

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนซอยราษฎร์ร่วมใจข้างบ้านกำนันเสรี (เกษตร 2) หมู่ที่ 6 บ้านห้วยตอ ตำบลพรุพี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานก่อสร้างถนนผิวทางคอนกรีต

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลพรุพี / เทศบาลตำบลพรุพี

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,272,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนซอยราษฎร์ร่วมใจข้างบ้านกำนันเสรี(เกษตร 2) หมู่ที่ 6 บ้านห้วยตอ

ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 310.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหลทางคลูกกว้างข้างละ 0.50 เมตร

หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,550 ตร.ม. ตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 9,625.00 ตารางเมตร

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ เป็นเงิน 1,364,392.65 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 ศิริชัย บุญศรี ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการกองช่าง

7.2 ปารณีย์ การชนะชัย กรรมการกำหนดราคากลาง นักวิชาการศึกษา ระดับปฏิบัติการ

7.3 กิจดิศักดิ์ ชูแก้ว กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนซอยราษฎร์รวมใจข้างบ้านก้านเสีรี (เกษตร 2) หมู่ที่ 6 บ้านห้วยดอ ตำบลพรุฬห์ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลพรุฬห์/เทศบาลตำบลพรุฬห์

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานดิน 1.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 1.1.1 งานพื้นทาง (BASE COURSES) 1.1.1.1 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ซดลึกเฉลี่ย 0.15 ม. (Pavement In Place Recycling)(ชั้นรองพื้นทางวัสดุผสม) 2. งานดิน (EARTHWORK) 2.1 งานดินคันทาง (EMBANKMENT) 2.1.1 งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT) 3. งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 3.2 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ตร.ม.	1,860,000	11.14	20,720.40	1.3624	15.17	28,229.47
2		ลบ.ม.	630,000	159.58	100,535.40	1.3624	217.41	136,969.42

ศิริชัย บุญศรี

19 มิถุนายน 2566 13:59:00

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างเสริมเหล็กถนนซอยราษฎร์รวมใจข้างบ้านก้านสี (เกษตร 2) หมู่ที่ 6 บ้านห้วยตอ ตำบลพุ่มพิ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลพุ่มพิ/เทศบาลตำบลพุ่มพิ

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
3	3.2.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT) 3.3 งานไหล่ทาง (SHOULDER)	ลบ.ม.	77,500	433.91	33,628.02	1.3624	591.15	45,814.81
4	3.3.1 งานไหล่ทางวัสดุรวม (SOIL AGGREGATE SHOULDER) 4. งานผิวทาง 4.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 4.1.1 4.1.1.1	ลบ.ม.	50,000	460.32	23,016.00	1.3624	627.13	31,356.99
5	งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) 4.1.1.1	ตร.ม.	1,550,000	411.82	638,321.00	1.3624	561.06	869,648.53
6	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนาซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(เจาะแกรงเหล็ก) 4.1.1.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	48,000	105.72	5,074.56	1.3624	144.03	6,913.58

ศิริชัย บุญศรี

19 มิถุนายน 2566 13:59:00

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง งบประมาณราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนซอยราษฎรวิวัฒน์ข้างบ้านก้านแย่ง (เกษตร 2) หมู่ที่ 6 บ้านห้วยต้อ ตำบลพรุพี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลพรุพี/เทศบาลตำบลพรุพี

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	4.1.1.3 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	200.000	97.23	19,446.00	1.3624	132.46	26,493.23
8	4.1.1.4 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	310.000	68.94	21,371.40	1.3624	93.92	29,116.39
9	5. งานตีเส้นจราจร 5.1 งานตีเส้นจราจร 6. งานวางท่อระบายน้ำ	ตร.ม.	75.000	290.00	21,750.00	1.3624	395.09	29,632.20
10	6.1 งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) 6.1.1 งานรื้อท่อกลมเดิม (REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS) (ขนาดท่อ 0.60 ม.) 6.2 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)	เมตร	5.000	48.55	242.75	1.3624	66.14	330.72
11	6.2.1 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด 1.00 ม.	ม.	16.000	2,605.28	41,684.48	1.3624	3,549.43	56,790.93
12	7. งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION) 8. งานเรียงหินยาแนว	ลบ.ม.	1.000	21.84	21.84	1.3624	29.75	29.75

ศิริชัย บุญศรี

19 มิถุนายน 2566 13:59:00

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กถนนคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมกำแพงกันน้ำ (เกษตร 2) หมู่ที่ 6 บ้านห้วยตอ ตำบลพรุฬห์ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลพรุฬห์

ลำดับที่ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	
13	8.1 งานเรียงหินยาแนว	ลบ.ม.	60,000	1,246.94	74,816.40	1.3624	1,698.83	101,929.86	
14	9. งานเบ็ดเตล็ด 9.1 ท่อพีวีซี	ท่อน	9,000	92.71	834.39	1.3624	126.30	1,136.77	
รวมราคากลาง							1.364,392.65		


ศิริชัย บุญศรี



19 มิถุนายน 2566 13:59:00

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประเภทราคาจ้างก่อสร้าง โครงสร้างเสริมเหล็กถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รวมโครงการ บ้านก้านเหลือง (เกษตร 2) หมู่ที่ 6 บ้านห้วยตอ ตำบลพรุพี ต.วชิรวิทย์ ประจวบคีรีขันธ์ (e-bidding)

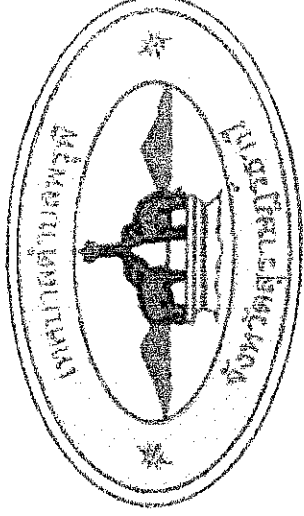
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลตำบลพรุพี/เทศบาลตำบลพรุพี


