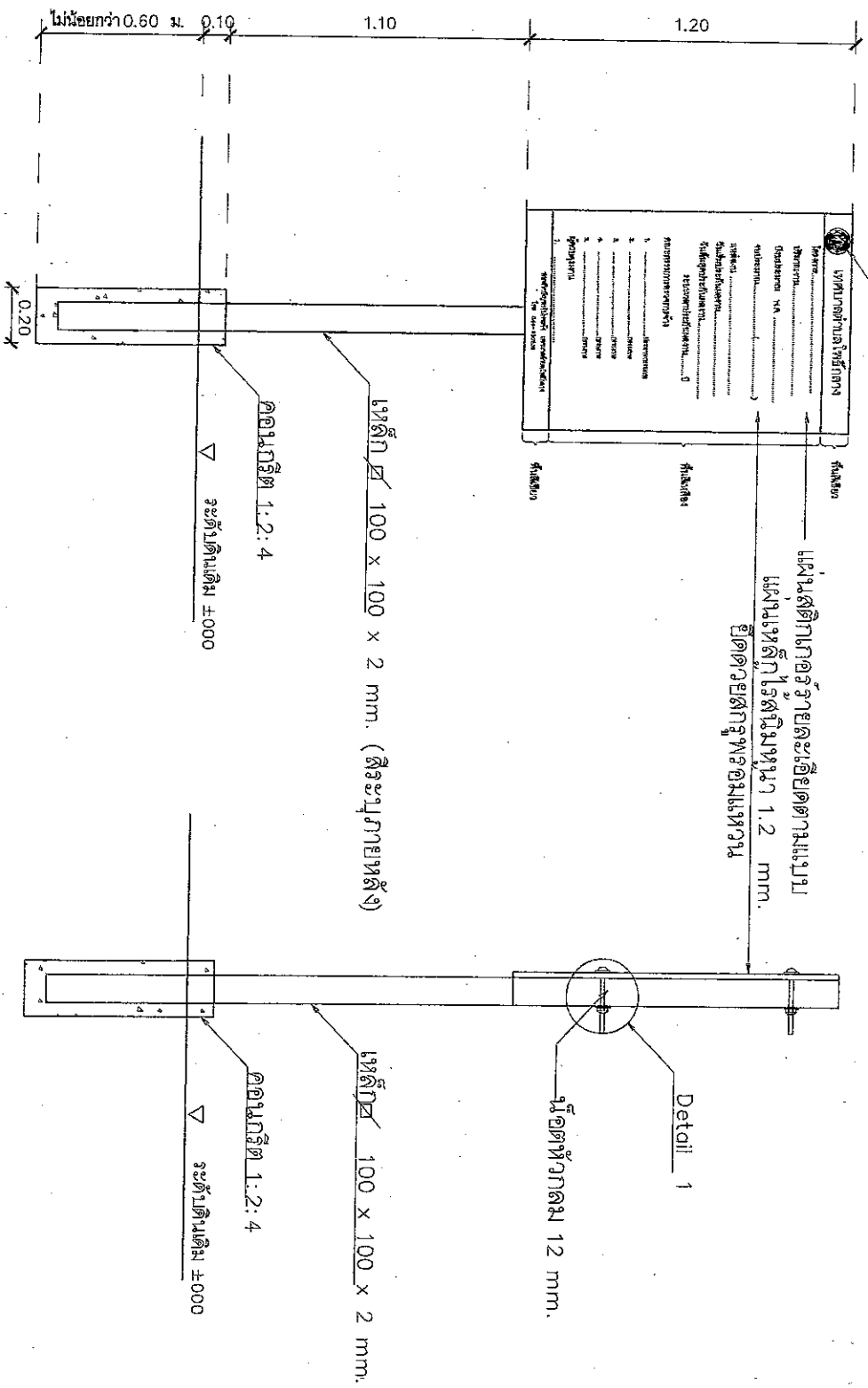
ช่างปูอิฐ

ช่างปูหินอ่อน

ช่างปูหินแกรนิต

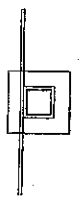
โลโก้เทศบาล

เทศบาลตำบลไผ่สีสุก
 อำเภอเมือง จังหวัดน่าน
 สำนักงานเทศบาลตำบลไผ่สีสุก
 ถนนพหลโยธิน ตำบลไผ่สีสุก อำเภอเมือง จังหวัดน่าน 55000
 โทรศัพท์ 082-000-0000 โทรสาร 082-000-0000
 อีเมล: info@paesuek.go.th
 เว็บไซต์: www.paesuek.go.th

