



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง
เรื่อง ประกาศกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านน้อยหนองแวง หมู่ที่ ๑๒
ตำบลหนองแวง อำเภอกะเปอร์
จังหวัดนครราชสีมา

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง อำเภอกะเปอร์ จังหวัดนครราชสีมา ได้จัดทำตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านน้อยหนองแวง หมู่ที่ ๑๒ ตำบลหนองแวง อำเภอกะเปอร์ จังหวัดนครราชสีมา เรียบร้อยแล้ว

ดังนั้น เพื่อเป็นการเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคากลางและการคำนวณราคากลาง ตามมาตรา ๑๐๓/๗ วรรคหนึ่ง และมาตรา ๑๐๓/๘ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ. ๒๕๕๒ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๔ จึงประกาศกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านน้อยหนองแวง หมู่ที่ ๑๒ ตำบลหนองแวง อำเภอกะเปอร์ จังหวัดนครราชสีมา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นางเพียร

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง



ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ...ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านน้อยหนองแวง หมู่ที่ ๑๒ ตำบลหนองแวง อำเภอเทพารักษ์ จังหวัดนครราชสีมา

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง อำเภอเทพารักษ์ จังหวัดนครราชสีมา

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๘๕,๕๐๐.- บาท

๔. ลักษณะงาน

โดยสังเขป...ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านน้อยหนองแวง หมู่ที่ ๑๒ ขนาดกว้าง ๔.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ระยะทางยาว ๑๖๗ เมตร (SIDE SLOPE = NO SLOPE) (รายละเอียดตามแบบที่ อบต. กำหนดเลขที่ ๓๒/๒๕๖๕)

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่..... ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๓๘๗,๒๐๐.- บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อลอดเหลี่ยม

๖.๒ แบบแปลนงานก่อสร้าง

๖.๓ รายละเอียดประมาณราคาก่อสร้าง

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายสมศรี เกงขุนทด	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการ
๗.๒ นางสาวภาวิณา กั๊วะขุนทด	ตำแหน่ง นักพัฒนาชุมชน	กรรมการ
๗.๓ นายอุดมศักดิ์ สีเหลือง	ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการ	กรรมการ/เลขานุการ

ประมาณราคาค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง อำเภอเทพารักษ์ จังหวัดนครราชสีมา

โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านน้อยหนองแวง หมู่ที่ ๑๒ ตำบลหนองแวง อำเภอเทพารักษ์ จังหวัดนครราชสีมา

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง อำเภอเทพารักษ์ จังหวัดนครราชสีมา ออกแบบและรายการแบบเลขที่ ๓๒/๒๕๖๕ จำนวน ๔ แผ่น
ประมาณการเมื่อ วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
๑	หมวด งานทาง	๒๙๑,๙๕๕.๘๔	๑.๓๖๐๗	๓๙๗,๒๖๔.๓๑	- ดอกเบี้ยเงินกู้ ๕ % - ภาษี ๗ % - เงินจ่ายล่วงหน้า ๐ % - เงินประกันผลงานหัก ๐ %
รวมราคาก่อสร้างเป็นเงิน				๓๙๗,๒๖๔.๓๑	
สรุป	คิดเป็นเงินงบประมาณ			๓๙๗,๒๐๐.๐๐	
(ตัวอักษร) (-สามแสนเก้าหมื่นเจ็ดพันสองร้อยบาทถ้วน-)					

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่ง เลขที่ ๒๒๗/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
(นายสมศรี เกงขุนทด)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นางสาวภาวีณา กั้วะขุนทด)
นักพัฒนาชุมชน

(ลงชื่อ).....กรรมการ
(นสยอุดมศักดิ์ สีเหลือง)
เจ้าพนักงานธุรการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างถนน ค.ส.ล. หน่วยงานรับผิดชอบโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองแวง
 สถานที่ก่อสร้าง สายกลางบ้าน จากบ้านนายคะนอง ถิ่นหนอง-ทางแยกถนน หมู่ 1 หมู่ที่ 12 บ้านน้อยหนองแวง ต.หนองแวง อ.เทพารักษ์ จ.นครราชสีมา แบบเลขที่ /2565
 ขนาดโครงการ ขนาดกว้าง 4.00 ม. ทน 0.15 ม. ระยะทางประมาณ 159 ม. (SIDE SLOPE = NO SLOPE)