(ปารณีย์ การชนะชัย)
กรรมการกำหนดราคากลาง


(ศิริชัย บุญชูศรี)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(กิจติศักดิ์ ชูแก้ว)
กรรมการกำหนดราคากลาง

ศิริชัย บุญชูศรี

19 มิถุนายน 2566



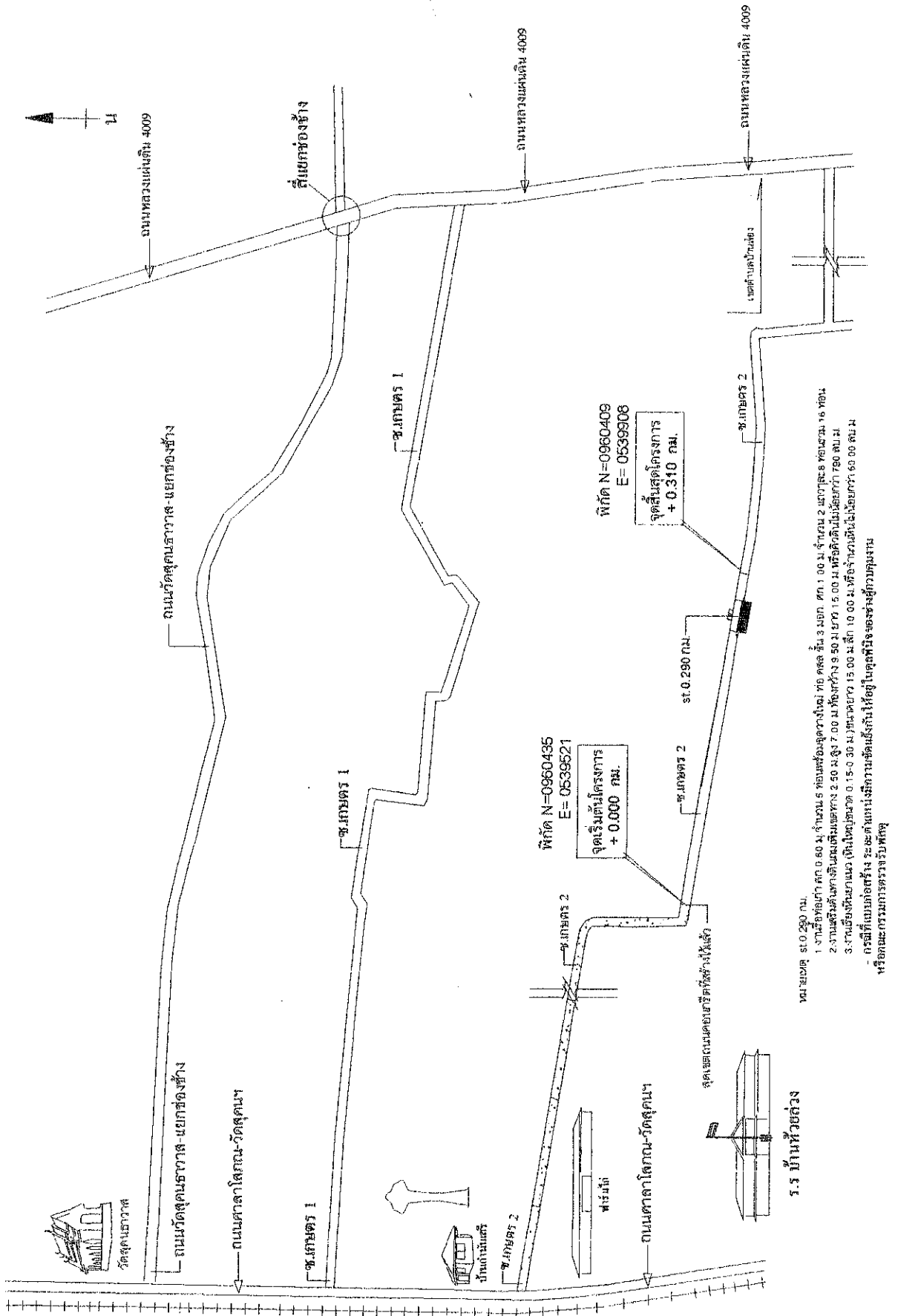
โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนขอยราษฎร์ร่วมใจข้างบ้านก้านสนรี (เกษตร 2) หมู่ที่ 6 บ้านห้วยตอ
ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 310.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,550.00 ตารางเมตร หมู่ที่ 6
บ้านห้วยตอ ตำบลพรุฬห์ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

กองช่าง เทศบาลตำบลพรุฬห์



แบบ	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนชอยราษฎร์ร่วมใจข้างบ้านก้านมเสรี(เกษตร 2) หมู่ที่ 6 บ้านช่องช้าง ถนนชอยราษฎร์ร่วมใจข้างบ้านก้านมเสรี หมู่ที่ 6 ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ระยะทางรวม 310.00 เมตร ให้ได้ทางถึงหินตกข้างละ 0.50 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,550.00 ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลนที่กองช่างกำหนด
เขียนแบบ	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนชอยราษฎร์ร่วมใจข้างบ้านก้านมเสรี หมู่ที่ 6
ตรวจแบบ	นาย ก. ก. ก. วิศวกร นาย ข. ข. ข. วิศวกร นาย ค. ค. ค. วิศวกร
ตรวจร่าง	นาย ง. ง. ง. วิศวกร นาย จ. จ. จ. วิศวกร
พิจารณา	นาย ฉ. ฉ. ฉ. วิศวกร นาย ช. ช. ช. วิศวกร
อนุมัติ	นาย ฅ. ฅ. ฅ. วิศวกร นาย ฉ. ฉ. ฉ. วิศวกร
แบบแสดง	ฉบับร่าง
มาตราส่วน	NO SCALE
จำนวน	จำนวน 01
จำนวน	จำนวน 03
จำนวน	จำนวน 01

