

แบบมาตรฐานถนนคอนกรีตเสริมเหล็กในหมู่บ้าน เทศบาลตำบลเปือยน้อย

ปรับปรุงจากแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (2552)

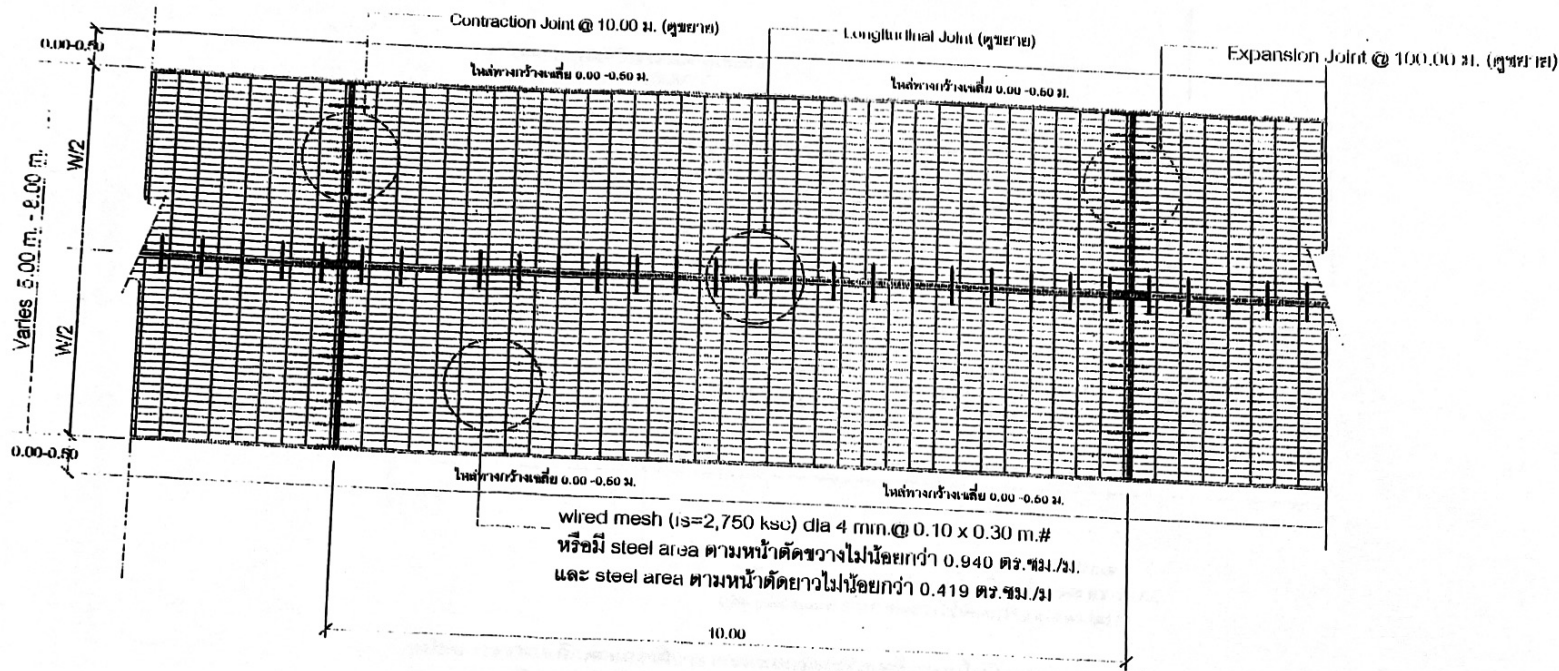
เลขที่ ทด - 2 - 203 (กรณีมีรอยต่อตามยาว) และแบบเลขที่ ทด - 2 - 204 (กรณีไม่มีรอยต่อตามยาว)



