

แบบก่อสร้างถนนลาดยาง

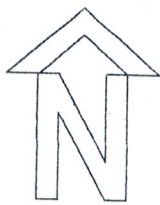
ผิวทางแบบ แอสฟัลต์ติกคอนกรีต

ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง 1,975 เมตร.

สถานที่ก่อสร้าง

สายทางบ้านท่ากลิ้ง หมู่ 4 -บ้านห้วยต้นตอ ตำบลมะละกวน

ตำบลคลองไทร อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

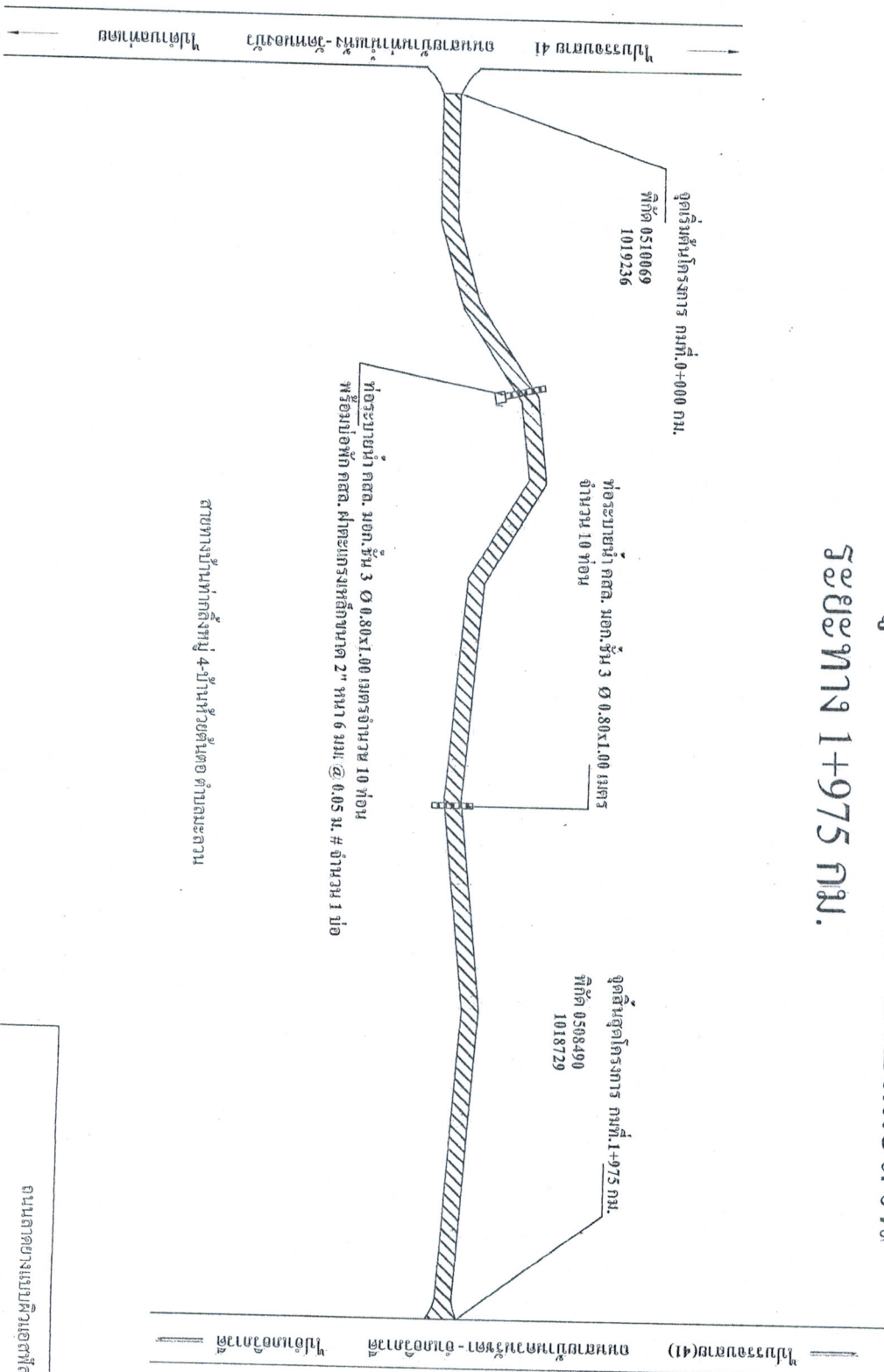


ผังบริเวณ

โครงการก่อสร้างผิวจราจร Asphaltic Concrete

สายทางบ้านท่ากลิ้ง หมู่ 4 - บ้านห้วยต้นตอ ตำบลมะลาวาน

ระยะทาง 1+975 กม.



