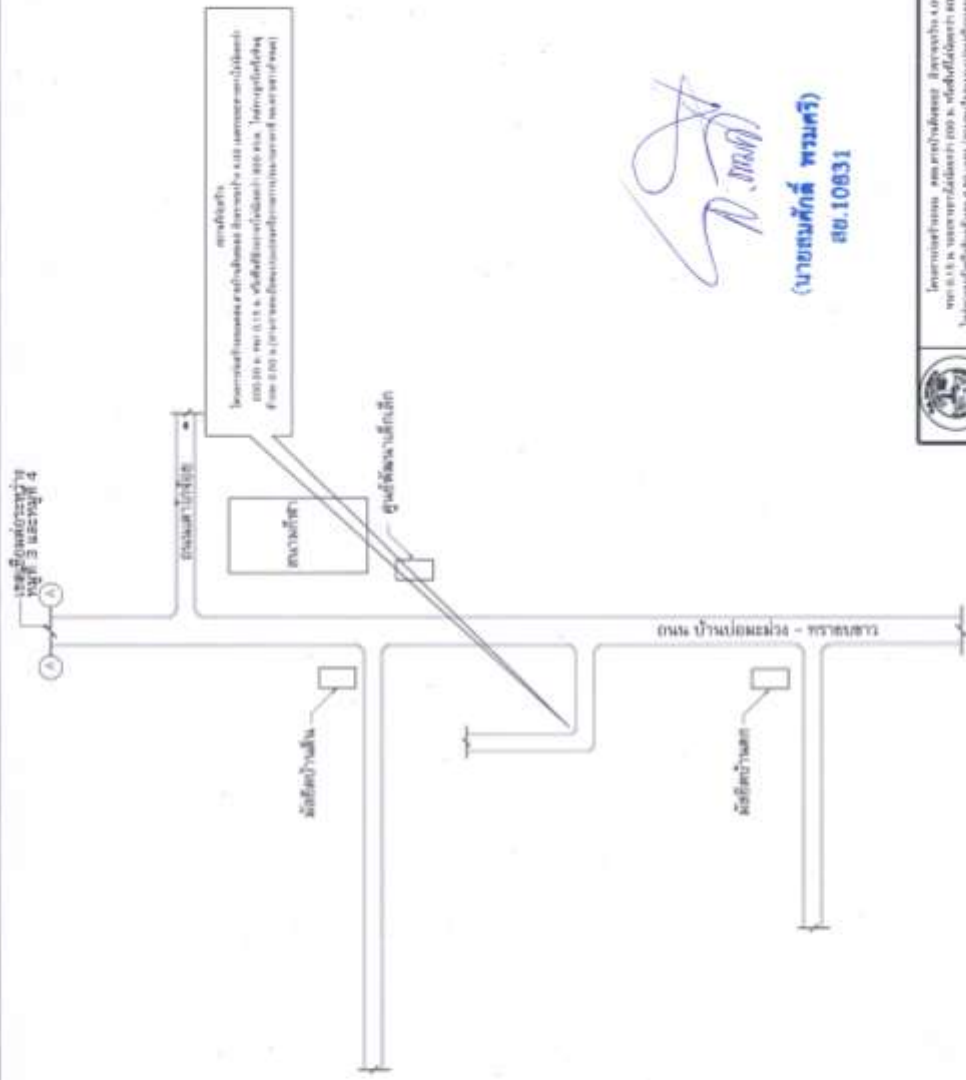




## เทศบาลตำบลทรายขาว

โครงการก่อสร้าง ถนน คลส.สายบ้านดินซอย2 ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม.  
ระยะทางยาวไม่น้อยกว่า 200.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม.  
ให้ล่ทางข้างละ 0.50 เมตร (ตามรายละเอียดแบบแปลนหรือรายการประมาณราคาที ทต.ทรายขาว  
กำหนด) หมู่ที่ 4 บ้านบ่อมะม่วง ต.ทรายขาว อ.คลองท่อม จ.กระบี่



