

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างคลองส่งน้ำตาดคอนกรีต บ้านกะพี้ หมู่ที่ ๓

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนสำราญ

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๘๔๔,๐๐๐ บาท

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

ช่วงที่ ๑ ก่อสร้างคลองตาดคอนกรีต ขนาดปากกว้าง ๑.๙๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร ลึก ๐.๕๕ เมตร ยาว ๖๙๕ เมตร (สายจากแนวท่อส่งน้ำ AC บริเวณนายระ นิมพงษ์-นางนางสั้น เงินประมวล)

ช่วงที่ ๒ ก่อสร้างคลองตาดคอนกรีต ขนาดปากกว้าง ๑.๙๐ เมตร ก้นกว้าง ๐.๓๐ เมตร ลึก ๐.๕๕ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๘๔๔,๐๐๐ บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลาง

จำนวน ๑ แผ่น

๖.๓ ตารางรายละเอียด ใ้ราคากลาง

จำนวน ๓ แผ่น

๖.๔ แบบโครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำตาดคอนกรีต

จำนวน ๑๓ แผ่น

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายสุวิทย์ นิมพงษ์

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการ

๗.๒ นายเฉลียว เขตกระโทก

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองสวัสดิการฯ

กรรมการ

๗.๓ นายยุทธศักดิ์ พันธุ์ปัญญา

ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตร

กรรมการ

สรุปผลราคากลาง

แบบ ปร.5

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนสำราญ ฝ่ายประมาณราคา กองช่าง

ประเภทงานโครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำตาดคอนกรีต บ้านกระพี้ หมู่ที่ 3

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนสำราญ

ปริมาณงาน ช่วงที่ 1 ก่อสร้างคลองตาดคอนกรีต ขนาดปากกว้าง 1.90 เมตร ก้นกว้าง 0.30 เมตร ลึก 0.55 เมตร ยาว 695 เมตร

(สายจากแนวท่อส่งน้ำ AC บริเวณนา นายระ นิชมพงษ์ - นางนางสัน เงินประมวล)

ช่วงที่ 2 ก่อสร้างคลองตาดคอนกรีต ขนาดปากกว้าง 1.90 เมตร ก้นกว้าง 0.30 เมตร ลึก 0.55 เมตร ยาว 120 เมตร

ประมาณราคาตามใบ ปร.4 จำนวน 3 แผ่น

ประมาณราคาวันที่ 28 มกราคม 2565 ราคาน้ำมันที่อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง				เงื่อนไข
2	ประเภทอาคาร			-	เงินจ่ายล่วงหน้า.....0.....%
3	ประเภทงานชลประทาน	632,194.90	1.3357	844,422.73	เงินประกันผลงานหัก..0.0%
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				ดอกเบี้ยเงินกู้.....5.....%
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%
	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			844,422.73	
	คิดเป็นเงินประมาณ			844,000.00	
	ตัวอักษร	(แปดแสนสี่หมื่นสี่พันบาทถ้วน)			

ระยะเวลาในการดำเนินงาน 120 วัน โดยกำหนดให้ใช้สูตรท(ค่า K) งานชลประทาน พร้อมป้ายโครงการ  
แล้วเสร็จ จำนวน 1 ป้าย

คณะกรรมการจัดทำรูปแบบรายการงานก่อสร้างและราคากลางตามคำสั่ง อบต.โนนสำราญที่ 8/2565  
ลงวันที่ 18 มกราคม 2565

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายสุวิทย์ นิชมพงษ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายพรชัย แก้วขาน้อย)

นายช่างโยธา

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายยุทธศักดิ์ พันธุ์ปัญญา)

นักวิชาการเกษตร

ตารางรายละเอียด ใบราคากลาง

ปร4.

ประมาณราคาก่อสร้างคลองส่งน้ำตาดคอนกรีต

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกะพี้ หมู่ที่ 3 ตำบลโนนสำราญ อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ

ปริมาณงาน ช่วงที่ 2 ก่อสร้างคลองตาดคอนกรีต ขนาดปากกว้าง 1.90 เมตร ก้นกว้าง 0.30 เมตร ลึก 0.55 เมตร ยาว 120 เม

ประมาณราคาวันที่ 28 มกราคม 2565 ราคาน้ำมันที่อำเภอเมือง 30.00-30.99 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	วัสดุ		ราคาวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรงต่อหน่วย	รวมค่าแรง	ค่าวัสดุ+ค่าแรง	หมายเหตุ
		หน่วย	จำนวน	ต่อหน่วย					
1	งานถางป่า	ตร.ม.	480.00			2.60	1,248.00	1,248.00	
2	งานดิน								
	- ดินขุดขนถมบดอัดแน่น 90%	ลบ.ม.	540.00	39.28	21,211.20	42.62	23,014.80	44,226.00	
3	งานดินขุดไส้คลอง								
	-งานดินขุด	ลบ.ม.	72.00			32.73	2,356.56	2,356.56	
4	งานคอนกรีต		15.84			306.00	4,847.04	4,847.04	
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ 1	ตัน	5.32	2,429.91	12,932.56			12,932.56	
	- หินย่อย เบอร์ 1	ลบ.ม.	13.92	592.88	8,254.88			8,254.88	
	- ทรายหยาบ	ลบ.ม.	11.33	516.15	5,845.71			5,845.71	
	- ยางมะตอย	ลิตร	8.00	37.50	300.00			300.00	
5	งานประตูน้ำเข้านา								
	- ประตูปิด -ปิดน้ำเข้านา	จุด	4.00	700.00	2,800.00	200.00	800.00	3,600.00	
6	ทางข้ามคลองขนาดกว้าง 5.00 เมตร		2.00						
	- งานคอนกรีต	ลบ.ม.	4.56			436.00	1,988.16	1,988.16	
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ 1	ตัน	1.53	2,429.91	3,723.01			3,723.01	
	- หินย่อย เบอร์ 1	ลบ.ม.	4.01	592.88	2,376.41			2,376.41	
	- ทรายหยาบ	ลบ.ม.	3.26	516.15	1,682.86			1,682.86	
	- ท่อ คสล.ขนาดØ 0.60 เมตร	ท่อน	10.00	530.00	5,300.00	188.00	1,880.00	7,180.00	
	- ตะแกรงเหล็ก TM @ 0.20*0.20	ตร.ม.	12.00	25.00	300.00	5.00	60.00	360.00	
	- ชุดประตูน้ำขนาด 0.8x0.80 ม.	ชุด	2.00	800.00	1,600.00	300.00	600.00	2,200.00	
	- ชุดประตูน้ำขนาด 0.70x0.55 ม.	ชุด	1.00	700.00	700.00	300.00	300.00	1,000.00	
รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง								103,121.19	