สายทางบ้านท่ากลิ้งหมู่ 4-บ้านห้วยต้นตอ ตำบลมะลาวาน

ถนนสายบ้านท่ากลิ้ง หมู่ 4-บ้านห้วยต้นตอ ตำบลมะลาวาน

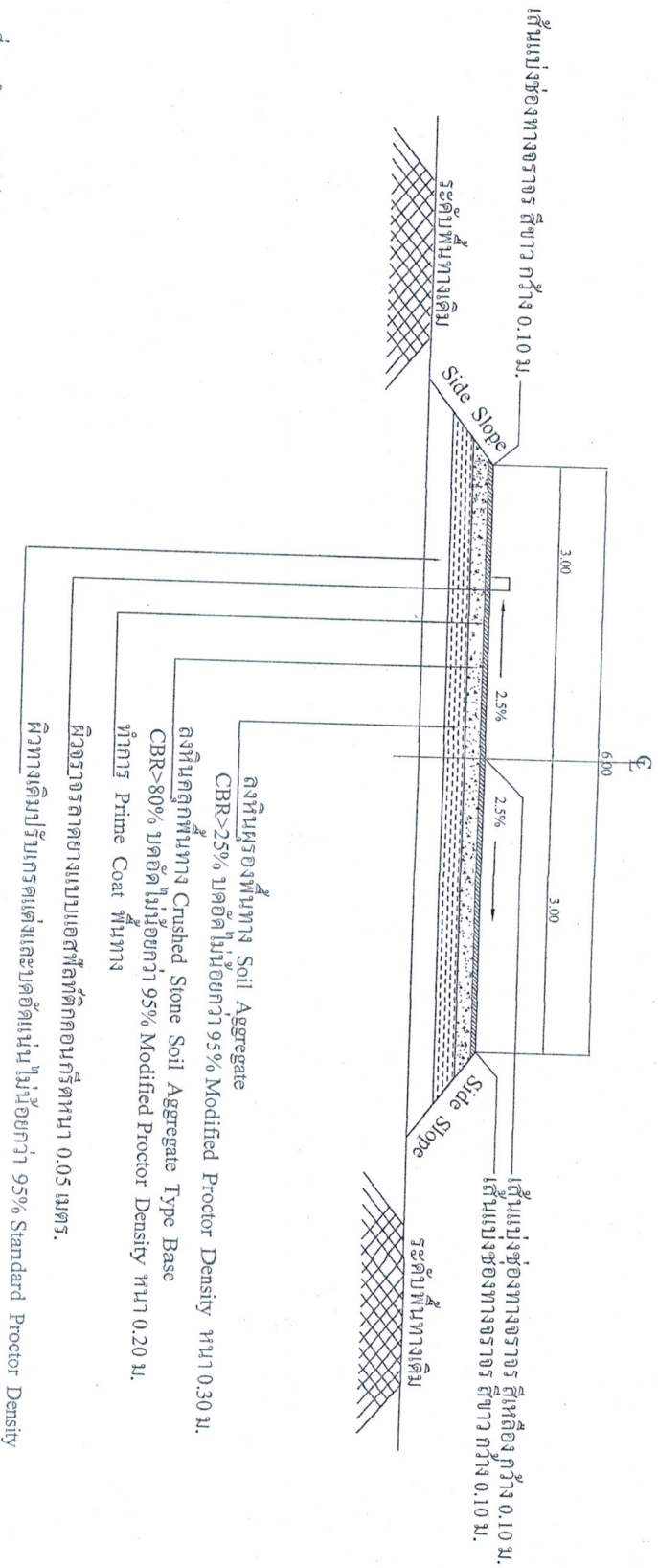
ผังบริเวณโครงการ

ออกแบบ/รับออกแบบ	นายสิทธิพร อินทราช ๓๐๑๕๕๘	แผ่นที่
เขียนแบบ	นายจักรพันธ์ ประทุมทอง ศษ.บ.ช่างโยธา	
ตรวจสอบ	นายสมศักดิ์ แสงสุวรรณ นายช่างโยธา	
อนุมัติ	นายธีรพงษ์ มณีโรจน์ ปลัด อบต.	

ข้อสายทาง:บ้านท่ากลิ้ง หมู่ 4-บ้านห้วยต้นตอ ต.มะละวาน

อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ระยะทาง 1+975 กม.



