



เทศบาลตำบลทรายขาว

โครงการก่อสร้าง ถนน คสล.สายสำนักสงฆ์บ้านพรุพี ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม.
ระยะทางยาวไม่น้อยกว่า 200.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม.
ให้ล่ทางข้างละ 0.50 เมตร (ตามรายละเอียดแบบแปลนหรือรายการประมาณราคาที ทต.ทรายขาว
กำหนด) หมู่ที่ 7 บ้านพรุพี ต.ทรายขาว อ.คลองท่อม จ.กระบี่



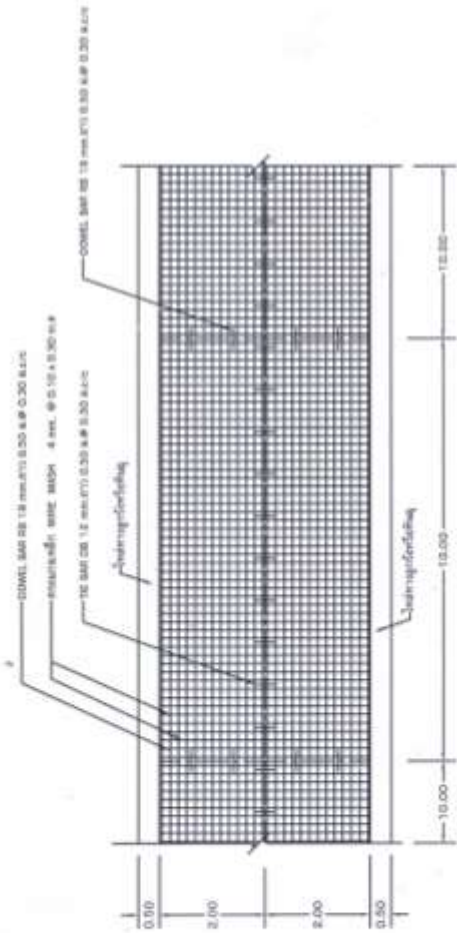
การขออนุญาต
ขุดเจาะถนน 200 ม. 0.13 ม. ขุดเจาะถนน 200 ม.
ขุดเจาะถนน 0.13 ม. ขุดเจาะถนน 200 ม.
ขุดเจาะถนน (รวม) 0.13 ม. ขุดเจาะ ถนน 200 ม.



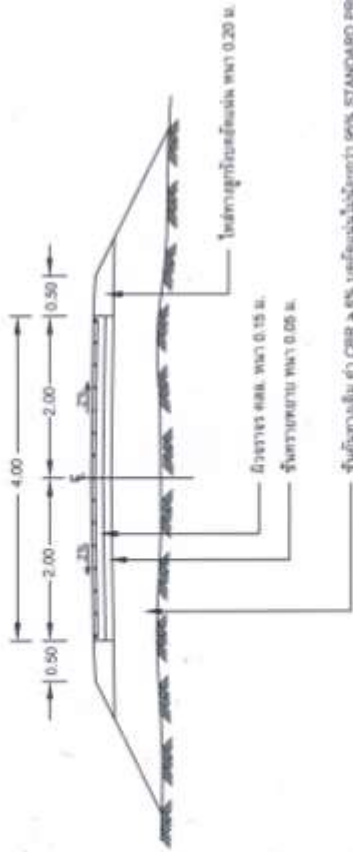
(Signature)

(นายศักดิ์ พงศ์)
ธ.10631

	โครงการขุดเจาะถนน 200 ม. 0.13 ม. ขุดเจาะถนน 200 ม. โครงการขุดเจาะถนน 0.13 ม. ขุดเจาะถนน 200 ม. รวม ขุดเจาะถนน (รวม) 0.13 ม. ขุดเจาะ ถนน 200 ม.				
ผู้ควบคุม	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ผู้ตรวจสอบ	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่าง	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่างเทคนิค	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่างเขียน	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่างสำรวจ	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่างโยธา	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่างไฟฟ้า	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่างประปา	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่างสุขาภิบาล	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่างสิ่งแวดล้อม	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่างจราจร	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่างป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์
ช่างป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์	นายศักดิ์ พงศ์









