



ข้อบัญญัติงบประมาณปี ๒๕๖๙

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยไร่แลนด์ 2 ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑๘๕.๐๐ เมตร
หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๗๔๐.๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางลงหินคลุก ข้างละ ๐.๕๐ เมตร พร้อม
วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก Ø๐.๔๐ เมตร ความยาว ๑๖๓.๐๐ เมตรพร้อมบ่อพักและฝาปิดตะแกรงเหล็ก
สร้างตามแบบแปลนขององค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

หมู่ที่ ๙ บ้านขนทอง
ตำบลหินเหล็กไฟ อำเภอห้วยหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอยไร่แลนด์ 2 ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ระยะทาง ๑๘๕.๐๐ เมตร
หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๗๔๐.๐๐ ตารางเมตร ไหล่ทางลงหินคลุก ข้างละ ๐.๕๐ เมตร พร้อม
วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก Ø๐.๔๐ เมตร ความยาว ๑๖๓.๐๐ เมตรพร้อมบ่อพักและฝาปิดตะแกรงเหล็ก
สร้างตามแบบแปลนขององค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

หมู่ที่ ๙ บ้านขนทอง

ตำบลหินเหล็กไฟ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



โครงการก่อสร้าง

ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
ซอย ไร่แลนด์ ๘/๒
หมู่ ๙ บ้านขนทอง