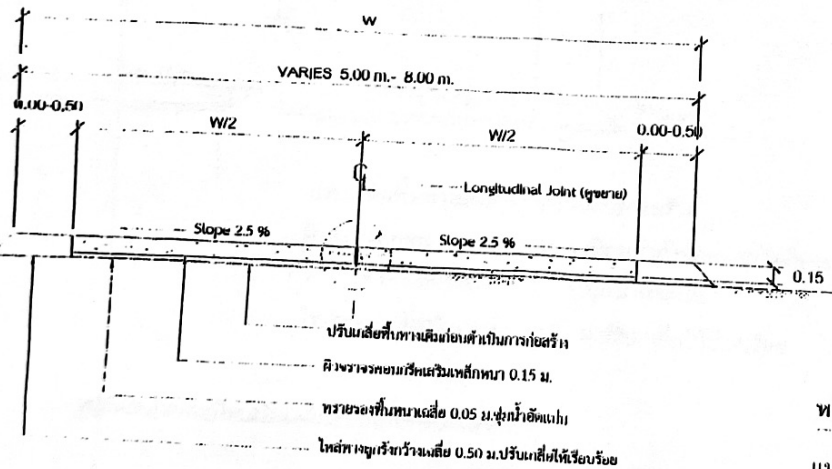
เทศบาลตำบลเปือยน้อย
อ.เปือยน้อย จ.ขอนแก่น

สำเนาถูกต้อง

(นายสุรนาท ทองท่ามา)
ผู้อำนวยการกองช่าง



แปลนการวางเหล็กค้ำแกงมิจำจากรคณกริตเสริมเหล็กแบบมีรอยต่อตามยาว
No scale



รูปตัดตามคณกริตเสริมเหล็กแบบมีรอยต่อตามยาว

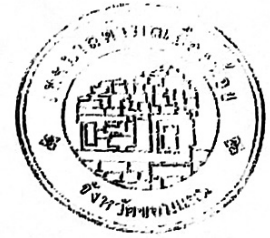
No

หมายเหตุ

แบบมาตรฐานตามคณกริตเสริมเหล็กในหน้างาน เทศบาลตำบลเบ็ญชัย

ปรับปรุงจากแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์การของส่วนท้องถิ่น (2552)

เลขที่ ทด - 2 - 203 (กรณีมีรอยต่อตามยาว) และแบบเลขที่ ทด - 2 - 204 (กรณีไม่มีรอยต่อตามยาว)



เทศบาลตำบลเบ็ญชัย
อ.เบ็ญชัย อ. พะเยา

แนบแปลน

แบบแปลนแบบมาตรฐานที่เทศบาลตำบลเบ็ญชัย และแบบแปลนที่
เป็นไปตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์การของส่วนท้องถิ่น (2552)
หน้า 2 - 203 และ 2 - 204 (กรณีมีรอยต่อตามยาว) และ 2 - 204 (กรณีไม่มีรอยต่อตามยาว)

เขียนแบบ

กอรชัง

ตรวจสอบ

ผอ.กอรชัง

สำเนาถูกต้อง

(นายสุรนาท ทองท่ามา)

(นายสุรนาท ทองท่ามา)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(นายสุรนาท ทองท่ามา)
วิศวกรโยธา สอ. 1100

เห็นชอบ

ปลัดเทศบาล

ส.ต.ท.

(นายสุรนาท ทองท่ามา)

อนุมัติ

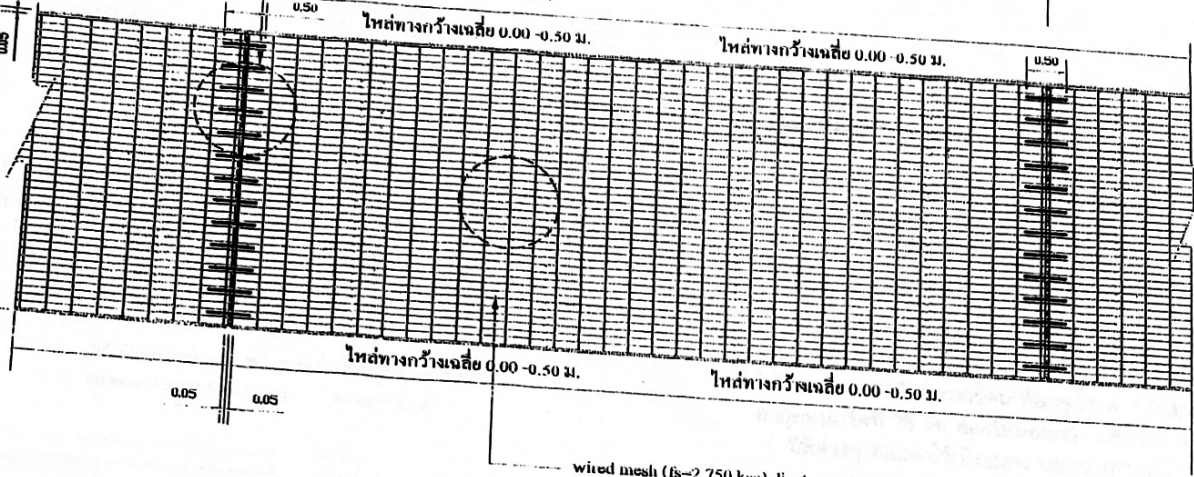
นายกเทศมนตรีตำบลเบ็ญชัย

(นายสุรนาท ทองท่ามา)