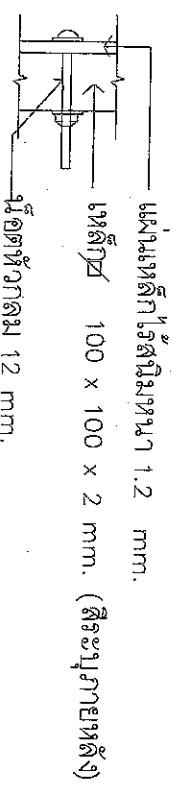


รูปด้านหน้า

รูปด้านข้าง



รูปแบบ



แบบขยายDETAIL 1

แบบขยายโครงสร้าง

not to scale

หมายเหตุ หากจุดที่ดำเนินการก่อสร้างไม่ถูกต้องให้ท่านปรับปรุงงานโดยไม่ต้องว่าปริมาณงานที่กำหนด



โครงการ :
 งานก่อสร้างระบบ
 ระบายน้ำชุมชนบริเวณพื้นที่
 ระบายน้ำของเทศบาลตำบลไผ่สีสุก
 สถานที่ : อ.เมือง จ.น่าน
 เจ้าของโครงการ : เทศบาลตำบลไผ่สีสุก

ENGINEERING CO., LTD.

นางสาว โสภ

นางสาว ศุภมาส สอนาน

นางสาว ศุภมาส สอนาน

นางสาว ศุภมาส สอนาน

นางสาว ศุภมาส สอนาน

นางสาว ศุภมาส สอนาน

นางสาว ศุภมาส สอนาน

นางสาว ศุภมาส สอนาน

นางสาว ศุภมาส สอนาน

นางสาว ศุภมาส สอนาน

นางสาว ศุภมาส สอนาน

นางสาว ศุภมาส สอนาน

นางสาว ศุภมาส สอนาน

1. ผู้เข้าร่วมแข่งขันได้รู้ข้อตกลงข้าง หรืออยู่กันที่บริเวณสนามของงานมาก่อน (ถ้ามี) ตามโครงการข้างต้นว่ามีข้อตกลงกับผู้จัดการแข่งขัน หรืออยู่กันที่บริเวณสนามในภายหลัง ไม่เอ่ยกล่าวของ 60 ขององค์กรที่รู้จักก่อนล่วงหน้าไปในการเข้าร่วมครั้งนี้

- [illegible]

การวางผังจัดพื้นที่และอาคารในรั้ววัดซึ่งเดิมทีภายในมีโบสถ์และวิหาร

การขยายตัวของเศรษฐกิจไทยในช่วงปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	รวม	รวม
1							
2							
3							
4							
5							
รวม							
ผู้ตรวจ (ชื่อและนามสกุล)							

[illegible]
$$\left(\frac{1}{\sqrt{\pi}} e^{-x^2} \right)$$

អង្គការយូណេស្កូ

[illegible]

คณาจารย์จัดทำแผนมาถวายเพื่อศึกษาภายในพระที่นั่ง

3. 2000

සමස්තය

การขาดประสิทธิภาพในการ

ปริมาณเหล็กที่จำเป็นต่อการ XXX (ตัว)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคา บาท/หน่วย	รวม บาท/รายการ
1					
2					
3					
4					
5					
รวม					
อื่นๆ					
รวม					

សេចក្តីសន្និដ្ឋានរបស់ក្រុមការងារស្រាវជ្រាវ (សក្ខីភាពស្រាវជ្រាវ)

$$\left(\frac{1}{\sqrt{\pi}} e^{-x^2} \right)$$

๑. วัตถุประสงค์ :
 เพื่อช่วยกันคิดค้น
 ประดิษฐ์คิดค้น
 เพื่อช่วยกันคิดค้น
 เพื่อช่วยกันคิดค้น



ENGINEERING CO., LTD.