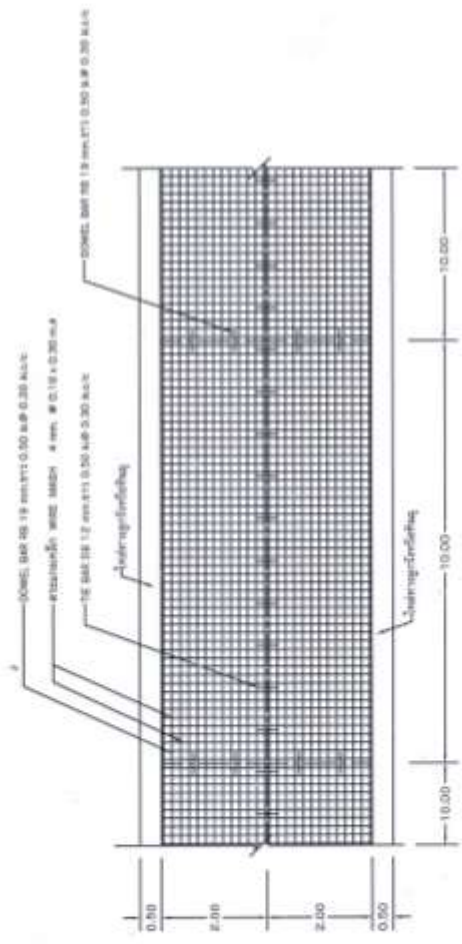
*(Signature)*

(นายศักดิ์ พรหมศรี)  
ธอ.10831

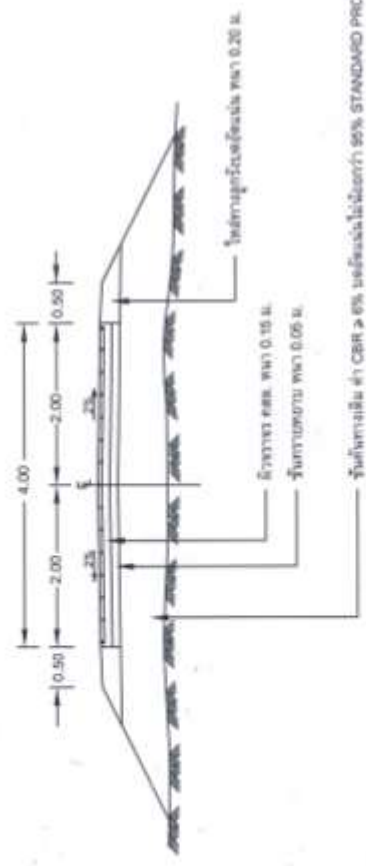


|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| ผู้อำนวยการกอง    | นายศักดิ์ พรหมศรี |
| รองผู้อำนวยการกอง | นายศักดิ์ พรหมศรี |
| ช่าง              | นายศักดิ์ พรหมศรี |
| เขียน             | นายศักดิ์ พรหมศรี |
| ตรวจสอบ           | นายศักดิ์ พรหมศรี |
| อนุมัติ           | นายศักดิ์ พรหมศรี |
| วันที่ / ปี / พ   |                   |