แบบเลขที่

1

VARIES 2.00 m. - 4.00 m.



wired mesh (fs-2,750 ksc) dia 4 mm. @ 0.10 x 0.30 m.#
หรือมี steel area คมหนาที่ค้ำขวางไม่น้อยกว่า 0.940 ตร.ซม./ม.
และ steel area คมหนาที่ค้ำขวางไม่น้อยกว่า 0.419 ตร.ซม./ม.

แปลนการวางเหล็กตะแกรงผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กแบบไม่มีรอยต่อตามยาว
No scale

0.00 - 0.50

VARIES 2.00 m. - 4.00 m.

0.00 - 0.50

Slope 2.5 %

Slope 2.5 %

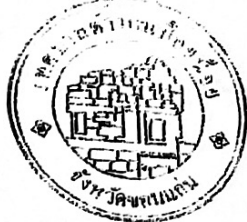
0.15

ปรับแก้พื้นที่ทางเดิมก่อนดำเนินการก่อสร้าง
ผิวจราจร คสล.หนา 0.15 ม. (เทียบกำลังอัดคอนกรีตที่อายุ 28 วันไม่น้อยกว่า 280 กก./ตร.ซม.)
ทรายรองพื้นหนาเฉลี่ย 0.05 ม. ชูมน้ำอัดแน่น
โหล่ทางลูกรังกว้างเฉลี่ย 0.50 ม. ปรับแก้ให้เรียบร้อย

ภาคตัดหน้าคอนกรีตเสริมเหล็กแบบไม่มีรอยต่อตามยาว
No scale

หมายเหตุ

แบบมาตรฐานงานถนนคอนกรีตเสริมเหล็กในหมู่บ้าน เทศบาลตำบลเปี้ยน้อย
ปรับปรุงจากแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์การบริหารส่วนท้องถิ่น (2552)
เลขที่ ทบ - 2 - 203 (กรณีไม่มีรอยต่อตามยาว, และแบบเลขที่ ทบ - 2 - 204 (กรณีไม่มีรอยต่อตามยาว)



เทศบาลตำบลเปี้ยน้อย
อ.เปี้ยน้อย จ. ชัยภูมิ

แบบแสดง

แบบมาตรฐานงานถนนคอนกรีตเสริมเหล็กในหมู่บ้าน เทศบาลตำบลเปี้ยน้อย
ปรับปรุงจากแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์การบริหารส่วนท้องถิ่น (2552)
เลขที่ ทบ - 2 - 203 (กรณีไม่มีรอยต่อตามยาว, และแบบเลขที่ ทบ - 2 - 204 (กรณีไม่มีรอยต่อตามยาว)

เขียนแบบ

ตรวจสอบ

ตรวจสอบ

ผย.การช่าง

สำเนาถูกต้อง

(นายสุรนาท ทองท่ามา)

ตรวจสอบ

วิศวกร

(นายสุรนาท ทองท่ามา)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(นายสมร พชรกุล)
วิศวกรโยธา มย. 16058

แก้ไข

ปลัดเทศบาล

ส.ส.ท.

(นายวิชา พงษ์วนะสิทธิ์)

