

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	ช่วงที่ 1 กว้าง 6.00ม.ยาวประมาณ 78.40 ม.หนา0.15ม.
สถานที่ก่อสร้าง	สายที่ รอ.ถ.159-04 ช่วง หมู่ที่ 3 ตำบลศรีวิสัย อำเภอสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด	ลูกรังกว้างข้างละ 0.20ม. ยาวข้างละ 50 ม.
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิสัย	ช่วงที่ 2 กว้าง 6.00ม.ยาวประมาณ40.00ม.หนา0.15 ม.
แบบเลขที่	จ่ายสะสมไทยยั่งยืน) 011/2561	ลูกรังกว้างข้างละ 0.20 ม. ยาวข้างละ 30 ม.
คำนวณราคาเมื่อวันที่	10/10/2561	
ปริมาณงาน		


ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ยาวรวม 118.40 ม. หนา 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.20 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 710.40 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	437,076.13	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	437,076.13	
	คิดเป็นราคา (สี่แสนสามหมื่นเจ็ดพันเจ็ดสิบกบาทถ้วน)	437,076.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.118 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 3,691,520.27 บาท


- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ ๔๔๓/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๑ ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ


.....
(นายพัฒนาพงศ์ พลาบรรณ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการ

เห็นชอบ



.....
(นายสถาพร พายุพัถ)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิสัย


.....
(นางสาวงามศิลป์ แท้สลิษฐ์)
ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม

กรรมการ

อนุมัติ


.....
(นายสุรชัย ศรีพล)
นายก อบต.ศรีวิสัย


.....
(นางสาวยุพิน วงละคร)
เจ้าพนักงานธุรการ

กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
 สถานที่ก่อสร้าง สายที่ รอ.ถ.159-04 ช่วง หมู่ที่ 3 ตำบลศรีวิชัย อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิชัย
 แบบเลขที่ จาย.ระสมไทยยั่งยืน) 011/2561
 จำนวนราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 10/10/61

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานกลางป่าและขุดตอ (ไม่มี)	ตร.ม.						
	2.2	ตร.ม.						
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	-	31.82	-	1.3624	43.35	-
	2.4 งานดินถมคันทาง ปรับเกลี่ย(3.00x10.00xหนาเฉลี่ย 0.50ม.)	ลบ.ม.	17.50	45.94	803.95	1.3624	62.59	1,095.30
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 20 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	35.52	597.07	21,207.93	1.3624	813.45	28,893.68
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	710.40	356.94	253,570.18	1.3624	486.30	345,464.01
	4.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-					
	4.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	54.00	82.23	4,440.42	1.3624	112.03	6,049.63
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	118.40	84.36	9,988.22	1.3624	114.93	13,607.95
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรัง(บดอัด)	ลบ.ม.	7.47	187.91	1,403.69	1.3624	256.01	1,912.39
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด \varnothing 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด \varnothing 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด \varnothing 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด \varnothing 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด \varnothing 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
9	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
	งานบ่อกักน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด ไม่มี							
	ยาว 0.00 ม.							
11	งานราวสะพาน กั้นตก	แห่ง	2.00	40,053.17	40,053.17			40,053.17
รวมค่าก่อสร้าง								437,076.13

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

291,414.39

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782



องค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิชัย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

