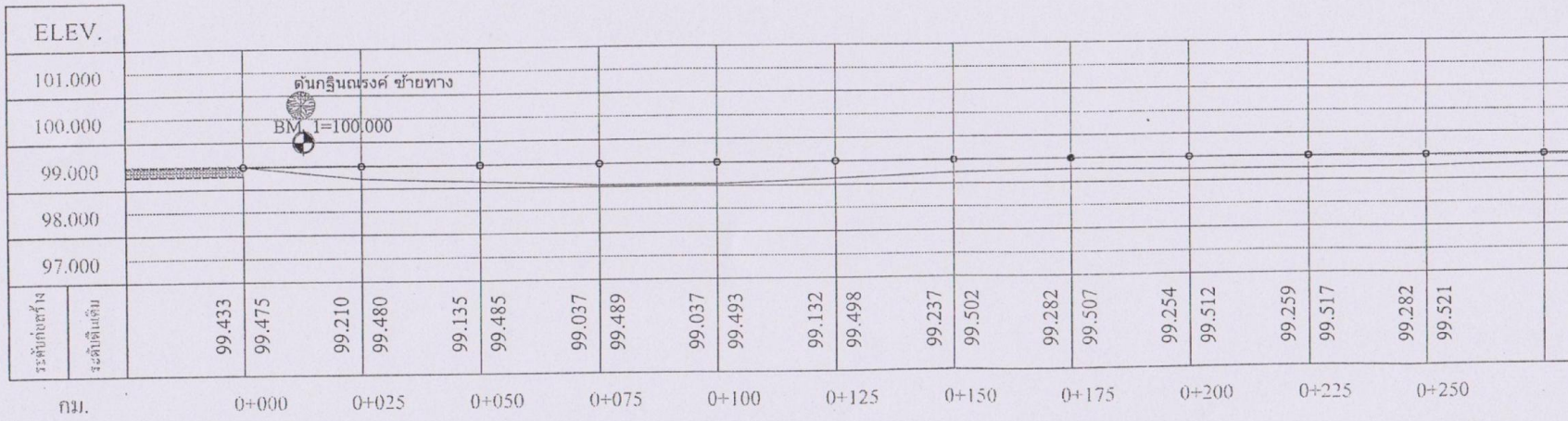
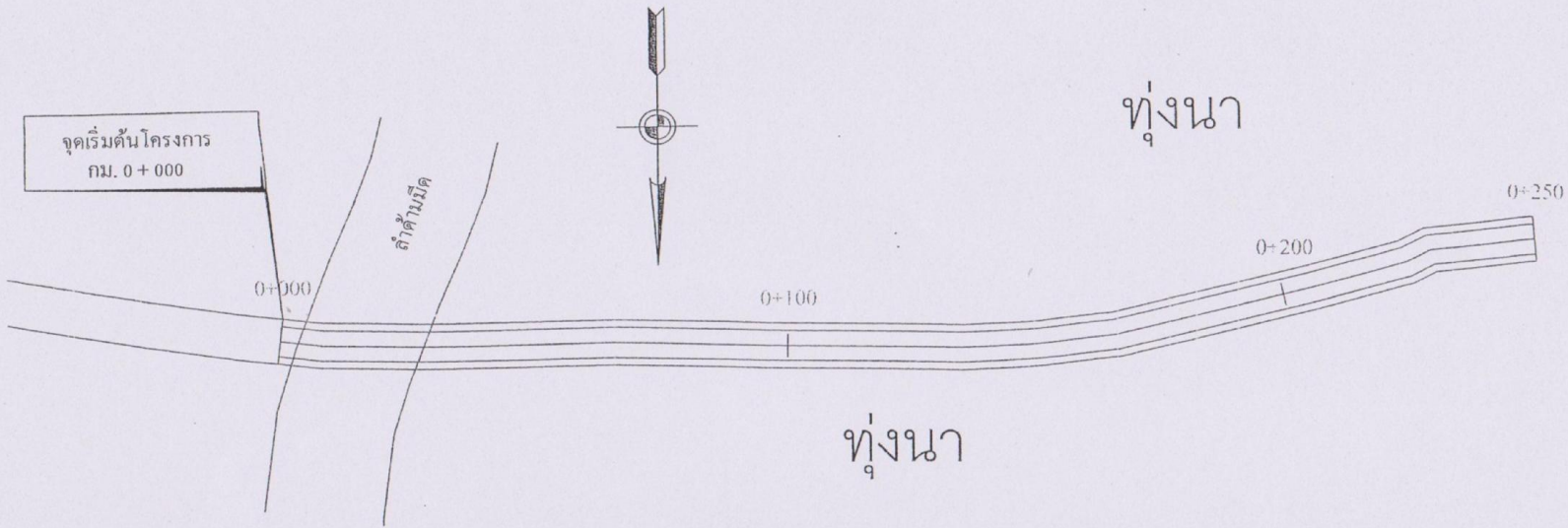




แบบโครงการ ก่อสร้างถนนกวีตเสริมเหล็ก สายทางลำดำนมิต หมู่ที่ 8 เชื่อมหมู่ที่ 10 บ้านหนองม่วง
ตำบลประโคณชัย อำเภอประโคณชัย จังหวัดบุรีรัมย์
สถานที่ก่อสร้าง สายทางลำดำนมิต หมู่ที่ 8 เชื่อมหมู่ที่ 10 บ้านหนองม่วง
ตำบลประโคณชัย อำเภอประโคณชัย จังหวัดบุรีรัมย์
แบบโครงการก่อสร้างถนนกวีตเสริมเหล็กขององค์การบริหารส่วนตำบลประโคณชัย



