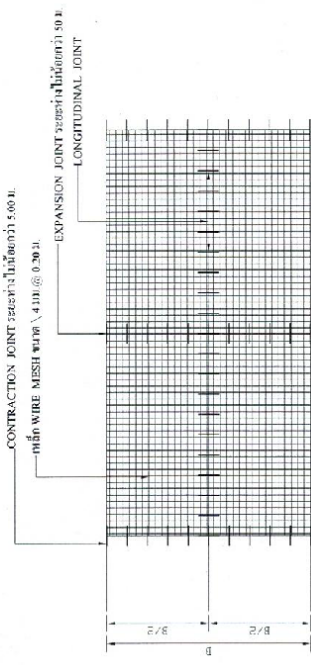


### แบบแสดงแปลนพื้นถนนกว้าง 5.00 ม

1:100

#### รายการประกอบแบบ

- ขยายรั้วถนน พ.ศ. ๒๕๖๓ ใช้ปูนปอร์ตแลนด์ชนิด ๔๒.๕ ส่วนของคอนกรีตผสมเสร็จ
- EXPANSION JOINT ใช้คอนกรีต 50.00 ม. นำจากผิวระดับเดิมไว้สูง 25.00 ม. ให้ผิวระดับของผิวจราจร 20.00 - 25.00 ม.
- ใช้ตัวระงับการเคลื่อนที่ตามแนวตั้ง ( CONCRETE JOINT SEALER HO\* - FOUPED ELASTIC TYPE ) 8 ม. 3.0 ม. 479
- ใช้เหล็กที่เชื่อมด้วย (NON - EXTRUDING JOINT FILLER) ใช้ใหม่
- ส่วนสูงของคอนกรีต (S.L.W.) ไม่เกิน 7 ซม. และแรงอัด (COMPRESSIVE STRENGTH) ของเหล็กข้อทึง ๕0.15x0.15x0.15 ม. ต้องไม่น้อยกว่า 240 กก./ซม. ซม.
- เหล็กเสริมให้ขนาดตาม มอก. 20 และ มอก. 24
- ใช้เหล็ก WELDED STEEL WIRE MESH HAS MESH 10" โดยให้รับน้ำหนักบรรทุกตามผลิตภัณฑ์ผู้ผลิต ทดสอบ
- คอนกรีตเสริมเหล็กใช้ชนิดที่ ๒๕๓ (คอนกรีต) มอก. 237
- ใช้ปูนปอร์ตแลนด์ ปูนเม็ด 1 ใช้ปูนขาวเป็นไปตามมาตรฐานข้อกำหนดของผลิตภัณฑ์ผู้ผลิต
- ใช้ซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ และ น้ำจากประปาที่สะอาด
- งานก่อสร้างให้รับน้ำหนักได้จนสามารถใช้งาน แต่ไม่ควรใช้รถบรรทุกหนัก และให้อยู่ในระดับผิวจราจรที่ควบคุม และต้องควบคุมการจราจรจราจร



### แปลนการวางตะแกรงเหล็ก

1 : 100

นายทวีป สุขุม  
วิศวกรโยธา สบ.๕๕๖

	ชื่อโครงการ โครงการสร้างถนนคอนกรีต	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ
	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ
อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ
อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ
อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ
อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ	อนุมัติ นายสุวิทย์ วัฒนศิริ

### เทศบาลตำบลสองพี่น้อง