อนุมัติ

นายตรีวิวัฒน์ สุขศรีพัฒน์
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

เห็นชอบ

นางจิราพร รอดภัย
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

ตรวจสอบ

นายรัชพล เสือสอาด
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตรวจสอบ

—

ตรวจสอบ

นาย ธรรมบุญ มากภิมมัย
วิศวกรโยธาชำนาญการ

สำรวจ เขียนแบบ

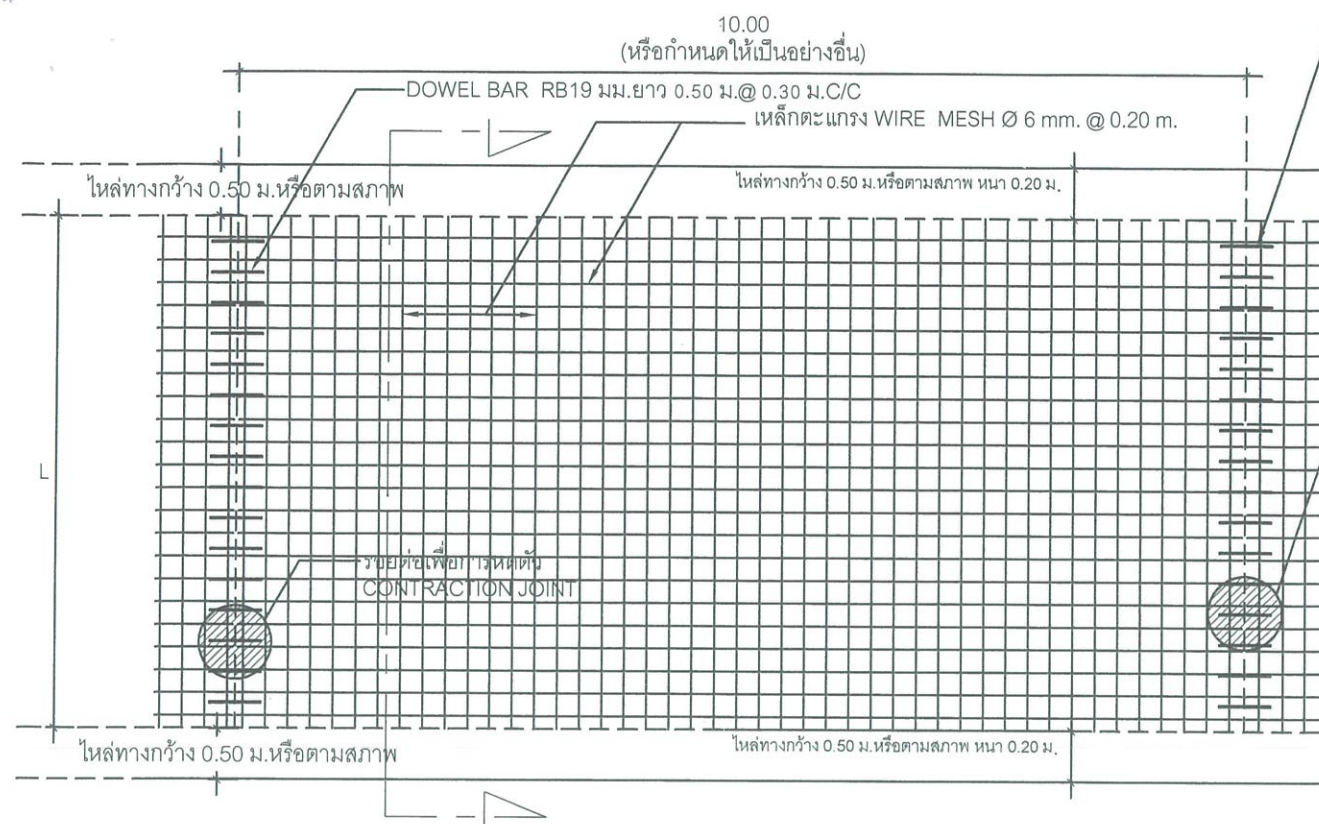
นายอัศเดช พิมพัสวัสดิ์
ผู้ช่วยช่างโยธา

แบบแสดง

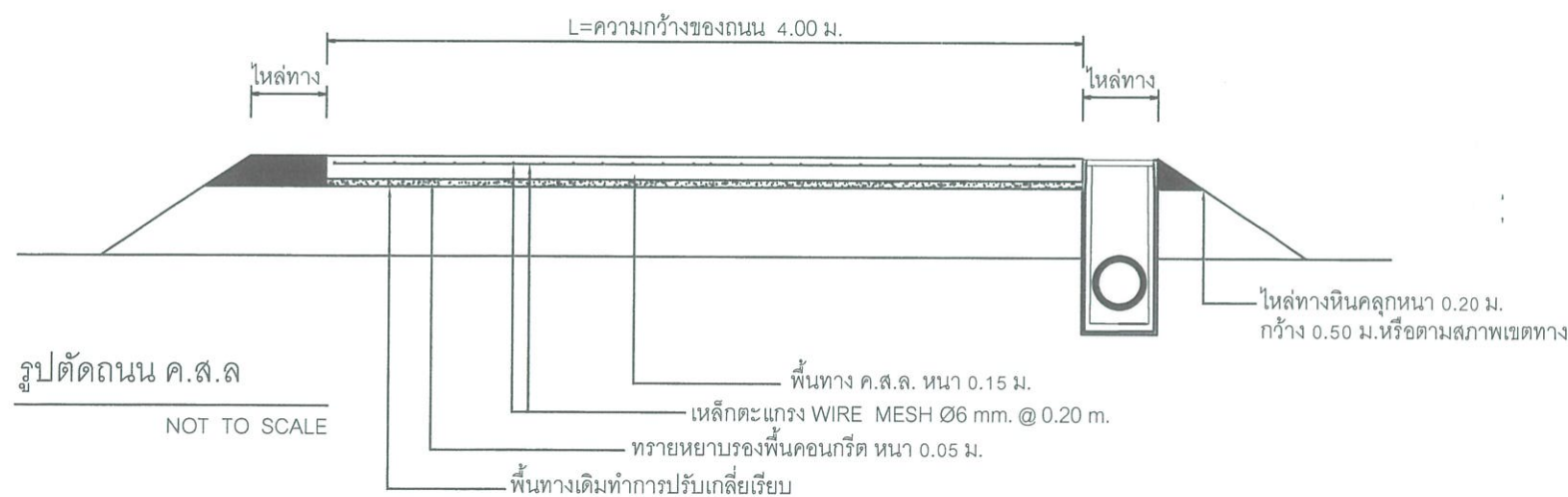
คำพิถัดแนวก่อสร้าง
แบบมาตรฐาน ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
ความกว้างถนน 5.00 เมตร
(รับน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน 12 ตัน)