Profile	V	1 : 100
	H	1 : 1000

หมายเหตุ

- ดำเนินการลงดินถมปรับระดับและขยายผิวทางยาว 665.00 เมตร หนาตามระดับสำรวจ หรือมีปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 650 ลบ.ม.
- ดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 665.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 3,325 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกไหลทางสองข้างทาง กว้างข้างละ 0.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร

(นายเมธี จงนอก)
 สามัญวิศวกรโยธา(สย.๓๐๔๓๓๓)

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางอำเภอมัด หมู่ที่ ๘ เข็ม หมู่ที่ 10 บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์	
เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย	
สถานที่ก่อสร้าง สายทางอำเภอมัด หมู่ที่ ๘ เข็ม หมู่ที่ 10 บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์	
สำรวจ 21/10 นายสำเริง ช่างประโคน ผู้ช่วยช่างสำรวจ	
เขียนแบบ นายพิชัย สุขสำราญ ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ	
ตรวจ นายสมเกียรติ พาสุพรรณ ผู้อำนวยการกองช่าง	
รับรองแบบ 	
เห็นชอบ นายธรรมวัฒน์ ชัยวิเศษ ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล	
อนุมัติ นายฉัตรชัย คุงจาบุรินทร์ นายกองการบริหารส่วนตำบลประโคนชัย	
แบบแสดง Profile	
มาตราส่วน -	
วันที่ 2 พฤษภาคม 2561	
แบบเลขที่ /2561	
แผ่นที่ 1	จำนวนแผ่น 10



จุดต่อเนื่องโครงการ กม. 0+250

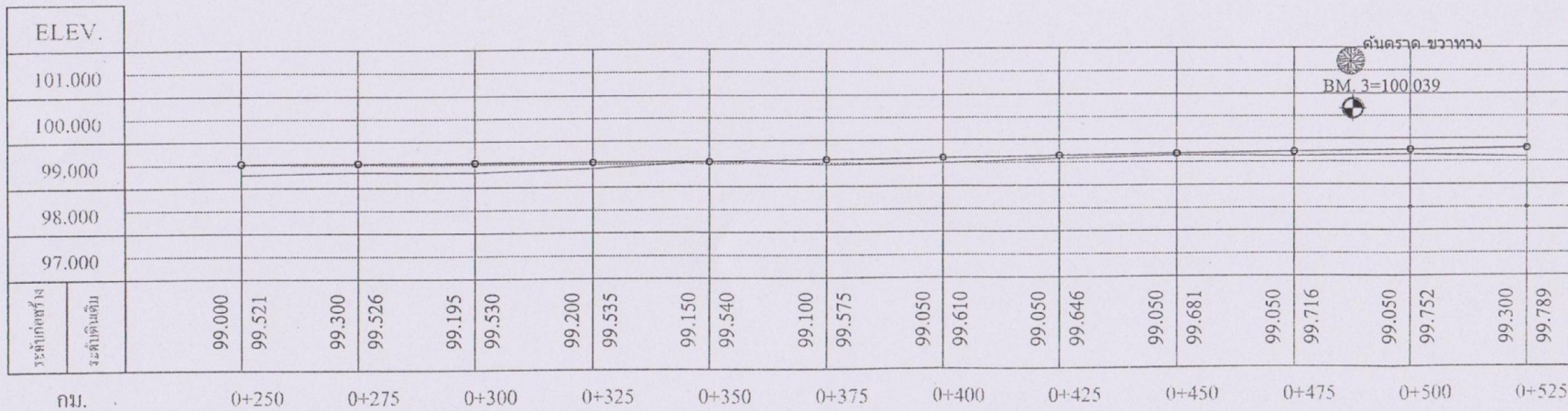
ทุ่งนา

ทุ่งนา

0+300

0+400

0+500



Profile	V	1 : 100
	H	1 : 1000

หมายเหตุ

- ดำเนินการลงดินถมปรับระดับและขยายผิวทางยาว 665.00 เมตร หนาตามระดับสำรวจ หรือมีปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 650 ลบ.ม.
- ดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 665.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 3,325 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกไหลทางสองข้างทาง กว้างข้างละ 0.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร

(นายเมธี จงนอก)
 สามัญวิศวกรโยธา(ส.ย.๑๐๐๘/๒๓๓)



โครงการ
 ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
 สายทางลำค้ำมัต หมู่ที่ ๑-๒ เชื่อม หมู่ที่ 10
 บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย
 อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์

เจ้าของโครงการ
 องค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย

สถานที่ก่อสร้าง
 สายทางลำค้ำมัต หมู่ที่ ๑-๒ เชื่อม หมู่ที่ 10
 บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย
 อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์

สำรวจ
 นายสำเร็จ ชลอุปประโคน
 ผู้ช่วยช่างสำรวจ

เขียนแบบ
 นายหิรัญ อุษสำราญ
 ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ

ตรวจ
 นายสมเกียรติ พงษ์พรหม
 ผู้ช่วยช่างกองช่าง

รับรองแบบ

เห็นชอบ
 นายธรรมวัฒน์ ชัยวิเศษ
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

อนุมัติ
 นายจักรชัย คุงงาตุคัน
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย

แบบแสดง
 Profile

มาตราส่วน
 -

วันที่ 2 พฤษภาคม 2561

แบบเลขที่
 /2561

แผ่นที่	จำนวนแผ่น
2	10



โครงการ
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
สายทางลำค้ำมิด หมู่ ๕ เชื่อม หมู่ที่ 10
บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย
อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์