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนชอยราษฎร์ร่วมใจข้างบ้านก้านมเสรี(เกษตร 2) หมู่ที่ 6 บ้านช่องช้าง
 ให้ทำการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนชอยราษฎร์ร่วมใจข้างบ้านก้านมเสรี หมู่ที่ 6 ขนาดกว้าง 5.00 เมตร
 หนา 0.15 เมตร ระยะทางรวม 310.00 เมตร ให้ได้ทางถึงหินตกข้างละ 0.50 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,550.00 ตารางเมตร
 รายละเอียดตามแบบแปลนที่กองช่างกำหนด



- หมายเหตุ st. 0+290 กม.
- จำนวนท่อ ๕ กว. ๑.๕๐ ม. จำนวน ๕ ท่อ
 - จำนวนท่อ ๓ กว. ๑.๕๐ ม. จำนวน ๓ ท่อ
 - จำนวนท่อ ๑.๕๐ ม. จำนวน ๑ ท่อ
- การมีที่แบบก่อสร้าง ระยะต้นหมอนมีการขุดแข็งดินให้อยู่ในจุดที่มีขงขงรับน้ำหนัก
หรือคณะกรรมการรับพัสดุ



แบบ
โครงการก่อสร้างทางหลวง
ถนนสายพิเศษหมายเลข 5
กม.ที่ 6 (ม.ร.บ. ๖)

เขียนแบบ
นาย อ. ส. ภูมิวิเศษ
ร.บ. ๕๕๖๓๖
ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

ตรวจแบบ
นาย อ. ส. ภูมิวิเศษ
ร.บ. ๕๕๖๓๖
ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

ตรวจออกแบบ
นาย อ. ส. ภูมิวิเศษ
ร.บ. ๕๕๖๓๖
ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

ทำรายการ
นาย อ. ส. ภูมิวิเศษ
ร.บ. ๕๕๖๓๖
ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

เห็นชอบ
นาย อ. ส. ภูมิวิเศษ
ร.บ. ๕๕๖๓๖
ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

อนุมัติ
นาย อ. ส. ภูมิวิเศษ
ร.บ. ๕๕๖๓๖
ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

แปลนตัด
นาย อ. ส. ภูมิวิเศษ
ร.บ. ๕๕๖๓๖
ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

มาตราส่วน
NO SCALE

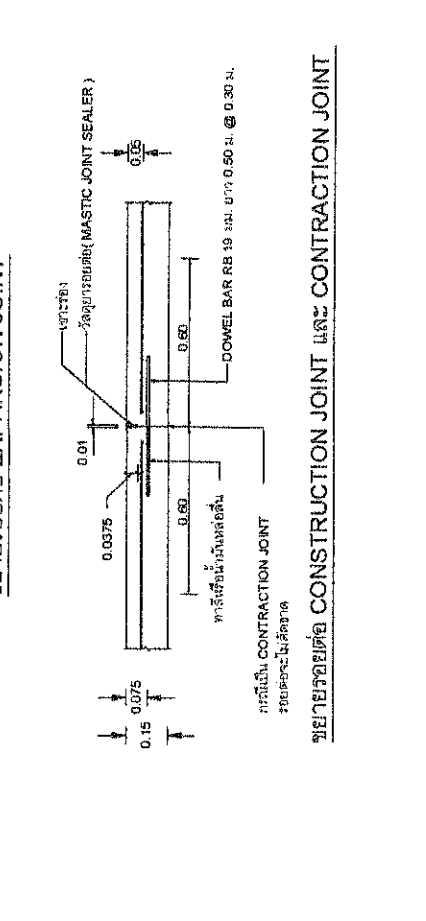
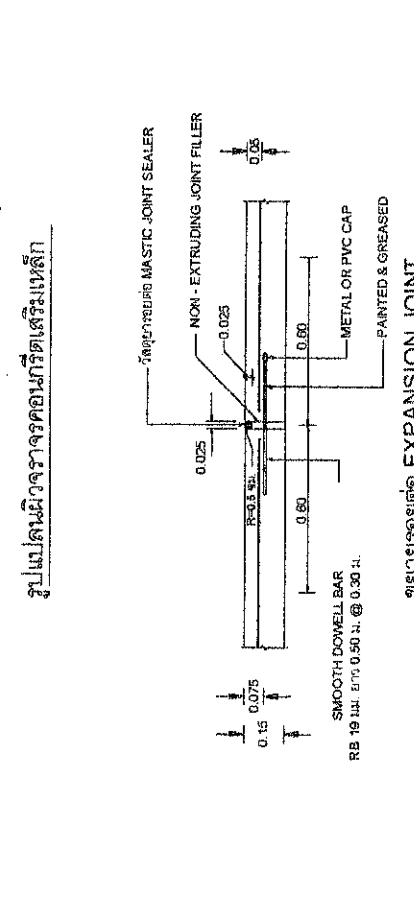
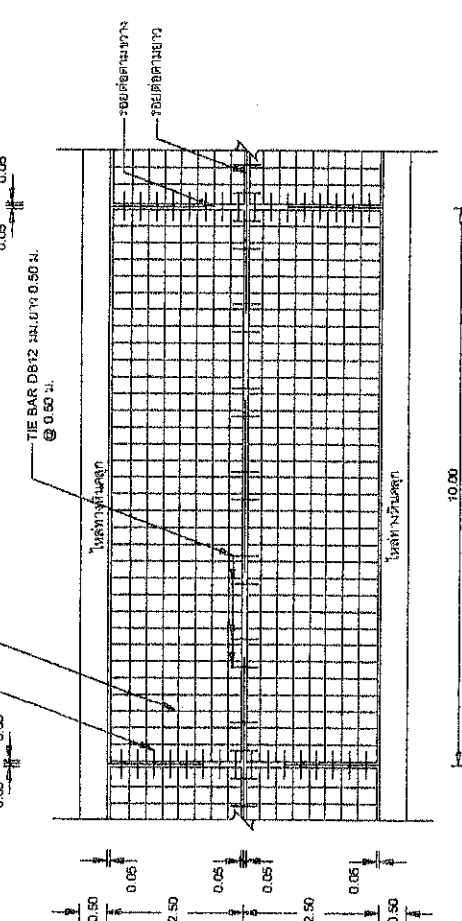
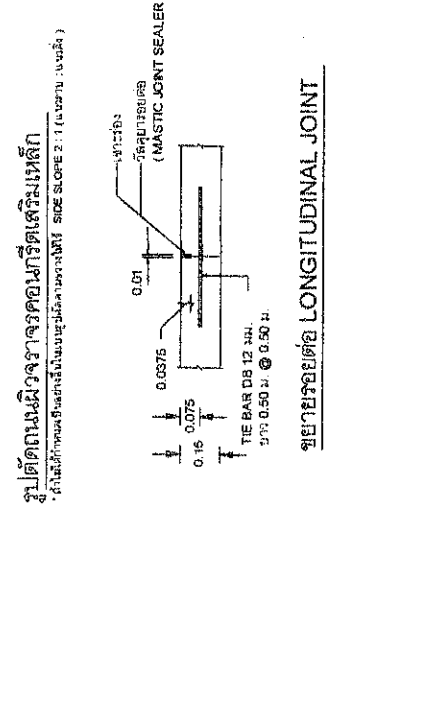
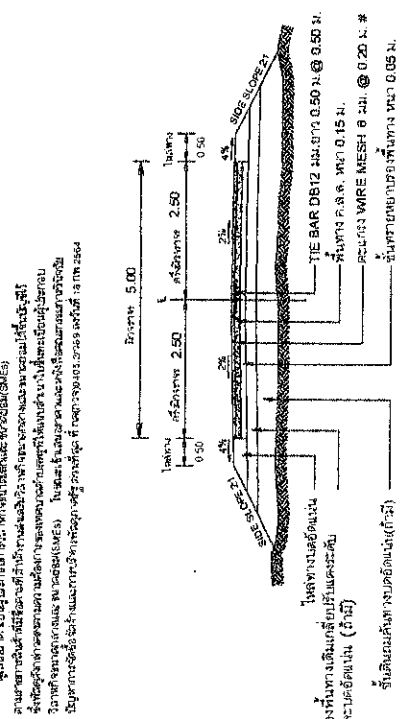
วันเดือนปี
ม.ค. ๒๕๖๓

