
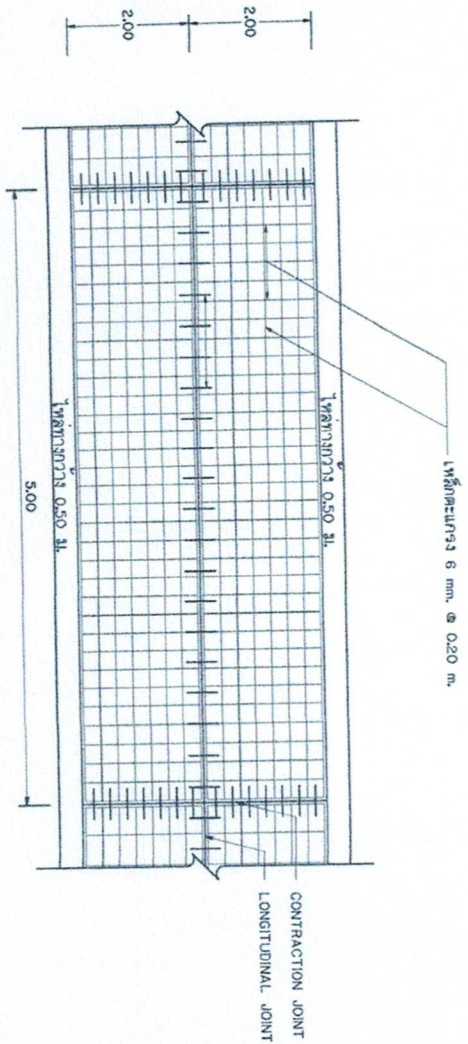


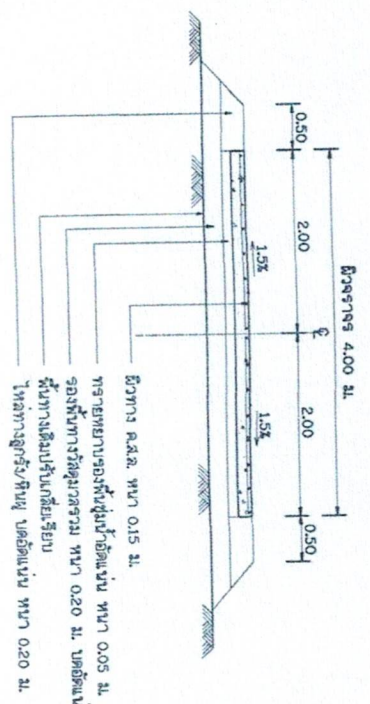
แบบแปลนถนน
NOT TO SCALE

- รายละเอียดประกอบแบบ
- ถนน ค.ส.ล. ขนาดกว้าง 4.00 ม. ยาว 250.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 1,000.00 ตร.ม.
 - ไหล่ทางลูกรัง/หินผุ กว้าง 0.50 ม. หน้า 0.20 ม.


		องค์การบริหารส่วนตำบลท้ายเหมือง	
โครงการ โครงการสร้างถนน ค.ส.ล. ตอนใหม่ หมู่ 6	ผู้จัดทำ นายสมชาย ใจดี	ผู้ตรวจสอบ นายสมชาย ใจดี	ผู้รับทราบ นายสมชาย ใจดี
สถานที่สร้าง หมู่ 6	เขตตำบล ตำบลท้ายเหมือง	พื้นที่ 02-08-2567	วันที่ 02-08-2567
มาตรฐาน กรมโยธาธิการและผังเมือง	เอกสารอ้างอิง กรมโยธาธิการและผังเมือง	เลขที่ HK07-6-024	วันที่ 02-08-2567
ผู้จัดทำ นายสมชาย ใจดี		ผู้รับทราบ นายสมชาย ใจดี	