ที่	รายการ	วัสดุ		ราคาวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง	ค่าวัสดุ+	หมายเหตุ
		หน่วย	จำนวน	ต่อหน่วย		ต่อหน่วย		ค่าแรง	
	ยอดยกมา							459,658.09	
	<b>งานวางลิ้นน้ำ</b>								
7	- ท่อเหล็กขนาด Ø 0.25 เมตรหนา 6 มม.	เมตร	2.50	2,500.00	6,250.00	1,250.00	3,125.00	9,375.00	
	- วาล์วน้ำ ขนาด Ø 0.25 เมตร	ตัว	1.00	35,000.00	35,000.00			35,000.00	
	พร้อมหน้าแปลน 2 ด้าน								
	- หน้าแปลนตาดีขนาด Ø 0.25 เมตร	แผ่น	1.00	1,500.00	1,500.00			1,500.00	
	หนา 0.25 มม.								
	- ประเก็นยางขนาด Ø 0.25 เมตร	แผ่น	1.00	120.00	120.00			120.00	
8	<b>งานวางท่อข้ามถนน</b>								
	- ท่อ คสล.Ø 0.60 X 1.00 เมตร	ท่อน	11.00	530.00	5,830.00	188.00	2,068.00	7,898.00	
	คุณภาพ ชั้น 3								
	- เหล็ก Ø 9 มม.	ตัน	0.25	27,906.17	6,976.54			6,976.54	
	ลวดผูกเหล็ก	กก.	3.00	31.00				93.00	
9	<b>งานคอนกรีตท่อข้ามถนน</b>	ลบ.ม.	4.20			306.00	1,285.20	1,285.20	
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ 1	ตัน	1.41	2,429.91	3,429.09			3,429.09	
	- หินย่อย เบอร์ 1	ลบ.ม.	3.69	592.88	2,188.79			2,188.79	
	- ทรายหยาบ	ลบ.ม.	3.00	516.15	1,550.00			1,550.00	
	<b>รวมค่าวัสดุ+ค่าแรง</b>							529,073.71	

ตารางรายละเอียด ใบราคากรง

ปร4.

ประมาณราคาก่อสร้างคลองส่งน้ำตาดคอนกรีต

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกะพี้ หมู่ที่ 3 ตำบลโนนสำราญ อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ

ปริมาณงาน ช่วงที่ 1 ก่อสร้างคลองตาดคอนกรีต ขนาดปากกว้าง 1.90 เมตร ก้นกว้าง 0.30 เมตร ลึก 0.55 เมตร ยาว 695 เมตร

(สายจากแนวท่อส่งน้ำ AC บริเวณนา นายระ นิมพวงษ์ - นางนางสัน เงินประมวล)

ประมาณราคาวันที่ 28 มกราคม 2565

ราคาน้ำมันที่อำเภอเมือง 30.00-30.99 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	วัสดุ		ราคาวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง ต่อหน่วย	รวมค่าแรง	ค่าวัสดุ+ ค่าแรง	หมายเหตุ
		หน่วย	จำนวน	ต่อหน่วย					
1	งานวางป่า	ตร.ม.	2,780.00			2.60	7,228.00	7,228.00	
2	งานดิน								
	- ดินถมคลองเดิมบดอัดแน่น 90%	ลบ.ม.	868.00	39.28	34,095.04	42.62	36,994.16	71,089.20	
	- ดินขุดชนถมบดอัดแน่น 90%	ลบ.ม.	1,473.00	39.28	57,859.44	42.62	62,779.26	120,638.70	
3	งานดินขุดใส่คลอง								
	-งานดินขุด	ลบ.ม.	417.00			32.73	13,648.41	13,648.41	
4	งานคอนกรีต	ลบ.ม.	87.70			306.00	26,836.20	26,836.20	
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ 1	ตัน	29.47	2,429.91	71,602.64			71,602.64	
	- หินย่อย เบอร์ 1	ลบ.ม.	77.09	592.88	45,704.11			45,704.11	
	- ทรายหยาบ	ลบ.ม.	62.71	516.15	32,365.44			32,365.44	
	- ยางมะตอย	ลิตร	31.00	37.50	1,162.50			1,162.50	
5	งานประตูน้ำเข้านา								
	- ประตูปิด -เปิดน้ำเข้านาพร้อมท่อ AC	จุด	20.00	700.00	14,000.00	200.00	4,000.00	18,000.00	
6	ทางข้ามคลองขนาดกว้าง 5.00 เมตร								
	งานคอนกรีต	ลบ.ม.	11.40			498.00	5,677.20	5,677.20	
	- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ 1	ตัน	3.83	2,429.91	9,307.53			9,307.53	
	- หินย่อย เบอร์ 1	ลบ.ม.	10.02	592.88	5,941.01			5,941.01	
	- ทรายหยาบ	ลบ.ม.	8.15	516.15	4,207.14			4,207.14	
	- ท่อ คสล.ขนาดØ 0.60X1.00 เมตร	ท่อน	25.00	530.00	13,250.00	188.00	4,700.00	17,950.00	
	คุณภาพชั้น 3								
	- ตะแกรงเหล็ก TM @ 0.20*0.20	ตร.ม.	60.00	25.00	1,500.00	5.00	300.00	1,800.00	
	- ชูตประตูน้ำขนาด 0.80x0.80 ม.	ชูต	5.00	800.00	4,000.00	300.00	1,500.00	5,500.00	
	- ชูตประตูน้ำขนาด 0.70x0.55 ม.	ชูต	1.00	700.00	700.00	300.00	300.00	1,000.00	
	ยอดรวมเฉพาะแผ่นนี้							459,658.09	