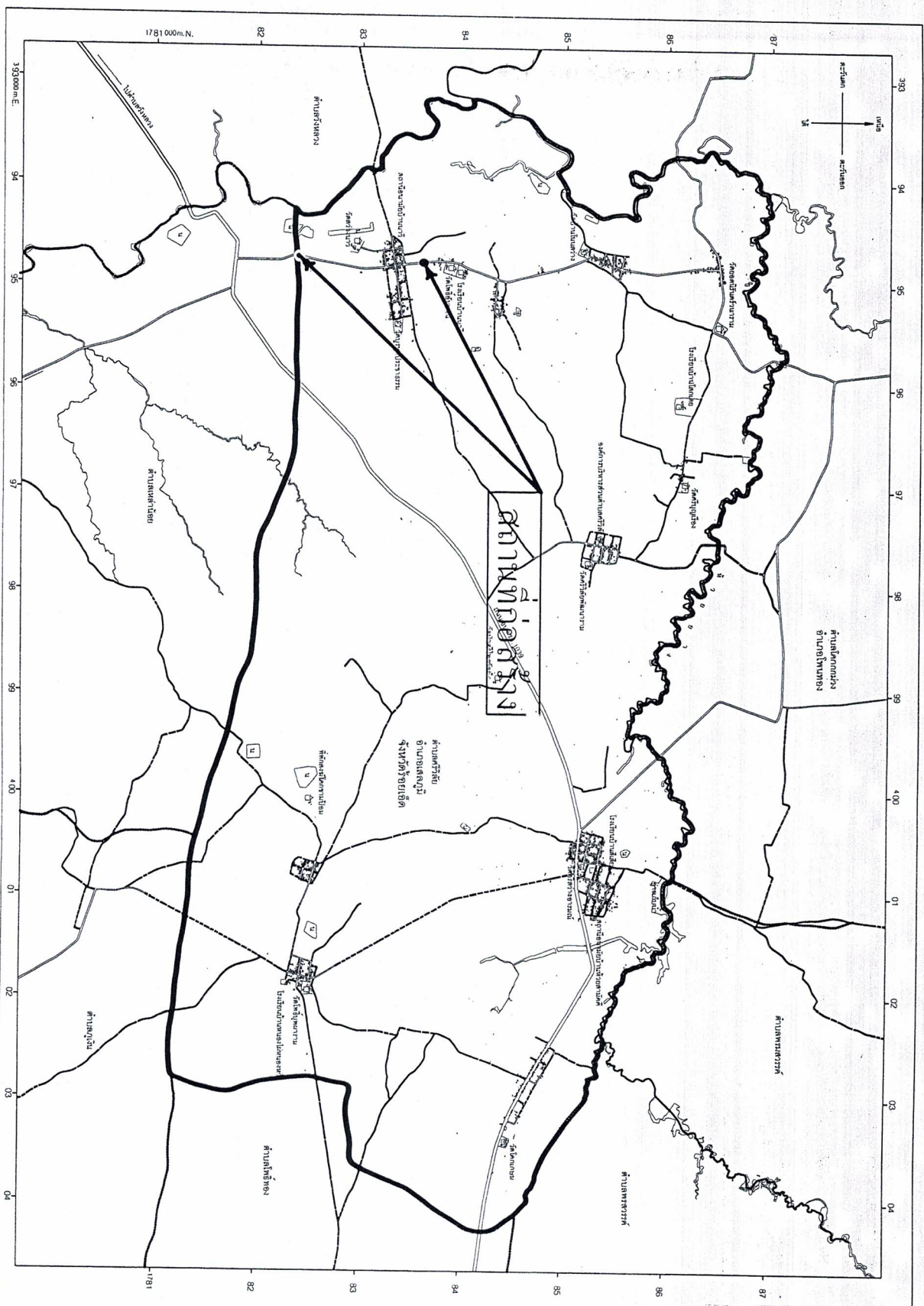
กระทรวงมหาดไทย

โครงการก่อสร้างถนน คสล. หมู่ที่ 3

สถานที่ก่อสร้างภายใน หมู่ที่ 3

ต.ศรีวิชัย อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด

แผนที่องค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิชัย อำเภอเสลภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด



โครงการ

ก่อสร้าง ถนน คลล. หมู่ที่ 3

สถานที่

หมู่ที่ 3
ต.ศรีวิชัย อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด

เขียนแบบ

(นายพนมเพ็ญ พลานรัมย์)
ผู้อำนวยการกองช่าง

วิศวกร

นายสิริวัตร ธรรมประทุม
วิศวกรโยธา อย. SO 10

เห็นชอบ

(นายสุวิทย์ พานุก่อ)
ปลัด อบต. ศรีวิชัย

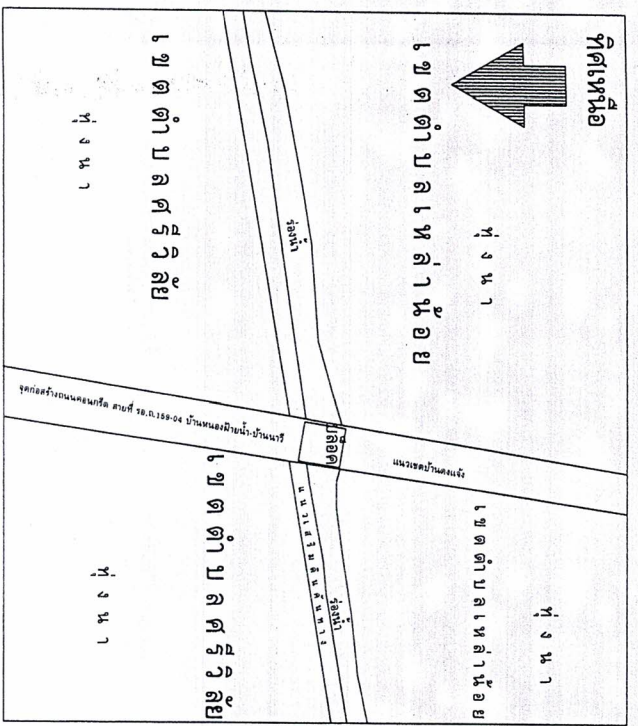
อนุมัติ

(นายสุวิชัย ศรีพล)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิชัย

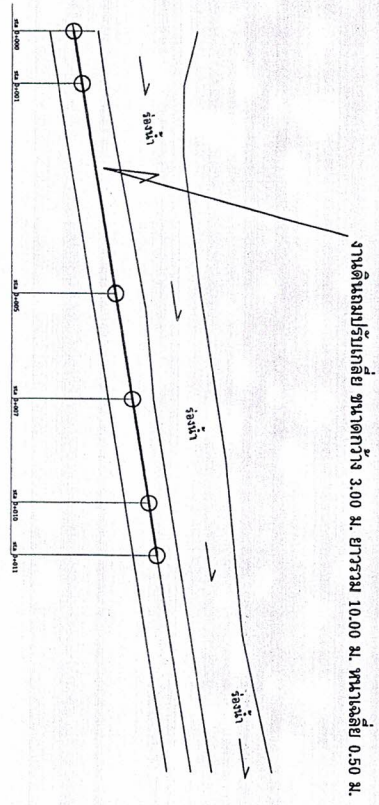
แบบร่างที่
หมายเลข 2561
11/11

วันที่
01/07

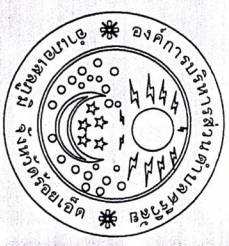
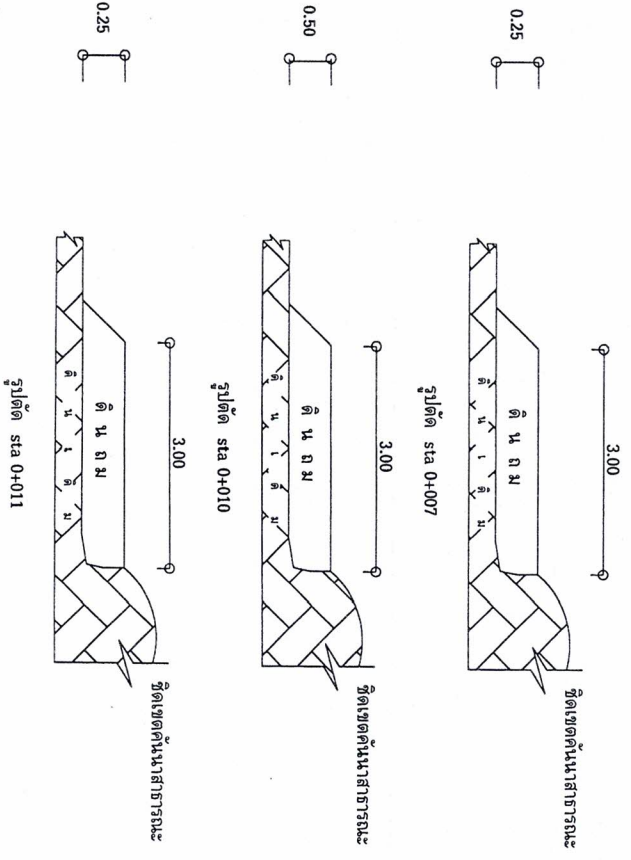
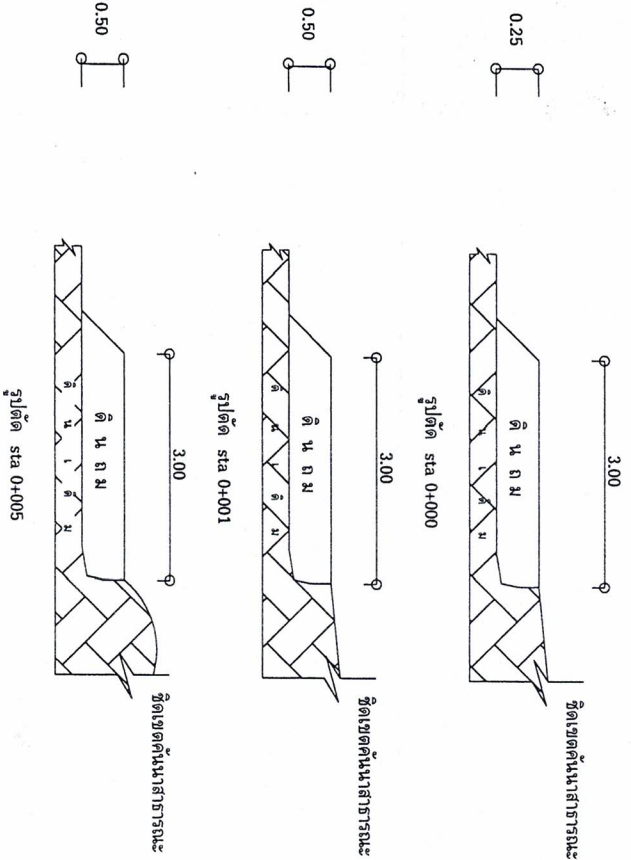
แผนที่ตั้งโครงการ



แบบแปลนพอสั่งขุดโครงการ



แบบแปลนการถมดินรับกมัยแต่ง



โครงการ

ก่อสร้าง ถนน คลส. หมู่ที่ 3
สายที่ รอ.ก 159-04

สถานที่

หมู่ที่ 3
ต.ศรีวิไล อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด

เขียนแบบ

(นายพัฒน์พงศ์ พลบูรณ์)
ผู้อำนวยการช่าง

วิศวกร

นายสิริวัตร พงษ์ประทุม
วิศวกรโยธา สย. 3940

เห็นชอบ

(นายสุภัทร พานุกิต)
ปลัด อบต.ศรีวิไล

อนุมัติ

(นายสุรชัย ศรีพล)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิไล

แสดงแบบ
ขนาดแปลงขนาดเดิมกับแก้ไข
แบบรูปตัด

วันที่

แบบเลขที่
ไทยนิยม 2561
11/11

วันที่
02/07

มาตราส่วน

AS SHOW

รายการประกอบแบบก่อสร้าง ถนน คสล. ในหมู่บ้านนาวิ

คู่ประสงค์

ให้ผู้รับจ้างทำการก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ให้ถูกต้องตามรูปแบบ และรายการ

การขอเติม ถนนสายที่ รพ.ถ. 159-04 หมู่ที่ 3 บ้านหนองฝ้ายนา-บ้านนาวิ(ช่วงบ้านนาวิ) กว้าง 6.00ม. ยาวรวม 118.40 ม. หน้า 0.15 ม. ไหล่ทางลงสู่ข้างรับแกเลียงกว้างข้างละ 0.20 ม. พร้อมราวกันตก

1 ชุด ตามแบบแปลนราวกันตก และป้ายประชาสัมพันธ์ ขณะก่อสร้าง 1 ป้าย

นี้ถูกต้องตามรูปแบบ และรายการ ข้อกำหนดของ อปท.ศรีวิชัย ประกอบแบบด้วยวิธีที่มีที่วัดจุดอุปกรณ์ที่มีคุณภาพให้เรียบร้อยสมบูรณ์ทุกประการ

