

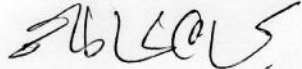
องค์การบริหารส่วนตำบลหลุบเลา

ตำบลหลุบเลา อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดสกลนคร

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

1. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านกกแต่ หมู่ที่ 7  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหลุบเลา
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 262,000.00 บาท (-สองแสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน-)
3. ลักษณะงาน  
โดยสังเขป ปริมาณงาน กว้าง 4 เมตร ยาว 119 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 476.00 ตารางเมตร
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 21 ธันวาคม 2559 เป็นเงิน 262,000.00 บาท (-สองแสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - 5.1 แบบสรุปผลการประมาณราคาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายทรงยศ ทิศคร	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการฯ
๖.๒ นางดั่งใจ ลาวัลย์	ตำแหน่ง	รองปลัด อบต.	กรรมการ
๖.๓ นางสาวธัญเทพ ทองส่งโสม	ตำแหน่ง	นักพัฒนาชุมชน	กรรมการ



(นางสาวนิชพลัฏฐ์ อินทรสิทธิ์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหลุบเลา

แบบสรุปผลประมาณราคาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ส่วนราชการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลหุบเขา

โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านกกเค้ หมู่ที่ 7

ประเภทงาน ทาง

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกกเค้ หมู่ที่ 7 ตำบลหุบเขา อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร

ปริมาณงาน ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง 4 เมตร ยาว 119 เมตร หนา 0.15 เมตร

น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาลิตรละ 25.00 - 25.99 บ (หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 476.00 ตร.ม.)

ประมาณราคาวินาที 21 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2559 กำหนดแล้วเสร็จ 30 วัน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานกรูยทางปรับเกลี่ยแต่ง	476.00	ตร.ม.	1.73	823.48	1.3822	2.39	1,138.21	ขนาดเบา
2	งานถมดินลูกรังขยายไหล่ทางปรับระดับ	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	แรงงานเครื่องจักร
3	งานผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก								
3.1	ทรายรองพื้นผิวทางคอนกรีต	23.80	ลบ.ม.	420.56	10,009.33	1.3822	581.30	13,834.89	
3.2	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	476.00	ตร.ม.	368.24	175,280.89	1.3822	508.98	242,273.25	
4	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก								
4.1	ท่อระบายน้ำ คล.ส. 0.30 x 1.00 ม.	-	ท่อน	-	-	-	-	-	
4.3	ปูนทรายชนแนว 1 : 3	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	
4.4	คอนกรีตรองพื้นวางท่อ หนา 0.08 ม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	
5	งานไหล่ทางลูกรัง	23.80	ลบ.ม.	77.24	1,838.20	1.3822	106.75	2,540.76	แรงงานเครื่องจักร
6	งานเครื่องหมายจราจร								
6.1	ป้ายจราจร 12 ตัน หรือ บ.25	-	ป้าย	-	-	-	-	-	ตามแบบกรมทางหลวง
6.2	งานตีเส้นจราจร								
6.2.1	ชนิดสีขาว	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
6.2.2	ชนิดสีเหลือง	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
7	ค่าป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	1.00	ป้าย	3,000.00				3,000.00	
	รวมค่างาน				187,951.90			262,787.12	
	คิดเพียง							262,000.00	(สองแสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน)

ผู้ประมาณการ

(นายณะลาฤกษ์)

 นายช่างโยธา

และราคาเฉลี่ย

550.42 บาท/ตารางเมตร

ขนาดเนื่องงาน

ผิวทางกว้าง: 4 เมตร ยาว 119 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางข้างละ 0.00-0.50 เมตร

Fn = 1.3822

หมายเหตุ: เงินจ่ายล่วงหน้า 0.00% ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%

เงินประกันผลงานหัก 0.00% ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.00%

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง ตามคำสั่งที่ ๑๒๕/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๕๙ พิจารณาแล้วเห็นควรกำหนดเป็นราคากลางเป็นเงินทั้งสิ้น 262,000 (สองแสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน)

ลงชื่อ



(นายทองศก ทัศนกร)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ



(นางชองใจ ลาวัลย์)

รองปลัด อบต.