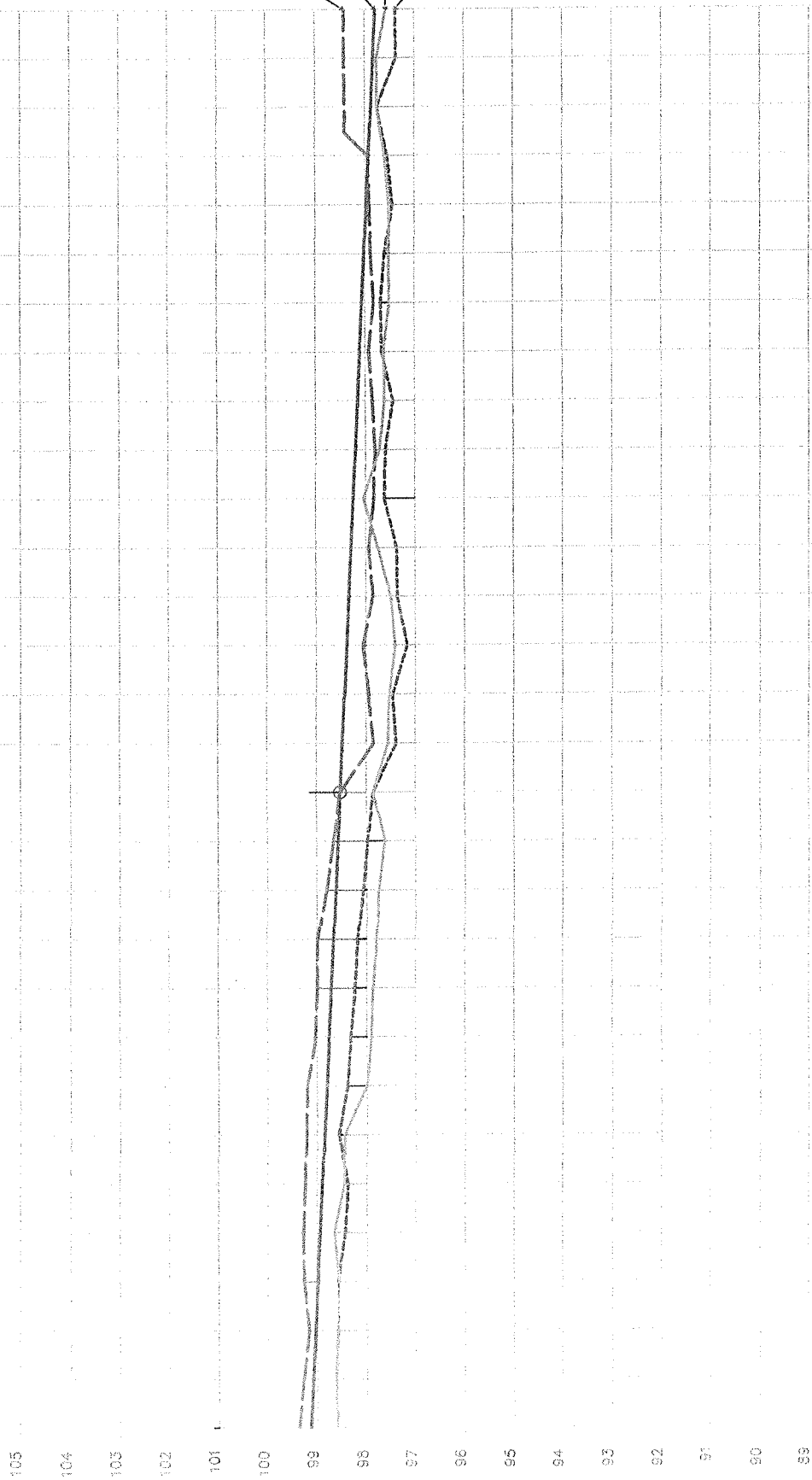


## โครงการก่อสร้างคลองส่งน้ำาดาคอนกรีต

ช่วงที่ 1 ขนาดปากคลองกว้าง 1.90 เมตร ก้นคลองกว้าง 0.30 เมตร ลึก 0.55 เมตร ยาว 695.00 เมตร

ช่วงที่ 2 ขนาดปากคลองกว้าง 1.90 เมตร ก้นคลองกว้าง 0.30 เมตร ลึก 0.55 เมตร ยาว 120.00 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกะพี หมู่ที่ 3 ตำบลโนนตำราญ อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ



ระดับผิวจราจรถนน คสล.  
และพื้นผิวทางก็ได้

ระดับท้องคลองส่งน้ำ  
(ก่อสร้างใหม่)

ระดับดินเดิม

STA 0+000 STA 0+025 STA 0+050 STA 0+075 STA 0+091 STA 0+100 STA 0+125 STA 0+150 STA 0+175 STA 0+200 STA 0+225 STA 0+250 STA 0+275 STA 0+298 STA 0+325 STA 0+350 STA 0+375 STA 0+400 STA 0+425 STA 0+450 STA 0+475 STA 0+500 STA 0+525 STA 0+550 STA 0+575 STA 0+600 STA 0+625 STA 0+650 STA 0+675 STA 0+695

ระดับท้องคลองส่งน้ำ(ก่อสร้างใหม่)

ระดับผิวจราจรถนน คสล.และพื้นผิวทางที่ได้

ระดับดินเดิม

Profile

ช่วงที่ 1



กรมการขนส่งทางบก

กองช่าง

แผนกช่างโยธา

สำรวจเขียนแบบ ออกแบบ

วันที่ 1/01

หน้า 1 จาก 1

Signature

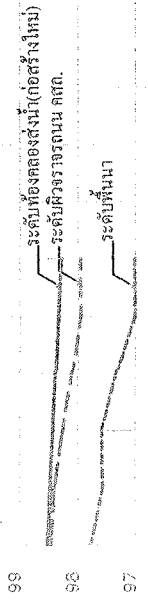
Xeno pue

Signature

หน้า 1 จาก 1

105  
104  
103  
102  
101  
100  
99  
98  
97  
96  
95  
94  
93  
92  
91  
90  
89