รูปตัดตามขวางงานสร้างผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต
NOT TO SCALE

- รายการประกอบแบบ
1. คุณสมบัติวัสดุ นอกเหนือจากที่ระบุในแบบให้ขึ้นไปตามมาตรฐานทางหลวงท้องถิ่น มทข.201 ถึง มทข.231 (เฉพาะในส่วนที่เกี่ยวข้องเท่านั้น)
 2. มิติที่กำหนดเป็น เมตร นอกจากจะระบุเป็นอย่างอื่น
 3. ความหนาของผิวจราจรลาดยางแบบ ASPHALT CONCRETE ผู้ออกแบบจะเป็นผู้กำหนด ในแบบก่อสร้างแต่ละสายทาง และความหนาไม่น้อยกว่า 0.05 ม. หมายความว่า

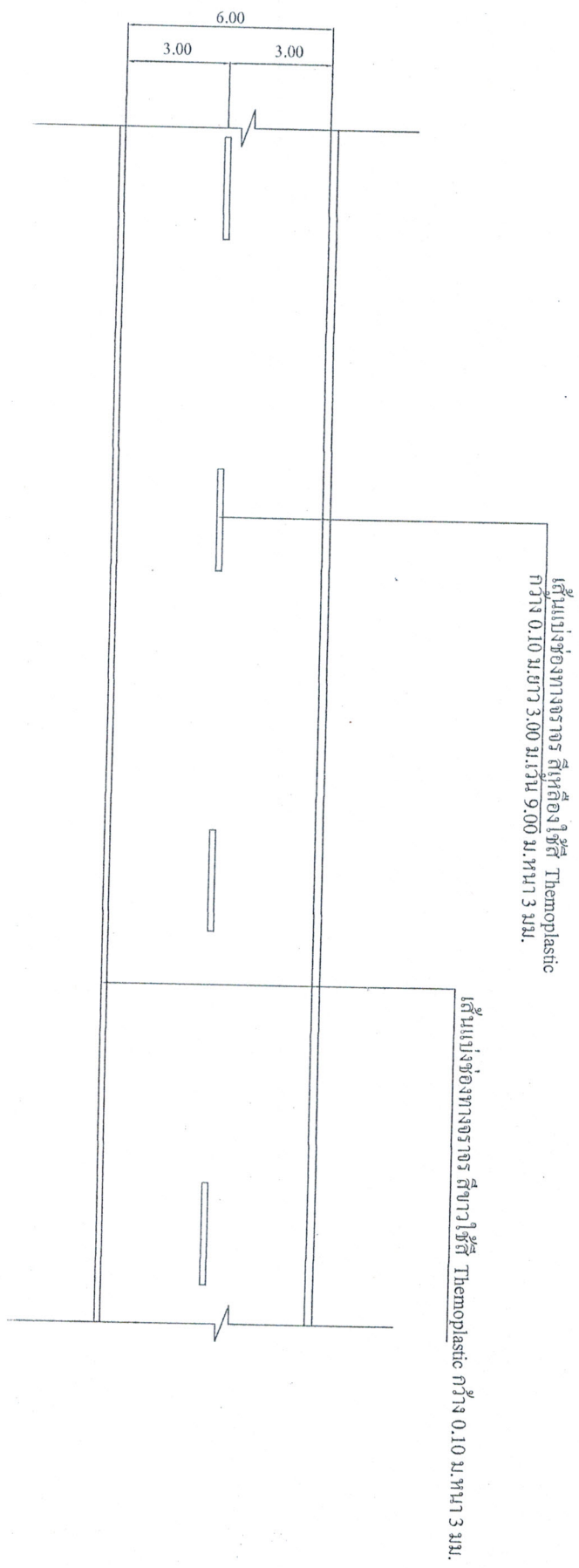
1. กรณีสู่วัสดุชั้นทางมีค่า CBR < 4% ต้องออกแบบโครงสร้างชั้นทางเป็นพิสัย
2. วัสดุที่ใช้ทำชั้นทางจะต้องมีค่า CBR. ไม่น้อยกว่าค่า CBR ของดินเดิมและไม่น้อยกว่า 4%
3. รับนำหินกรวดบรรทุก 25 คัน (รถ 10 ล้อ 3 เพลา)
4. ความหนาของชั้นโครงสร้างทาง จะต้องเป็นไปตามแบบก่อสร้าง
5. แบบถนนผิวจราจรแบบ ASPHALT CONCRETE ปรับปรุงจากแบบเลขที่ ทช.-2-303/45