แบบเลขที่
ย.ล.ศ. ๐๓

แผ่นที่
จำนวน ๓

ข้อกำหนดทั่วไป

1. EXPANSION JOINT ฝังลึกในชั้นฐาน 50 ม.
2. ใช้คอนกรีตชนิดพิเศษที่มีคุณสมบัติของ CONCRETE JOINT SEALER HOT-POURED ELASTIC TYPE 214 ม.ร.บ. ๖๗๖๓๗9
3. คอนกรีตที่คอนกรีตชนิดพิเศษที่มีคุณสมบัติของ NON-EXTRUDING JOINT FILLER 214 ม.ร.บ. ๖๗๖๓๗9
4. คอนกรีตชนิดพิเศษที่มีคุณสมบัติของ COMPRESSION STRENGTH 28 วัน 25.0 MPa และค่าความแข็งแรงอัด 28 วัน 25.0 MPa
5. ฝังลึกในชั้นฐาน 50 ม.
6. ใช้ WELDED WIRE MESH (ม.ร.บ. ๖๗๖๓๗๙)
7. ใช้คอนกรีตชนิดพิเศษที่มีคุณสมบัติของ CONCRETE JOINT SEALER HOT-POURED ELASTIC TYPE 214 ม.ร.บ. ๖๗๖๓๗9
8. มีลวดเหล็กที่ฝังลึกในชั้นฐาน 50 ม. และฝังลึกในชั้นผิว 2 ม.
9. ใช้ WELDED WIRE MESH มีค่าความแข็งแรงดึง (TENSILE YIELD STRENGTH) ไม่น้อยกว่า 5,500 กก./ตร.ซม.
10. การทำลวดเหล็กที่ฝังลึกในชั้นฐาน 50 ม. และฝังลึกในชั้นผิว 2 ม. ให้ใช้ลวดเหล็กที่มีเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม.
11. ใช้ลวดเหล็กที่ฝังลึกในชั้นฐาน 50 ม. และฝังลึกในชั้นผิว 2 ม. ให้ใช้ลวดเหล็กที่มีเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม.
12. ใช้ลวดเหล็กที่ฝังลึกในชั้นฐาน 50 ม. และฝังลึกในชั้นผิว 2 ม. ให้ใช้ลวดเหล็กที่มีเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม.
13. ใช้ลวดเหล็กที่ฝังลึกในชั้นฐาน 50 ม. และฝังลึกในชั้นผิว 2 ม. ให้ใช้ลวดเหล็กที่มีเส้นผ่านศูนย์กลาง 12 มม.



