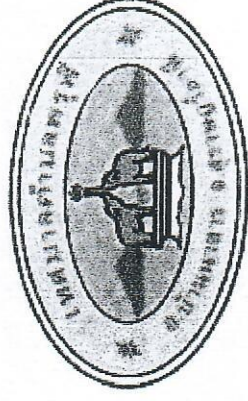


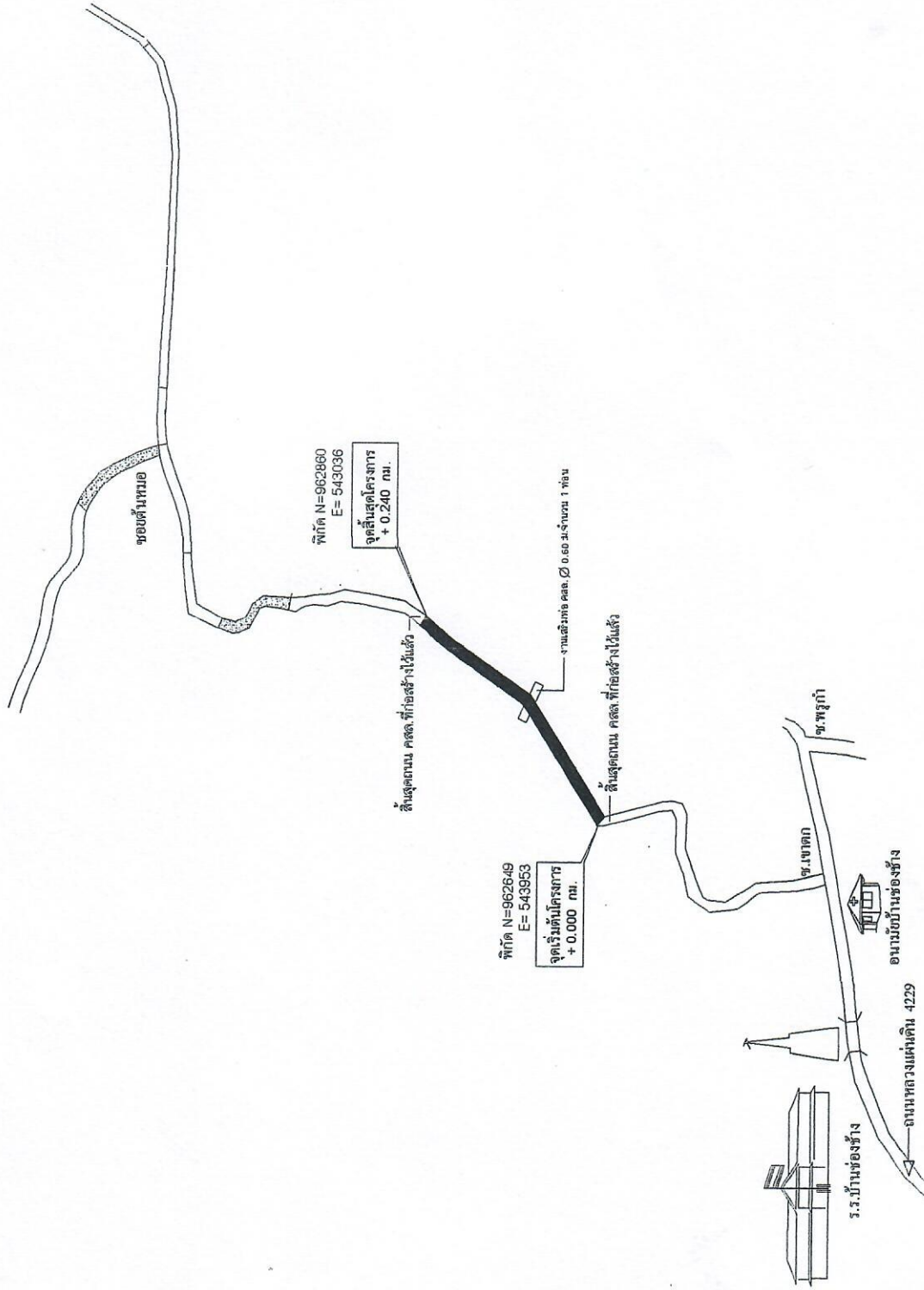
กองช่าง เทศบาลตำบลพรุฬ



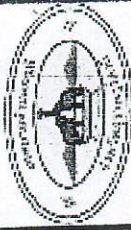
โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายซอยเขตก หมู่ที่ ๗ บ้านช่องช้าง
เทศบาลตำบลพรุฬ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายชอยเขาคอก หมู่ที่ 7 บ้านช่องช้าง