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร	
รูปตัดตามขวางงานสร้างผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต	
ออกแบบ/รับออกแบบ	นายศักดิ์รินทร์ อินทรารช ๓๘๑๙๘
เขียนแบบ	นายศักดิ์รินทร์ อินทรารช ๓๘๑๙๘
ตรวจ	นายศักดิ์รินทร์ อินทรารช ๓๘๑๙๘
เห็นชอบ	นายศักดิ์รินทร์ อินทรารช ๓๘๑๙๘
อนุมัติ	นายศักดิ์รินทร์ อินทรารช ๓๘๑๙๘

ผู้
 ธรอสายทาง:บ้านท่ากลิ้ง หมู่ 4-บ้านห้วยต้นตอ ต.มะกลาน

อำเภอท่ากลาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ระยะทาง 1+975 กม.



แบบแปลนขยายการตีเส้นแบ่งทิศทางจราจร
 NOT TO SCALE

แบบแปลนขยายการตีเส้นแบ่งทิศทางจราจร	
ออกแบบ/รับออกแบบ	นายศิริมิตร อินทราวุธ ๓๐๘๘๘๘
ชื่อแบบ	นาคอจักรพันธ์ ประทุมทอง ศษ. นาคช่างโสภา
ตรวจ	นาคอสมศักดิ์ แสงสุวรรณ นาคช่างโสภา
เห็นชอบ	นาคอธีรวิชช์ มณีโรจน์ ไม้ขีด อบค.
อนุมัติ	นายช่างฯ... 3

รายละเอียดประกอบ

แบบแปลนมาตรฐานสำหรับโครงการขององค์การบริหารส่วนตำบล

2.40 เมตร

ชื่อโครงการ.....	โครงการก่อสร้างขององค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร
ปริมาณงาน.....
งบประมาณ.....บาท
วันเริ่มสัญญา.....	วันสิ้นสุดสัญญา.....
ผู้รับจ้าง.....
ผู้ควบคุมงาน.....	คณะกรรมการตรวจงานจ้าง
	1.....
	2.....
	3.....
	4.....
	5.....

1.20 เมตร

- 1.เสา ฟื้นฟูป้ายทาสีเขียวทาง 2 ด้านใช้สีน้ำมัน ก่อนทาสีจริงให้ทาสีกันสนิมก่อน 2 ครั้ง
- 2.ตัวหนังสือสีขาว
- 3.ขนาดตัวหนังสือกำหนดตามความเหมาะสม ข้อความตามแบบที่กำหนดข้างบน
- 4.แผ่นเหล็ก ขนาดกว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร
- 5.จุดติดตั้งป้ายกำหนดตามความเหมาะสม ให้สามารถมองเห็นได้ชัด

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไทร	
แบบแปลนประกอบสำหรับโครงการ	
เขียนแบบ	นาย จักรพันธ์ ไร่ระบุทอง พ.ช. นายชัชโชธา
ตรวจ	นาย สมศักดิ์ ฝั่งสุวรรณ นายสงรองโกลา
เห็นชอบ	นาย เดิยชัช มณีโชติ ปลัด อบต.
อนุมัติ	นาย เสงศักดิ์ ภูมิโชธา นายชต อบต.