Scale : 100  
1



STA 0+000  
STA 0+025  
STA 0+050  
STA 0+075  
STA 0+100  
STA 0+120

ระดับที่ออกแบบ (ก่อสร้างใหม่)  
ระดับพื้นนา

Profile  
ช่วงที่ 2

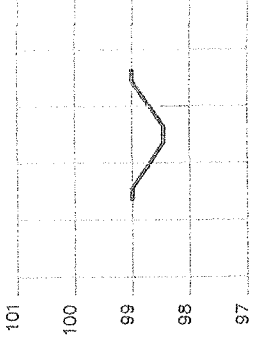
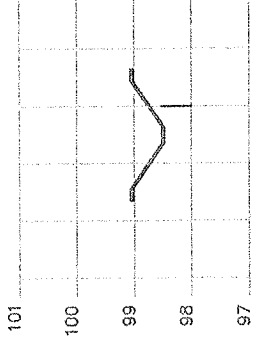
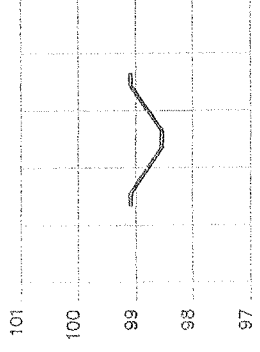
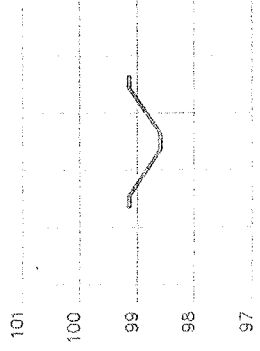
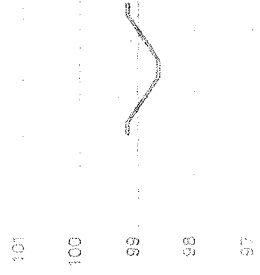
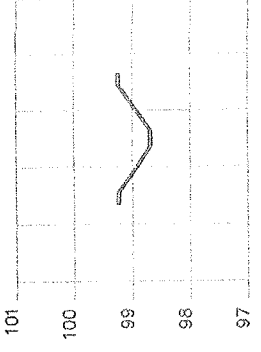
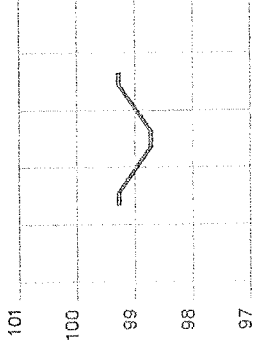
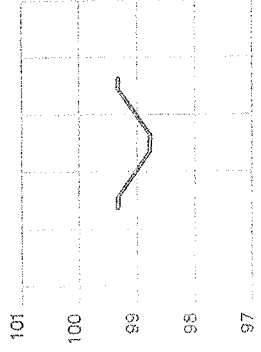
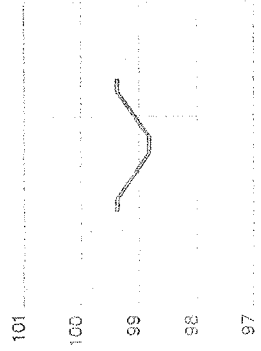
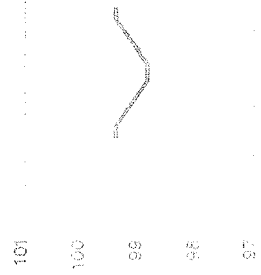
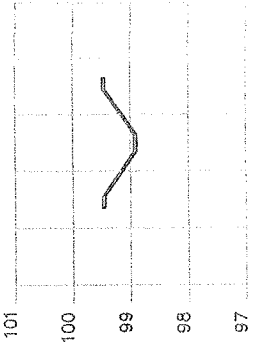
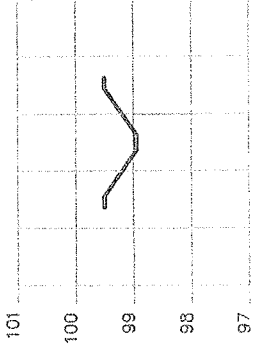
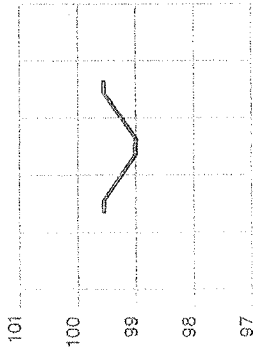
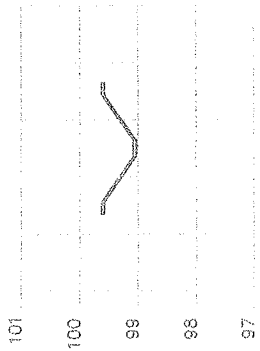
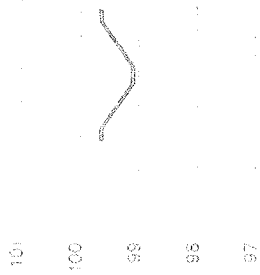


มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า  
พระนครเหนือ 3 ถนนพระรามที่ 5 แขวง จุฬาลงกรณ์

ชื่อวิชา: วิชาแบบเรียน ออกแบบ  
วันที่: 1/02

Signature: [Handwritten signature]  
Signature: [Handwritten signature]





*Handwritten signature*



กรมวิชาวิศวกรรมศาสตราจารย์  
 ภาควิชา 3 วิศวกรรมโยธา วิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์

ตาราง elevations ออกแบบ  
 หน้าที่ 1703  
 1048504

101  
100  
99  
98  
97



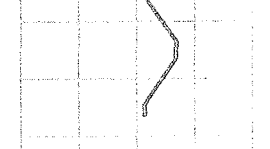
STA 0+500  
98.400  
98.200

101  
100  
99  
98  
97



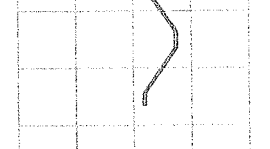
STA 0+575  
98.380  
98.150

101  
100  
99  
98  
97



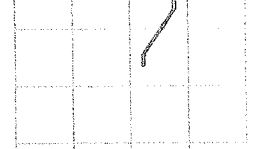
STA 0+600  
98.340  
98.110

101  
100  
99  
98  
97



STA 0+425  
98.290  
98.060

101  
100  
99  
98  
97



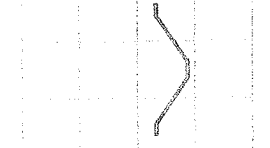
STA 0+450  
98.250  
98.020

101  
100  
99  
98  
97



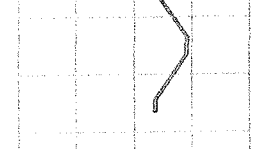
STA 0+500  
98.150  
98.000

101  
100  
99  
98  
97



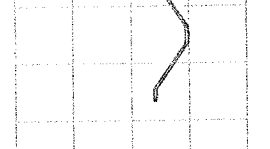
STA 0+525  
98.110  
98.060

101  
100  
99  
98  
97



STA 0+550  
98.060  
97.830

101  
100  
99  
98  
97



STA 0+675  
97.830  
97.650

101  
100  
99  
98  
97



STA 0+650  
97.880  
97.650

101  
100  
99  
98  
97



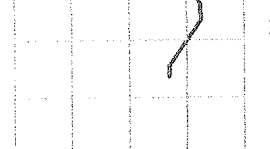
STA 0+525  
97.920  
97.570

101  
100  
99  
98  
97



STA 0+675  
97.830  
97.650

101  
100  
99  
98  
97



STA 0+650  
97.830  
97.650



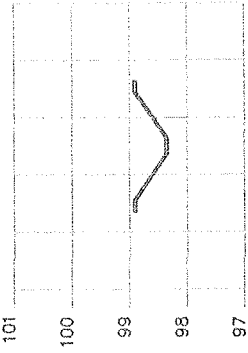
กรมการขนส่งทางบก  
กองช่าง 3 ถนนพหลโยธิน กรุงเทพมหานคร

