



องค์การบริหารส่วนตำบลกะลาเส

โครงการก่อสร้างถนนคสล.

สายชอยศาลาเอนกประสงค์ หมู่ที่ 2

ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 200 ม. หน้า 0.15 ม.

(รายละเอียดแบบแปลนขอขต. กะลาเสกำกับแนบ)

อาคารเอนกประสงค์ หมู่ที่ 2

จุดสิ้นสุดโครงการ 0 + 200

จุดเริ่มต้นโครงการ STA 0 + 000

ถนนสายความถุน - สีเทา

ผังบริเวณโดยสังเขป

สำนักงานอบต.กะลาเส

องค์การบริหารส่วนตำบลกะลาเส			
ชื่อแบบ	เห็นชอบ	อนุมัติ	ตรวจสอบ
(นายประจักษ์ ศรีพจักร ผู้ช่วยช่างโยธา)	(สมเด็จ ภาควา ใต้ยอด กะลาเส)	(นายประสิทธิ์ คุ้ม ภาควา อบต.กะลาเส)	(นายประสิทธิ์ คุ้ม ภาควา อบต.กะลาเส)
ตรวจแบบ			

(นายประจักษ์ ศรีพจักร ผู้ช่วยช่างโยธา)



(สมเด็จ ภาควา ใต้ยอด กะลาเส)

(นายประสิทธิ์ คุ้ม ภาควา อบต.กะลาเส)

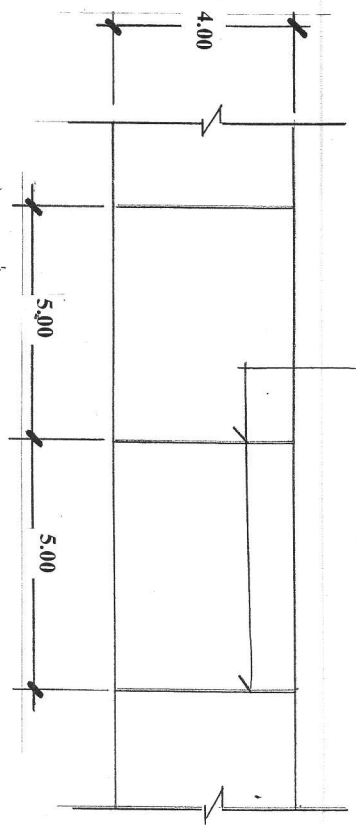
รายการประกอบแบบ

1. ค่าระดับก่อสร้างอ้างอิงเป็นค่ากำหนดหน้างานตามความเหมาะสม
2. คอนกรีตผิวจราจร 1:2:4 หรือกำลังอัดประลัย 240 KSC ที่อายุ 28 วันหรือเทียบเท่าที่ 7 วัน จะต้องไม่น้อยกว่า 75% หรือเท่ากับ 180 KSC โดยใช้ตัวอย่าง ทรงแกบาศก์เมตร 0.15x0.15x0.15 เมตร
3. คอนกรีตที่ทำผิวจราจร 50 ลบม. เกือบตัวอย่าง 1 ชุด เท่ากับ 3 ลูก หรือเกือบวัสดุตัวอย่างทั้งหมด 3 ชุด รวมเป็นวัสดุตัวอย่างทั้งหมด 9 ลูก
4. ค่ายุบตัวของคอนกรีต (SLUMP) ไม่มากกว่า 10 CM
5. รอยต่อ Constriction Joint ตัดด้วยเครื่องตัดเท่านั้น
6. กรณีแบบขัดแย้งกัน ในอยู่ที่ดุลยพินิจของช่างควบคุมงานและกรรมการตรวจงานจ้าง ทั้งนี้รัฐจะต้องไม่เสียหาย
7. กรณีผู้รับจ้างดำเนินการทดสอบผิวจราจรแล้วเสร็จ จะต้องรอวัสดุสุดท้ายที่มียอายุ 28 วัน หรือเทียบค่าทดสอบที่ 7 วัน กำลังอัดไม่น้อยกว่า 180 KSC ทดสอบพร้อมส่งผลการทดสอบให้ผู้ว่าจ้าง จึงจะดำเนินการส่งมอบงานจ้างได้
8. ผู้รับจ้างจะต้องช่วยดำเนินการการเคลื่อนย้ายเสาไฟฟ้ากับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคด้วย
9. งานคู่อัดน้ำแหล่งทางตามสภาพพื้นที่ หรือ 0.00 - 0.50 เมตร แต่จำนวนเท่าที่กำหนดในแบบ ป.ร.4