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	- งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	15.90	-	1.3607	21.64	-
	- งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-	-	-	1.3607	-	-
2	งานดิน							
	- งานถมป่าขุดต่อ	ตร.ม.	-	-	-	1.3607	-	-
	ไม่มี							
	- งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ	ตร.ม.	636.00	14.27	9,075.72	1.3607	19.42	12,349.33
	หินคลุก							
	- งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	-	126.26	-	1.3607	171.80	-
	- งานวัสดุคัดเลือก	ลบ.ม.	-	146.73	-	1.3607	199.66	-
3	งานรองพื้นทาง							
	- งานรองพื้นทางลูกรัง	ลบ.ม.	-	220.28	-	1.3607	299.73	-
	- งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	31.80	643.79	20,472.52	1.3607	876.01	27,856.96
	- งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	1.3607	-	-
	ไม่มีไหล่ทาง							
4	งานผิวทาง							
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	ตร.ม.	640.00	396.48	253,747.20	1.3607	539.49	345,273.82
	หนา 15 ซม. เสริมเหล็ก WIRE MESH							
	- รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง	ม.	4.00	234.64	938.56	1.3607	319.27	1,277.10
	(EXPANSION JOINT)							
	- รอยต่อเนื้อหดตามขวาง	ม.	56.00	137.89	7,721.84	1.3607	187.63	10,507.11
	(CONTRACTION JOINT)							
	- รอยต่อตามยาว	ม.	-	79.09	-	1.3607	107.62	-
	(LONGITUDINAL JOINT)							

รวม **397,264.31**

คิดเป็นเงินงบประมาณ **397,200.00**

291,955.84

ยอดรวมต่างงานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

1.3607

ประมาณราคาเมื่อ 10 พฤษภาคม 2565 ผู้ประมาณราคา นายสมศรี เก่งขุณฑ

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายสมศรี เก่งขุณฑ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ..... กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาวภาวิณา ก๊วยขุณฑ)

นักพัฒนาชุมชน

ลงชื่อ..... กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายอุดมศักดิ์ สีเหลือง)

เจ้าพนักงานธุรการ



องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น
จังหวัดนครราชสีมา

แบบมาตรฐานเลขที่
ทอ.บ.ล. 01-201

วันที่: 22/6/58

มาตรฐาน ตาม ต.ส.ส. ทบ 0.15 ม.
ขนาดกว้าง 3.00 - 4.00 ม.