ขยายรอยต่อ CONSTRUCTION JOINT และ CONTRACTION JOINT

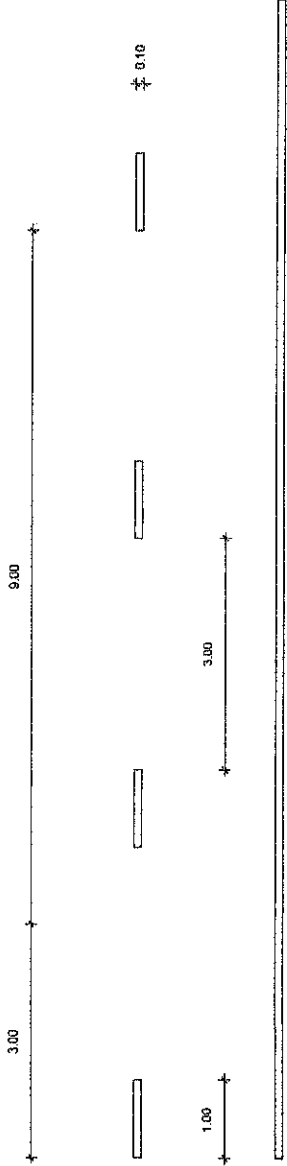
มาตรฐานงานติดตั้งราง

ก) เส้นแบ่งทิศทางจราจร ใช้เส้นสีเหลือง สีเส้นที่กึ่งกลางผิวจราจรตลอดแนว

1. เส้นแบ่ง

กรณี : นอกเขตชุมชน

± 0.10



กรณี : นอกเขตชุมชน

± 0.10

2. เส้นสี

± 0.10

ข) เส้นขอบทาง ไม่ใช้เส้นที่สีขาว ทั้ง 2 ข้างตลอดแนว

รายการประกอบแบบ

1. มีสีดำทั้งพื้นที่ผิวเป็นเมตรตรงจากกระบะเป็นข้อข้างขึ้น
2. เส้นแบ่งทิศทางจราจร ใช้เส้นสีเหลือง ขนาดกว้าง 10 ซม. ติดเส้นที่กึ่งกลางผิวจราจรตลอดแนว
- 2.1 เส้นแบ่งเป็นเส้นสีเหลืองแบ่งทิศทางจราจรในสายทาง 2 ข้างจราจรไม่บริเวณที่ยอมให้รถจอดขึ้นหน้าก็ได้ของทิศทาง ขนาดความยาว และการเว้นร่องเส้นประ กักหนาคู่ได้ดังนี้
 - ทางหลวงนอกเขตชุมชน เส้นยาว 3.00 เมตร เว้นร่อง 9.00 เมตร
 - ทางหลวงในเขตชุมชน เส้นยาว 1.00 เมตร เว้นร่อง 3.00 เมตร
- 2.2 เส้นที่ขีดคือ เป็นเส้นที่ขีดสีเหลือง ใช้เป็นเส้นแบ่งทิศทางจราจรในบริเวณที่ห้ามจอดหรือบริเวณก่อนถึงทางแยก โดยบริเวณก่อนถึงทางแยก ห้ามจอดหรือของจราจรยาวเส้นที่ขีดคือไม่ข้อยกเว้น 24.00 เมตร
- 2.3 การขีดเส้นห้ามจอด บริเวณทางโค้ง และทางโค้งแนวตั้งให้อยู่ในจุดที่ยังคงอยู่ครบมุมภายใน 24.00 เมตร
- 2.4 กรณีมีผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร หรือต่อกว่าไม่มีไหล่ทางไม่ต้องขีดเส้นแบ่งทิศทางจราจร ให้ขีดเฉพาะบริเวณที่เป็นจุดจอดหรืออยู่ซ้าย, บริเวณห้ามจอด, ระยะ 30.00 เมตร ก่อนถึงบริเวณคั่นความยาวในโค้งที่มีรัศมีต่ำกว่า 300.00 เมตร, ระยะทาง 30.00 เมตร ก่อผนังข้างและบริเวณที่มีจุดจอดหรืออยู่
3. เส้นขอบทาง ไม่ใช้เส้นที่ขีดขาว กว้าง 10 ซม. ทั้ง 2 ข้าง ตลอดแนว
4. สีทาถนนผิวจราจรที่มีบริเวณทั้งหมด (เคทพัส, แอสฟัลต์คอนกรีต, คอนกรีตเสริมเหล็ก) ใช้สีเขยือเป็นพลาสติก ตาม มอก. 542 ทราไม่น้อยกว่า 3 มม.

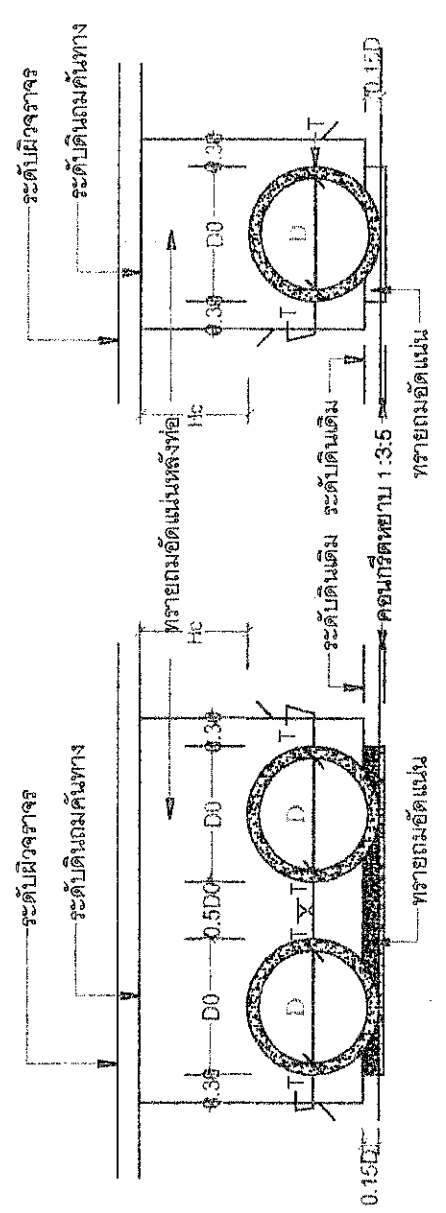
100 ใช้สีทาพื้นพลาสติกสีตาม มอก.542

หน้าใช้สีน้อยกว่า 3 มม.

	แบบ ใบคำขอติดตั้งราง ถนนเขตชุมชน พื้นที่ (ถนนวง) หมู่ที่ 4
เขียนแบบ นาย วิเศษ บุญดี ผู้ควบคุมงาน	
ตรวจแบบ นาย วิเศษ บุญดี ผู้ควบคุมงาน	
ตรวจออกแบบ นาย วิเศษ บุญดี ผู้ควบคุมงาน	
พิจารณา (นางสาวดวงกมล พิเศษขันธ์) ผู้ควบคุมงาน	
อนุมัติ นาย วิเศษ บุญดี ผู้ควบคุมงาน	
แบบแสดง นาย วิเศษ บุญดี ผู้ควบคุมงาน	
มาตรฐานติดตั้งจราจร	
มาตราส่วน NO SCALE	
วันที่ หน้าคือหน้า	
แบบเลขที่ หน้าคือหน้า	
แผ่นที่ หน้าคือหน้า	
จำนวน หน้าคือหน้า	

