



แบบโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

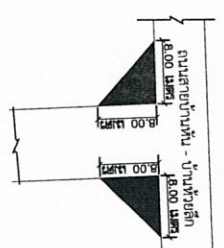
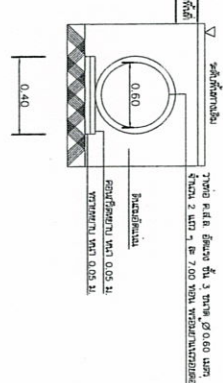
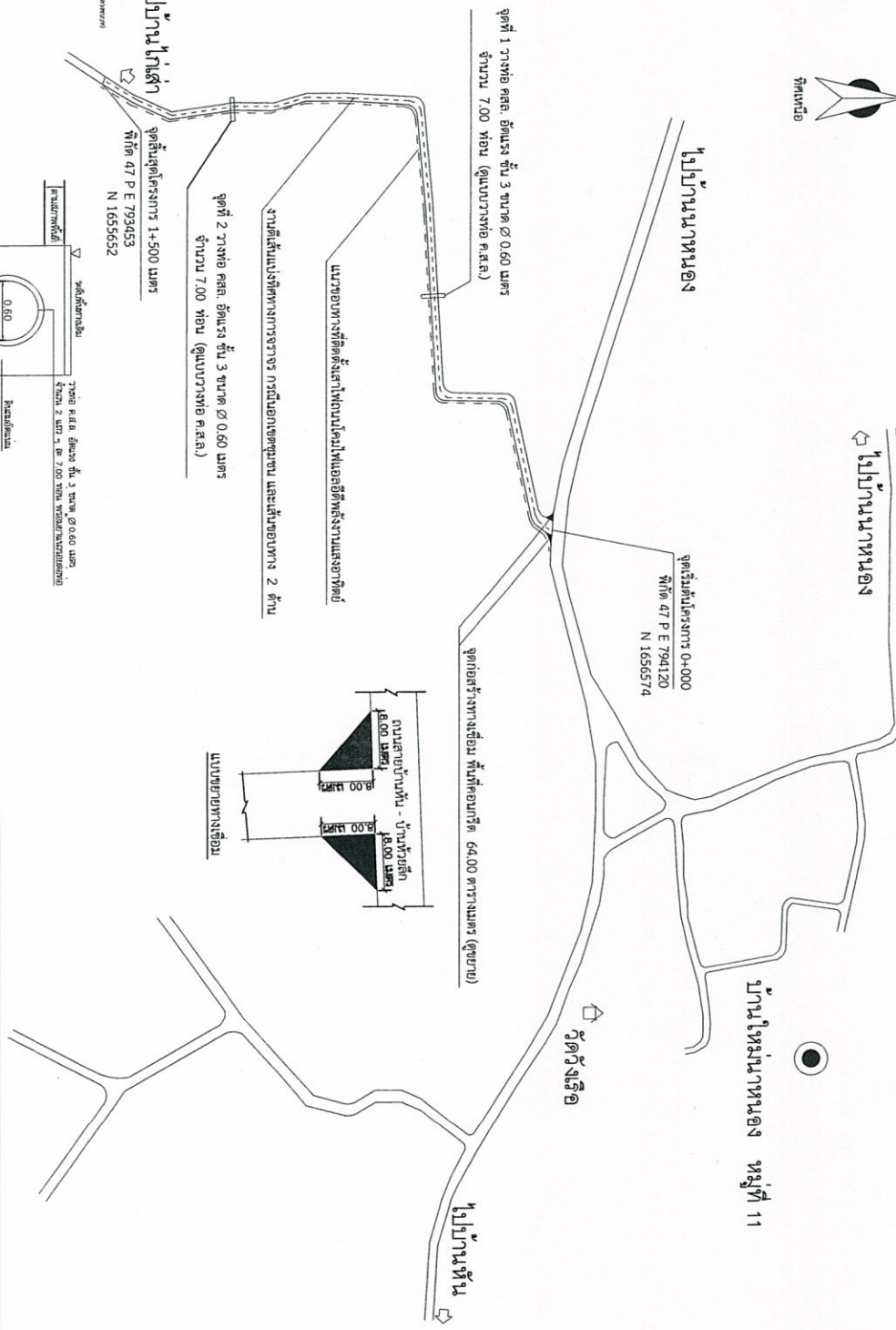
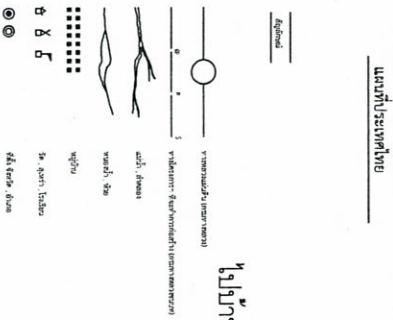
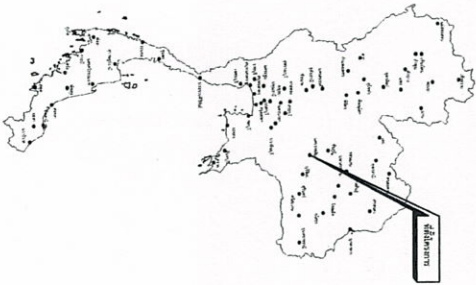
(สายบ้านใหม่นาหนอง หมู่ที่ 11 ตำบลบ้านหัน - บ้านไถ่เส้า หมู่ที่ 10 ตำบลกุดน้อย)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านใหม่นาหนอง หมู่ที่ 11 ตำบลบ้านหัน