ชื่อโครงการ

เลขที่แบบ

ชื่อผู้จัดทำ

ชื่อผู้ตรวจสอบ

ชื่อผู้รับทราบ

ชื่อผู้รับทราบ

ชื่อผู้รับทราบ

ชื่อผู้รับทราบ

ชื่อผู้รับทราบ

ชื่อผู้รับทราบ

ชื่อผู้รับทราบ

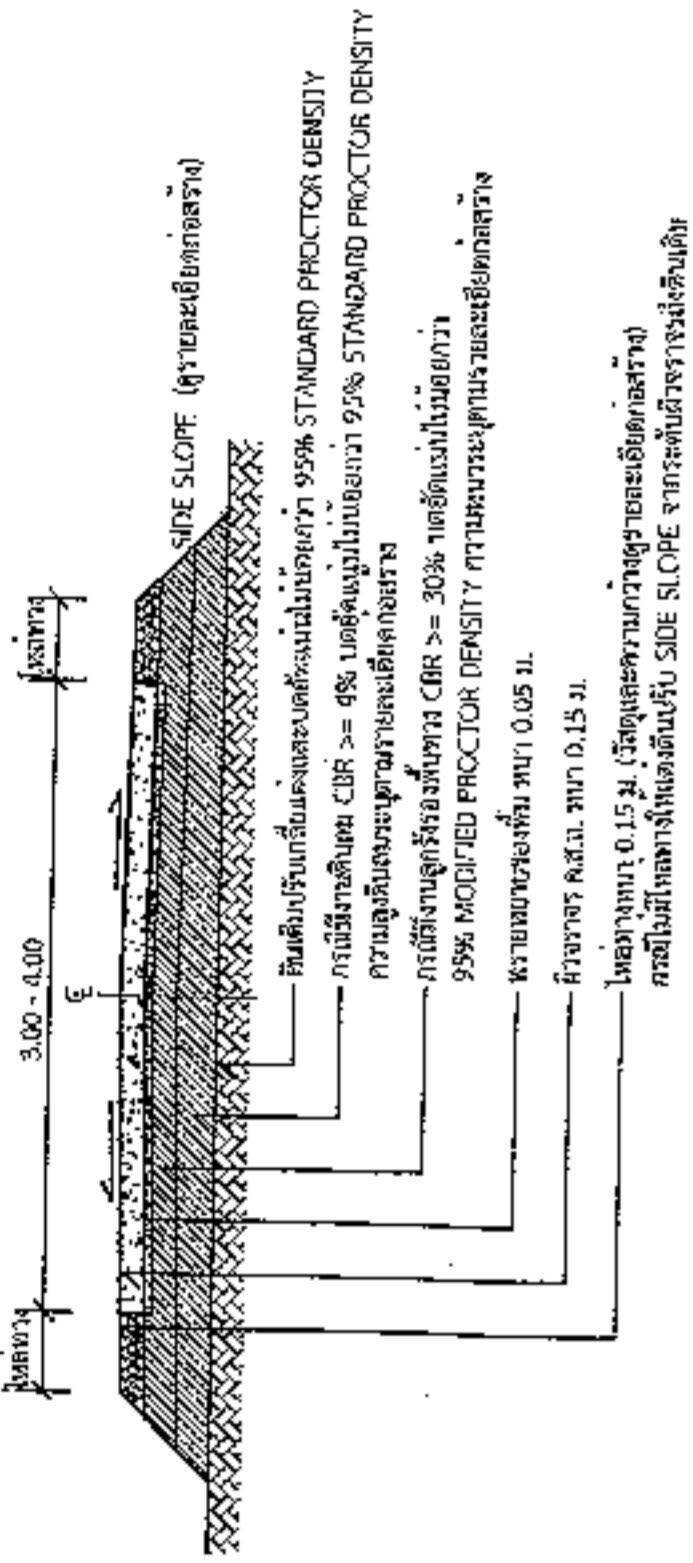
ชื่อผู้รับทราบ

ชื่อผู้รับทราบ

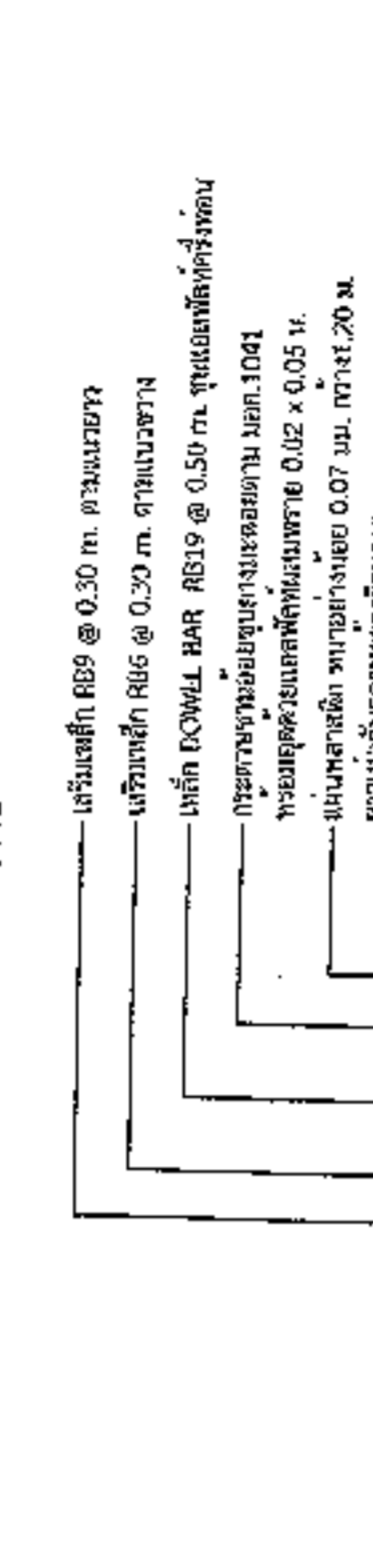
ชื่อผู้รับทราบ

ชื่อผู้รับทราบ

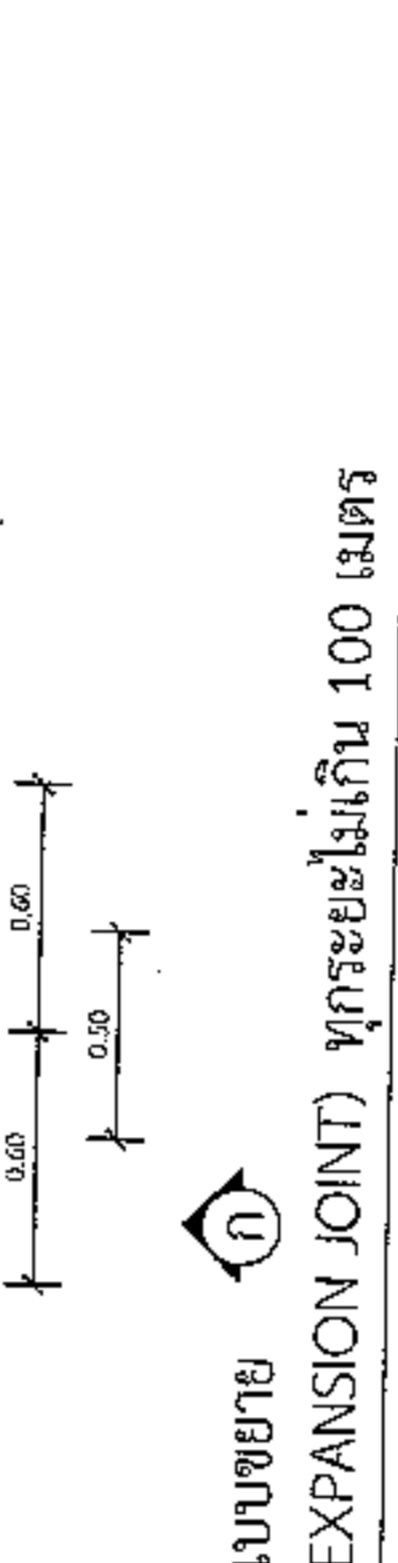
ชื่อผู้รับทราบ



รูปตัด
1:75



แบบขยาย
(EXPANSION JOINT) ทุกระยะไม่เกิน 100 เมตร
1:25

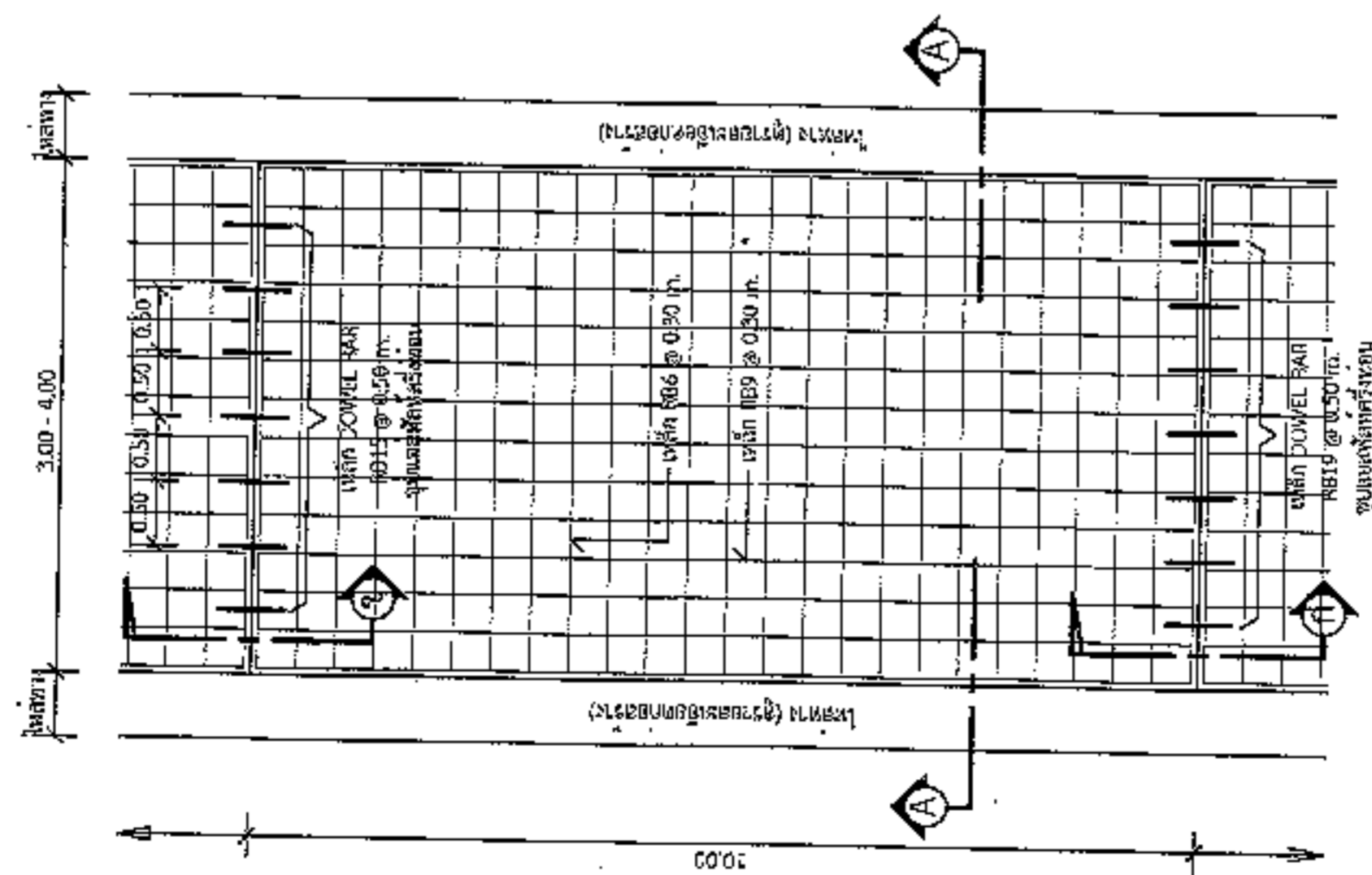


แบบขยาย
CONTRACTION JOINT ทุกระยะ 10 เมตร
1:25

วัสดุและวิธีการดำเนินการก่อสร้างจะต้องเป็นไปตามมาตรฐานทางหลวงท้องถิ่น พ.ศ. 2550 เฉพาะในส่วนที่เกี่ยวกับความกว้าง

รายการประกอบแบบ