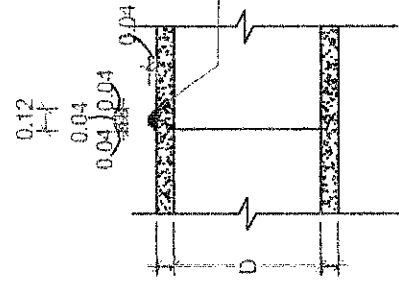


แบบ	โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้านตำบลบ้านไร่ อำเภอบางบาล จังหวัดสุพรรณบุรี
เขียนแบบ	นาย อธิวัฒน์ ภูมิจำ ร.บ. 59473 ผู้จัดทำแบบ
ตรวจแบบ	นาย อธิวัฒน์ ภูมิจำ ผู้ควบคุมงาน
ตรวจสอบ	นาย อธิวัฒน์ ภูมิจำ ผู้ควบคุมงาน
ให้สัญญา	นาย อธิวัฒน์ ภูมิจำ ประธานสภา อบต.บ้านไร่
เห็นชอบ	นาย อธิวัฒน์ ภูมิจำ นายก อบต.บ้านไร่
อนุมัติ	นาย อธิวัฒน์ ภูมิจำ นายก อบต.บ้านไร่
แบบแสดง	นาย อธิวัฒน์ ภูมิจำ นายก อบต.บ้านไร่
มาตราส่วน	NO SCALE
งานเดือนปี	
แบบเลขที่	พร.บ. 03
แผ่นที่	จำนวน
04	05



การติดตั้งแตรสองแถวขึ้นไป

การติดตั้งแตรเดียว



รูปตัดแสดงการต่อท่อขยายแนว

แสดงรายละเอียดต่างๆ ของท่อ

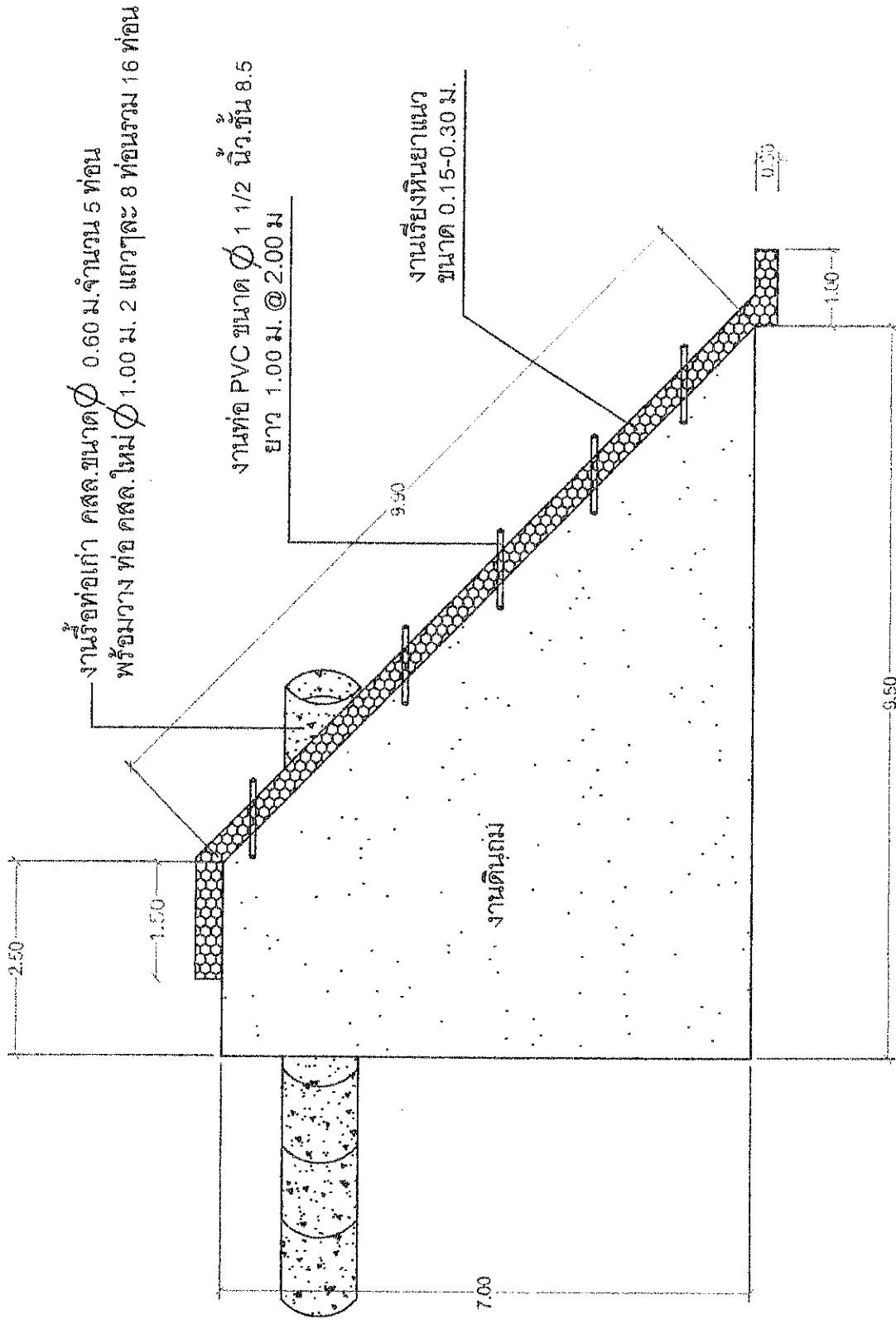
ขนาดท่อ (ม.)	ขนาดท่อ (ม.)	ความยาว (ม.)
0.35	0.35	1.25
0.50	0.50	0.75
0.75	0.75	0.75
1.00	1.00	0.75
1.25	1.25	0.75

หมายเหตุ

1. มิติต่างๆ มีหน่วยเป็นเมตร นอกจากระบุไว้เป็นอย่างอื่น
 2. ท่อขนาดหน้า คส.ค. ปากถนน ขึ้น 3
 3. ค่าอื่นๆ
- Hc = ความสูงดินหลังท่อไม่เกิน 3.00 ม.
 D0 = ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางภายนอกท่อ
 D = ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางภายในท่อ