สำรวจ เสร็จสมบูรณ์ ออกแบบ  
วันที่ 1/04

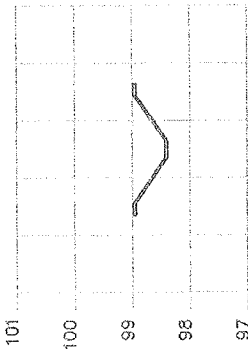
หน้า  
หน้า  
หน้า

หน้า  
หน้า

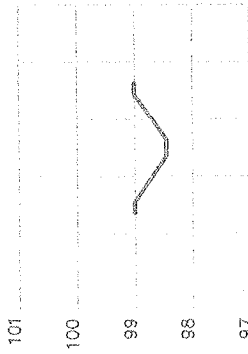
หน้า



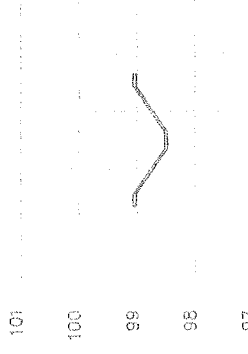
STA 0+075  
98.380



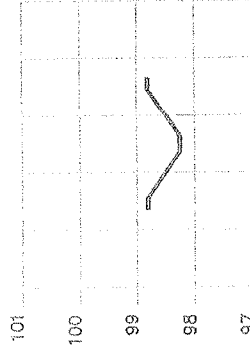
STA 0+050  
98.430



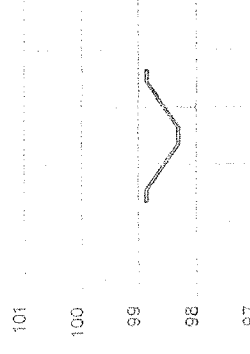
STA 0+025  
98.480



STA 0+000  
98.520



STA 5+120  
98.280



STA 0+100  
98.330

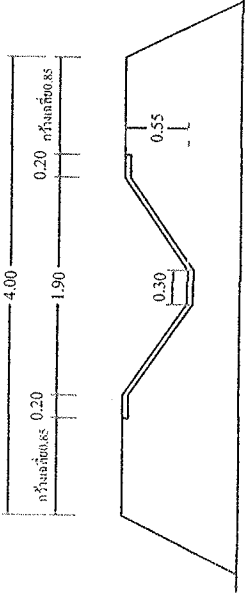


กรมการขนส่งทางบก  
 3 ถนนพหลโยธิน แขวงสามยุค เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300

วิศวกร วิศวกรรมโยธา  
 นายวิชาญ สอนานนท์  
 1/05

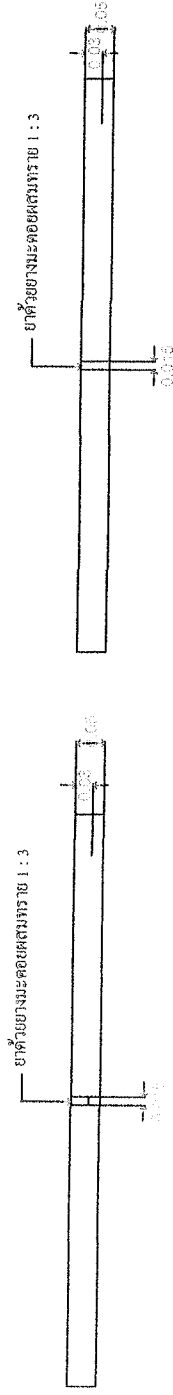
Signature: *วิชาญ สอนานนท์*  
 Stamp: *วิชาญ สอนานนท์*





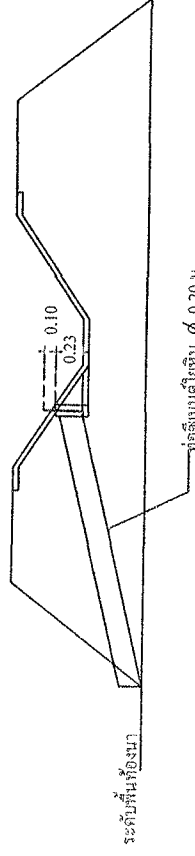
รูปตัด ทดสอบ

1:50



แบบขยาย 1  
มาตราส่วน 1:10

แบบขยาย 2  
มาตราส่วน 1:10



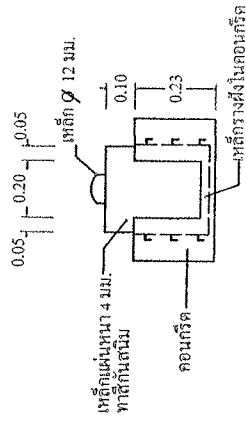
รูปตัดวางท่อระบายน้ำเข้ายา 1:50

**รายการประกอบแบบ**

- งานถมดินบดอัดแน่น ไม่น้อยกว่า 90 % standard proctor test จนกว่าถึงระดับที่ต้องการ
- ก่อองศาตอมกรวดขนาดผสมละ 3.00 เมตร ขนาด ทน 0.05 เมตร รอยต่อระหว่างแฉกคอนกรีตให้
- ทิศทางแบบ 1
- ทุกลำ 30 เมตร จะต้องตรึงยึดให้ชิดตามแบบขยาย 2
- ทรงข้ามคลองจำนวน 7 จุดจะระบุไว้ที่หน้างาน
- ประสิทธิภาพของหินชั้นจำนวน 24 จุด จะระบุไว้ที่หน้างาน
- หากมีกรวดชั้นถมเปลี่ยนแปลงระดับ จะต้องได้รับอนุญาตจากช่างผู้ควบคุมงาน และคณะกรรมการจราจรทางบกก่อน