1. ส่วนบุผนังและผิวสัมผัสที่ขึ้นจากทอ 10 ซม. และแรงอัด (COMPRESSIVE STRENGTH) ของคอนกรีตไม่น้อยกว่า 15x15x15 ซม. ที่ 28 วัน ต้องไม่น้อยกว่า 240 กก./ซ.ม.ค.
2. วัสดุการบดอัดคอนกรีตแบบกึ่งแห้งที่บดหยาบตาม มอก. 479
3. เหล็กเสริมในผนังคอนกรีตตาม มอก. 23 และ มอก. 24
4. ไม้ให้หลังแบบทอ WIRE MESH (มอก. 737) ขนาด 4 มม. x 0.10x0.30 ม.ค. แบบที่ 1 โดยให้รั้วรับแรงดึงไว้บริเวณขอบคอนกรีตแบบกึ่งแห้ง และแรงดึงคอนกรีตที่ใช้วัสดุคอนกรีตเสริมเหล็ก โดยการเสริมแรงดังกล่าวจะกระทำในทิศทางที่ให้ระยะเว้นและค่าก่อสร้างเป็นไปตามแบบที่ 1
5. การทำผิวหน้าคอนกรีตให้เรียบ โดยให้คอนกรีตไหลโดยอิสระแล้วทำการบดอัดให้แน่นในเชิงขอบด้านบนที่ไม่ได้บดอัดให้เรียบจะต้องไม่เกิน 2 ซม.