◆

นางสาวพรพรรณ นพวิมลกุล

ජාතික සමඟයාන විද්‍යාලය

✓

unvollkommen

የጋራ ጥቅም ላይ የሚውል ሲሆን፡

Signature: _____

1911/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64/65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100/101/102/103/104/105/106/107/108/109/110/111/112/113/114/115/116/117/118/119/120/121/122/123/124/125/126/127/128/129/130/131/132/133/134/135/136/137/138/139/140/141/142/143/144/145/146/147/148/149/150/151/152/153/154/155/156/157/158/159/160/161/162/163/164/165/166/167/168/169/170/171/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/184/185/186/187/188/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200/201/202/203/204/205/206/207/208/209/210/211/212/213/214/215/216/217/218/219/220/221/222/223/224/225/226/227/228/229/230/231/232/233/234/235/236/237/238/239/240/241/242/243/244/245/246/247/248/249/250/251/252/253/254/255/256/257/258/259/260/261/262/263/264/265/266/267/268/269/270/271/272/273/274/275/276/277/278/279/280/281/282/283/284/285/286/287/288/289/290/291/292/293/294/295/296/297/298/299/300/301/302/303/304/305/306/307/308/309/310/311/312/313/314/315/316/317/318/319/320/321/322/323/324/325/326/327/328/329/330/331/332/333/334/335/336/337/338/339/340/341/342/343/344/345/346/347/348/349/350/351/352/353/354/355/356/357/358/359/360/361/362/363/364/365/366/367/368/369/370/371/372/373/374/375/376/377/378/379/380/381/382/383/384/385/386/387/388/389/390/391/392/393/394/395/396/397/398/399/400/401/402/403/404/405/406/407/408/409/410/411/412/413/414/415/416/417/418/419/420/421/422/423/424/425/426/427/428/429/430/431/432/433/434/435/436/437/438/439/440/441/442/443/444/445/446/447/448/449/450/451/452/453/454/455/456/457/458/459/460/461/462/463/464/465/466/467/468/469/470/471/472/473/474/475/476/477/478/479/480/481/482/483/484/485/486/487/488/489/490/491/492/493/494/495/496/497/498/499/500/501/502/503/504/505/506/507/508/509/510/511/512/513/514/515/516/517/518/519/520/521/522/523/524/525/526/527/528/529/530/531/532/533/534/535/536/537/538/539/540/541/542/543/544/545/546/547/548/549/550/551/552/553/554/555/556/557/558/559/560/561/562/563/564/565/566/567/568/569/570/571/572/573/574/575/576/577/578/579/580/581/582/583/584/585/586/587/588/589/590/591/592/593/594/595/596/597/598/599/600/601/602/603/604/605/606/607/608/609/610/611/612/613/614/615/616/617/618/619/620/621/622/623/624/625/626/627/628/629/630/631/632/633/634/635/636/637/638/639/640/641/642/643/644/645/646/647/648/649/650/651/652/653/654/655/656/657/658/659/660/661/662/663/664/665/666/667/668/669/670/671/672/673/674/675/676/677/678/679/680/681/682/683/684/685/686/687/688/689/690/691/692/693/694/695/696/697/698/699/700/701/702/703/704/705/706/707/708/709/710/711/712/713/714/715/716/717/718/719/720/721/722/723/724/725/726/727/728/729/730/731/732/733/734/735/736/737/738/739/740/741/742/743/744/745/746/747/748/749/750/751/752/753/754/755/756/757/758/759/760/761/762/763/764/765/766/767/768/769/770/771/772/773/774/775/776/777/778/779/780/781/782/783/784/785/786/787/788/789/790/791/792/793/794/795/796/797/798/799/800/801/802/803/804/805/806/807/808/809/810/811/812/813/814/815/816/817/818/819/820/821/822/823/824/825/826/827/828/829/830/831/832/833/834/835/836/837/838/839/840/841/842/843/844/845/846/847/848/849/850/851/852/853/854/855/856/857/858/859/860/861/862/863/864/865/866/867/868/869/870/871/872/873/874/875/876/877/878/879/880/881/882/883/884/885/886/887/888/889/890/891/892/893/894/895/896/897/898/899/900/901/902/903/904/905/906/907/908/909/910/911/912/913/914/915/916/917/918/919/920/921/922/923/924/925/926/927/928/929/930/931/932/933/934/935/936/937/938/939/940/941/942/943/944/945/946/947/948/949/950/951/952/953/954/955/956/957/958/959/960/961/962/963/964/965/966/967/968/969/970/971/972/973/974/975/976/977/978/979/980/981/982/983/984/985/986/987/988/989/990/991/992/993/994/995/996/997/998/999/1000/1001/1002/1003/1004/1005/1006/1007/1008/1009/1010/1011/1012/1013/1014/1015/1016/1017/1018/1019/1020/1021/1022/1023/1024/1025/1026/1027/1028/1029/1030/1031/1032/1033/1034/1035/1036/1037/1038/1039/1040/1041/1042/1043/1044/

ขอคำแนะนำเกี่ยวกับ
การใส่เสื้อกอดแขน

DRAWING FOR SUBMISSION

4

உதவித் துணை

211

ملفوظات

--	--

CHECKED AT THE SIDE BY THE CONFIRMATION
ALL DESIGN AND FEATURES ARE THE PROPERTY OF