ลงชื่อ



(นางสาวธรรณี หองสังโสม)

นักพัฒนาชุมชน

ความเห็นคำสั่งนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหุบเขา

( ) อนุมัติ

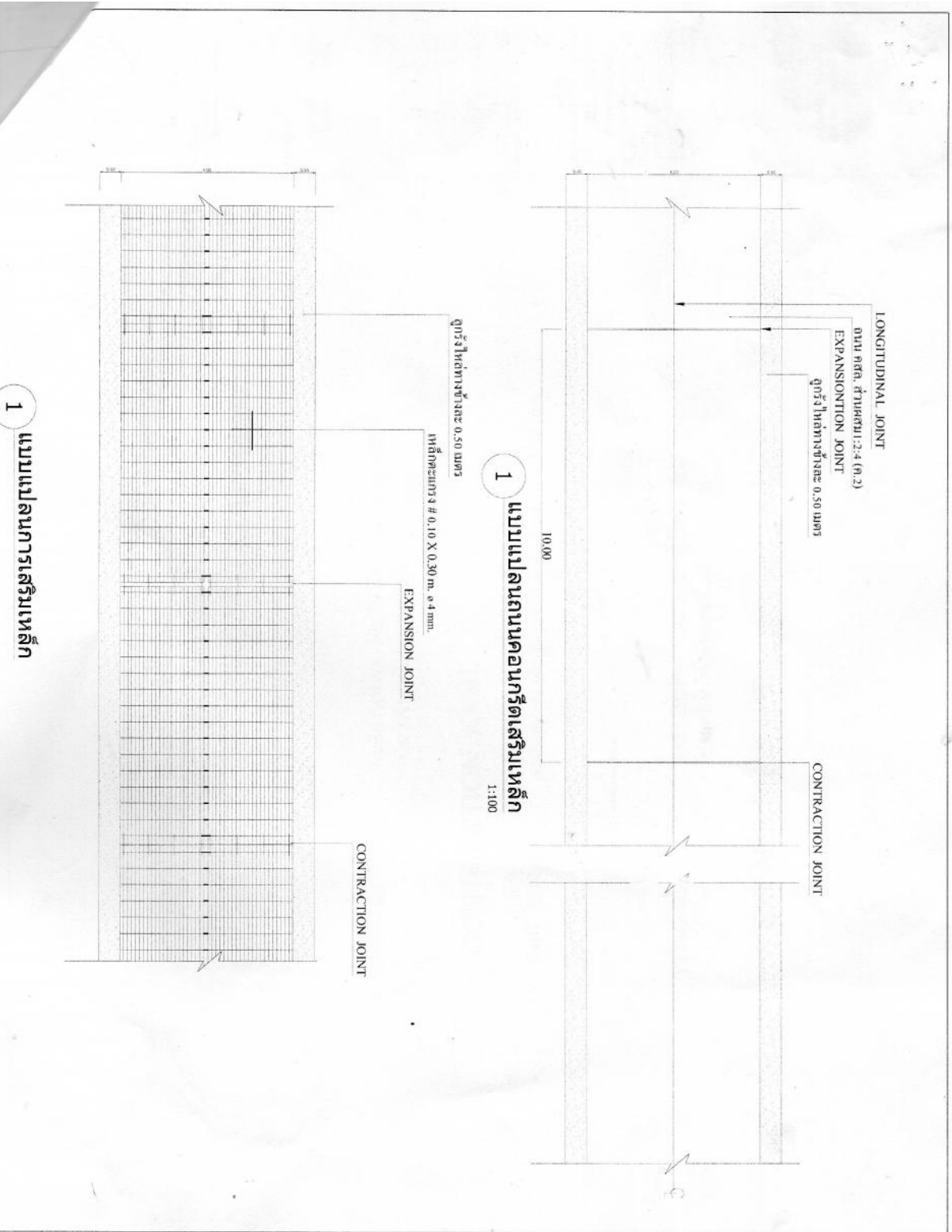
( ) ไม่อนุมัติ

(ลงชื่อ)


 (นางสาวนิษฐา อินทสิทธิ์)

ปลัด อบต. ปฏิบัติหน้าที่

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหุบเขา



1) แบบแปลนการเสริมเหล็ก

 <p>โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณ ม.7 หมู่ที่ ๑, ๑/๑, ๑/๒ และ ๑/๓</p>	<p>ผู้ควบคุมงาน - ปลาย</p>	<p>ผู้ควบคุมงาน - ปลาย</p>	<p>นาย <i>[Signature]</i> วิศวกร นาย <i>[Signature]</i> ช่างเทคนิค</p>	<p>นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i></p>	<p>นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i></p>	<p>นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i></p>	<p>นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i> นาย <i>[Signature]</i></p>
--	--------------------------------	--------------------------------	--	--	--	--	--