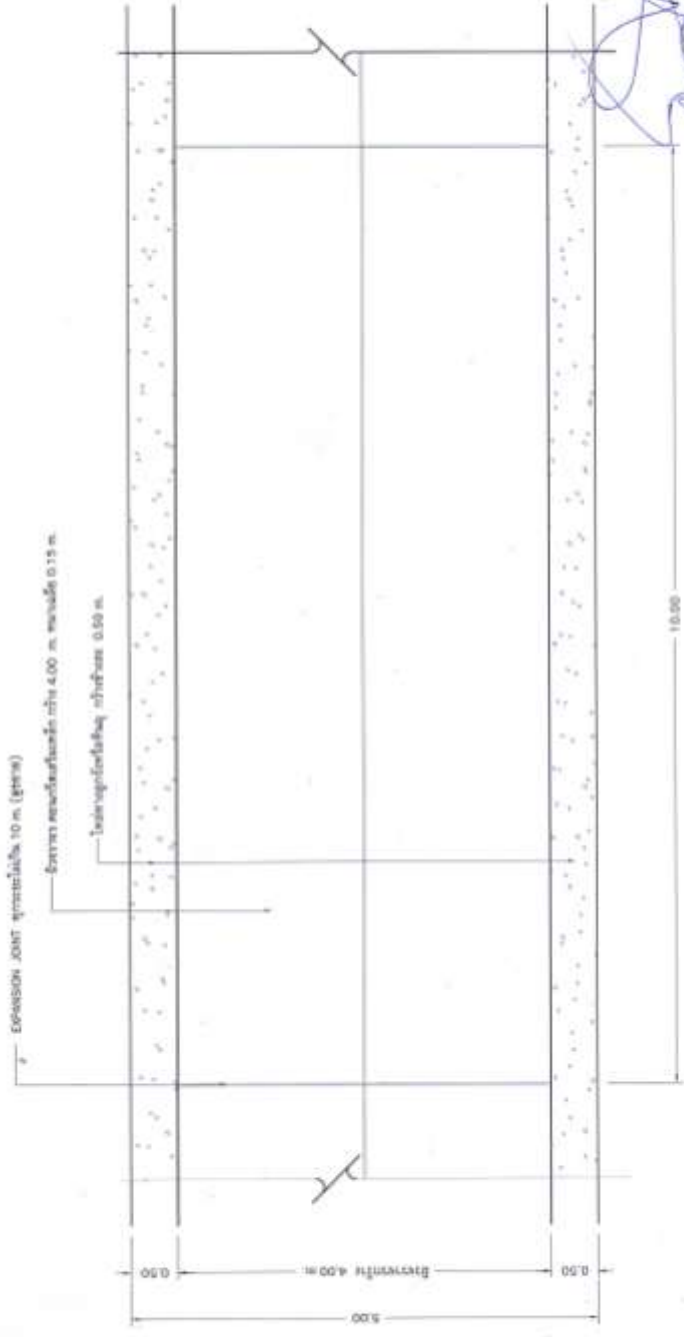
แปลนการวางและแยกชั้นผิวจราจร
มาตราส่วน 1:50



รูปตัดถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก


(นายสมศักดิ์ ทรมศรี)
สน.10831

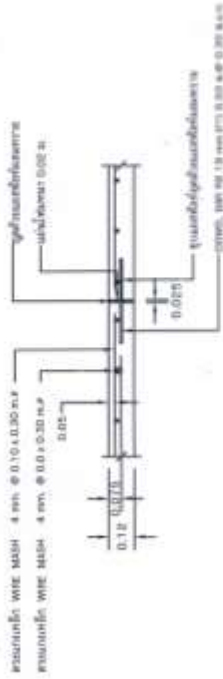
	ผู้อำนวยการ	นายสมศักดิ์ ทรมศรี	
	รองผู้อำนวยการ	นายสมศักดิ์ ทรมศรี	
	หัวหน้างาน	นายสมศักดิ์ ทรมศรี	
	ช่างเทคนิค	นายสมศักดิ์ ทรมศรี	
	ช่างเขียน	นายสมศักดิ์ ทรมศรี	