อำเภอสีคิ้ว จังหวัดนครราชสีมา

แบบโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านใหม่นาหนอง หมู่ที่ 11 ตำบลบ้านหิน - บ้านใกล้เคียง หมู่ที่ 10 ตำบลกุดน้อย
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 1,500.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 7,500.00 ตร.ม.
 พร้อมงานท่อ ค.ส.ล. อัดแรง ชั้น 3 ขนาด \varnothing 0.60 เมตร จำนวน 2 แถว ๆ ละ 7.00 ท่อน รวม 14.00 ท่อน

ติดตั้งเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ตามบัญชีวิศวกรรมไทย โดยสำนักงานปริมาณ ฉบับเพิ่มเติม กุมภาพันธ์ 2566 รหัส 0702 ตำบลไฟฟ้า ครัวเรือนไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ และโทรคมนาคม
 รหัส 07020018 ชุดเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์แบบประกอบในชุดเดียวกัน (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole) รุ่น KELLI - 13506 (แบบกิ่งเดี่ยว) จำนวน 38.00 ชุด

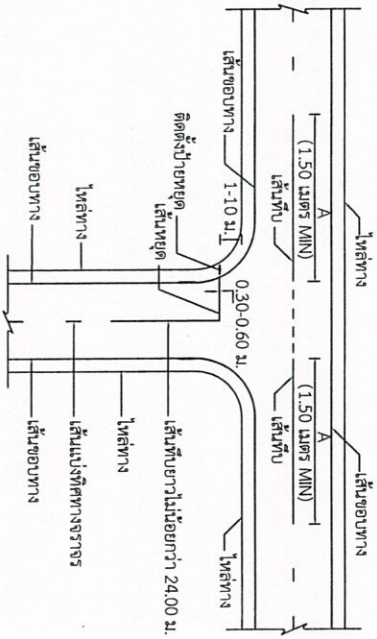


แบบวางท่อ ค.ส.ล.

แบบที่ส่งขง
 NOT TO SCALE

	วัตถุประสงค์ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ	วัตถุประสงค์ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ	วัตถุประสงค์ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ
	วัตถุประสงค์ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ	วัตถุประสงค์ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ	วัตถุประสงค์ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ วัตถุประสงค์ของโครงการ

แบบมาตรฐานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง (ตีเส้นจราจร)



การตีเส้นจราจรทางแยก

รายการประกอบแบบ

1. มิติต่าง ๆ มีหน่วยเป็นเมตร นอกจากระบุเป็นอย่างอื่น
2. เส้นแบ่งทิศทางจราจร ใช้เส้นสีเหลือง ขนาดกว้าง 10 ซม. ตีเส้นที่กลางทางจราจรตลอดแนว
 - 2.1 เส้นประเป็นเส้นสีเหลืองแบ่งทิศทางของการจราจรในสายทาง 2 ช่องจราจรในบริเวณที่ยอมให้รถสวนหน้ากันได้สองทิศทาง ขนาด ความยาว และการเว้นช่องของเส้นที่กำหนดไว้ดังนี้
 - ทางหลวงนอกเขตชุมชน เส้นยาว 3.00 เมตร เว้นช่อง 9.00 เมตร
 - ทางหลวงในเขตชุมชน เส้นยาว 1.00 เมตร เว้นช่อง 3.00 เมตร
3. เส้นขอบทางให้ตีเส้นที่เส้นขาว กว้าง 10 ซม. ทั้ง 2 ข้าง ตลอดแนว
4. สีภาพบนผิวจราจรที่ผิวเรียบทั้งหมด (แอสฟัลต์, แอสฟัลต์คอนกรีต, คอนกรีตเสริมเหล็ก) ให้ใช้สีฟลูออโรไมพลาสติก ตาม มอก. 542 หนาไม่น้อยกว่า 3 มม.