6. แผ่นพลาสติกที่ใช้รองพื้นคอนกรีต 0.07 มม. กว้าง 1.20 ม. ยาวเท่ากับขนาดหน้ากว้างของราง ซึ่งจะต้องมีคุณสมบัติรับน้ำหนัก 7% ของน้ำหนักคอนกรีตที่ทิ้งน้ำหนักจากผิวคอนกรีตที่บดอัดและกันน้ำได้



แปลนพื้นถนน
1:75



องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น
จังหวัดนครราชสีมา

แบบขออนุญาตเลขที่

พ.บ.บ. 03-102

๑๒/๖๕

กรม :

มาตรฐานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการฯ

นาย/นาง/นางสาว

ชื่อ/นามสกุล

[Signature]
นาย/นางสาว ชัยภักดิ์

จังหวัด

[Signature]

นายสมศรี เกตุพงษ์

น.บ. ๑๐๐๗๕

ตำแหน่ง

[Signature]

วันที่

[Signature]
๑๒/๑๑๒

แผ่นที่

๑

เล่มที่

A

โครงการก่อสร้างของ.....

โครงการ.....

ปริมาณงาน.....

งบประมาณ.....บาท

วันเริ่มสัญญา.....วันสิ้นสุดสัญญา.....

ผู้รับจ้าง.....โทร.....

ผู้ควบคุมงาน.....โทร.....

ผู้ควบคุมงาน.....โทร.....