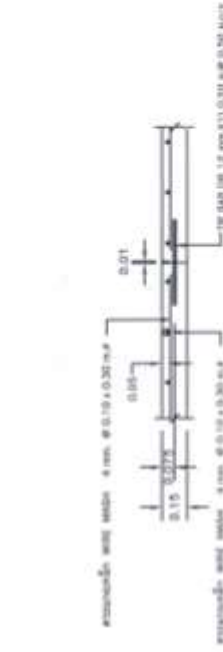
แบบรูป
ขนาด
แบบสถาปัตย์

(นายสมศักดิ์ พนมศรี)
รท.10831

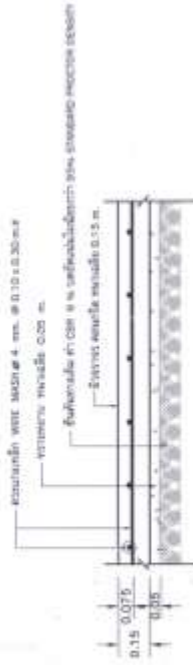
	1. เสาเข็มเจาะแบบอัดแรงอัดลม (Pile Driving) ความยาว 4.00 ม. ความหนาชั้นคอนกรีต 100 มม. ความลึกชั้นทราย 300 มม. 2. ชั้นลาดยางเสริมเหล็ก หนาชั้น 0.50 ม. (รวมชั้นคอนกรีตเสริมเหล็ก) ชั้นทราย หนาชั้น 0.50 ม. (รวมชั้นคอนกรีตเสริมเหล็ก)	
	ผู้ควบคุม	นายสมศักดิ์ พนมศรี
	ผู้ตรวจสอบ	นายสมศักดิ์ พนมศรี
	วิศวกร	นายสมศักดิ์ พนมศรี
	ผู้บันทึก	นายสมศักดิ์ พนมศรี
	ผู้พิมพ์	นายสมศักดิ์ พนมศรี



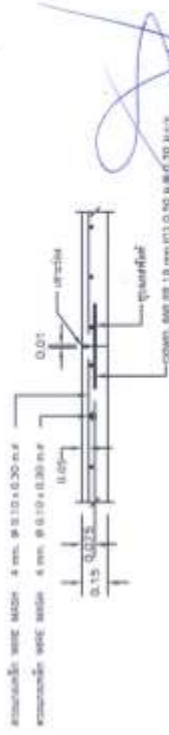
แบบขยาย การขยาย 50 มม.



แบบยาว การยาว 50 มม.



แบบหด การหด 50 มม.



แบบต่อ การต่อ 50 มม.

(Handwritten signature)

(นายณภัท พนมศรี)

RD.10831



วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา
 ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 103 อาคารโยธาโยธา ชั้น 3 อาคาร 103 ชั้น 3 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10130

ชื่อ-นามสกุล	นายณภัท พนมศรี	ตำแหน่ง	ผู้จัดทำ
ชื่อ-นามสกุล	นายณภัท พนมศรี	ตำแหน่ง	ผู้ตรวจสอบ
ชื่อ-นามสกุล	นายณภัท พนมศรี	ตำแหน่ง	ผู้ควบคุม
ชื่อ-นามสกุล	นายณภัท พนมศรี	ตำแหน่ง	ผู้ควบคุม
ชื่อ-นามสกุล	นายณภัท พนมศรี	ตำแหน่ง	ผู้ควบคุม
ชื่อ-นามสกุล	นายณภัท พนมศรี	ตำแหน่ง	ผู้ควบคุม

ป้ายโครงการหลังดำเนินการแล้วเสร็จ

2.40

โครงการก่อสร้างของนักศึกษาบริหารส่วนตำบลตราเซราช

ประเภทงานก่อสร้าง.....

วงเงินค่าก่อสร้าง..... บาท

ปีงบประมาณ.....

แหล่งงบประมาณ.....

เริ่มต้นปฏิบัติงานตั้งแต่วันที่..... เดือน..... พ.ศ.....

สิ้นสุดปฏิบัติงานตั้งแต่วันที่..... เดือน..... พ.ศ.....

พื้นที่ก่อสร้าง 1.20x2.40 ม. พท. 1 นก.

โครงการเสริมผิว 2x1

สีน้ำเงินใช้สียกรดำสีชมพูใช้สีขาว

ขนาดตัวหนังสือมาตรฐาน



แบบแสดง **ป้ายเหล็กประชาชนพื้นผิวโครงการ**

หน้างาน..... 1.25

(Signature)

(นายสมศักดิ์ พรรณศรี)
ธบ.10831

	โครงการพื้นถนน 400.ม.กรวดกับคอนกรีตเสริมเหล็ก 3.00 เมตร ขนาดหน้าตัดคอนกรีต 200 ม. พท. 1.50 ม.พื้นที่ผิวคอนกรีต 300 ตร.ม. คอนกรีตชนิดพิเศษ 0-10 มม. (ใช้ตามคำแนะนำของวิศวกรรมการจราจร) ชนิด II คอนกรีต (พิเศษ) ชนิด 7 สีชมพู คอนกรีต 0-10 มม. 4.50 ม.					
สำรวจงาน	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์
เขียนงาน	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์
ตรวจ	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์
อนุมัติ	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์
หน้างาน	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์	นายสมศักดิ์

