



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว

เรื่อง ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคาากลาง และการคำนวณราคาากลาง
ในงานโครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรลูกรังให้เป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหอประปา บ้านโพนบก
หมู่ที่ ๘ ตำบลกกปลาซิว อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว มีความประสงค์จะดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างโครงการปรับปรุง
ถนนผิวจราจรลูกรังให้เป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหอประปา บ้านโพนบก หมู่ที่ ๘ ตำบลกกปลาซิว
อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร นั้น

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปตามหลักเกณฑ์ ระเบียบ และแนวทางปฏิบัติการเปิดเผยข้อมูล
รายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานภาครัฐองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว จึงประกาศ
ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคาากลาง และการคำนวณราคาากลางตามโครงการปรับปรุงถนนผิว
จราจรลูกรังให้เป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหอประปา บ้านโพนบก หมู่ที่ ๘ ตำบลกกปลาซิว อำเภอ
ภูพาน จังหวัดสกลนคร ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๒ เดือน มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๙

(นายนิรันดร์ วงศ์ษาพาน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

แบบท้ายประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว

เรื่อง ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคากลาง และการคำนวณราคากลาง
ในงานก่อสร้างตาม โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรลูกรังให้เป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหอบระปา

บ้านโพนบก หมู่ที่ ๘ ตำบลกกปลาซิว อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดสกลนคร

ลงวันที่ ๒๒ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

๑. ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรลูกรังให้เป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหอบระปา
บ้านโพนบก หมู่ที่ ๘ ตำบลกกปลาซิว อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดสกลนคร
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกกปลาซิว

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๓๘,๐๐๐.๐๐ บาท

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป โดยมีขนาดความกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร
ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๕๐ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๐๐.๐๐ ตารางเมตร

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๕ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙ เป็นเงิน ๔๓๒,๗๒๔.๑๑ บาท

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ ป.ร.๔

๕.๒ ป.ร.๕

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ สิบเอกพิทักษ์ คำภูษา	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	ประธานกรรมการฯ
๖.๒ พันจ่าเอกหนูถอน ศิริแข็ง	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	กรรมการ
๖.๓ นายชนาวุธ พลราชม	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง	ปรับปรุงถนนผิวจราจรลูกรังให้เป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก
สาย	หอประปา บ้านโพนบก หมู่ที่ 8 ตำบลกปลาชีว อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดสกลนคร
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลกปลาชีว
แบบเลขที่	แบบมาตรฐานองค์การบริหารส่วนตำบลกปลาชีว
พิกัดที่ตั้งโครงการ	จุดเริ่มต้นพิกัดที่ 16.96095,104.03788 จุดสิ้นสุดพิกัดที่ 16.95948,104.03693
คำนวณราคากลางเมื่อวันที่	15 มิถุนายน 2569

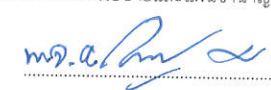
ลักษณะงานโดยสังเขป


ผิวจราจรกว้าง 3.00 เมตร ยาว 200.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 600.00 ตารางเมตร
ระยะเวลาดำเนินการ 85 วัน

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	432,724.11	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 1
สรุป	รวมราคากลาง (สี่แสนสามหมื่นสองพันเจ็ดร้อยยี่สิบสี่บาทสิบเอ็ดสตางค์)	432,724.11	

ระยะทางดำเนินการ 0.200 กม. เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,163,620.55 บาท

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ ฯ
(พิทักษ์ คำภูษา)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

(ลงชื่อ)  กรรมการ ฯ
(หนูถอน ศิริแข็ง)
เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

(ลงชื่อ)  กรรมการ ฯ
(นายชนาวุธ พลราชม)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ปรับปรุงถนนผิวจราจรลูกรังให้เป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลกบปลาชิว

ลำดับที่	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานดิน (EARTHWORK)							
1.1	งานพื้นทางเดิม ปรับแก้ไขแต่ง	ตร.ม.	800.00	1.92	1,536.00	1.3848	2.65	2,127.05
2	งานรองพื้นทางและห้ทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หน้า 5 ซม.	ลบ.ม.	30.00	660.80	19,824.00	1.3848	915.07	27,452.27
2.2	งานไหล่ทางลูกรังปรับแก้ไขแต่ง	ลบ.ม.	48.00	108.11	5,189.28	1.3848	149.71	7,186.11
3	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
3.1	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม. (ใช้ตะแครงเหล็ก)	ตร.ม.	600.00	467.11	280,266.00	1.3848	646.85	388,112.35
3.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	3.00	211.80	635.40	1.3848	293.30	879.90
3.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	54.00	93.16	5,030.64	1.3848	129.00	6,966.43
3.4	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	-	95.16	-	1.3848	131.77	-
รวมราคากลาง								432,724.11