ขอภัยในความไม่สะดวก

แบบขอย้ายขอความปาย

มาตรฐาน

1 : 10

รายละเอียดประกอบแบบ

- วัสดุป้ายโฆษณาและแผงโฆษณาติดตั้งบนอาคารหรือระยะเวลาที่ยาว
- ตัวอักษรให้ชัดเจนตามความเหมาะสม ส่วนราชการเองทั้งได้จดทะเบียน
- ด้านแนวการติดตั้งป้ายโครงการฯ และรายละเอียดอื่น
- กรณีได้กำหนดไว้ในแบบ ให้ผู้ควบคุมงานเป็นผู้กำหนด

[Signature]

นายสมศรี เกตุพงษ์
ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.หนอง...



องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น
จังหวัดนครราชสีมา

แบบมาตรฐานเลขที่
พ.จ.ม. 03-101
๓๕/๖๕

มาตรฐานโยธาธิการสร้าง

นายวิชาญ ระบุในแบบ

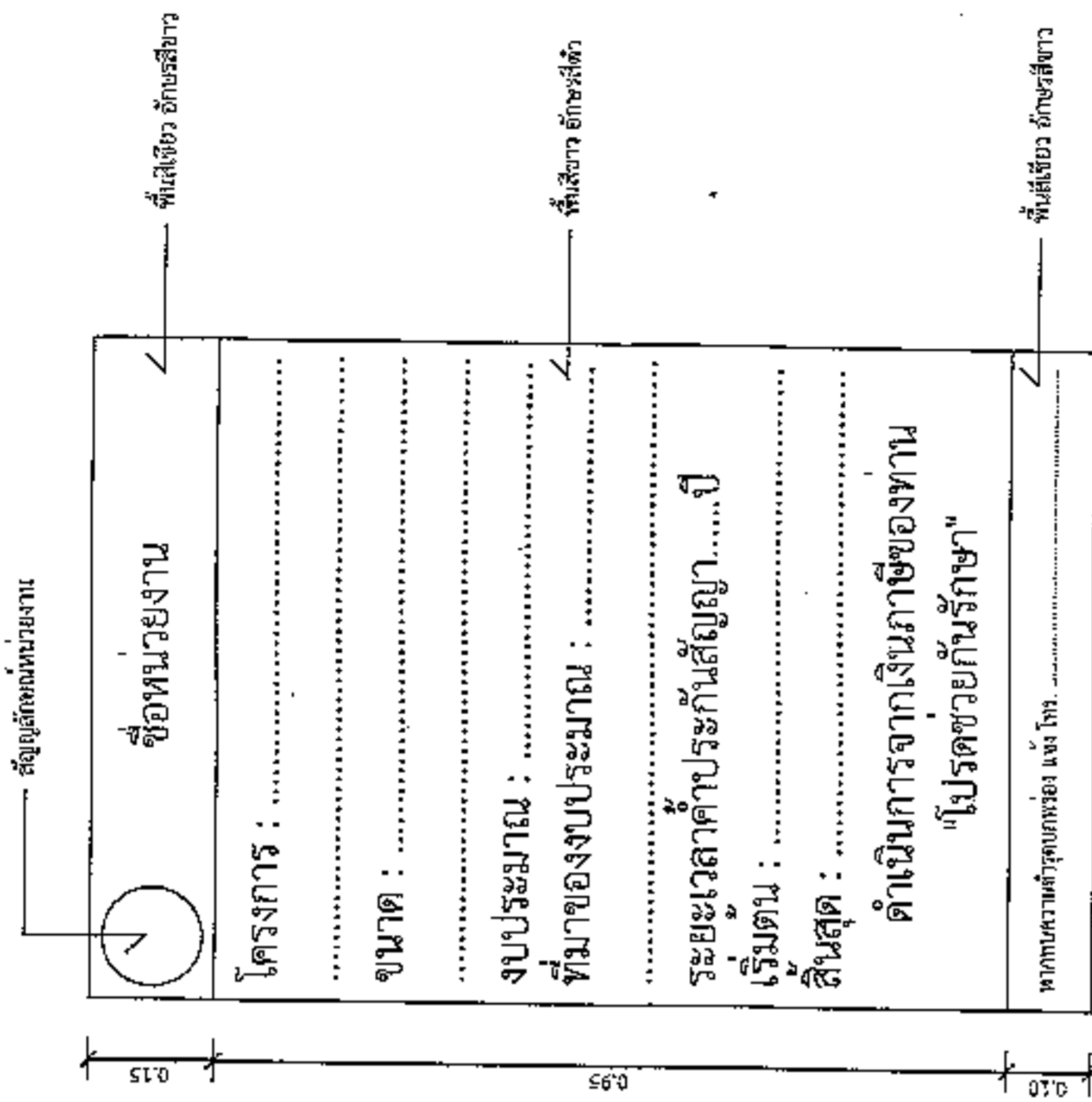
เขียนแบบ
นายสุวิทย์ ชัยกลาง

วิศวกร
นายสมชาย ชัยกลาง
พ.จ.ม. ๐๐๐.
นายสมชาย ชัยกลาง
พ.จ.ม. ๑๐๐/๖

เขียนแบบ
นายวิชาญ

อนุมัติ
นายวิชาญ

หน้า
หน้า
หน้า



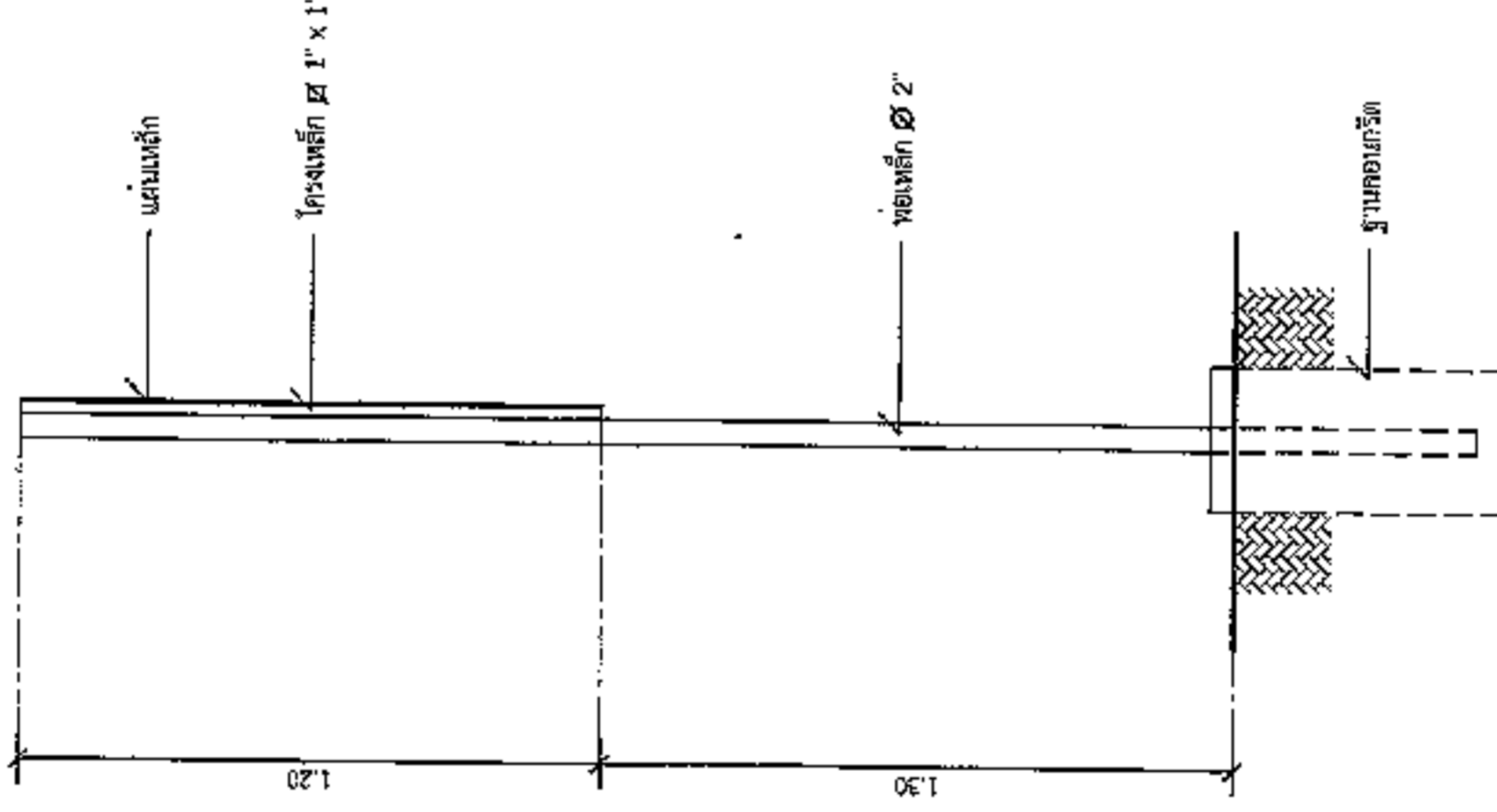
แบบขยายข้อความป้าย

รายการประกอบแบบ

- เสา ทำเป็นคอนกรีต ใต้ราบสี่เหลี่ยม
- พื้นป้ายทำจากเหล็ก ใต้ราบสี่เหลี่ยม
- ติดตั้งให้ใช้งานได้ทนทานและคงทน