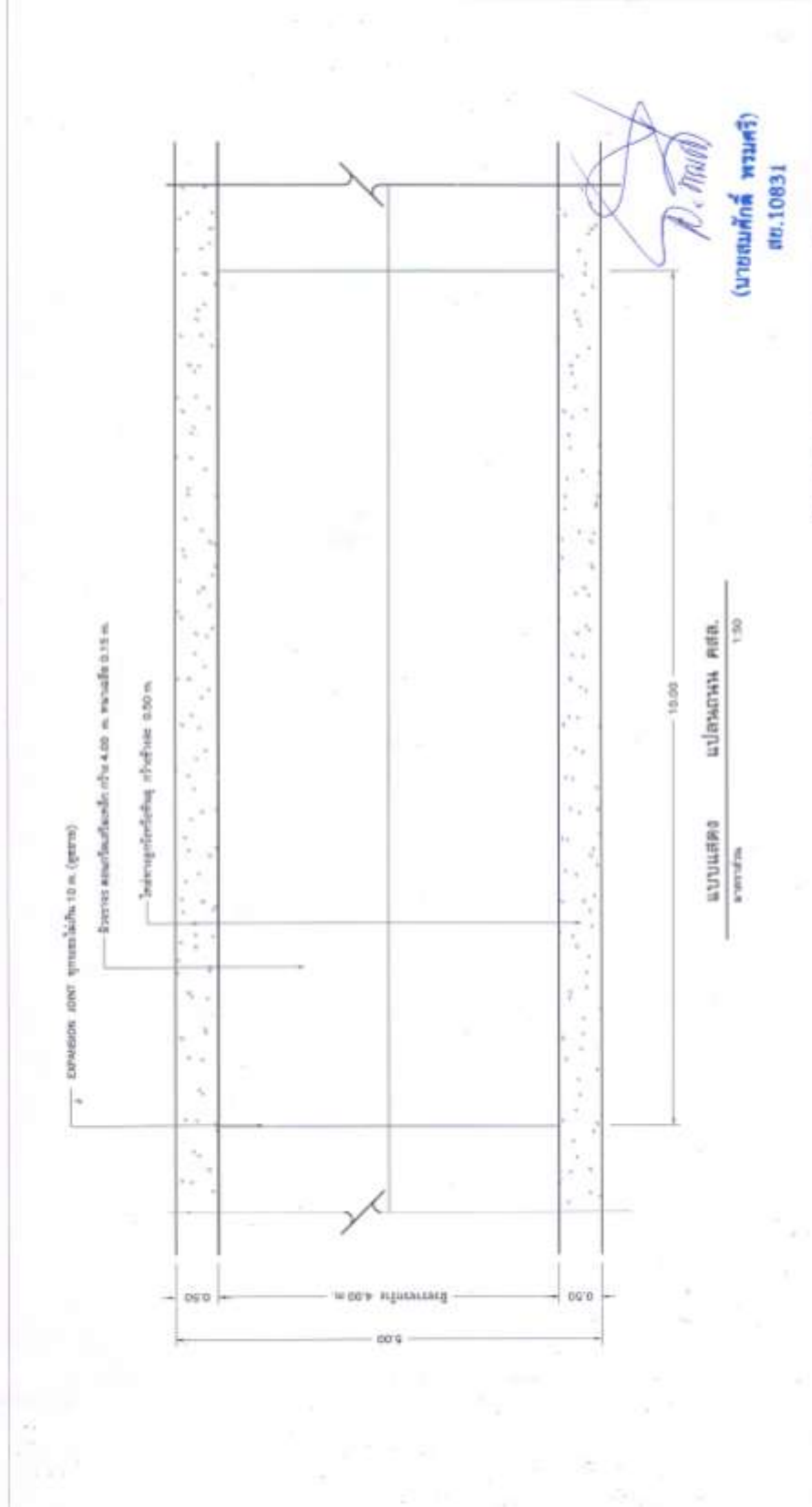


  
 (นายสมศักดิ์ พงษ์ทอง)  
 สบ.10831




**รูปตัดถนนหนทางที่เสริมเหล็ก**

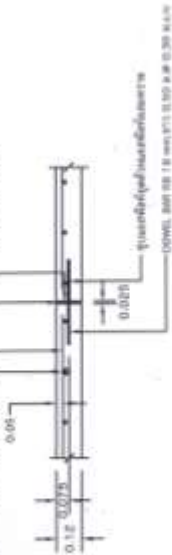
|   |  |                     |
|---|--|---------------------|
|  | โครงการศึกษา ศึกษาระบบจราจร บนถนน 400 ม.<br>เขตเทศบาลเมือง 100 ม. หรือ 0.75 ม. ขุดเปิดได้ยาว 100 ม.<br>ในเขตเทศบาลเมือง 2.50 กม. (ตามผังเมือง) และบริเวณที่<br>(นอกเขตเทศบาลเมือง) 1 กม. (ตามผังเมือง) |                     |
|   | ผู้ทรงคุณวุฒิ  | นายสมศักดิ์ พงษ์ทอง |
|   | ผู้ควบคุมงาน   | นายสมศักดิ์ พงษ์ทอง |
|   | ผู้ตรวจสอบงาน  | นายสมศักดิ์ พงษ์ทอง |
|   | ผู้ตรวจสอบงาน  | นายสมศักดิ์ พงษ์ทอง |
|   | ผู้ตรวจสอบงาน  | นายสมศักดิ์ พงษ์ทอง |