**งานก่ออิฐ**

- ให้ใช้มาตรฐานคอนกรีต ค2 (STRENGTH) 340 กก./ตารางเซนติเมตร



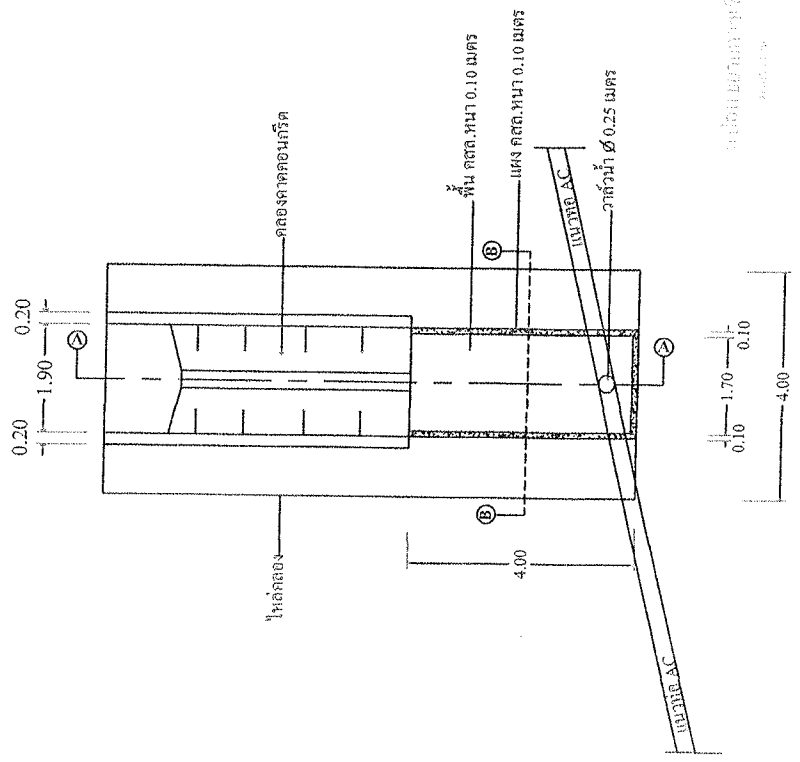
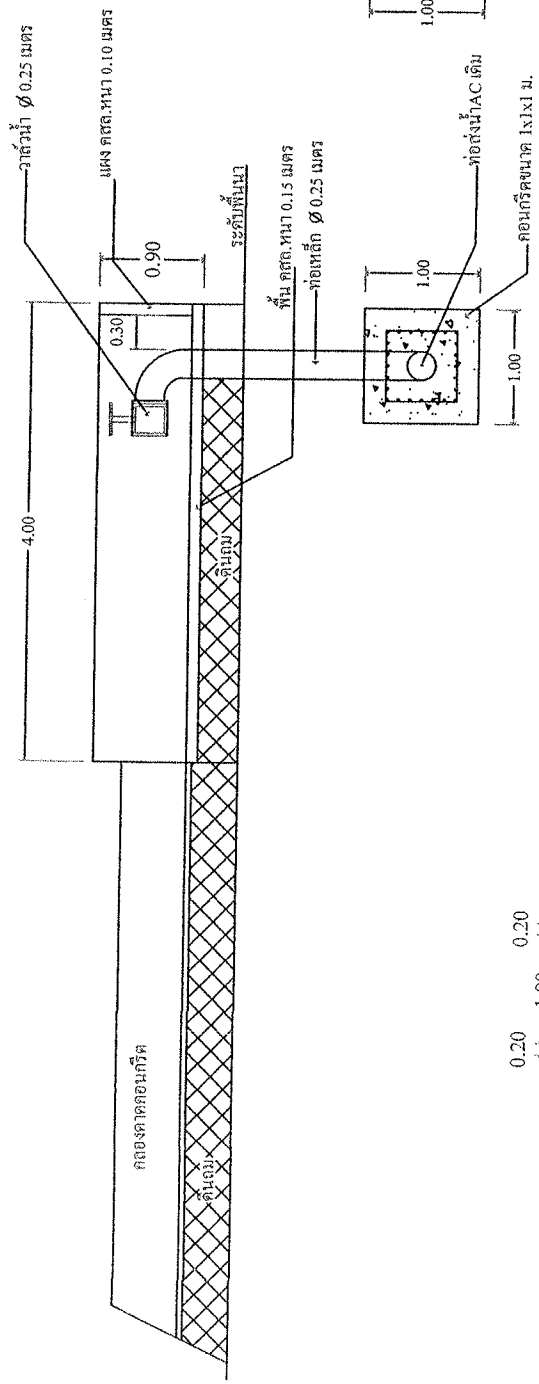
แบบขยายปูนฉาบผิว - เป็นลวด  
1:20



กองช่างโยธา กรมโยธาธิการและผังเมือง  
ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10700

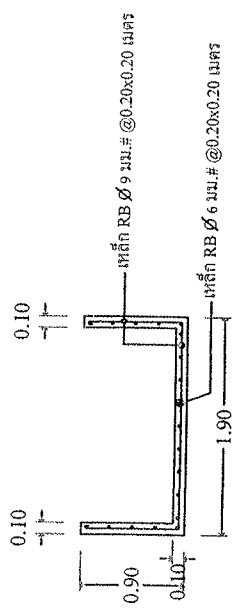
จำนวน 3 หน้า  
ชื่อแบบ ออกแบบ  
นาย ก. ก. ก.

นาย ก. ก. ก.  
นาย ก. ก. ก.



รูปตัด A - A

ขนาดจริง 1:20



แบบขยายเหล็กเสริม รูปตัด B-B

ขนาดจริง 1:50

บริษัท อีเอ็มพี จำกัด  
108

โครงการ: ...  
แผ่นที่ 3 ...