**โครงการ**

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
ขนาด ๓.๕  
ความยาว ๑.๑๕๓๖ และ ๑.๑๕๓๖

**แสดงแบบ**

- CONTRACTION JOINT  
- EXPANSION JOINT

**เขียนแบบ**

*[Signature]*  
นายสุภกร สุขแสวง  
วิศวกรโยธา

**ออกแบบ / ตรวจสอบ**

*[Signature]*

นายจรูญ รัตต  
ผู้ควบคุมงานก่อสร้าง

**เห็นชอบ**

*[Signature]*

นางดวงใจ อภัย  
รองเลขา อบต.

**อนุมัติ**

*[Signature]*

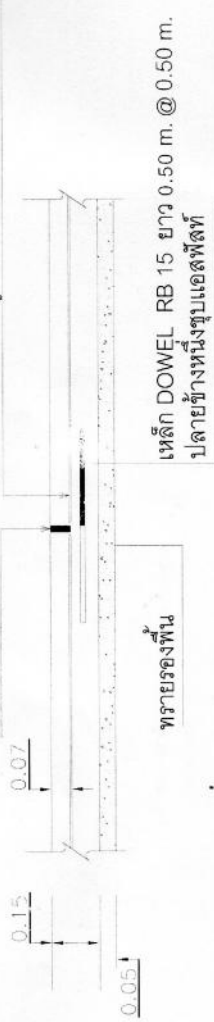
น.ส.สิริยาภรณ์ อิ่มเกษม  
ปลัด อบต.เมืองชุมพล  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบล  
เมืองชุมพล / ๒๕๖๐

แบบที่ ๒/๕

แผ่นที่ ๒/๕

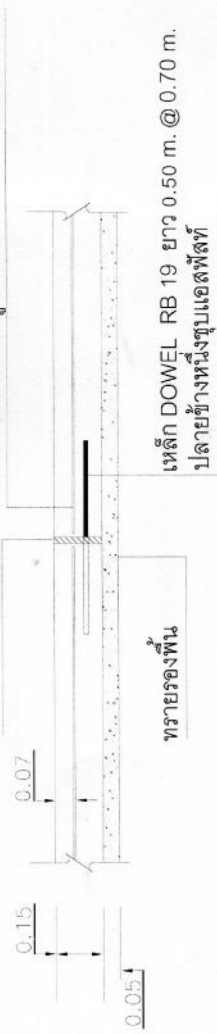
ฉบับที่ ๑๔ ๑๑ ๒๕๕๙

**JOINT SEALANT** เหล็กตะแกรงลวดรูปขนาด # 0.10 X 0.30 Ø 4 mm.



**CONTRACTION JOINT**

**JOINT SEALANT** เหล็กตะแกรงลวดรูปขนาด # 0.10 X 0.30 Ø 4 mm.



**EXPANSION JOINT**



**โครงการ**

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
บ. ถนนรังสิต กม. 7  
ต. หฤพลา อ. อุทยาน ร. ต. ลาดพร้าว

**แสดงแบบ**

-รายละเอียดตัดตามขวาง

**เขียนแบบ**

  
นายณัฐพงษ์ แสงสิทธิ์  
นักศึกษาระดับปริญญาตรี

**ออกแบบ / ตรวจสอบ**

  
0111

นายทรงยศ หัตถวง  
ผู้อำนวยการโครงการ

**เห็นชอบ**



นายต้องใจ อานันท์  
รองปลัด อบจ.

**อนุมัติ**

  
255015

นายสุชาติพงษ์ วัฒนสิทธิ์  
ปลัด อบจ. ปฏิบัติหน้าที่  
นายก อบจ. ในการบริหารส่วนงาน  
แบบแสดงรายละเอียด 2560