แบบแปลน

มาตราส่วน 1:20

โครงการก่อสร้างของสำนักงานบริหารส่วนตำบลคลองโพธิ์

ชื่อโครงการ

บริเวณงาน

งบประมาณ

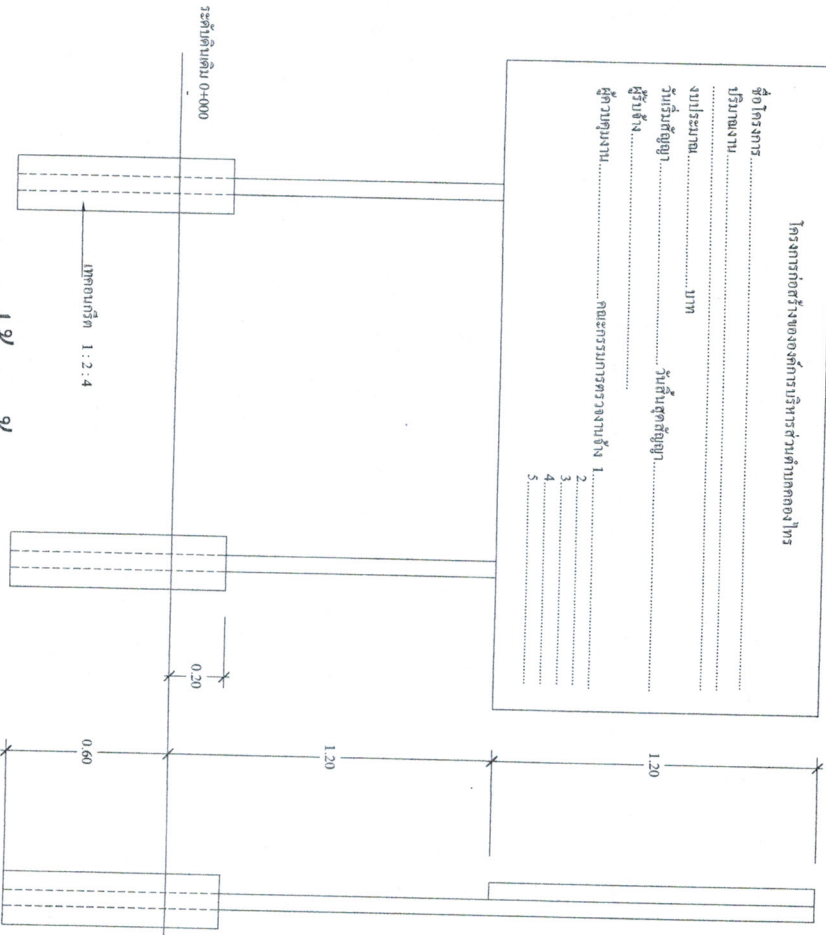
วันที่เริ่มสัญญา

ผู้รับจ้าง

ผู้ควบคุมงาน

คณะกรรมการตรวจงานทั้ง

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

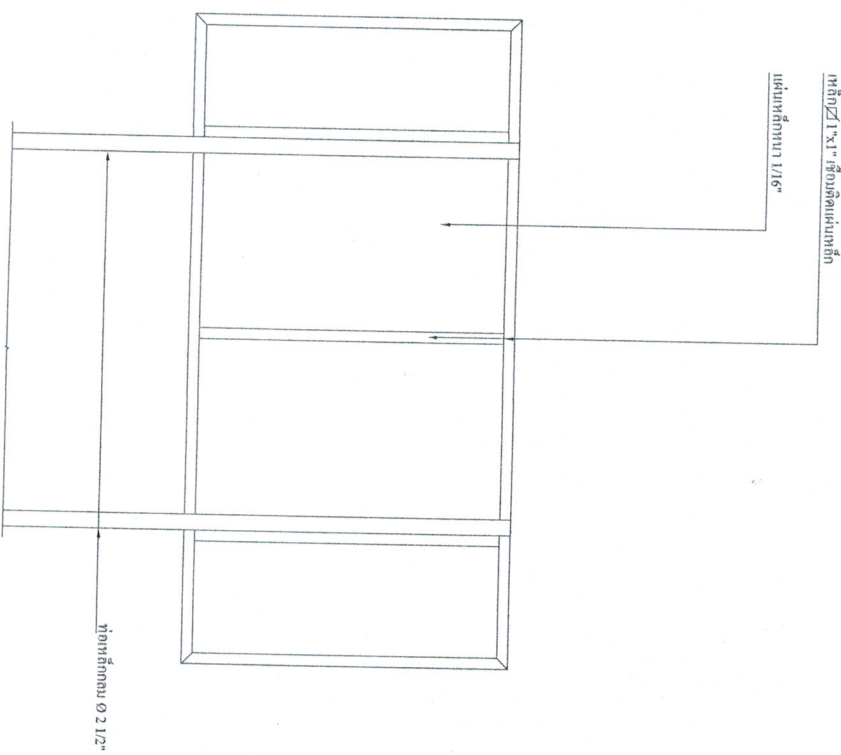


รูปด้านหน้า

มาตราส่วน 1:20

รูปด้านข้าง

มาตราส่วน 1:20



รูปด้านหลัง

มาตราส่วน 1:20

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคลองโพธิ์

แบบพิมพ์ประชาสัมพันธ์โครงการ

ชื่อแบบ	นาย อัครพันธ์ ประทุมทองสุข นายช่างโยธา	แก้ไขที่
ตรวจสอบ	นาย สมศักดิ์ แสงสุวรรณ นายช่างโยธา	
อนุมัติ	นาย เสือชัย นทีโชติ ปลัด อบต.	
อนุมัติ	นาย เสงี่ยมศักดิ์ กุณีโชติ นายช่างโยธา	