แบบแสดงการเสริมเหล็กถนน คสล.
NOT TO SCALE



รูปตัดถนน
NOT TO SCALE

		องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยขย่ง	
โครงการ โครงการก่อสร้างถนน คสล.ขนาด 4.00 ม.	สัญญา สัญญาที่ 8	ผู้ควบคุมงาน นายสมชาย ใจดี	ผู้ตรวจสอบ นายสมชาย ใจดี
สถานที่ หมู่ที่ 8 ตำบลห้วยขย่ง อำเภอห้วยทับทัน	วันที่ 02-08-2567	ชื่อ สมชาย ใจดี	ตำแหน่ง ช่างเทคนิค
เลขที่ HKVOT-R-024	วันที่ 024	ชื่อ สมชาย ใจดี	ตำแหน่ง ช่างเทคนิค

ตารางที่ 1 แสดงรายละเอียดของวัสดุที่ใช้ในชนิดที่ทำการประเมินราคาขยายตัว
ชนิดที่ 1: ชนิดที่ 1 สำหรับชนิดที่ 1

ขนาดของวัสดุ (ม.)	ชนิดที่ 1		ชนิดที่ 2		ชนิดที่ 3		ชนิดที่ 4		รวมรวมกัน ทุกชนิด (ม.)
	จำนวน	ราคา	จำนวน	ราคา	จำนวน	ราคา	จำนวน	ราคา	
100	RB 19	500	RB 15	500	RB 19	500	DB 16	500	50
200	RB 25	500	RB 19	500	DB 16	500	DB 16	500	50

ตารางที่ 2 แสดงรายละเอียดของวัสดุที่ใช้ในชนิดที่ทำการประเมินราคาขยายตัว
ชนิดที่ 2: ชนิดที่ 2 สำหรับชนิดที่ 2

ชนิดของวัสดุ	ขนาดของวัสดุ (ม.)	จำนวนวัสดุ (ม.)	ราคาวัสดุ (บาท)	รวมรวมกัน ทุกชนิด (ม.)
วัสดุที่ทำการตัด CONTRACTION JOINT	< 11	11	15	40
	15 - 20	15	20	50
วัสดุที่ทำการขยายตัว EXPANSION JOINT	ทุกชนิด (ม.)	100	100	50
	LONGITUDINAL JOINT	10	10	50

ตารางที่ 3

การวัดระยะทาง (ม.)	พื้นที่ของวัสดุ (ม.ก.)	พื้นที่ของวัสดุ (ม.ก.)
2.00 x 10.00 = 0.19 ม.	1.08	0.33
3.00 x 10.00 = 0.20 ม.	1.44	0.43
3.50 x 10.00 = 0.35 ม.	1.09	0.39
3.50 x 10.00 = 0.35 ม.	1.41	0.51
4.00 x 0.00 = 0.20 ม.	0.80	0.29

หมายเหตุ

1. วัสดุที่ใช้เป็น CONCRETE FINISHER PAVEMENT พลาสติก
2. วัสดุที่ใช้เป็น CUT JOINT ใช้วัสดุที่ทนทาน
3. วัสดุที่ใช้เป็น WIRE MESH ใช้วัสดุที่ทนทาน
4. วัสดุที่ใช้เป็น WIRE MESH ใช้วัสดุที่ทนทาน
5. วัสดุที่ใช้เป็น WIRE MESH ใช้วัสดุที่ทนทาน



กรมการช่าง
กรุงเทพมหานคร

นาย...
ตำแหน่ง...

นาย...
ตำแหน่ง...

นาย...
ตำแหน่ง...

นาย...
ตำแหน่ง...

นาย...
ตำแหน่ง...