(ลงชื่อ)  (พิทักษ์ คีตัญญา)


นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

(ลงชื่อ)  (พุดอน ศรีสง)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

ประธานกรรมการฯ





กรรมการฯ

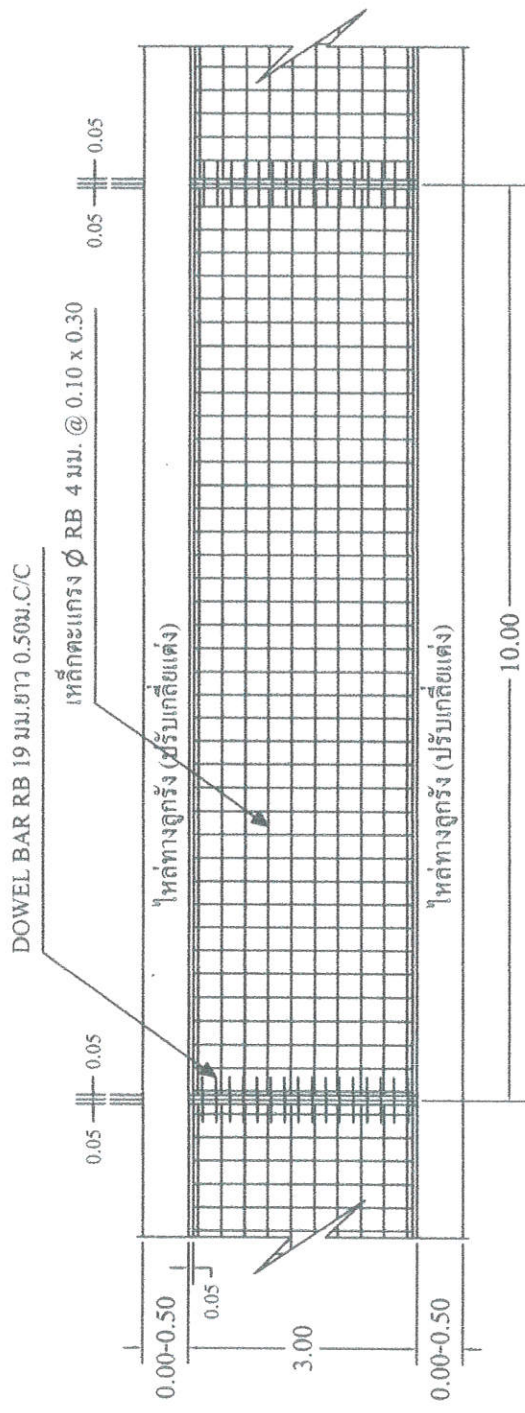
(ลงชื่อ)  (นายชนกร พลราชคม)

นายกซ์งโยธาชำนาญงาน

กรรมการฯ



แบบ-แปลน	
โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	
เขียน	ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ
 (นายเจริญฤทธิ์ นาคขจรสภา)	
รับรองแบบ	วิศวกรโยธา
ตรวจ	รศ.ศอ.กองช่าง
 (นายชนนวิบูลย์ พลตรุษ)	
เห็นชอบ	รศ. ปัดฉัตร
 (นางพิชญา ฤทธิฤกษ์)	
อนุมัติ	นายก อบต.
 (นายชวนมาดิย์ ชีต๊ะมา)	
วัน/เดือน/ปี	
เลขที่แบบ	
อบต.กมลปลาชีวิ 1/2568	