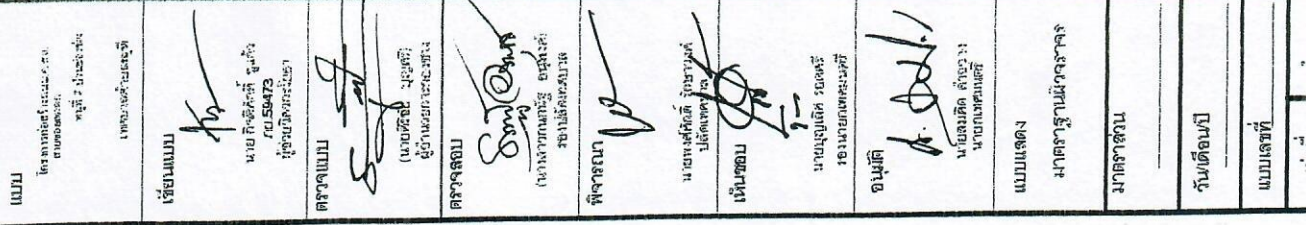
ให้ทำการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายชอยเขาคอก ม.7 บ้านช่องช้าง ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 240.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 960.00 ตารางเมตร ให้ทางลงหินคลุกข้างละ 0.50 เมตร รายละเอียดตามแบบแปลนที่กองช่างกำหนด



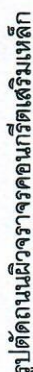
หมายเหตุ
1. ผู้รับจ้างต้องทำการจะทดสอบความหนาของผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3 จุด พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการตามแบบมาตรฐาน ทด.พรที่ จำนวน 1 ป้าย



แบบ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านช่องช้าง	แบบแปลน นาย กิ่งศักดิ์ ชูแก้ว ร.บ. 59473 ผู้ช่วยวิศวกรโยธา	ตรวจแบบ (นาย ศิริชัย ชูแก้ว) ผู้อำนวยการกองช่าง	ตรวจสรุป (นาย อธิชา ชูแก้ว) (นางสาว กนกพร ชูแก้ว) รองปลัดกองช่าง	พิจารณา นาย พงศ์ศักดิ์ รักชาวรส ปลัดกองช่าง	เห็นชอบ นาย พงศ์ศักดิ์ รักชาวรส รองนายกเทศมนตรี	อนุมัติ นาย พงศ์ศักดิ์ รักชาวรส นายกเทศมนตรี	แบบแสดง ผังบริเวณ	มาตราส่วน	รายละเอียด	แบบแสดง	แผ่นที่	จำนวน
--	---	---	---	---	---	--	----------------------	-----------	------------	---------	---------	-------

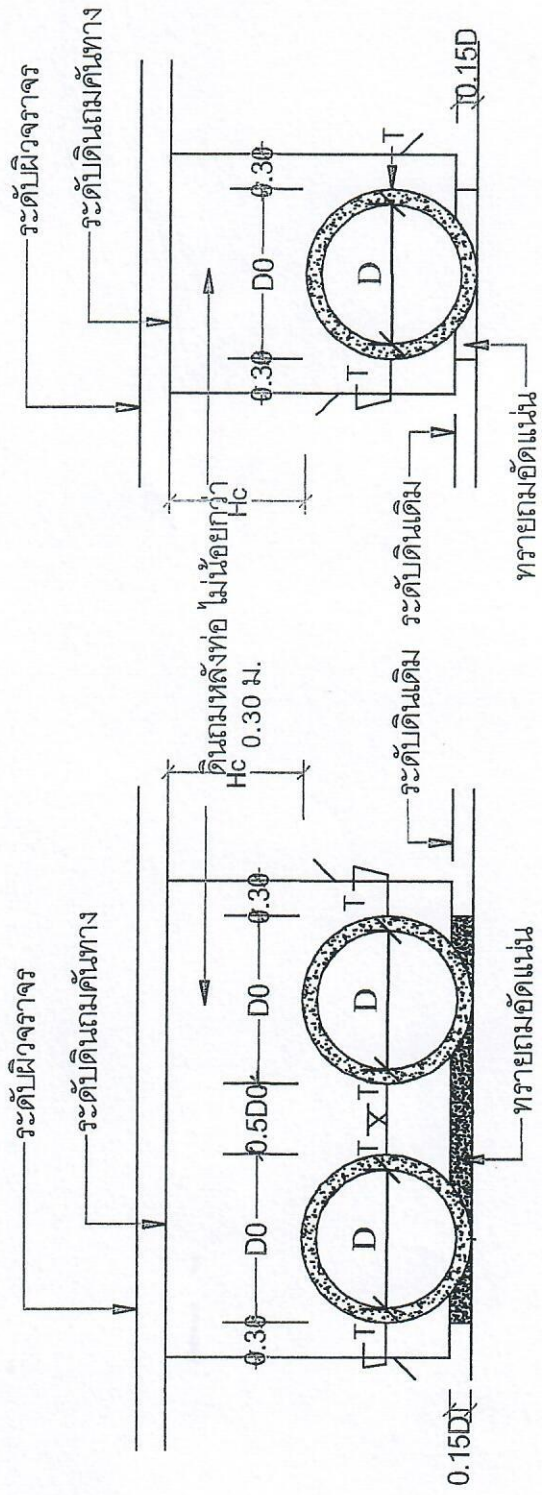
[illegible]