ารลงสู่ข้างใหม่เพื่อให้เกิดความเหมาะสมในช่วงบล็อคให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน

คุณสมบัติคอนกรีตและอื่น ๆ

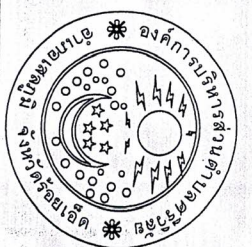
- คอนกรีตมีความผสมดังนี้ ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ (TYPE 1) ไม่น้อยกว่า 320 กิโลกรัม ทราย 400 ลิตร หินย่อยหรือกรวด 880 ลิตร น้ำ 140-160 ลิตร
- ส่วนผสมตัวของคอนกรีต (SLUMP) ไม่มากกว่า 7 ซม. และแรงอัด (COMPRESSIVE STRENGTH) ของแท่งคอนกรีตตัวอย่าง ขนาด 15X15X15 ซม. ที่ 28 วัน ต้องไม่น้อยกว่า 280 กก./ตร.ซม.
- มิติต่างๆ ที่แสดงไว้เป็นเมตร นอกจากระบุไว้เป็นอย่างอื่น
- ใช้เหล็ก WIRE MESH 4 มม.@0.10X0.30 มม.# แทนเหล็กตะแกรง RB. 6 มม.

รายการยกเว้นจากแบบ ท.1-0-1

- การปาดหน้าคอนกรีต ให้ใช้การขัดหยาบ และใช้ไม้แปรงกวาดจากขอบด้านหนึ่งไปยังขอบอีกด้านหนึ่งโดยร่องที่เกิดจะต้องลึกไม่เกิน 2 มม.ยกเว้นการใช้เครื่อง CONCRETE FINISHER PAVEMENT
- รอยต่อ JOINT ใช้เหล็ก วางกันแล้วอุดด้วย แอสฟัลต์ผสมทราย ยกเว้นเครื่อง CIRCULAR CUT JIONT
- ผิวจราจรและขอบ หนาตามที่ อกบ.กำหนด
- ยกเว้นการก่อสร้างทางเท้าคอนกรีต
- ยกเว้นการก่อสร้างคานรับต้นคอนกรีตเสริมเหล็ก
- ยกเว้นการก่อสร้างเกาะกลางถนน

การอื่น ๆ หากมีข้อขัดแย้งหรือไม่สามารถดำเนินการได้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน

- ผู้รับจ้างจะต้องส่งงานพร้อมผลทดสอบคอนกรีต ที่อายุ 28 วัน เท่านั้น หากส่งงานและยกกำหนดสิ้นสุดสัญญาหรือข้อตกลง ก็บองค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิชัยขอสงวนสิทธิ์ ค่าปรับตามสัญญาหรือข้อตกลง
- หากภายหลังปรากฏว่าวัสดุที่นำมาใช้ในการก่อสร้างไม่ถูกต้อง และผู้รับจ้างจงใจดำเนินการโดยที่ไม่ออกใบอนุญาตผู้จ้างก่อน ผู้รับจ้างยังคงต้องรับผิดชอบความเสียหายหรือความผิดพลาดที่เกิดขึ้นทั้งสิ้น และแก้ไขงานให้ถูกต้องตามที่คณะกรรมการการตรวจจ้างหรือผู้ควบคุมงานแนะนำแล้วเสร็จ



โครงการ
ก่อสร้าง ถนน คสล. หมู่ที่ 3
สายที่ รพ.ถ.159-04

สถานที่
หมู่ที่ 3
ต.ศรีวิชัย อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด

เขียนแบบ
(นายพัฒนาพล พลาบรรณ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตรวจสอบ
(นายพัฒนาพล พลาบรรณ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ
(นายสัทพร ทัพพ้อ)
ปลัด อบต.ศรีวิชัย

อนุมัติ
(นายธวัช ศรีผล)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิชัย

แสดงแบบ
รายชื่อประกอบแบบ
วันที่

แบบเลขที่
ไทยนิยม 2561
11/11
วันที่
03/07

มาตราฐาน
as show

รายการประกอบแบบรากอกันตก

แบบแปลนฉบับนี้ใช้เป็นแบบเพื่อประกอบอาคารก่อสร้างถนน คอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสายที่ รอ. ก. 159-04 หมู่ที่ 3 บ้านหนองน้ำท่า-บ้านนาโพธิ์(ช่วงบ้านนาโพธิ์)

ผู้รับจ้างจะดำเนินการตรวจสอบแบบและรายการต่างๆ ให้เป็นที่ถูกต้อง พร้อมทั้งวางแผนการปฏิบัติงานให้เหมาะสมและถูกต้องตามขั้นตอน

และตามมาตรฐานงานก่อสร้างก่อสร้างมาตรฐานการโดยผู้รับจ้างจะต้องส่งแผนการปฏิบัติงานให้ผู้จ้างซึ่งทราบถึงความจำเป็นของแบบที่เสนอ
วัสดุที่นำมาใช้ในการก่อสร้าง ก่อหน้ามาใช้จะต้องได้รับความเห็นชอบจากผู้ควบคุมงานเสียก่อน ทากายหลังรื้อรากอกันตกที่ชำรุดนั้นหากก่อสร้าง
ไม่ถูกต้องตามกำหนด ผู้รับจ้างยังคงต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายหรือความผิดพลาดที่เกิดขึ้นทั้งสิ้น

ผู้รับจ้างจะต้องทำการก่อสร้างด้วยความระมัดระวังโดยไม่ให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินของทางราชการและเอกชน

ผู้รับจ้างจะต้องมีมาตรการในการป้องกันอุบัติเหตุต่างๆ อันอาจเกิดขึ้นจากการทำงานก่อสร้างไม่ว่าโดยวิธีใดๆ จะสังเกตพบจากสภาพแวดล้อม

แห่งงานที่กระทำหรือสิ่งกีดขวางทางการจราจรที่ก่อให้เกิดอันตรายที่ไม่เหมาะสม ทั้งนี้เพื่อความปลอดภัยของชีวิตและทรัพย์สินของคนที่เกี่ยวข้อง

มาตรการเกี่ยวกับความปลอดภัยที่ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามมาตรฐานความปลอดภัยในการก่อสร้างที่กฎหมายกำหนด

ผู้รับจ้างจะต้องติดตั้งป้ายเตือน เครื่องหมายจราจร หรือสัญญาณไฟ ในระหว่างทำการก่อสร้าง

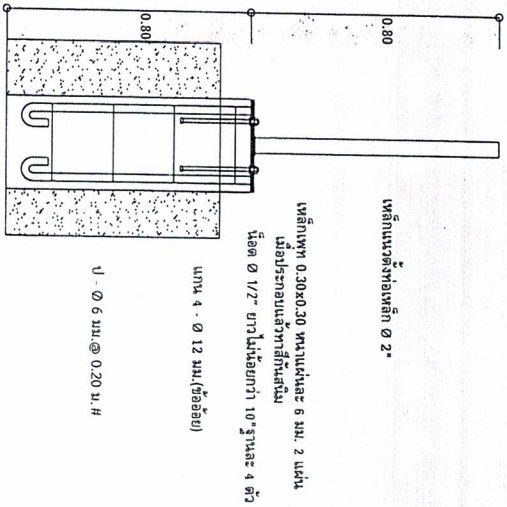
วัตถุประสงค์ของรากอกันตก รากอกันตกเป็นเสาเหล็กผสมเคลือบสังกะสี ประเภท BS-M 2- จำนวน 4 ตัว (2 ช่วง)

ระยะห่างหรือมิติต่างๆ มีหน่วยเป็นเมตรนอกจากระบุไว้เป็นอย่างอื่น

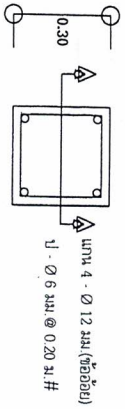
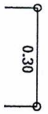
ต่อม่อให้ขนาดมิตี 1.2.4 เสริมเหล็กตามแบบ โดยเป็นแบบหล่ออยู่กับที่ ขนาด 0.30x0.30 ม. ยาว 0.80 ม. โดยเหล็กปลั่งในดิน 0.70 ม.

รอยต่อจากการเชื่อมเหล็กให้ตัดลบเหลี่ยมการเชื่อมให้เรียบร้อย และใช้สีกันสนิมทาปิดทับให้เรียบร้อย

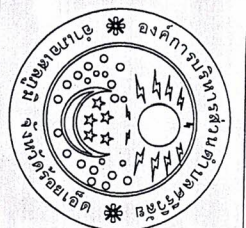
สัญลักษณ์การติดลึกลับเวอร์ชันแสดง



ขยายรูปตัด



ขยาย ต่อหน้า



โครงการ

ก่อสร้าง ถนน คลส. หมู่ที่ 3
สายที่ รก. ก. 159-04

สถานที่

หมู่ที่ 3
ต.คูขี้ขี้ อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด

เขียนแบบ

(นายพดุงพงศ์ พลบรรณ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

วิศวกร

นายสิริชัย ดวงประทุม
วิศวกรโยธา สย. 804๑

เห็นชอบ

(นายสถาพร พายุพิศ)
ปลัด อบต. คูขี้ขี้

อนุมัติ

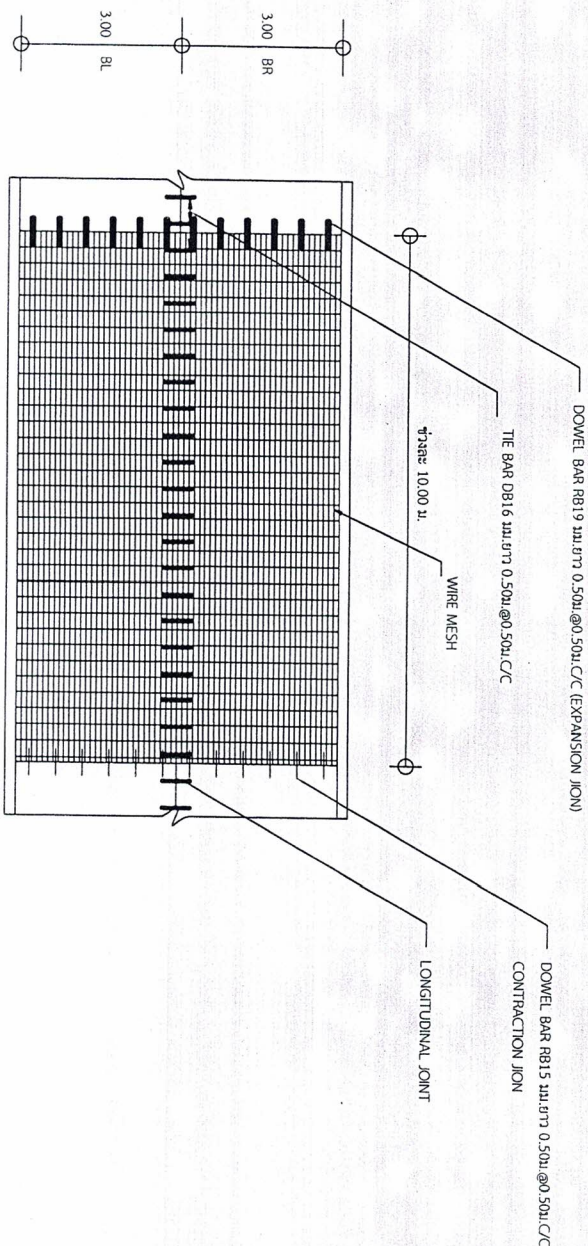
(นายสุรชัย ศรีภัก)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคูขี้ขี้