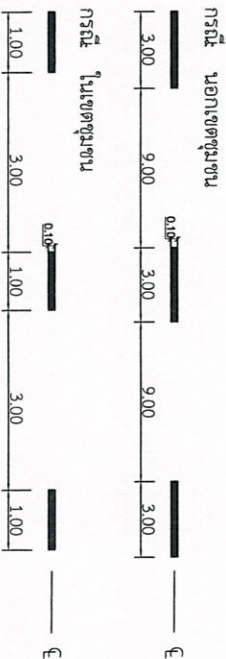
ปริมาณงานตีเส้นจราจร

ชนิดเส้นจราจร	ปริมาณงาน	ชนิดสีที่ใช้
1. เส้นแบ่งทิศทางจราจร	36.90 ตารางเมตร	Thermoplastic
2. เส้นทึบ	0.75 ตารางเมตร	Thermoplastic
3. เส้นขอบเส้นจราจรขนาด 24 ม.	2.4 ตารางเมตร	Thermoplastic
4. เส้นขอบทาง 2 ด้าน	300 ตารางเมตร	Thermoplastic
รวมปริมาณงานตีเส้นจราจร	340.35 ตารางเมตร	Thermoplastic

ขนาดและเครื่องหมายการจราจรบนผิวทาง

ก) เส้นแบ่งทิศทางจราจร

1. เส้นประ



2. เส้นทึบ



3. เส้นคู่



ข) เส้นขอบทาง




องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านหัน อำเภอสีดา จังหวัดนครราชสีมา			
งบประมาณ: _____ งบลงทุน: _____ งบดำเนินงาน: _____	วัตถุประสงค์: _____ วัตถุประสงค์: _____ วัตถุประสงค์: _____	งบ: _____ งบ: _____ งบ: _____	งบ: _____ งบ: _____ งบ: _____
อนุมัติโดย: _____ อนุมัติโดย: _____		อนุมัติโดย: _____ อนุมัติโดย: _____	

โครงการก่อสร้างของ อบต.บ้านหัน

ชื่อโครงการ.....
 ปริมาณงาน.....
 งบประมาณ.....บาท สัญญาจ้างเลขที่.....ลงวันที่.....
 วันเริ่มสัญญา.....วันสิ้นสุดสัญญา.....ระยะเวลาดำเนินงาน.....วัน
 ผู้รับจ้าง.....เบอร์โทรศัพท์.....
 ผู้ควบคุมงาน.....เบอร์โทรศัพท์.....

แบบป้ายประชาสัมพันธ์แสดงรายละเอียดของโครงการ

หมายเหตุ ป้ายประชาสัมพันธ์ทำจากไม้อัดหรือไม้อัด คัดตั้งบริเวณสถานที่ก่อสร้าง
 ที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน

	องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านหัน อำเภอสีบัว จังหวัดนครราชสีมา สำนักงาน หมู่ที่ 11 บ้านหนองข่อย ตำบลบ้านหัน อำเภอสีบัว จังหวัดนครราชสีมา หมายเลขโทรศัพท์ : ๐๖๖๒๕๑	สำนักงาน นายสุวิทย์ วัฒนศิริ ผู้อำนวยการ	นายสุวิทย์ วัฒนศิริ ผู้อำนวยการ
	แผนงาน แบบป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ผู้ควบคุม/ผู้ประเมิน นายสุวิทย์ วัฒนศิริ ปลัด อบต.บ้านหัน	นายสุวิทย์ วัฒนศิริ ปลัด อบต.บ้านหัน
ใส่วันที่ _____ เดือน _____ ปี _____	จำนวน _____ แผ่น	วันที่ _____	๗/๖๒