**แผ่นที่ 3 / 5**

ฉบับที่ 14 11 2559

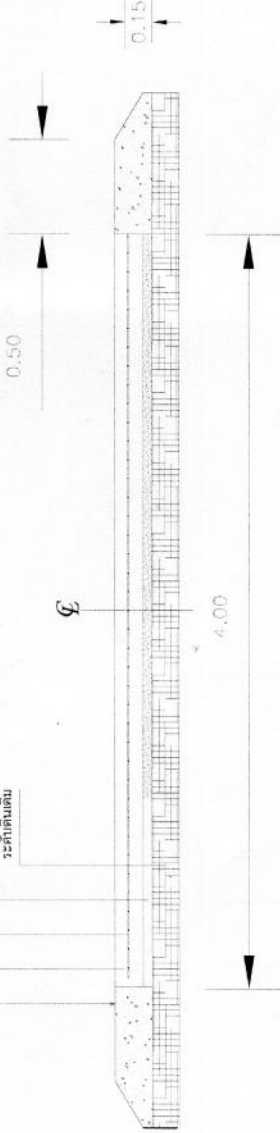
ดูครึ่งข้างล่าง

ขอบกริด 1 : 2 : 4 (ค.2)

เหล็กคอนกรีตเสริมเหล็กขนาด  $\phi 0.10 \times 0.30 \times 0.04$  mm.

ทรายรองพื้น

ระดับเดิมเดิม



ขยายรูปตัดตามขวาง



### โครงการ

ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียรวมเหล็ก  
ขนาด ๕ ม.<sup>๓</sup>  
ต.ห้วยปลาหลด อ.สุพรรณ จ.สุพรรณบุรี

### แสดงแบบ

- แบบแสดงการวางเหล็ก

ชื่อแบบ

นายสมชาย งามสิทธิ์  
นายสุวิทย์ ใจธรา

ออกแบบ / ควบคุมแบบ

นายทรงยศ กิตติกร  
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

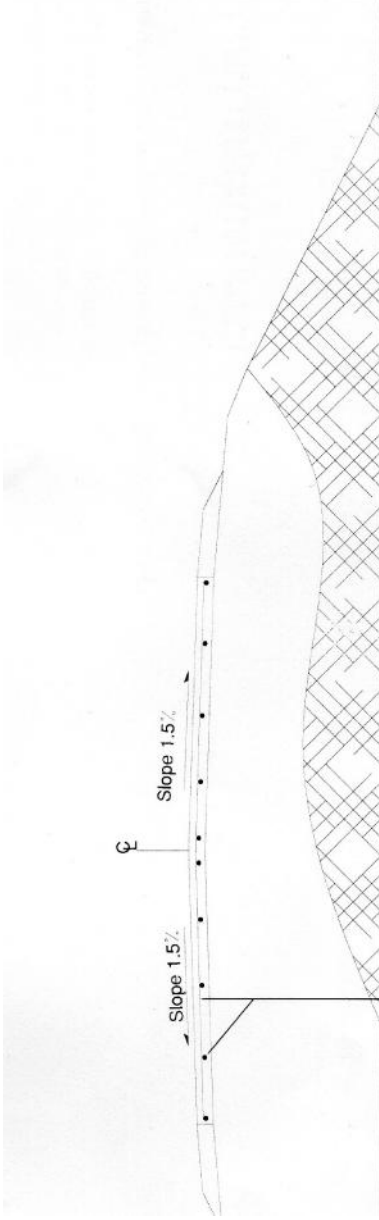
นายทองเือง ภาวิชัย  
รองอธิบดี อ.ต.ค.

อนุมัติ

นายสมชาย งามสิทธิ์  
ปลัด อบต.ห้วยปลาหลด  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

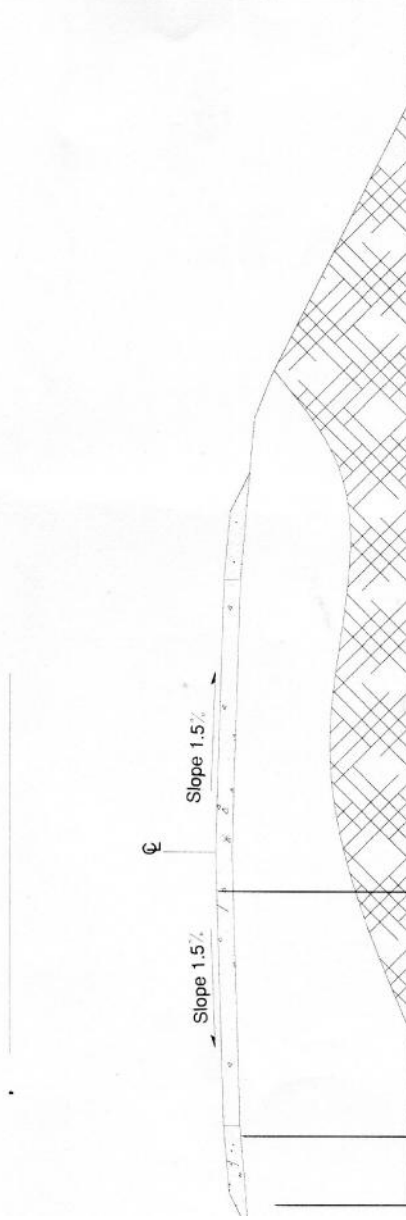
แบบแสดง/15/ 2560

แผ่นที่ 4 / 5



ตะแกรงเหล็กเส้นลวดเหล็กขนาด # 0.10 x 0.30 m. Ø 4 mm.