*[Signature]*

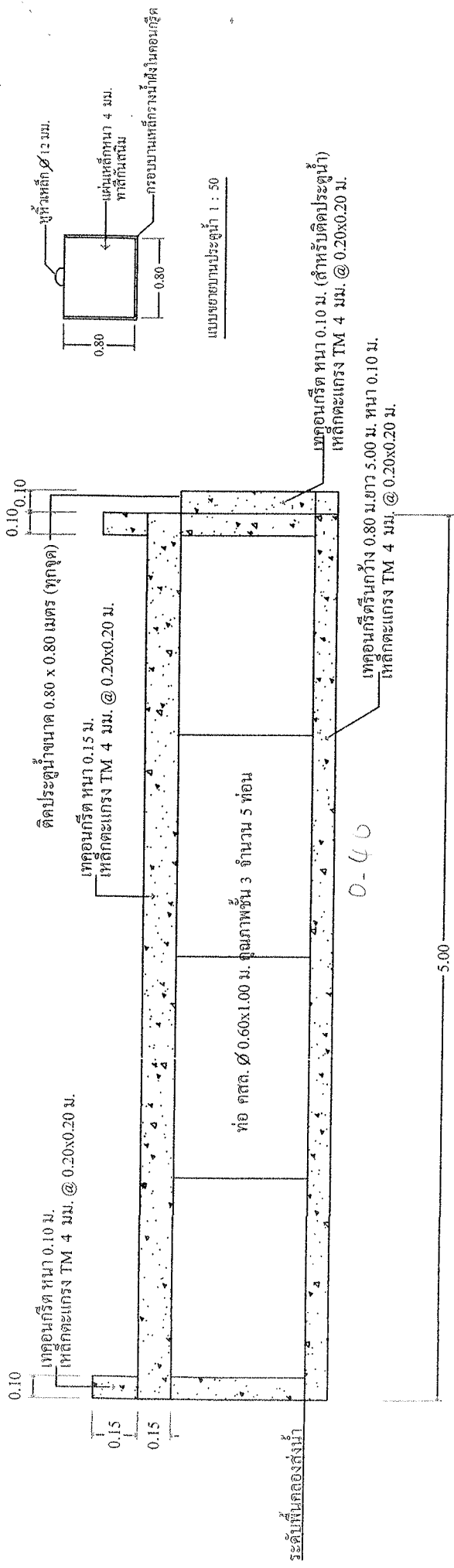
*[Signature]*

*[Signature]*

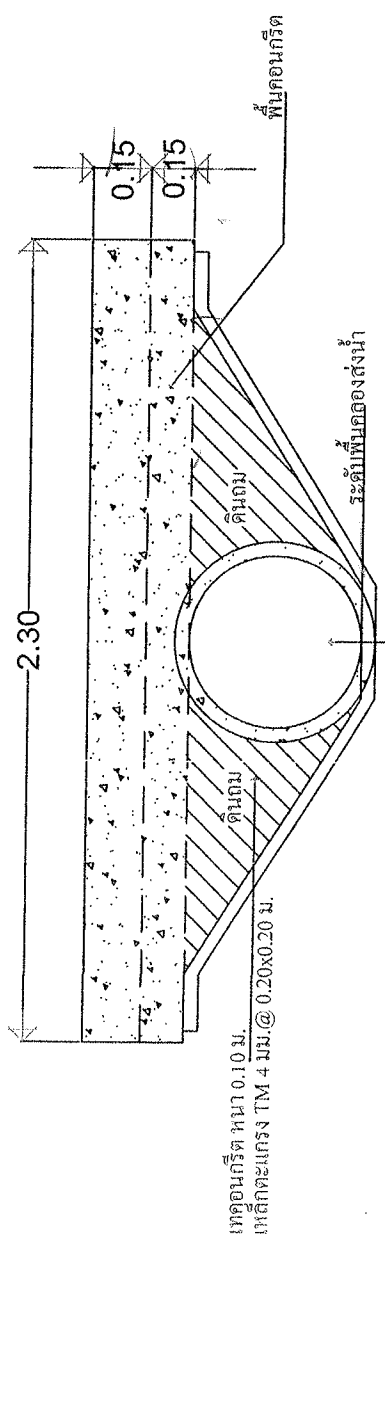
จำนวน 100 แผ่น

*[Signature]*






แบบขยายประตูน้ำ 1 : 50






รูปตัด A - A  
มาตราส่วน 1 : 20



กระทรวงศึกษาธิการ  
กรมสามัญศึกษา  
โรงเรียนเทศบาลวัดประยุรวงศาวาส

ธีรวิทย์ อภิสิทธิ์ ศึกษานิเทศก์	พ.น.น. กิ่ง ครู
------------------------------------	--------------------

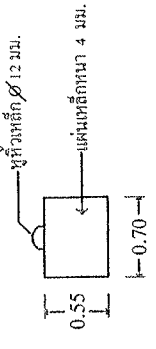






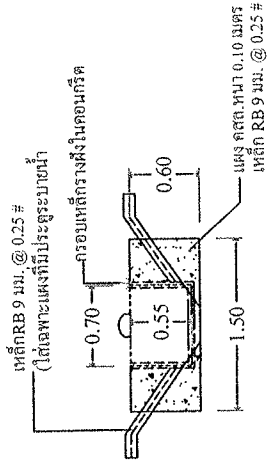
กรมโยธาธิการและผังเมือง  
 หน้าที่ 3 จาก 3 หน้า