ผู้เสนอราคาเป็นผู้ประกอบธุรกิจบริการด้านสิ่งแวดล้อม (SMEs) สามารถเข้าถึงข้อมูลเกี่ยวกับงานด้านสิ่งแวดล้อมที่จำเป็นได้ทันที โดยพิจารณาจากข้อมูลเกี่ยวกับงานด้านสิ่งแวดล้อมที่จำเป็นในโครงการที่เสนอราคา และพิจารณาจากข้อมูลเกี่ยวกับงานด้านสิ่งแวดล้อมที่จำเป็นในโครงการที่เสนอราคา



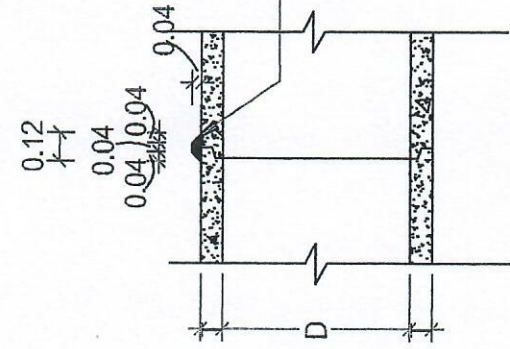
ถ้าไม่ได้กำหนดเป็นค่าอื่นในแบบรูปัดตามขวางให้ใช้ SIDE SLOPE 2 : 1 (แนวราบ : แนวตั้ง)





กรณีตั้งแต่สองแถวขึ้นไป

กรณีแถวเดียว



รูปตัดแสดงการต่อท่อยาแนว

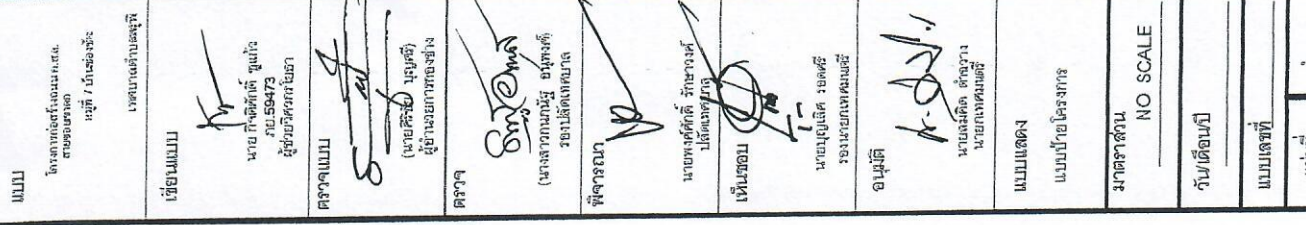
แสดงรายละเอียดต่างๆ ของท่อ

ระยะ (ม.)	เส้นผ่าศูนย์กลางภายใน (ม.)	ความหนา (ม.)
0.40	0.40	0.060
0.60	0.60	0.075
0.80	0.80	0.095
1.00	1.00	0.110
1.20	1.20	0.125

หมายเหตุ

- มิติต่างๆ มีหน่วยเป็นเมตร นอกจากระบุไว้เป็นอย่างอื่น
- ท่อระบายน้ำ คสล. ปากลิ้นราง ขึ้น 3
- คำอธิบาย

HC = ความสูงดินถมหลังท่อไม่เกิน 3.00 ม.
D0 = ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางภายนอกท่อ
D = ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางภายในท่อ



ด้านหน้า



- ป้ายโครงการ(แบบ ทต.) ผู้รับจ้างต้องติดตั้งหลังจากเข้าดำเนินการ ไม่เกิน 7 วัน
- เสาปูน บ้ายให้ใช้สี่ขาเพิ่ม, ตัวอักษรข้อความสีขาว ฝั่งเสาป้ายตั้งหันด้านถนนกึ่งตัด
- เสาพื้นป้ายทาด้วยเหล็กมีสภาพทนการกร, แผ่นป้ายกว้าง 1.20 ม. ยาว 2.40 ม. หน้า - หลัง