เจ้าของโครงการ
องค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย

สถานที่ก่อสร้าง
สายทางลำค้ำมิด หมู่ที่ ๕ เชื่อม หมู่ที่ 10
บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย
อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์

สำรวจ
นายอำนาจ ชาญประโคน
ผู้ช่วยช่างสำรวจ

เขียนแบบ
นายพิชัย สุขสำราญ
ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ

ตรวจ
นายสมเกียรติ พาศุพรม
ผู้อำนวยการกองช่าง

รับรองแบบ

เห็นชอบ
นายอรนวัฒน์ ชัยวิเศษ
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

อนุมัติ

นายฉัตรชัย สุขจานุทัศน์
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย

แบบแสดง
Profile

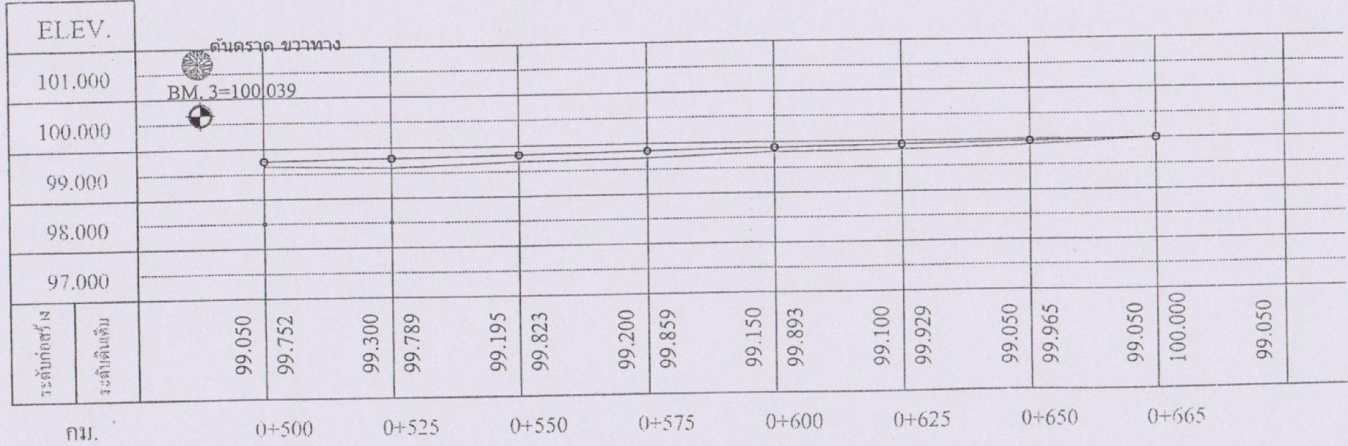
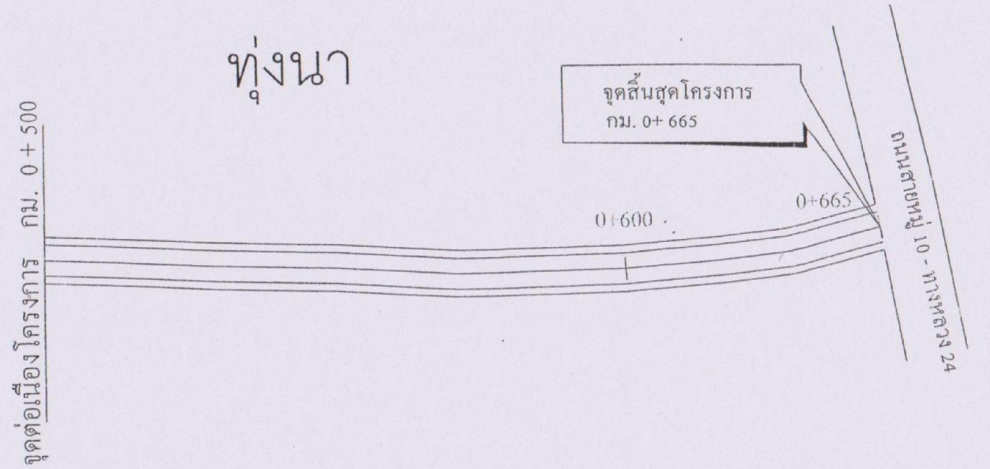
มาตราส่วน -

วันที่ 2 พฤษภาคม 2561

แบบเลขที่ /2561

แผ่นที่ 3 จำนวนแผ่น 10

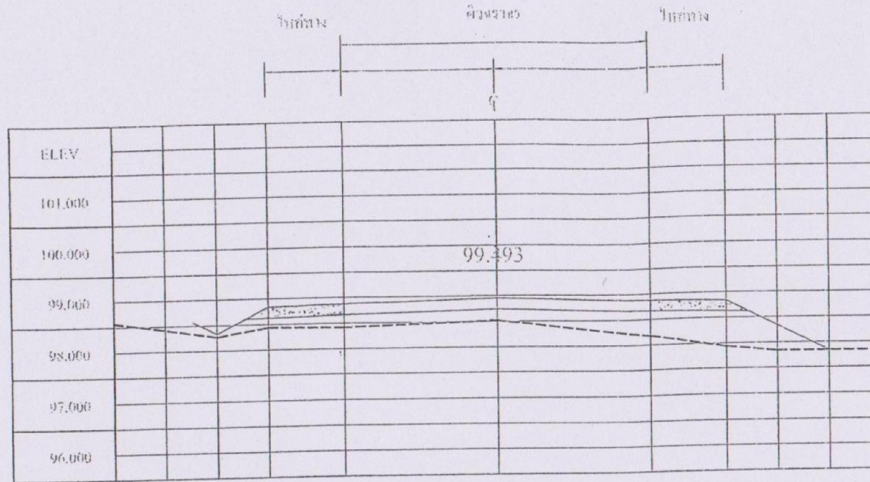
(นายเมธี จงนอก)
สามัญวิศวกรโยธา(สย.๓๐๔๕๓๗)