สำรวจ ชื่นแบบ ออกแบบ  
 หน้า 1 / 10

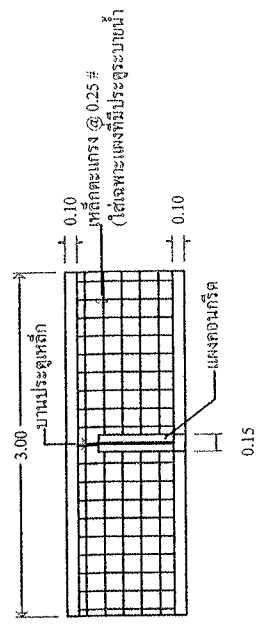
*(Handwritten signatures and notes)*



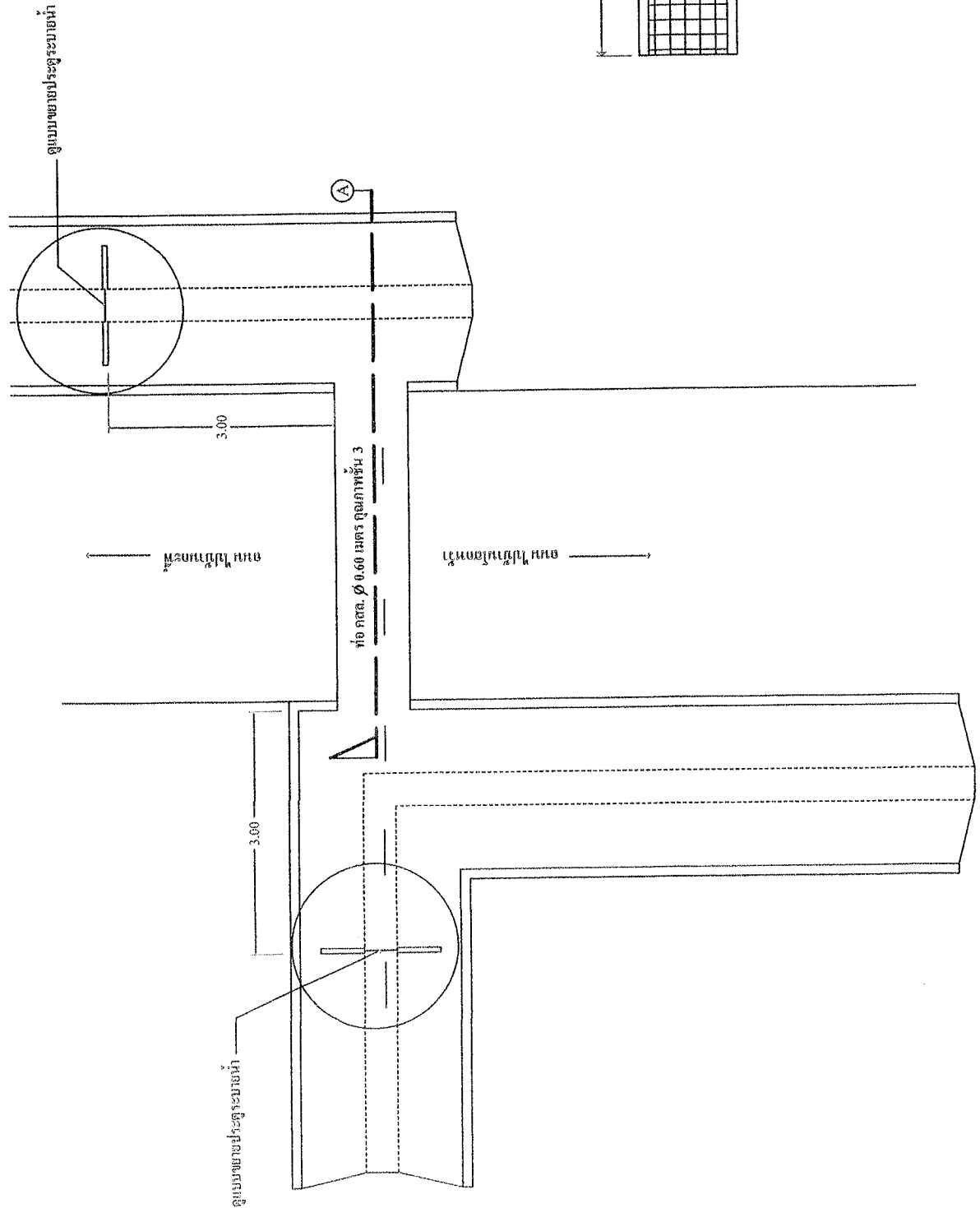
แบบแปลนตู้ระบายน้ำ



แบบแปลนตู้ระบายน้ำ

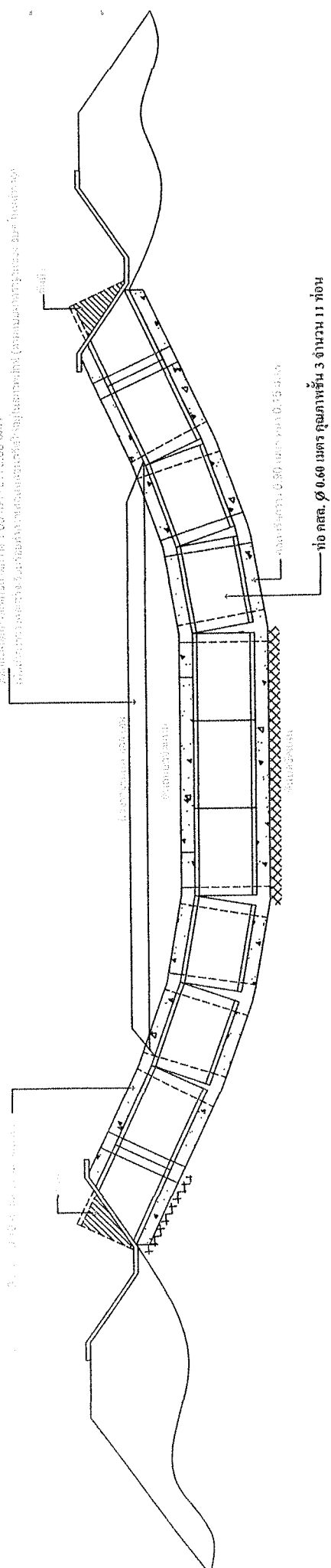


รูปตัด A - A



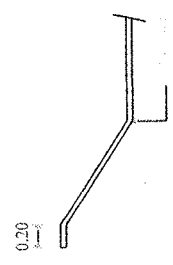
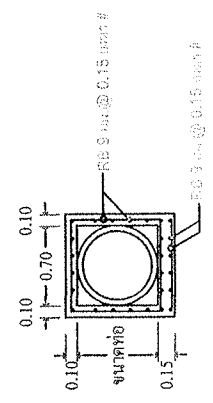
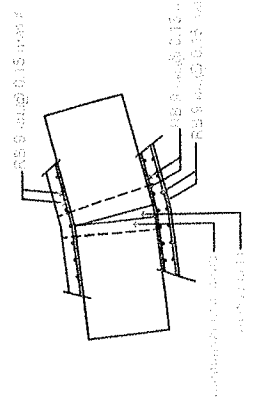
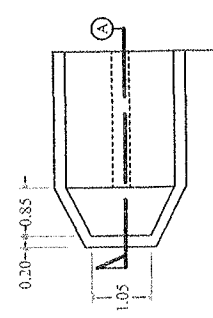


ใช้เนื้อเหล็กเสริมขนาด 1.00 มม. ความยาว 5.00 เมตร  
 ครอบคลุมพื้นที่ 3 ส่วนของอาคาร (ตามแบบก่อสร้าง) และใช้เหล็กเสริม



ห้อง กสส. Ø 0.60 เมตร กว้างชั้น 3 จำนวน 11 ห้อง

รูปตัด A-A  
 1:50



รูปตัด ข-ข  
 1:50



กระทรวงศึกษาธิการ  
 สำนักวิชา 3 ตำบลวังน้ำเย็น อำเภอวังน้ำเย็น จังหวัดสระแก้ว

เจ้าวิชา วิชาเคมี ออกแบบ	Manatun ภาว
แผ่นที่ 1/11	

Signature: Manatun ภาว

## รูปแบบรายการงานก่อสร้าง

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามวัตถุประสงค์ จึงกำหนดให้ผู้รับจ้างต้องใช้วัสดุ  
ส่งเสริมการผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของวัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างโดยใช้  
เหล็กหรือเหล็กกล้าที่เป็นวัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศก่อนซึ่งต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ  
๙๐ ของปริมาณเหล็กหรือเหล็กกล้าที่ใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดในครั้งนั้น หากใช้เหล็ก  
หรือเหล็กกล้าแล้วยังไม่ครบร้อยละของมูลค่าที่กำหนดให้ใช้วัสดุส่งเสริมการผลิตในประเทศ  
ให้หน่วยงานของรัฐใช้วัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศประเมินเพื่อให้ครบร้อยละ ๖๐  
ตามที่คณะกรรมการวิจัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐมีมติ  
กลาง ตามหนังสือด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว ๗๘ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕



รูปแบบรายการงานก่อสร้าง

บ้านกะปิ หมู่ที่ 3

ต.โนนสำราญ อ.เมือง  
จ.ชัยภูมิ

ผู้เขียนแบบ

*anbn.*

นายพรชัย แก้ววาน้อย  
นายช่างโยธา

ผู้ตรวจแบบ

*[Signature]*

นายสุวิทย์ นิชมพงษ์  
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบแบบ

*[Signature]*

นางนาถริตา อินทรเพชร  
ปลัด อบต.โนนสำราญ

อนุมัติแบบ

*[Signature]*

นายถาวร นิยมมา  
นายก อบต.โนนสำราญ