แสดงแบบ
รายการประกอบแบบ
ขยายต่อม่อและรูปตัด

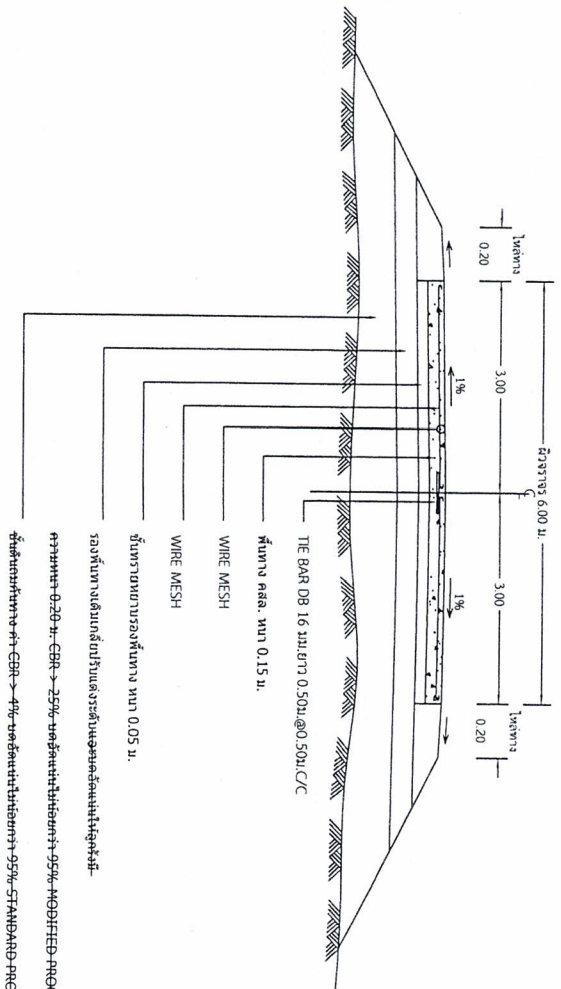
วันที่

แบบเลขที่
ไทยนิยม 2561
11/11

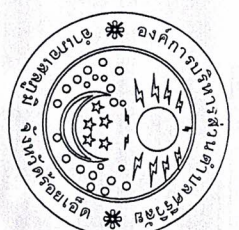
แผ่นที่
07/07



รูปแปลนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก



รูปตัดถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก



โครงการ

ก่อสร้าง ถนน คสล. หมู่ที่ 3
สายที่ รพ.ภ.159-04

สถานที่

หมู่ที่ 3
ต.ศรีวิชัย อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด

เขียนแบบ

(นายคณินพงษ์ พลบรรณ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

วิศวกร

นายสิริวัชร ธีระธรรม
วิศวกรโยธา สว.8940

เห็นชอบ

(นายสิริพัชร พงษ์ก่อ)
ปลัด อบต.ศรีวิชัย

อนุมัติ

(นายสุรชัย ศรีพล)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิชัย

แบบฉบับ
แบบแปลนถนน คสล.
แบบแปลน

วันที่

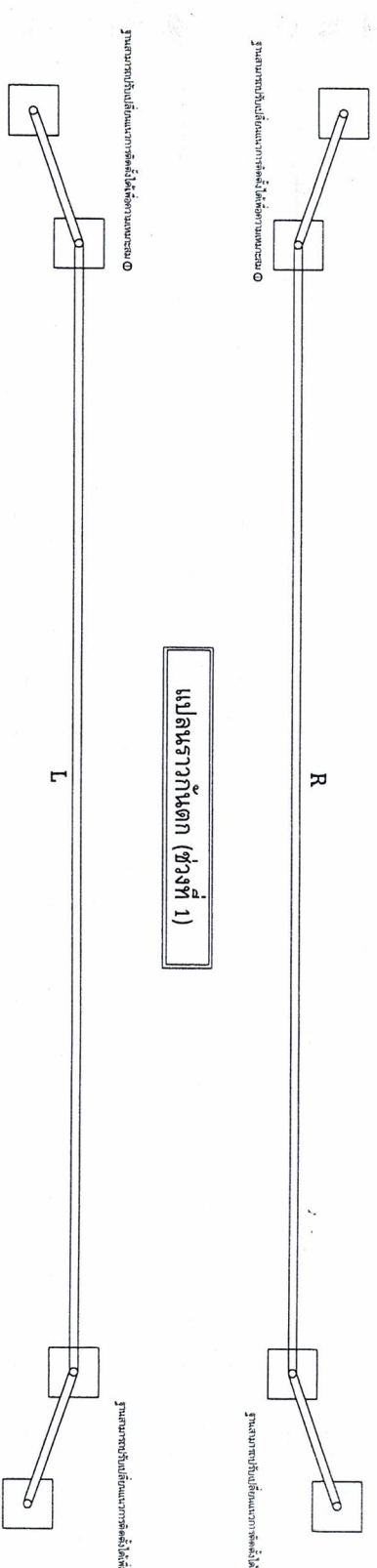
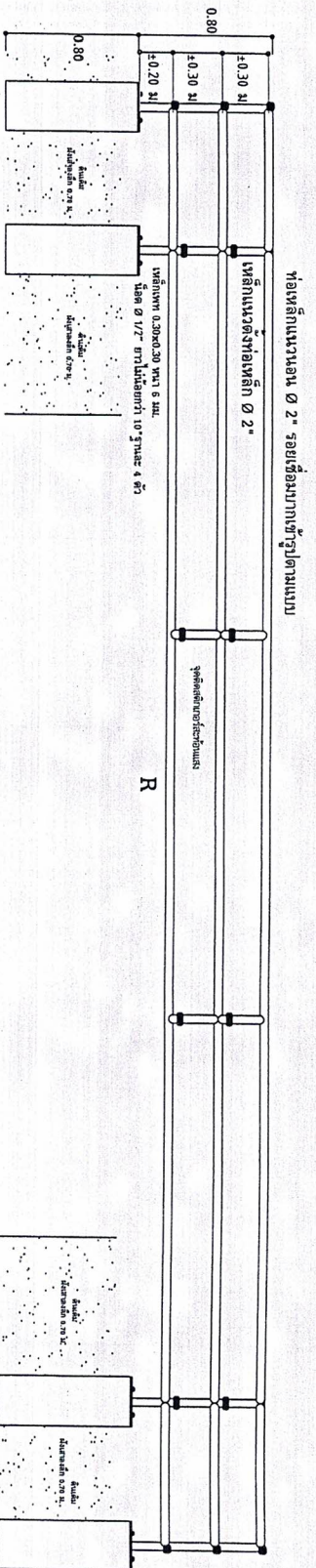
แบบเลขที่
โยธาโยธม 2561

วันที่
04/07

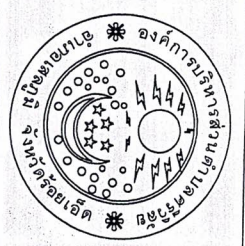
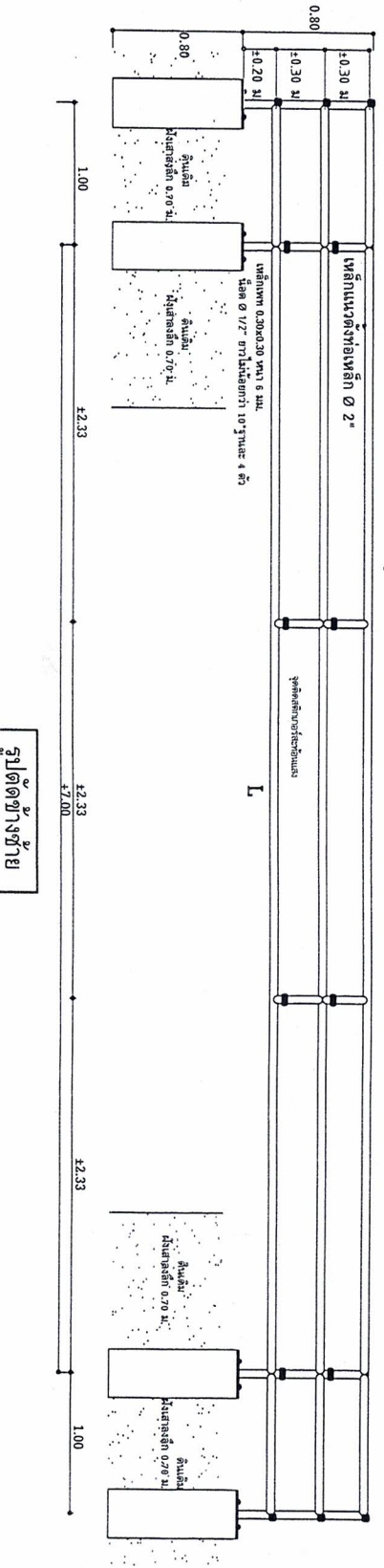
11/11

วิศวกร

as show



แปลนราวกันตก (ช่วงที่ 1)