แบบ	โครงการพัฒนาระบบชลประทาน และระบายน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำ เจ้าพระยาตอนล่าง 6
เขียนแบบ	นาย อธิวัฒน์ ฐิติ วิเศษชัยชาญ
ตรวจแบบ	(ลายเซ็น) ผู้ช่วยศาสตราจารย์
ตรวจสอบ	(ลายเซ็น) รองศาสตราจารย์ อภิชาติ วัฒนศิริกุล
วิศวกร	(ลายเซ็น) นายวิชาญ วัฒนศิริกุล
เห็นชอบ	(ลายเซ็น) นายสุวัฒน์ ฐิติ วิเศษชัยชาญ
อนุมัติ	(ลายเซ็น) นายสมชาย วัฒนศิริกุล
แบบร่าง	นายสมชาย วัฒนศิริกุล
มาตราส่วน	NO SCALE
งานเดือน/ปี	
แบบร่างที่	พ.ร. 03
แผ่นที่	05
จำนวน	06





แบบ
โครงการก่อสร้างแบบ อ.ร.บ.
นร.ระยองวิทยาคมใช้แบบพิมพ์
นร. ระยอง ฉบับที่ 6

เขียนแบบ
นาย กฤษณ์ กิ่งแก้ว
นาย สมชาย
ผู้เขียนแบบ

ตรวจแบบ
นาย กฤษณ์ กิ่งแก้ว
นาย สมชาย
ผู้เขียนแบบ

สถาปนิก
นาย กฤษณ์ กิ่งแก้ว
นาย สมชาย
สถาปนิก

พิจารณา
นาย กฤษณ์ กิ่งแก้ว
นาย สมชาย
พิจารณา

อนุมัติ
นาย กฤษณ์ กิ่งแก้ว
นาย สมชาย
อนุมัติ

แบบแปลน
นาย กฤษณ์ กิ่งแก้ว
นาย สมชาย
แบบแปลน

มาตราฐาน
NO SCALE

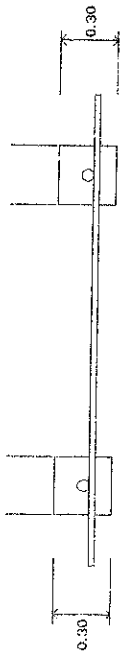
วันที่
หน้า
หน้า
หน้า

ประกาศ

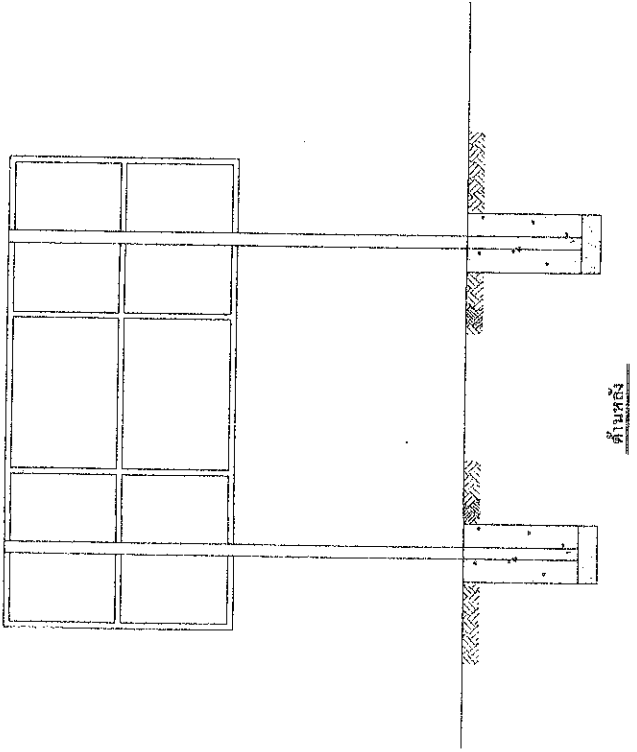
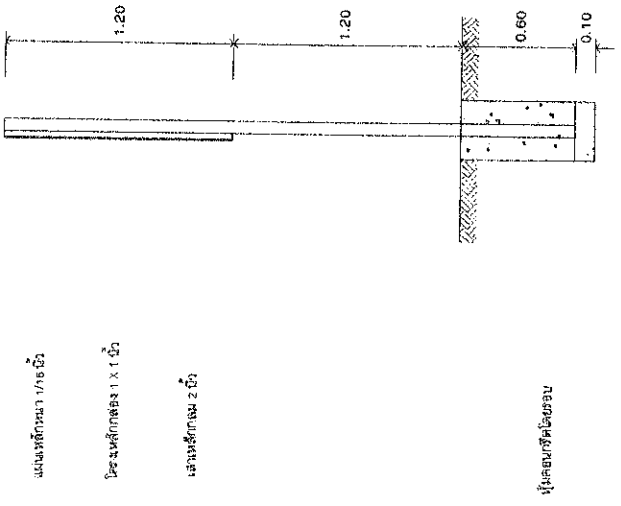
โครงการก่อสร้าง ทรง เทปกาศาเลพัสดุ
หมู่ที่ 4 ตำบลพุดธิ อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง โทร 0-77380584 ต่อ 103

ชื่อโครงการ
ที่ตั้งโครงการ
ผู้รับจ้าง (บริษัท)
สัญญาจ้าง
วงเงินก่อสร้าง
จำนวนเงิน 1
จำนวนเงิน 2
จำนวนเงิน 3
จำนวนเงิน 4
จำนวนเงิน 5
จำนวนเงิน 6
จำนวนเงิน 7
จำนวนเงิน 8
จำนวนเงิน 9
จำนวนเงิน 10

งานก่อสร้างติดตั้งด้วยเงินกู้ของทาง



คันทัน

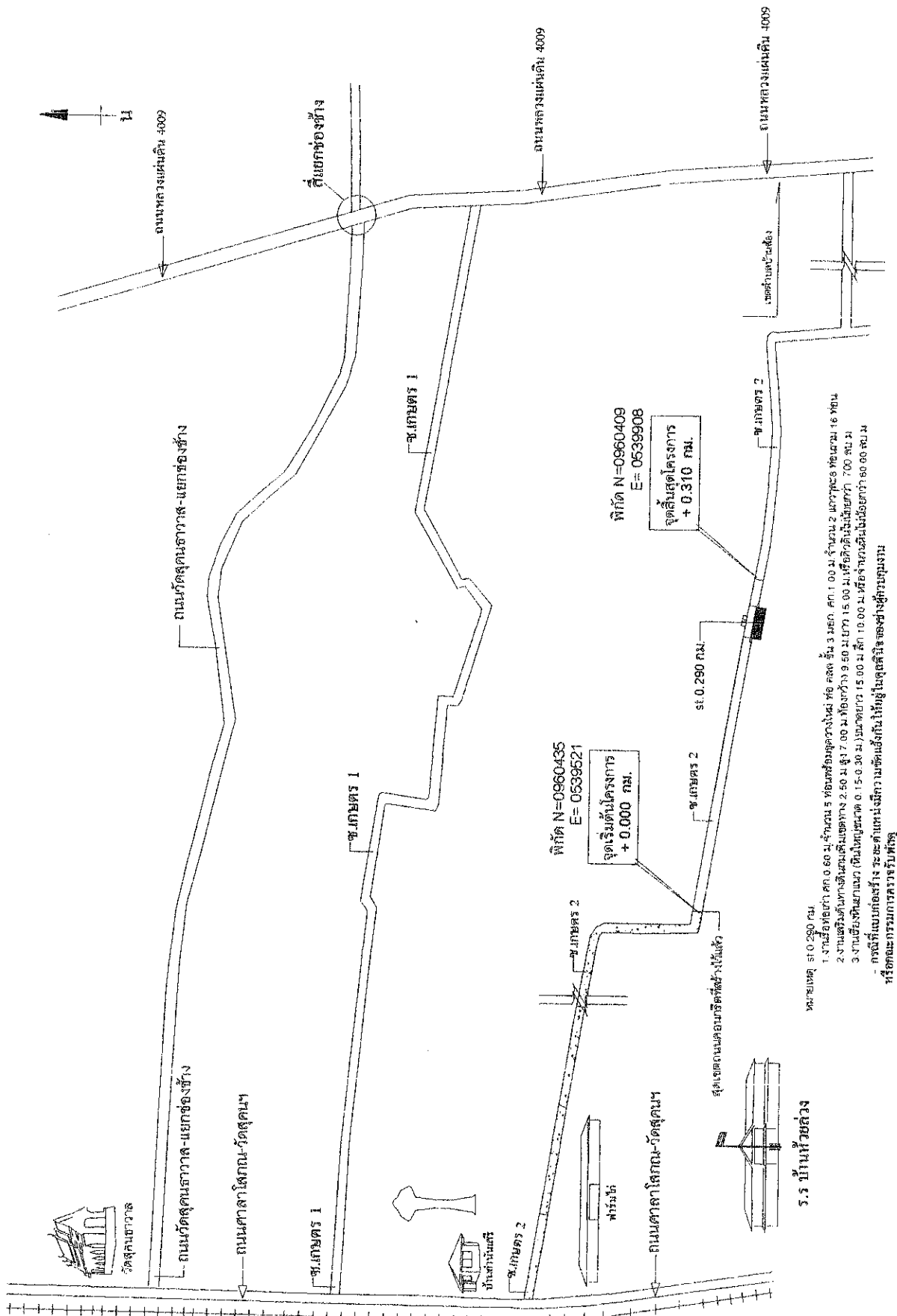


หมายเหตุ -ป้ายโครงการ(แบบ ทด.) ผู้รับจ้างต้องติดตั้งหลังจกเข้าดำเนินการ ไม่เกิน 7 วัน
-เสาปูน ป้ายให้ใช้สีฟ้าเข้ม, ตัวอักษรหรือตราสีขาว มีเสาป้ายต้องหุ้มด้วยคอนกรีต
-เสาพื้นป้ายด้วยเหล็กกลมสภาพทนถาวร, แผ่นป้ายกว้าง 1.20 ม. ยาว 2.40 ม.หนา - มม.

ผังบริเวณสถานที่ก่อสร้าง

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนซอยภายในบ้านก้านแตร(เกษตร 2)หมู่ที่ 6 บ้านช่องช้าง

ให้ทำการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กถนนซอยภายในบ้านก้านแตร หมู่ที่ 6 ขนาดกว้าง 5.00 เมตร
 หน้า 0.15 เมตร ระยะทางรวม 310.00 เมตร ใหญ่ทางลงหินคลุกข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,550.00 ตารางเมตร
 รายละเอียดตามแบบแปลนที่กองช่างกำหนด



- ขนาดเขต st 0.290 กม.
- งานก่อสร้าง ค่า 0.60 ล้านบาท 5 ตอนที่มีขนาดไม่พอ คลง ขึ้น 3 มอก. ตก 1.00 ม. จำนวน 2 แพวจะขอ ประมาณ 16 ตอน
 - งานเตรียมดินทางดินถมดินขนาด 2.50 ม สูง 7.00 ม. กว้าง 9.50 ม ยาว 15.00 ม. หรือคิดเป็นเนื้อที่กว่า 700 ตร.ม
 - งานเขียนหินขาว (หินไม่ใหญ่ขนาด 0.15-0.30 ม.) ขนาดยาว 15.00 ม. ลึก 10.00 ม. หรือจำนวนหินไม่น้อยกว่า 80 ต.บ.ม
- กรณีที่มีแบบก่อสร้าง ระยะดำเนินการเกิน 1 เดือนขึ้นไป ผู้ไม่สุจริตใจของช่างผู้รับเหมารวม
 หรือคณะกรรมการรับจ้าง

ร.ร บ้านหัวขลุ่ย