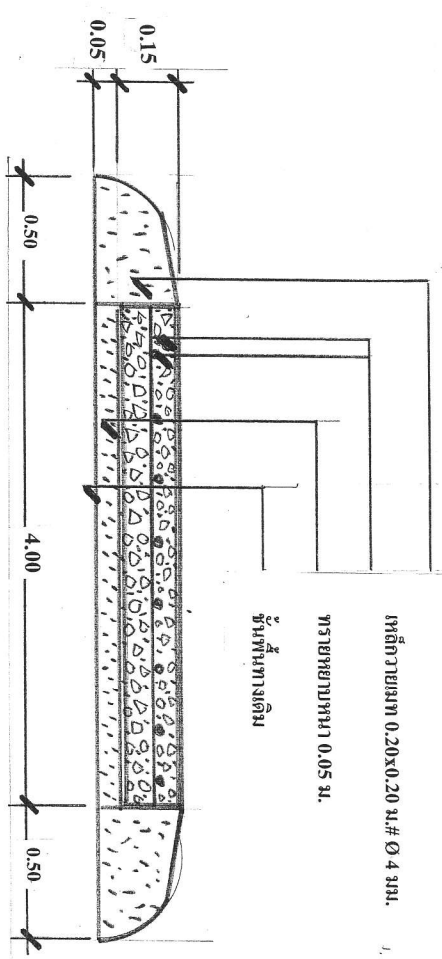
องค์การบริหารส่วนตำบลกะลาเส

เขียนแบบ		เห็นชอบ	
ตรวจสอบ	(นายประจักษ์ สรรพจักร ผู้ช่วยช่างโยธา) (นายธีรศักดิ์ อภิสิทธิ์ ผอ.กองช่าง)	อนุมัติ	(อ.แม่ นาคขาว นักร้องนักกะลาเส) (นายประสิทธิ์ ศ็อง นายอำเภอกะลาเส)

ตัดด้วยเครื่องตัดคอนกรีต ทุกระยะ 5.00 ม. ในส่วนจุดขยายตัววัดขนาดทุกระยะ 50 มม.



แปลนถนน คสล.



รูปตัดถนน คสล.

ผู้ร่างหรือต้นผู้ให้ค่าทาง

เหล็ก ว่างขนาด 0.20x0.20 ม.# Ø 4 มม.

ทรายหยาบหนา 0.05 ม.

ชั้นพื้นทางเดิม

เหล็ก ว่างขนาด 0.20x0.20 ม.# Ø 4 มม.

เหล็ก DB Ø 12 มม. ยาว 0.50 ม. @ 0.50 ม.

๕.๑.

คอนกรีต 1:2:4 กำลังอัดประลัย 240 Ksc ทรง ลมม.

ที่อยู่ 28 วัน หรือเทียบค่าที่อยู่ 7 วันกำลังอัดประลัยไม่น้อยกว่า 75%

องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลาเฝ้า

เขียนแบบ	เห็นชอบ	อนุมัติ
(นายประจักษ์ สุรพงษ์กร ผู้ช่วยช่างโยธา)		(คุณหญิง มาภาวรา นิลดีตอนเขต เกาะลาเฝ้า)
ตรวจสอบ		
(นายพร้อมดีศรีอารณ์ อัมพันธ์ ผอ.กองช่าง)		(นายประสิทธิ์ ห้อย นาคทองตำบลเกาะลาเฝ้า)