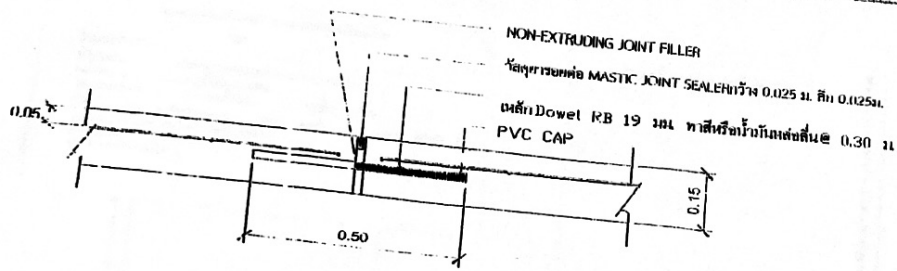
อนุมัติ

นายกเทศมนตรีตำบลเปี้ยน้อย

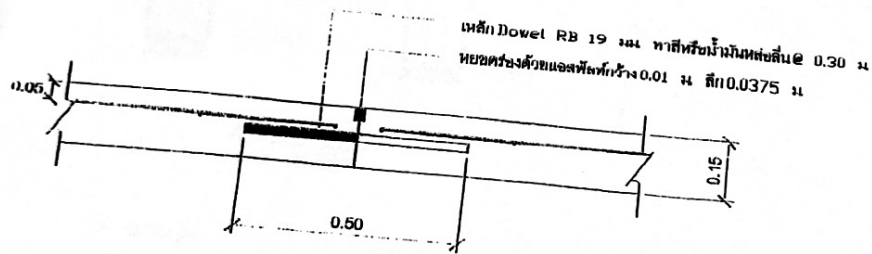
(นายไมตรี เทศคุ้ม)

แบบเลขที่

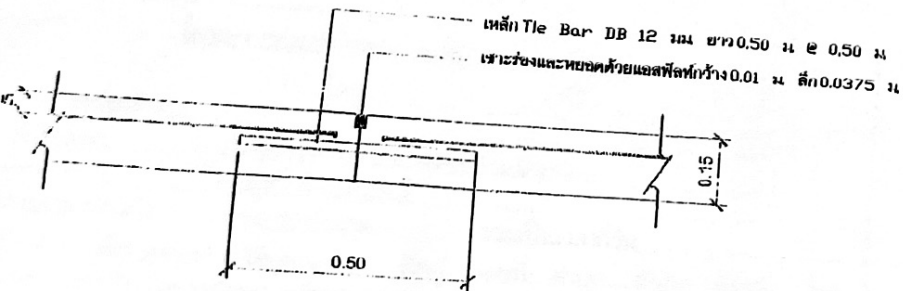
2



Expansion Joint
no scale



Contraction Joint
no scale



Longitudinal Joint
no scale

รายการก่อสร้างถนน คสล. ในหมู่บ้าน

1. EXPANSION JOINT ใช้ในกรณีที่เชื่อมต่อกับโครงสร้างที่มีฐานรากมั่นคงหรือบริเวณทางแยกที่เป็นถนนคอนกรีต
2. ใช้วัสดุทรายยัดคอนกรีตแบบยืดหยุ่นชนิดเทร้อน (CONCRETE JOINT SEALER HOT-POURED ELASTIC TYPE)
3. ส่วนยวบคอนกรีต (SLUMP) ไม่มากกว่า 7 ซม. และแรงอัด (COMPRESSIVE STRENGTH) ของแท่งตัวอย่างขนาด 15x15x15 ซม. ให้ทดสอบกำลังอัดคอนกรีตได้ที่ยาวตั้งแต่ 7 วันขึ้นไปและเมื่อเทียบอายุคอนกรีตที่ 28 วัน ต้องไม่น้อยกว่า 280 กก./ตร.ซม.
4. มิติต่างๆ ที่แสดงไว้เป็นเมตร นอกจากระบุไว้เป็นอย่างอื่น
5. การทำผิวหน้าคอนกรีตให้เรียบ ให้ทำโดยลากไม้แปรงกวาดจากขอบด้านหนึ่งไปยังขอบอีกด้านหนึ่ง ร่องลึกไม่เกิน 2 มม.

หมายเหตุ

แบบมาตรฐานถนนคอนกรีตเสริมเหล็กในหมู่บ้าน เทศบาลตำบลเปือยไย้อย
ปรับปรุงจากแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (2552)
เลขที่ ทด - 2 - 203 (กรณีมีรอยต่อตามยาว) และแบบเลขที่ ทด - 2 - 204 (กรณีไม่มีรอยต่อตามยาว)