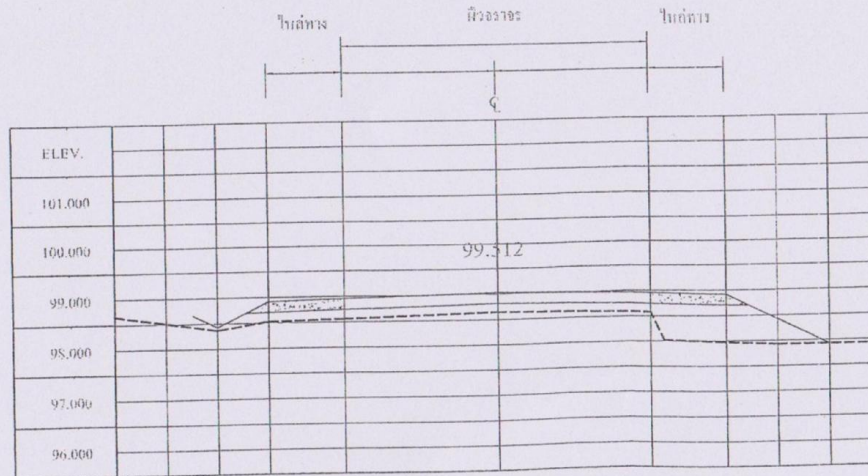
Profile	V	1 : 100
	H	1 : 1000

หมายเหตุ

- ดำเนินการลงดินถมปรับระดับและขยายผิวทางยาว 665.00 เมตร หนาตามระดับสำรวจ หรือมีปริมาตรดินถมไม่น้อยกว่า 650 ลบ.ม.
- ดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 เมตร ยาว 665.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 3,325 ตร.ม. พร้อมลงหินคลุกไหลทางสองข้างทาง กว้างข้างละ 0.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร


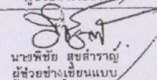
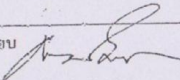
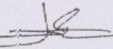


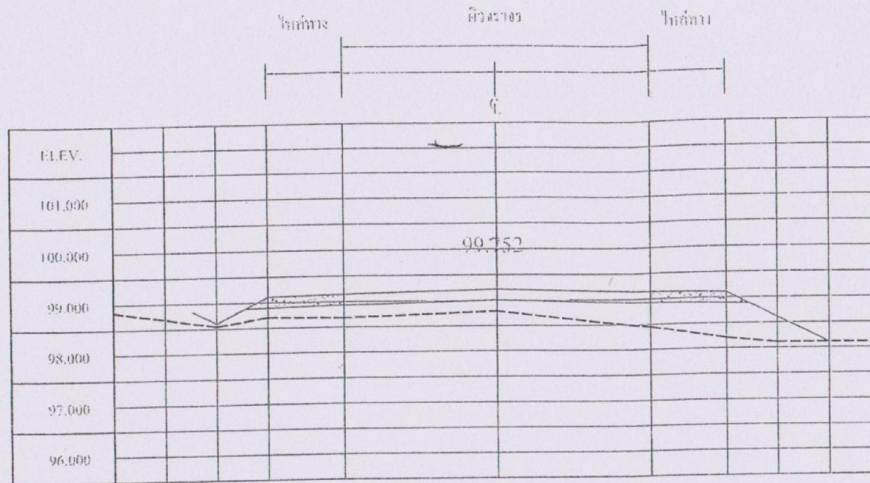
STA 0+100



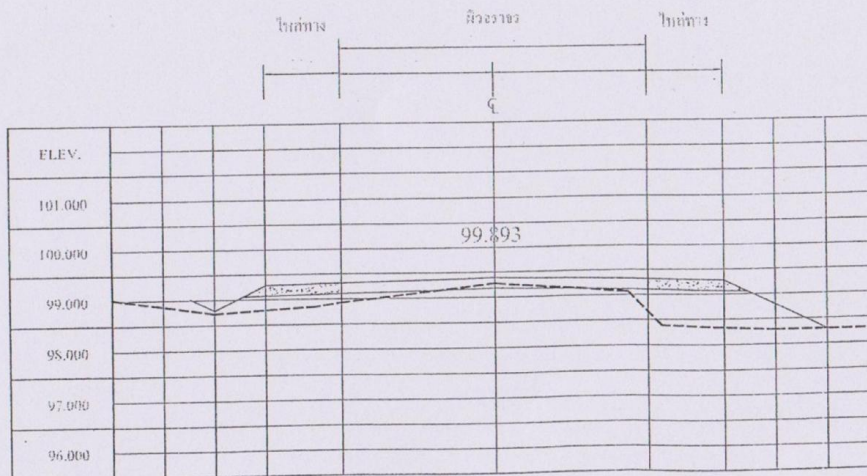
STA 0+200

(นายเมธี จงนอก)
 สำนักวิศวกรรมโยธา(สย.๑๐๔๓๓)