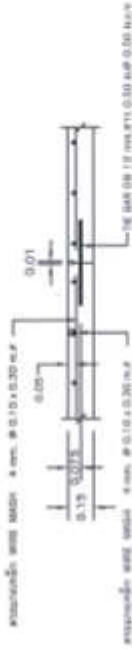
(นายศักดิ์ พันธ์ศรี)  
 สท.10831

|   |  |                            |
|---|--|----------------------------|
|  | 1. ความหนาแน่นของหินที่บดละเอียด 0.075 มม. 100% ไม่น้อยกว่า 4.00 ม.<br>2. ความหนาแน่นของหินที่บดละเอียด 0.075 มม. 100% ไม่น้อยกว่า 0.15 ม. 0.15 ม. 0.15 ม. 0.15 ม. 0.15 ม. 0.15 ม. |                            |
|   | ชั้นรอง<br>ความหนา 4.00 ม.   | ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม. |
| ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม.  | ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม.   | ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม. |
| ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม.  | ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม.   | ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม. |
| ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม.  | ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม.   | ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม. |
| ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม.  | ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม.   | ชั้นรอง<br>ความหนา 0.50 ม. |

ขนาดเหล็ก หนา 4 มม.  $\phi$  10 x 0.30 ม.ฟ.  
ขนาดเหล็ก หนา 4 มม.  $\phi$  6 x 0.30 ม.ฟ.

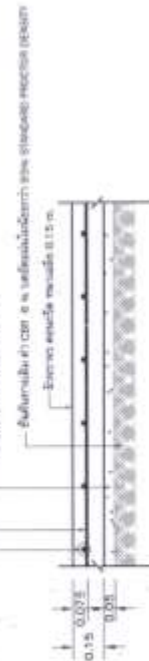


**B718 EXPANSION JOINT ขุนตรงไม่เกิน 50 ม.**



**B719 LONGITUDINAL JOINT**

ขนาดเหล็ก หนา 4 มม.  $\phi$  10 x 0.30 ม.ฟ.  
ขนาดเหล็ก หนา 4 มม.  $\phi$  6 x 0.30 ม.ฟ.