1
2



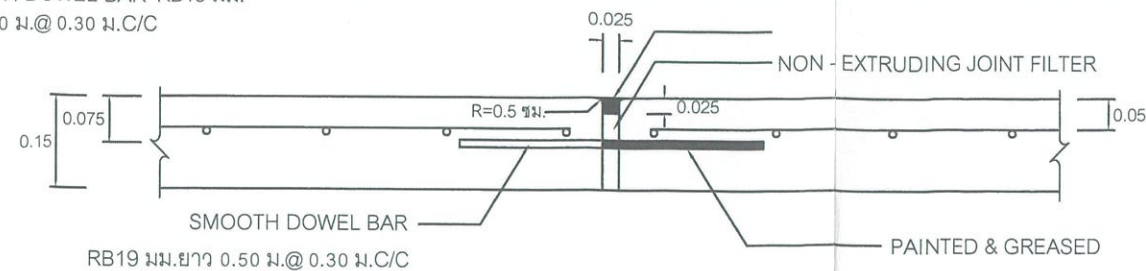


แปลนแสดงการเสริมเหล็กถนน คสล.
NOT TO SCALE

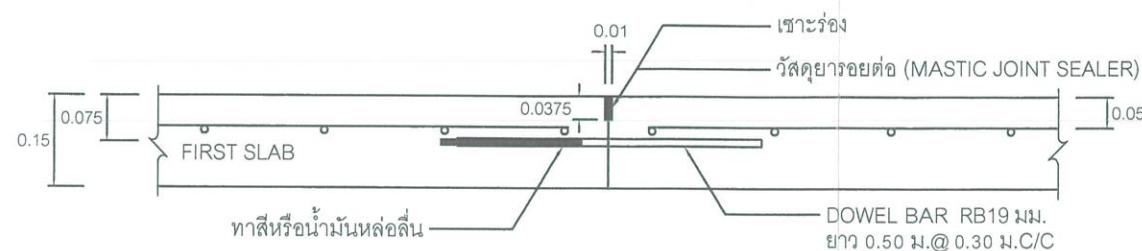


1. ผิวคอนกรีตให้ใช้คอนกรีตที่มีกำลังอัดประลัยของแท่งคอนกรีตตัวอย่างรูปลูกบาศก์ขนาด 15x15x15 ซม. ต้องไม่น้อยกว่า 240 กก./ตร.ซม. ที่อายุ 28 วัน หรือแท่งคอนกรีตที่อายุไม่น้อยกว่า 28 วัน ต้องมีกำลังอัดไม่น้อยกว่า 240 กก./ตร.ซม. ทั้งนี้อายุของคอนกรีต ต้องไม่น้อยกว่า 7 วัน
2. ค่าการยุบตัวของคอนกรีต (slump) ไม่มากกว่า 7.5 ซม. ± 2.5 ซม.
3. EXPANSION JOINT ให้ก่อสร้างทุกระยะ 50 เมตร ทั้งนี้ให้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน
4. เหล็กเสริมให้ใช้เหล็กตามมาตรฐาน มอก.
5. คุณสมบัติของวัสดุและวิธีการก่อสร้าง นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในแบบ ให้เป็นไปตามมาตรฐานงานก่อสร้างของ อบต. หินเหล็กไฟ เฉพาะในส่วนที่เกี่ยวข้องเท่านั้น
6. มิติเป็น " เมตร " ยกเว้นที่ระบุเป็นอย่างอื่น
7. ถนน ค.ส.ล. รับน้ำหนักบรรทุกทุกไม่เกิน 12 ตัน
8. ให้ใช้คอนกรีตผสมเสร็จโดยสามารถขนคอนกรีตถึงหน้างานพร้อมเทคอนกรีตออกจากไม่ให้หมดภายในเวลา 1 ชั่วโมง 30 นาที หลังจากเริ่มผสม
9. ให้ใช้น้ำยาบ่มคอนกรีตภายหลังการคอนกรีตเริ่มแข็งตัวระยะแรกประมาณ 2-3 ชั่วโมง หลังเทคอนกรีตเสร็จ
10. เมื่อผู้รับจ้างทำสัญญาจ้างและมีหนังสือแจ้งเข้าทำงาน ก่อนหรือในวันแรกที่เริ่มดำเนินการ ให้ผู้รับจ้างทำการติดตั้งป้ายโครงการชั่วคราวยังสถานที่ก่อสร้าง และมองเห็นได้ชัด

SMOOTH DOWEL BAR RB19 มม.
ยาว 0.50 ม. @ 0.30 ม. C/C



ขยายรอยต่อ EXPANSION JOINT
NOT TO SCALE



ขยายรอยต่อ CONSTRUCTION JOINT
NOT TO SCALE



โครงการก่อสร้าง

ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อม
วางท่อระบายน้ำ คสล. Ø 40 ม.
พร้อมบ่อพักและฝาดะแครงเหล็ก
ซอยอำนาจพล 2/4-อำนาจพล 2/6
หมู่ที่ 9 บ้านหนองทอง

อนุมัติ

ฟป

นางสาวจำนงค์ พานพวง
รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบล
รักษาการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

เห็นชอบ

นางจิราพร รอดภัย

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

ตรวจสอบ

นายรัชพล เลือสอาด

ผู้อำนวยการกองช่าง

ตรวจสอบ

—

ตรวจสอบ

ก

นาย ธรรมบุญ มากภิรมย์
วิศวกรโยธาชำนาญการ

สำรวจ เขียนแบบ

นายวิฑิตย์ กล้ากล่อมจิตต์

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

แบบแสดง

แบบมาตรฐาน ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
ความกว้างถนน 4.00 เมตร
(รับน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน 12 ตัน)

3
4



โครงการก่อสร้าง

วางท่อ คสล. Ø 40 ซม. พร้อมบ่อพัก
และฝาปิด ตะแกรงเหล็ก
ซอย ไรแลนด์ ๒ หมู่ ๙ บ้านหนองทอง

อนุมัติ

[Signature]

นายตรีวัฒน์ สุขศรีพัฒน์
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

เห็นชอบ

[Signature]

นางจิราพร รอดภัย
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหินเหล็กไฟ

ตรวจสอบ

[Signature]

นายรัชพล เสือสะอาด
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตรวจสอบ

[Signature]

ตรวจสอบ

[Signature]

นาย ธรรมบุญ มากภิรมย์
วิศวกรโยธาชำนาญการ

สำรวจ เขียนแบบ

[Signature]

นายอัครเดช พิมพ์สวัสดิ์
ผู้ช่วยช่างโยธา

แบบแสดง

แบบมาตรฐานวางท่อ
คสล. Ø 40 ซม. (มอก. 3)

3
3