	
โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางลำดัมมีด หมู่ที่ ๑ เข็ม หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์	
เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย	
สถานที่ก่อสร้าง สายทางลำดัมมีด หมู่ที่ ๑ เข็ม หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์	
สำรวจ นายสำเริง ขาสุประโคน ผู้ช่วยช่างโยธา	
เขียนแบบ  นายพิชัย สุขสารากู ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ	
ตรวจ นายชุมไทย์ชาติ พาสุพรรณ ผู้อำนวยการกองช่าง	
รับรองแบบ 	
เห็นชอบ  นายธรรมวัฒน์ ชัยวิเศษ ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล	
อนุมัติ  นายฉัตรชัย คุณจันทน์ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย	
แบบแสดง รูปตัดตามขวาง Cross section	
มาตราส่วน -	
วันที่ 2 พฤษภาคม 2561	
แบบเลขที่ /2561	
แผ่นที่ 4	จำนวนแผ่น 10




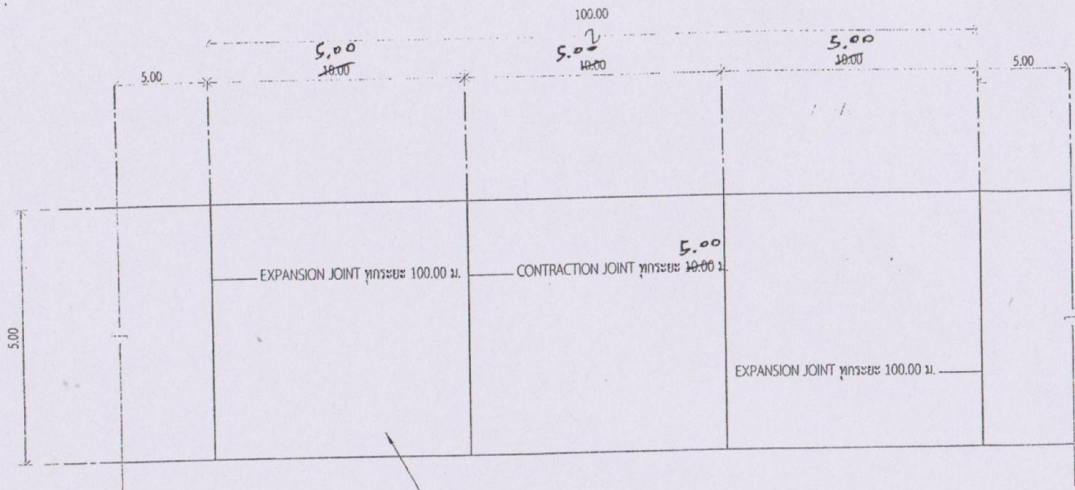
STA 0+500



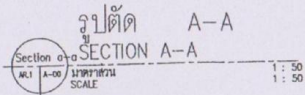
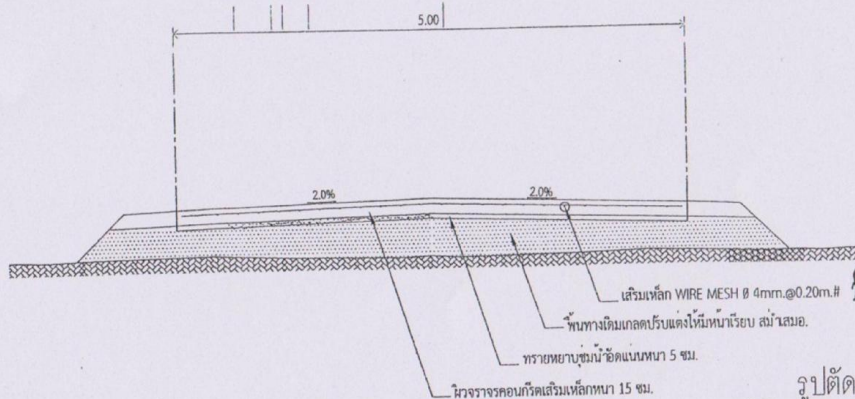
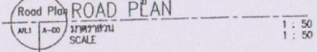
STA 0+600

(นายเมธี จงนอก)
 สามัญวิศวกรโยธา(สย.๒๐๕๖๗๓)

	
โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางลำดำนมัส หมู่ที่ ๘ เข็ม หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์	
เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย	
สถานที่ก่อสร้าง สายทางลำดำนมัส หมู่ที่ ๘ เข็ม หมู่ที่ ๑๐ บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์	
สำรวจ นายสำเริง ชาญประโธ ผู้ช่วยช่างโยธา	
เขียนแบบ นายพิชัย สุขสำราญ ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ	
ตรวจ นายสมเกียรติ พาสุพรรณ ผู้อำนวยการกองช่าง	
รับรองแบบ	
เห็นชอบ นายธรรมวัฒน์ พิทธิเศษ ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล	
อนุมัติ นายฉัตรชัย คงจันทน์ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย	
แบบแสดง รูปตัดตามขวาง Cross section	
มาตราส่วน -	
วันที่ 2 พฤษภาคม ๒๕๖1	
แบบเลขที่ /2561	
แผ่นที่ 6	จำนวนแผ่น 10