**B719 CONSTRUCTION JOINT**

แบบฉบับ การเสริมเหล็ก  
หน้า 1/20

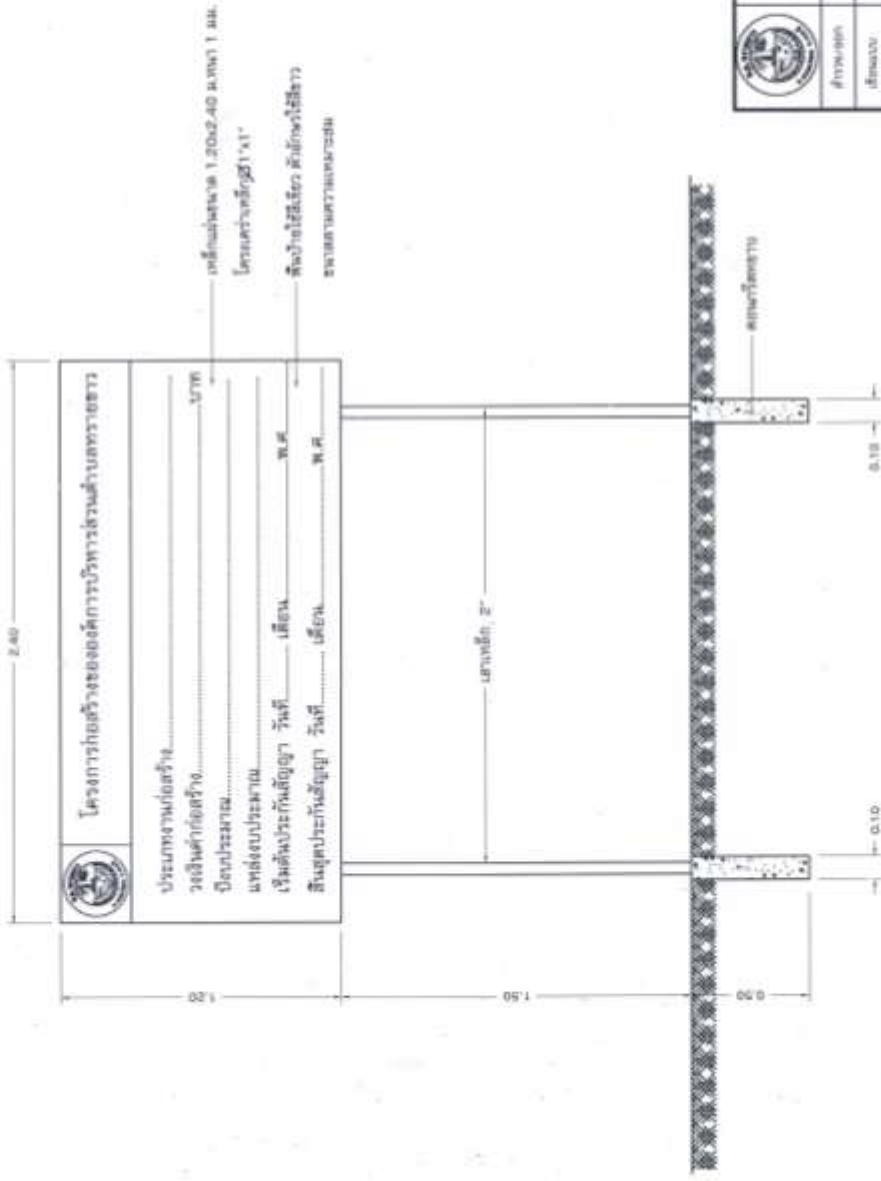
*(Signature)*  
นายสมศักดิ์ พรหมศรี  
ทบ.10831



ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
อาคารโยธาโยธา 400 ชั้น 4  
ถนนพหลโยธิน แขวงสามยุค เขตปทุมธานี กรุงเทพมหานคร 10130  
โทร: 0-2564-6000 โทรสาร: 0-2564-60000

|              |                     |
|--------------|---------------------|
| ผู้ควบคุมงาน | นายสมศักดิ์ พรหมศรี |
| ผู้ตรวจสอบ   | นายสมศักดิ์ พรหมศรี |
| วิศวกร       | นายสมศักดิ์ พรหมศรี |
| ผู้ควบคุมงาน | นายสมศักดิ์ พรหมศรี |
| ผู้ควบคุมงาน | นายสมศักดิ์ พรหมศรี |

ป้ายโครงการหลังดำเนินการแล้วเสร็จ



เส้นแบ่งช่อง 1.20x2.40 ม.ท.ท. 1 มม.  
 โครงสร้างเหล็ก 2x1" x1"  
 สลักข้อต่อเหล็ก สลักข้อต่อใช้สีขาว  
 ขนาดตามมาตรฐานกรมโยธา

*(Handwritten signature)*

(นายสมศักดิ์ พรหมศรี)  
 ตย.10831

|  |                   |                     |                     |
|--|-------------------|---------------------|---------------------|
|  | ผู้อำนวยการ       | นายสมศักดิ์ พรหมศรี | นายสมศักดิ์ พรหมศรี |
|  | รองผู้อำนวยการ    | นายสมศักดิ์ พรหมศรี | นายสมศักดิ์ พรหมศรี |
|  | หัวหน้างาน        | นายสมศักดิ์ พรหมศรี | นายสมศักดิ์ พรหมศรี |
|  | ผู้ช่วยหัวหน้างาน | นายสมศักดิ์ พรหมศรี | นายสมศักดิ์ พรหมศรี |
|  | ผู้ปฏิบัติงาน     | นายสมศักดิ์ พรหมศรี | นายสมศักดิ์ พรหมศรี |

แบบแสดง ป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ