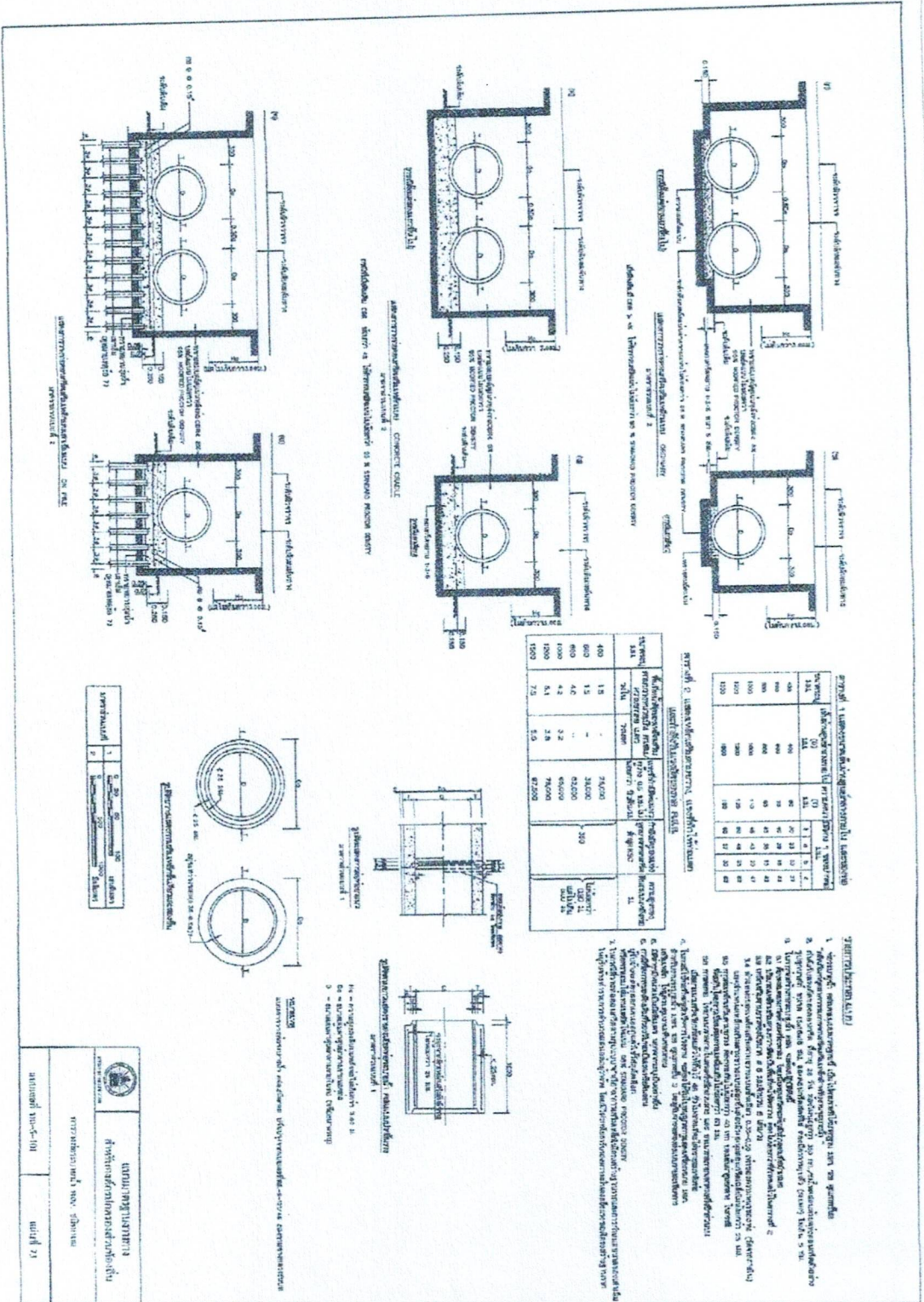
นาย...
ตำแหน่ง...

นาย...
ตำแหน่ง...

องค์การบริหารส่วนตำบล...

นาย...
ตำแหน่ง...
นาย...
ตำแหน่ง...