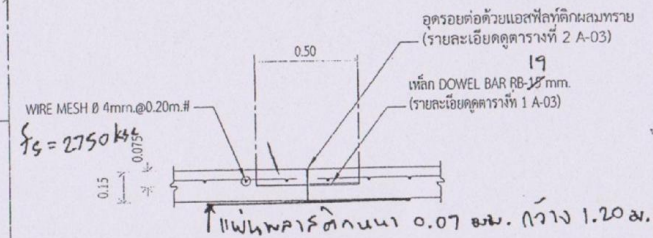


แปลนรูปแบบถนน

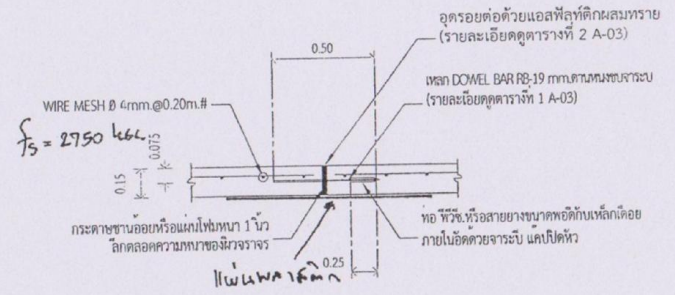


ข้อกำหนดแบบ

- อัตราส่วนผสมคอนกรีต คอนกรีตจะต้องมีกำลังอัดไม่น้อยกว่า 240 กก./ตร.ซม. โดยคิดที่อายุ 28 วัน ทั้งนี้ให้โดยรูปทรงลูกบาศก์ขนาด 15x15x15 ซม. ปูนซีเมนต์ให้ใช้ปอร์ตแลนด์ชนิด 1 ตาม มอก 16/2524 (ตราช้าง, ตราเพชร, ตราที่ ที ไอ หรือ เทียนแท่ง)
- หิน ใช้เป็นหินไม่ ขนาด 3/4" - 1" โดยได้ตามความเหมาะสมของสภาพงาน ตามหลักวิชาการข้างที่
- ทราย ใช้เป็นทรายน้ำจืด มีความสะอาด ปราศจากสิ่งปลอมปนและวัชพืช
- เหล็กเสริม เหล็กเสริมที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 15, 19 มม. เป็นเหล็กเส้นกลม SR - 24 ที่มีกำลังคดค่าที่จุด (fy) ไม่น้อยกว่า 2,400 กก./ตร.ซม. หรือใช้เส้นลิกซ์ม RB ... แทน และต้องได้มาตรฐาน มอก 20/2527
- เหล็กเสริมที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 16 มม. เป็นเหล็กเส้นข้ออ้อย SD - 30 ที่มีกำลังคดค่าที่จุด (fy) ไม่น้อยกว่า 3,000 กก./ตร.ซม. หรือใช้เส้นลิกซ์ม DB ... แทน และต้องได้มาตรฐาน มอก 24 - 2527



CONTRACTION JOINT รอยต่อเพื่อการหดตัว (ทุกระยะ 5.00 ม.)

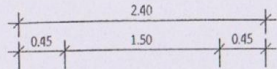


EXPANSION JOINT รอยต่อเพื่อการขยายตัว (ทุกระยะ 100.00 ม.)

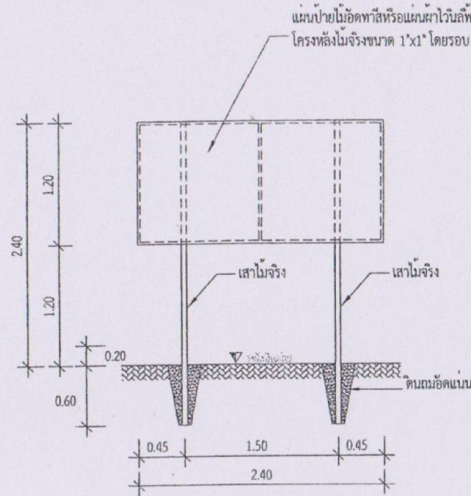


โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางลำดับที่ ๘ หมู่ที่ ๘ เขื่อน หมู่ที่ 10 บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์	
เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย	
สถานที่ก่อสร้าง สายทางลำดับที่ ๘ หมู่ที่ ๘ เขื่อน หมู่ที่ 10 บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์	
สำรวจ	นายอำเร็จ ช่างประโคน ผู้ช่วยช่างโยธา
เขียนแบบ	นายพิชัย สุขสำราญ ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ
ตรวจ	นายสมเกียรติ พาสุพรรณ ผู้อำนวยการกองช่าง
รับรองแบบ	
เห็นชอบ	นายธรรมวัฒน์ ชัยวิเศษ ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล
อนุมัติ	นายฉัตรชัย คุณจางวัชรวิทย์ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย
แบบแสดง	แปลนรูปแบบถนน รูปตัด A-A แบบขยายรอยต่อถนน
มาตราส่วน	-
วันที่	2 พฤษภาคม 2561
แบบเลขที่	/2561
แผ่นที่	จำนวนแผ่น
7	10

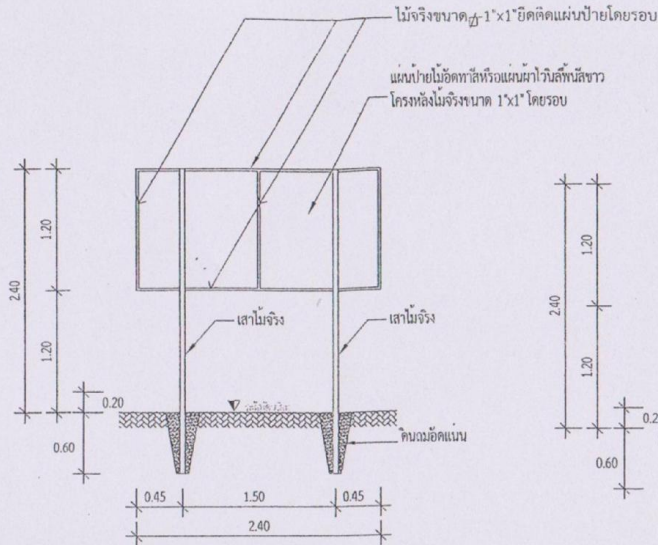
(นายเมธี จงนอก)
นักวิชาการโยธา(สย.๓๐๔๓๓๓)



