



แบบ อบต. บึงเตี

แบบถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
กว้าง 3.00 เมตร

เขียน

วิศวกร

เห็นชอบ/ บัด อบต. บึงเตี

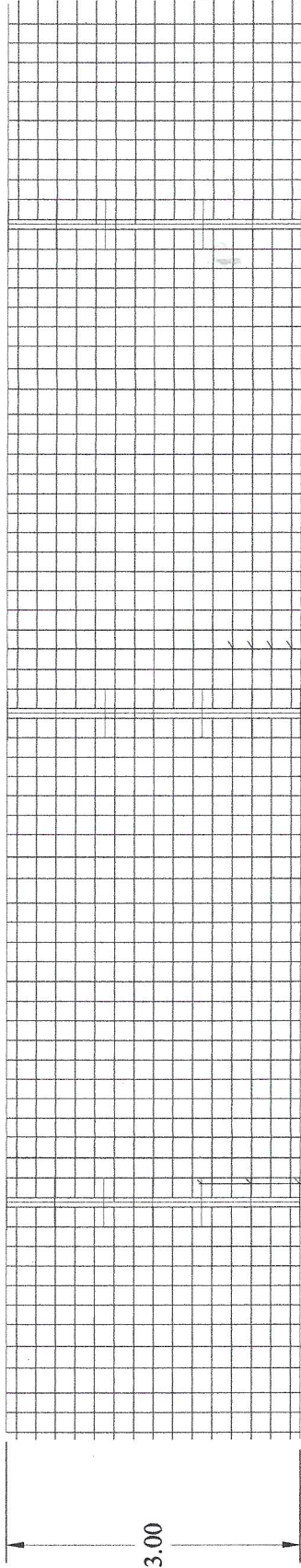
อนุมัติ นายก อบต. บึงเตี

วัน/เดือน/ปี

15 7 61

5.00

5.00



เหล็กตัด Joint DB 12 มม. ยาว 0.50 ม. ขุนยางมะตอยข้างโค้งข้างหนึ่ง

เหล็กตะแกรง wire mesh 4 มม.

แปลนแสดงการเสริมเหล็ก Wire Mesh ถนนคอนกรีต

การเตรียมร่องคอนกรีตสำหรับหยอดขยายยาแนว

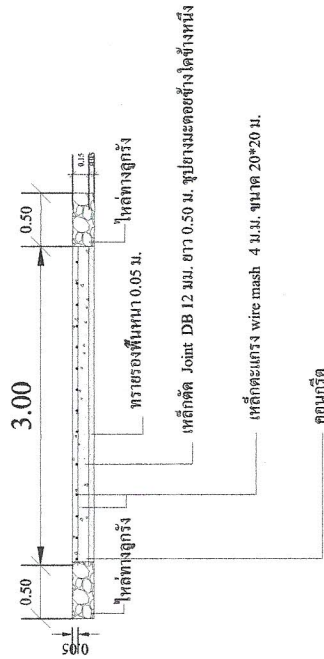
1. ใช้การปรงร่องคอนกรีต ให้สะอาดด้วยเครื่องเป่าลมให้ปราศจากฝุ่นละอองและสิ่งสกปรก และร่องคอนกรีตจะต้องแห้งสนิทด้วย
2. ให้การรองที่เตรียมด้วยทรายหยาบ primer ที่ใช้เฉพาะสำหรับขยายยาแนวโดยทาด้วยแปรงหรือใช้เครื่องพ่นก็ได้แล้วแต่อย่างใดให้แห้ง จึงทำการหยอดขยายยาแนว

หมายเหตุ

1. ผิวจราจรคอนกรีต ให้ใช้คอนกรีตที่มีกำลังอัดปรับระดับของแท่งคอนกรีตด้วยตัวอย่างรูปลูกบาศก์ 15 x 15 x 15 ซม. อายุ 28 วันไม่น้อยกว่า 320 กก./ตร.ม. หรือ 7 วัน ไม่น้อยกว่า 180 กก./ตร.ม.
2. เหล็กตัด Joint ให้ใช้เหล็ก DB 12 มม. ยาว 0.50 ม. ขุนยางมะตอยข้างโค้งข้างหนึ่ง
3. ตะแกรงเหล็ก wire mesh ขนาดตะแกรง 0.20 x 0.20 ม.
4. มีดเป็น เมตร ยกเว้นระบุเป็นอย่างอื่น
5. วัสดุที่ไม่ได้กำหนดในแบบมีให้ช่างผู้ควบคุมงานตรวจสอบคุณภาพก่อนที่จะนำไปใช้งาน
6. การหลอมกริ่งให้ใช้ Concrete Paver ในกรณีที่ใช้เป็นจะต้องเทคอนกรีตด้วยแรงงนคนให้พอดีเฉพาะช่วงโค้งงอไว้ยาวติดต่อกันไม่เกิน 30 เมตร
7. การทำผิวหน้าให้หยาบ และให้หลอมเสมอกัน โดยร่องที่เกิดขึ้นจะต้องลึกไม่เกิน 2 ซม.
8. แบบสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามเหมาะสมและขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของช่างผู้ควบคุมงาน

แบบถนนคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง 3.00 เมตร มีไหล่ทาง

รูปตัดตามขวางผิวจราจรคอนกรีต



3.00

0.50

0.50

0.50

ไหล่ทางสูงกว้าง

เหล็กตัด Joint DB 12 มม. ยาว 0.50 ม. ขุนยางมะตอยข้างโค้งข้างหนึ่ง

เหล็กตะแกรง wire mesh 4 มม. ขนาด 20*20 ม.

คอนกรีต

พ.ช.ช.

นายภิรมย์ แก้วเพชร

นายก อบต. บึงเตี

นายภิรมย์ แก้วเพชร

13 ก.ค. 2561

พ.ช.ช. นายภิรมย์ แก้วเพชร