โครงการ	โครงการ...	
สถานที่
วันที่
เลขที่



โครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย

ผู้รับจ้าง: บริษัท อี.ซี.ซี. จำกัด

ผู้ว่าจ้าง: กรุงเทพมหานคร

สัญญาฉบับที่: กทท-ร-024

วันที่: 02-08-2567

เลขที่: 007

ผู้ควบคุมงาน: [Signature]

ผู้ตรวจสอบ: [Signature]

ผู้รับ: [Signature]

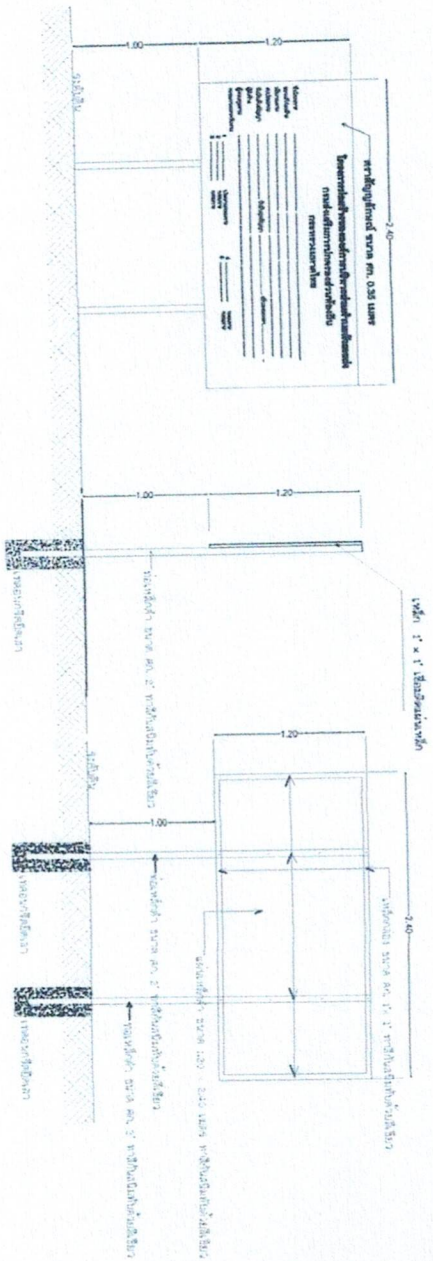


กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
 กระทรวงพาณิชย์
 กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10300

1. วัตถุประสงค์ของโครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย
 2. ขอบเขตของโครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย
 3. ระยะเวลาของโครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย
 4. งบประมาณของโครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย
 5. วิธีการดำเนินงานของโครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย
 6. การติดตามและประเมินผลของโครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย
 7. การรายงานผลการดำเนินงานของโครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย
 8. การแก้ไขปัญหาของโครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย
 9. การปิดโครงการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสีย



รูปแปลน
NOT TO SCALE



- รายการประกอบแบบ
1. เตา, กั้นน้ำขนาดสี่เหลี่ยม 2 ด้าน ใช้กั้นบริเวณทางสิ่งสกปรกที่ขนาดหน้ากว้าง 2 เมตร
 2. ตัวทรงสี่เหลี่ยม
 3. ขนารั่วรั่วฝั่งสี่เหลี่ยมตามความหนาของผนังตามแบบที่กำหนด
 4. แผ่นเหล็ก ขนาด กว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร
 5. จุดก่อสร้างขึ้นกับขนาดความหนาของเหล็กวางระแนงพื้นชั้นบน
 6. ขนาดเสา Ø 2 นิ้ว

รูปด้าน
NOT TO SCALE

		องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยยาง	
โครงการ โครงการสร้างถนน ๓.๕ เมตรขยับเข้าใหม่ หมู่ที่ ๘		ผู้แทน (นายอุดม ชินบุญ)	วิศวกร (นายอุดม ชินบุญ)
สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๘		ผู้ควบคุมการก่อสร้าง (นายอุดม ชินบุญ)	ช่าง (นายสุริย งามตา)
วันที่รับทราบ ๒๖/๐๖/๖๕	วันที่ ๐๖-๐๘-๒๕๖๗	(นายอุดม ชินบุญ)	(นายสุริย งามตา)
หมายเลข HKV7-R-024	แผ่นที่ ๐๐๑	(นายอุดม ชินบุญ)	(นายสุริย งามตา)