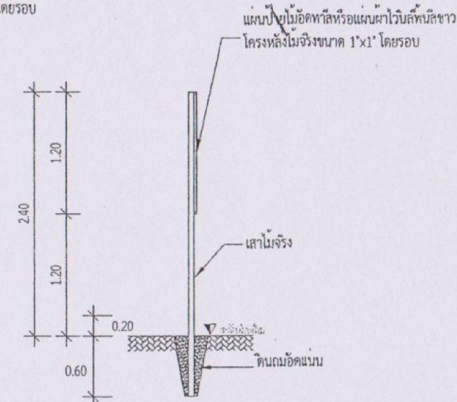
Plan
AR.1 A-06
ขนาดส่วน
SCALE 1:50
1:50



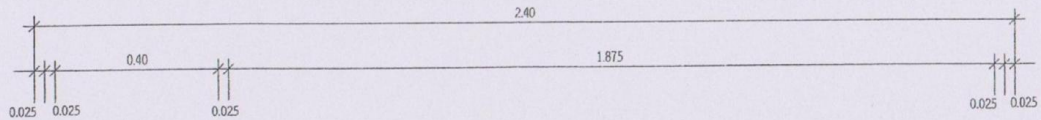
1 Elevation
AR.1 A-07
ขนาดส่วน
SCALE 1:50
1:50



2 Elevation
AR.1 A-07
ขนาดส่วน
SCALE 1:50
1:50



3 Elevation
AR.1 A-07
ขนาดส่วน
SCALE 1:50
1:50



หมายเหตุ


- ให้อัดคาน้ำหนักใน 7 วันนับจากวันที่ทำสัญญาก่อสร้าง
- จัดตั้งกำหนดความหนาแน่นโดยผู้ควบคุมงาน

ตราสัญลักษณ์ของค.ส.บ.มีเงินขนาดตามความเหมาะสม

ค.ส.บ.มีเงินขนาดกว้าง 1" เว้นจากขอบ 1" ตามรูปแบบที่กำหนด

พื้นป้ายสีขาว ตัวหนังสือสีน้ำเงิน ขนาดเหมาะสมตามรูปแบบที่กำหนด

Plan
AR.1 A-08
ขนาดส่วน
SCALE 1:50
1:50



โครงการก่อสร้างขององค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย

โทร 0-4466-6255

งานก่อสร้างให้สร้างด้วยเงินค้ำชดเชยของท่าน

ชื่อโครงการ	พื้นที่	โครงสร้าง	วัสดุ	ราคา	จำนวน	รวม
ขบประมาณที่จัดไว้	บาท	ราคาตลาด	บาท	ขบประมาณตามสัญญาจ้าง	บาท	
ผู้ควบคุมงาน 1		โหล	2	โหล		
ครุภัณฑ์รถบรรทุก 1	1	โหล	2	โหล		
	3	โหล		โหล		

(นายเมธี จงนอก)
สามัญวิศวกร (สย.๑๐๔๓๗)



โครงการ
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
สายทางลำดำนมัส มูที่ 3 เชื่อม มูที่ 10
บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย
อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์

เจ้าของโครงการ
องค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย

สถานที่ก่อสร้าง
สายทางลำดำนมัส มูที่ 3 เชื่อม มูที่ 10
บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย
อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์

สำรวจ
นายสำเริง ขาอยู่ประโคน
ผู้ช่วยช่างโยธา

เขียนแบบ
นายสิทธิ์ สุขสำราญ
ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ

ตรวจ
นายสมเกียรติ พายพรวณ
ผู้อำนวยการกองช่าง

รับรองแบบ

เห็นชอบ
นายธรรมวัฒน์ ชัยวิเศษ
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

อนุมัติ

นายอัครชัย สุขงามทัศน์
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย

แบบแสดง
แบบป้ายประชาสัมพันธ์โครงการชั่วคราว

มาตราส่วน
วันที่ 2 พฤษภาคม 2561

แบบเลขที่
/2561

แผ่นที่ จำนวนแผ่น
9 10



โครงการก่อสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก
สายทางลำค้ำมัต หมู่ที่ 8 เข็ม หมู่ที่ 10
บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย
อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์

เจ้าของโครงการ
องค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย

สถานที่ก่อสร้าง
สายทางลำค้ำมัต หมู่ที่ 8 เข็ม หมู่ที่ 10
บ้านหนองม่วง ตำบลประโคนชัย
อำเภอประโคนชัย จังหวัดบุรีรัมย์

สำรวจ
นายสำเร็จ ชาญประโคน
ผู้ช่วยช่างโยธา

เขียนแบบ
นายพิชัย สุขสำราญ
ผู้ช่วยช่างเขียนแบบ

ตรวจ
นายสมเกียรติ พาสุพรรณ
ผู้อำนวยการกองช่าง

รับรองแบบ

เห็นชอบ
นายอรพินต์ ชัยวิเศษ
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