### แบบแปลนขยายการวางเหล็ก



ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก หน้า 0.15 ม.

ไหล่ทางลงหินลูกรังพร้อมการตกแต่ง หน้าโดยเฉลี่ย 0.15 ม.

คันทางเดิมปรับการตกแต่ง

### แบบแปลนแสดงการวาง SLOP



**โครงการ**

ก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์ 2 ชั้น  
 ขนาด 11 x 7 เมตร  
 1. อาคารอเนกประสงค์ 2 ชั้น

**แสดงแบบ**

- 1/100 แสดงรายละเอียดโครงสร้าง

**ชื่อคนจบ**

นาย.....  
 นามสกุล.....  
 เลขที่.....

**ออกงาน / ตรวจงาน**

นาย.....  
 นามสกุล.....  
 ตำแหน่ง.....

**ผู้เขียน**

นาย.....  
 นามสกุล.....  
 ตำแหน่ง.....

**อนุมัติ**

นาย.....  
 นามสกุล.....  
 ตำแหน่ง.....

**วันที่ 5/5**

หน้า 14 / 11



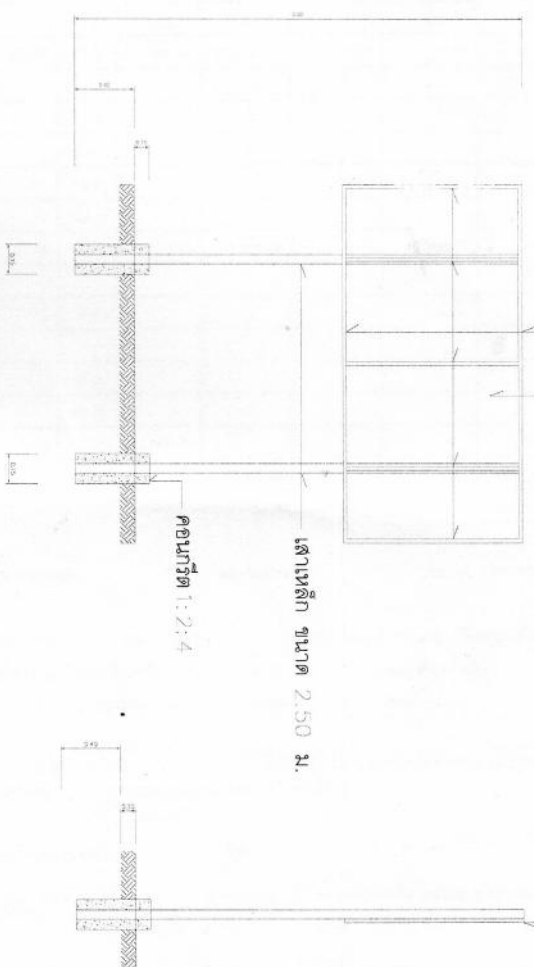
**รูปตัด**

ชื่อโครงการ	โครงการสร้างโรง อเนก 2 ชั้น
ปีการศึกษา	2559
ภาคเรียน	1/1111
วิชาที่ศึกษา	วิชาสถาปัตย์
ชั้นปี	2
ผู้บังคับงาน	.....
ผู้ควบคุมงาน	.....

**รูปด้านหน้า**

**รายการประกอบแบบ**

1. เสา , พื้น , ฝ้าเพดาน สีเขียวทั้ง 2 ด้าน ใช้สีน้ำมันก่อนทาสีจริงในภายหลัง สนิมก่อน 2 ครั้ง
  2. ตัวหนังสือ สีขาว
  3. ขนาดตัวหนังสือกำหนดตามความเหมาะสม ข้อความตามรูปแบบด้านหน้า
  4. แผ่นเหล็ก ขนาดกว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร
- จุดตัดตั้งป้ายตามที่ได้ควบคุมงานกำหนดกำหนด



**แบบแปลน**