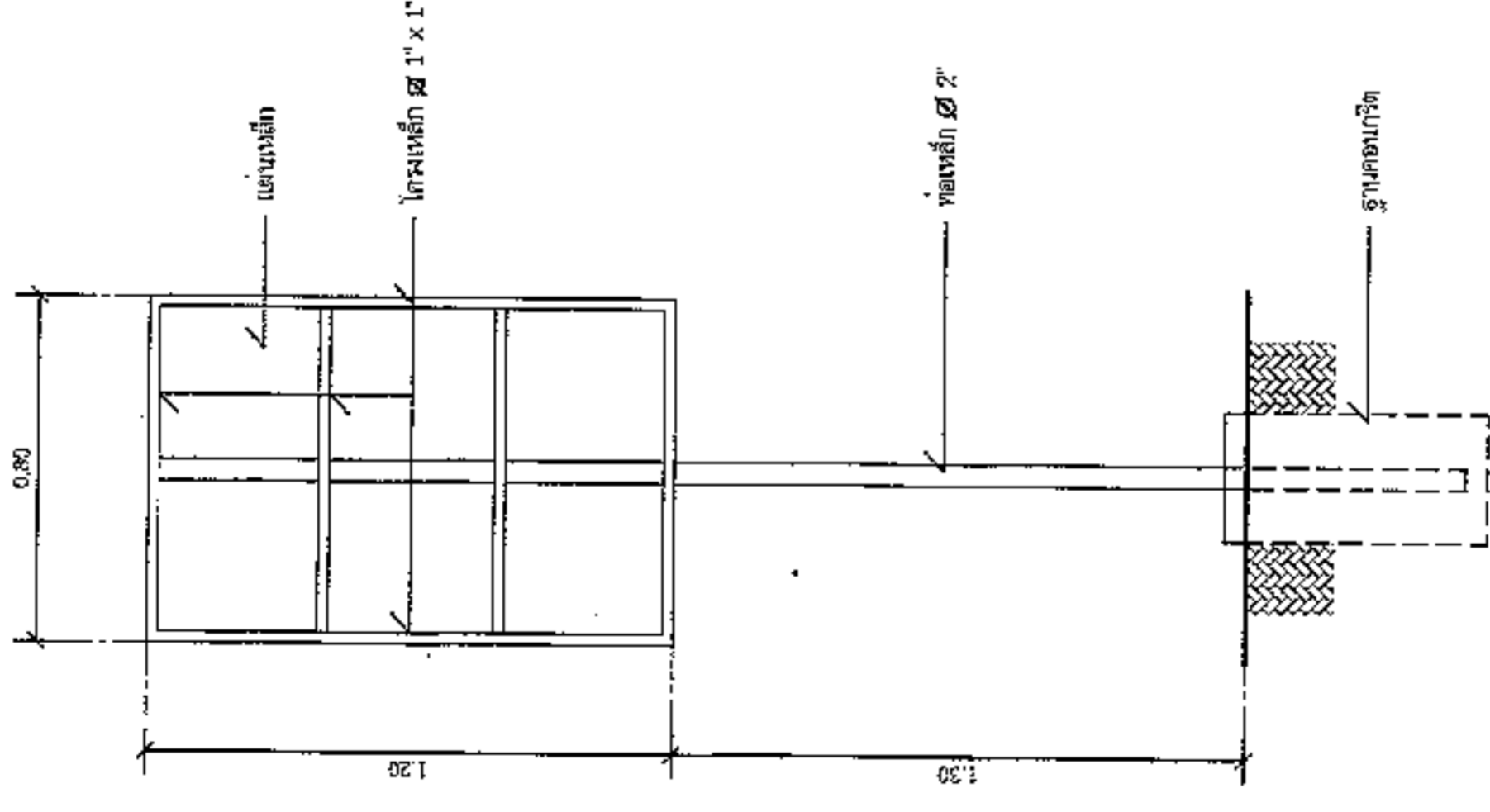
นายสมศรี เก่งคุณ

ผู้อำนวยการกองช่าง อ.เมือง.นครราชสีมา



รูปด้านข้าง

หน้า
หน้า



รูปด้านหลัง

หน้า
หน้า