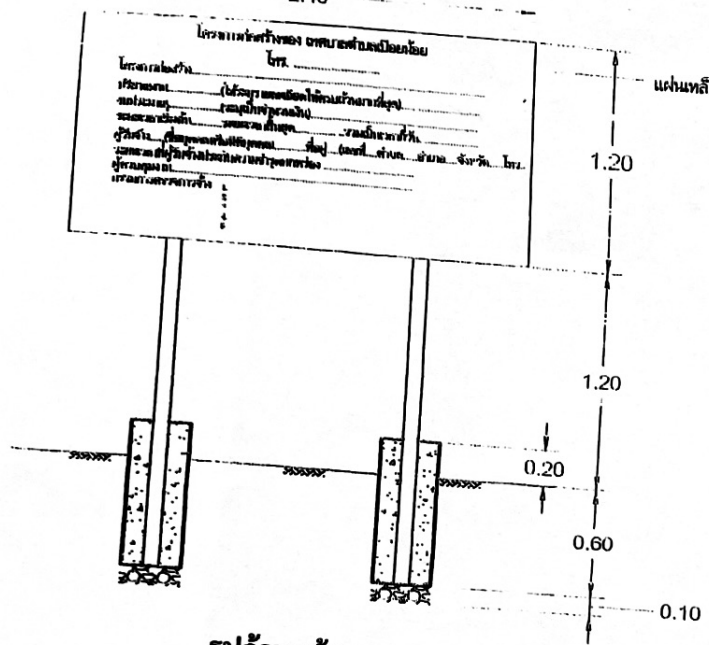
สำเนาถูกต้อง

(นายสุรนาท ทองทิมา)
ผู้อำนวยการกองช่าง
(นายสุรนาท ทองทิมา)
วิศวกรโยธา สย. 2008

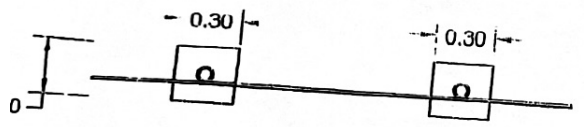


เทศบาลตำบลเปือยไย้อย
อ.เปือยไย้อย จ. ชนบท

แบบแสดง	
แบบ ทด 2 - 203 (กรณีมีรอยต่อตามยาว) และแบบเลขที่ ทด 2 - 204 (กรณีไม่มีรอยต่อตามยาว)	
เขียนแบบ	กองช่าง
ตรวจสอบ	ผอ.กองช่าง
(นายสุรนาท ทองทิมา)	
ตรวจสอบ	วิศวกร
ทำแบบ	ปลัดเทศบาล
(นายสุรนาท ทองทิมา)	
ผู้อำนวยการกองช่าง	
อนุมัติ	นายกเทศมนตรีตำบลเปือยไย้อย
(นายสุรนาท ทองทิมา)	
แบบเลขที่	
3	



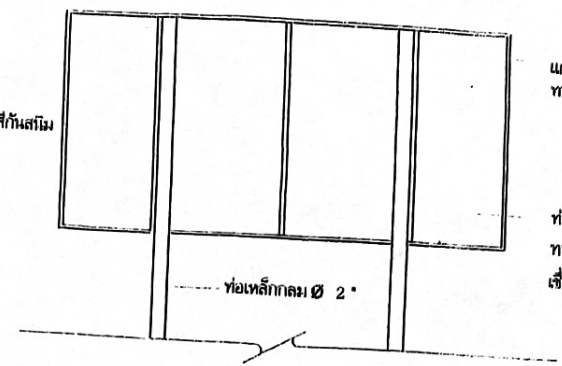
รูปด้านหน้า
no scale



รูปแปลน
no scale



รูปด้านข้าง
no scale



รูปด้านหลัง
no scale

รายละเอียดประกอบแบบป้าย

1. เสา พื้นป้ายทาสีน้ำมัน (สีเขียวทั้งสองด้าน)
2. ตัวหนังสือเขียนด้วยสีน้ำมัน (สีขาว)
3. ขนาดตัวหนังสือกำหนดตามความเหมาะสมข้อความตามแบบกำหนด
4. แผ่นเหล็กขนาดกว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร
5. จุดติดตั้งป้ายตามความเหมาะสมให้สามารถมองเห็นได้ชัดเจน
6. สามารถทำข้อความในรูปแบบสติ๊กเกอร์ได้ โดยใช้วัสดุที่มีคุณสมบัติที่ดีทนต่อสภาพภูมิอากาศ

แบบขยายป้ายโครงการ
no scale



เทศบาลตำบลเบ็ญน้อย
จ. ชลบุรี

แบบแสดง
แบบร่างของแบบแปลนและแบบก่อสร้าง (แบบร่าง) แบบร่างของแบบแปลนและแบบก่อสร้าง (แบบร่าง) แบบร่างของแบบแปลนและแบบก่อสร้าง (แบบร่าง)

เขียนแบบ
กองช่าง

ตรวจสอบ
ผ.กองช่าง

สำเนาถูกต้อง

(นายสุรนาท ทองท่ามา)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ
ปลัดเทศบาล

ส.ศ.ท.
(บัญชา คงทรงเกียรติ)

อนุมัติ
นายกเทศมนตรีตำบลเบ็ญน้อย

(นายโนน (เทศม.)

แบบเลขที่
4