โครงการ

ก่อสร้าง ถนน คสล. หมู่ที่ 3
สายที่ รอย ถ. 159-04

สถานที่

หมู่ที่ 3
ต.ศรีวิชัย อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด

เขียนแบบ

(นายพินหนง พงษ์ธรรม)
ผู้อำนวยการก่อสร้าง

วิศวกร

นายสิริวัชร ดวงจันทร์
วิศวกรโยธา สย.80410

เห็นชอบ

(นายถาวร พงษ์ศักดิ์)
ปลัด อบต.ศรีวิชัย

อนุมัติ

(นายสุวิชัย ศรีพล)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิชัย

แสดงแบบ

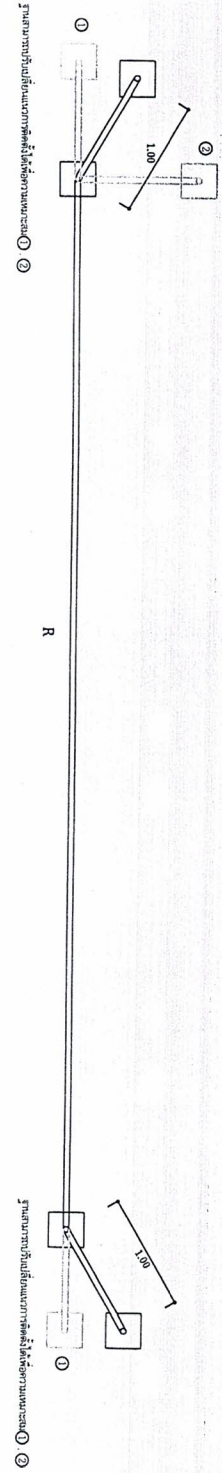
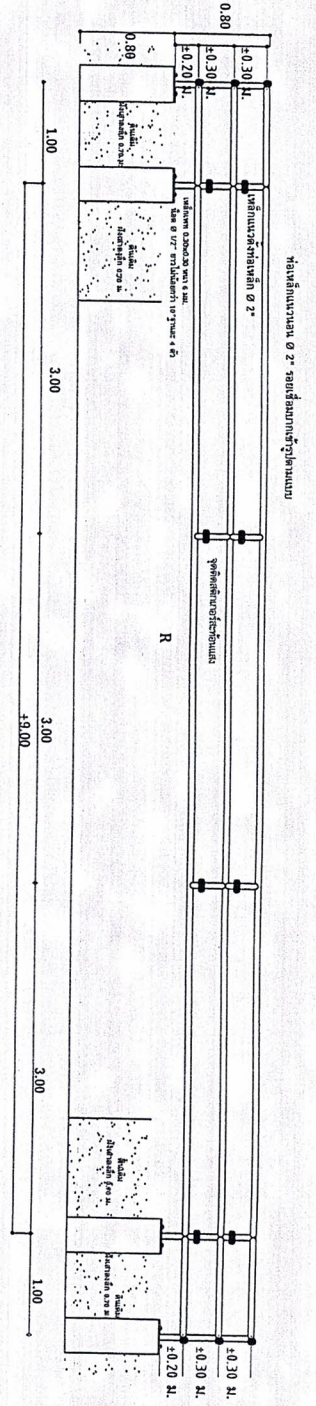
ตราประทับ

นายช่าง

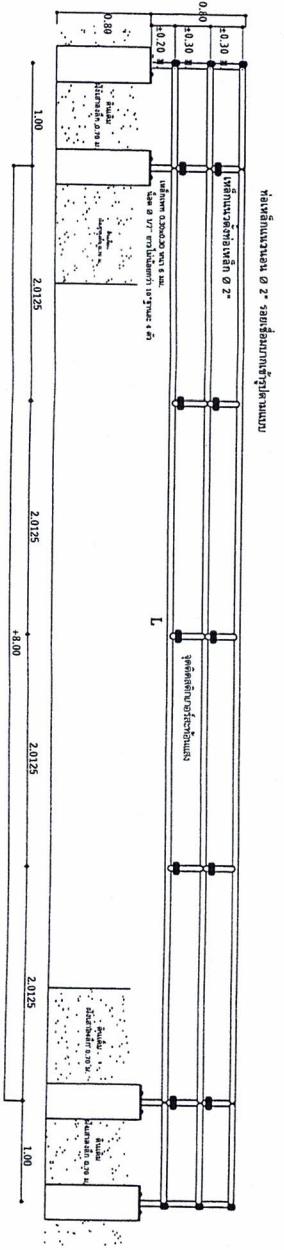
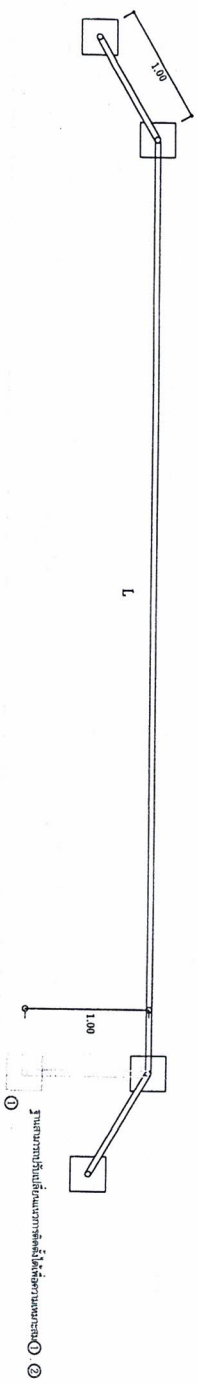
นายนิยาม 2561

วันที่ 11/11

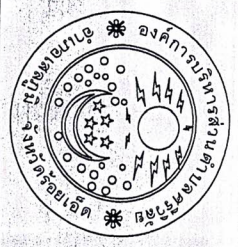
05/07



แปลนราวกั้นตก (ช่วงที่ 2)



รูปตัดข้างซ้าย



โครงการ

ก่อสร้าง ผนัง กลส. หมู่ที่ 3
สายที่ รบ.ก.159-04

สถานที่

หมู่ที่ 3
ต.ศรีวิชัย อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด

เขียนแบบ

(นายพัฒน์พงษ์ พลประทุม)
ผู้ช่วยสถาปนิก

วิศวกร

นายสิริวัชร คำงิ้วระงาย
วิศวกรโยธา สย.5948

เห็นชอบ

(นายสถาพร พงษ์ศักดิ์)
ปลัด อบต.ศรีวิชัย

อนุมัติ

(นายสุรชัย ศรีพล)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลศรีวิชัย

แสดงแบบ

รายวัน
วันที่

แบบครั้งที่
ไทยนิยม 2561
11/11

วันที่
06/07

มหาวิทยาลัย

as show