อนุมัติ

นายอดิษฐ์ มุจงามุทธิ์
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย

แบบแสดง
แบบป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

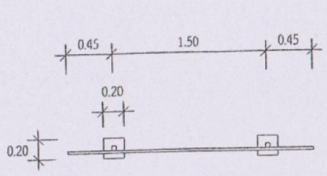
มาตราส่วน
วันที่ 2 พฤษภาคม 2561

แบบเลขที่
/2561

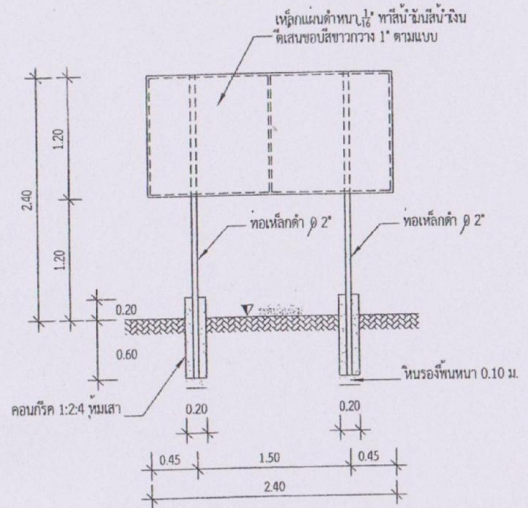
แผ่นที่	จำนวนแผ่น
---------	-----------

10	10
----	----

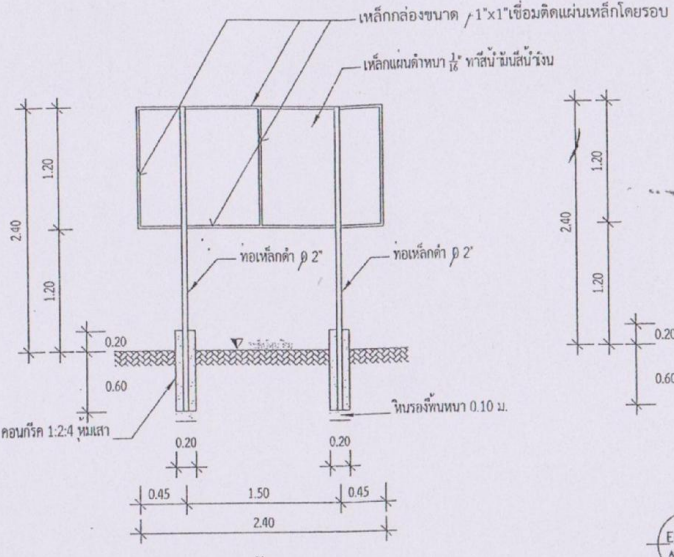
(นายเมธี งามนอก)
สามัญวิศวกรโยธาเลข.๓๐๙๔๗๗



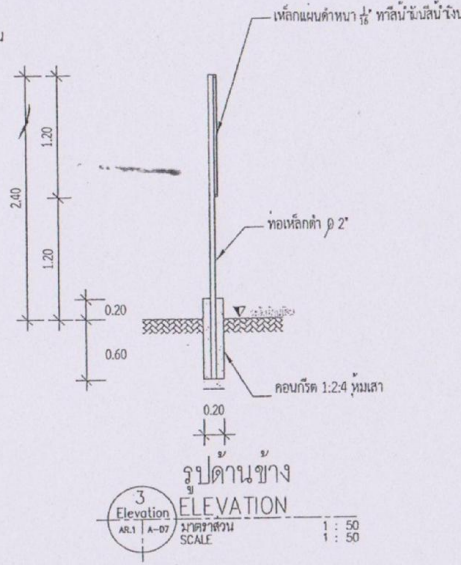
แปลน
PLAN
AR.1 A-06
มาตราส่วน
SCALE 1:50



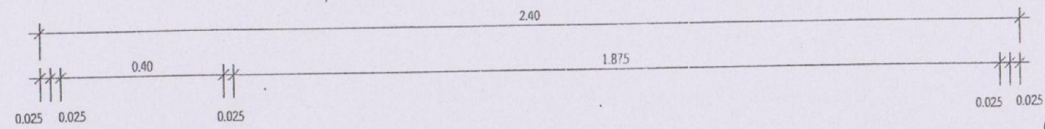
รูปด้าน หน้า
ELEVATION
AR.1 A-07
มาตราส่วน
SCALE 1:50



รูปด้าน หลัง
ELEVATION
AR.1 A-07
มาตราส่วน
SCALE 1:50



รูปด้านข้าง
ELEVATION
AR.1 A-07
มาตราส่วน
SCALE 1:50



โครงการก่อสร้างขององค์การบริหารส่วนตำบลประโคนชัย

โทร ๐-4466-6255

ชื่อโครงการ

บริหารของทาง

ขอประหาศประจําปี

เริ่มตั้งรับปรึกษาตั้งเฝ้าช่างวันที่

วงเงินงบประมาณก่อสร้าง

จากเงิน

สํานักช่างที่

ร่วพระระเวเวลา ปี

งานก่อสร้างให้สร้างด้วยเงินค่าจ้างของทาง

- หมายเหตุ**
- ให้อัดตั้งภายใน 1 วันนับจากวันที่คณะกรรมการตรวจรับงานก่อสร้างแล้วเสร็จ
 - จุดติดตั้งกำหนดตามความเหมาะสมโดยผู้ควบคุมงาน
 - งานติดตั้งทุกชนิดต้องทำสีกันสีกันก่อน 2 รอบ ก่อนติดตั้งจริง
 - วิศวกร ราชภัฏบุรีรัมย์ และช่างเขียนแบบเขียนพิมพ์ ทำข้อตกลงกันไว้ว่า อย่างใด อย่างหนึ่ง ตามความเหมาะสม

ตราสัญลักษณ์ของบ.ค.ส.วิศวกรรมตามความเหมาะสม

ด.ส.ส.วิศวกรรมขนาดกว้าง 1" เว้นจากขอบ 1" ตามรูปแบบที่กำหนด

พื้นป้ายพื้นสีน้ำเงิน ตัวหนังสือสีขาว ขนาดเหมาะสมตามรูปแบบที่กำหนด

แบบป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ
Roof Plan
AR.1 A-08
มาตราส่วน
SCALE 1:50