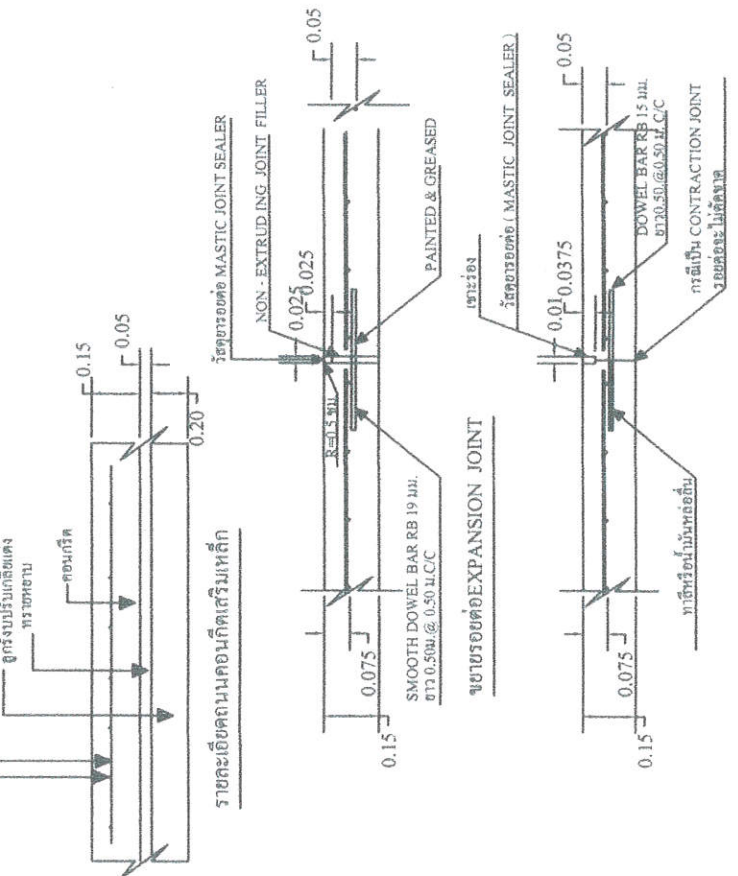
รูปแปลนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก

รายการก่อสร้างถนน คอนส. ในหมู่บ้าน

1. การก่อสร้างถนน คอนส. ในหมู่บ้านให้ยื่นไปตามข้อกำหนดการก่อสร้าง มทข.201 - มทข.203 (เฉพาะส่วนที่เกิดข้างของ)
2. EXPANSION JOINT จะใช้เฉพาะกรณีที่มีรอยต่อที่โครงการที่มีฐานรากมั่นคงหรือบริเวณทางแยกที่เป็นถนนคอนกรีต
3. วัสดุของรอยต่อคอนกรีตแบบยืดหยุ่นชนิดกร่อน (CONCRETE JOINT SEALER HOT - POURED ELASTIC TYPE)
4. วัสดุของรอยต่อรอยต่อคอนกรีต (ซีลอน - EXTRUDING JOINT FILLER) ใช้กระดาดฐานหรือซีลอนยางมะตอยตาม มอก.1041
5. ส่วนของคอนกรีต (S.L.F.P) ไม่มากกว่า 7 ซม. และแรงอัด (COMPRESSIVE STRENGTH) ของเนื้อคอนกรีตด้วยตัวอย่างขนาด 15 x 15 x 15 ซม. ที่ 28 วัน ต้องไม่น้อยกว่า 240 กก./ตร. ซม
6. เหล็กเสริมที่ใช้เหล็กมาตรฐาน มอก.23 และ มอก.24
7. ให้ใช้ WIRE MESH (มอก.737) ได้โดยให้ใช้รับข้างตรงบริเวณรอยค้ำทุกรังที่ติดตั้งและเชิงให้ใช้ควบคุมงานทรายนอนค้ำทุกรังโดยการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวไม่มีผลทำให้ระยะเวลาและค่าก่อสร้างเปลี่ยนแปลง
8. วัสดุก่อสร้างทางที่ไม่ได้กำหนดไว้ให้แนบนี้ ให้มีคุณภาพเป็นไปตามมาตรฐานงานทางหลวงชนบท
9. มิติต่างๆ ที่แสดงไว้เป็นเมตร นอกจากจะระบุไว้เป็นอย่างอื่น
10. ลวด WELDED WIRE MESH ที่จะใช้ทุกชนิดจะต้องมี MINIMUM YIELD STRENGTH ไม่น้อยกว่า 5,500 กก./ตร. ซม.
11. การทำผิวหน้าคอนกรีตให้หยาบ ให้ทำโดยกลาไม่แปรงกลาของขอยอีกด้านหนึ่งไปยังอีกด้านหนึ่งโดยรอยที่ติดจะต้องลึกไม่เกิน 2 มม.

แบบถนน คอนส.ภายในหมู่บ้าน (แบบไม่มีรอยต่อยาว) ปรับปรุงจากแบบเลขที่ ทกท-2-204

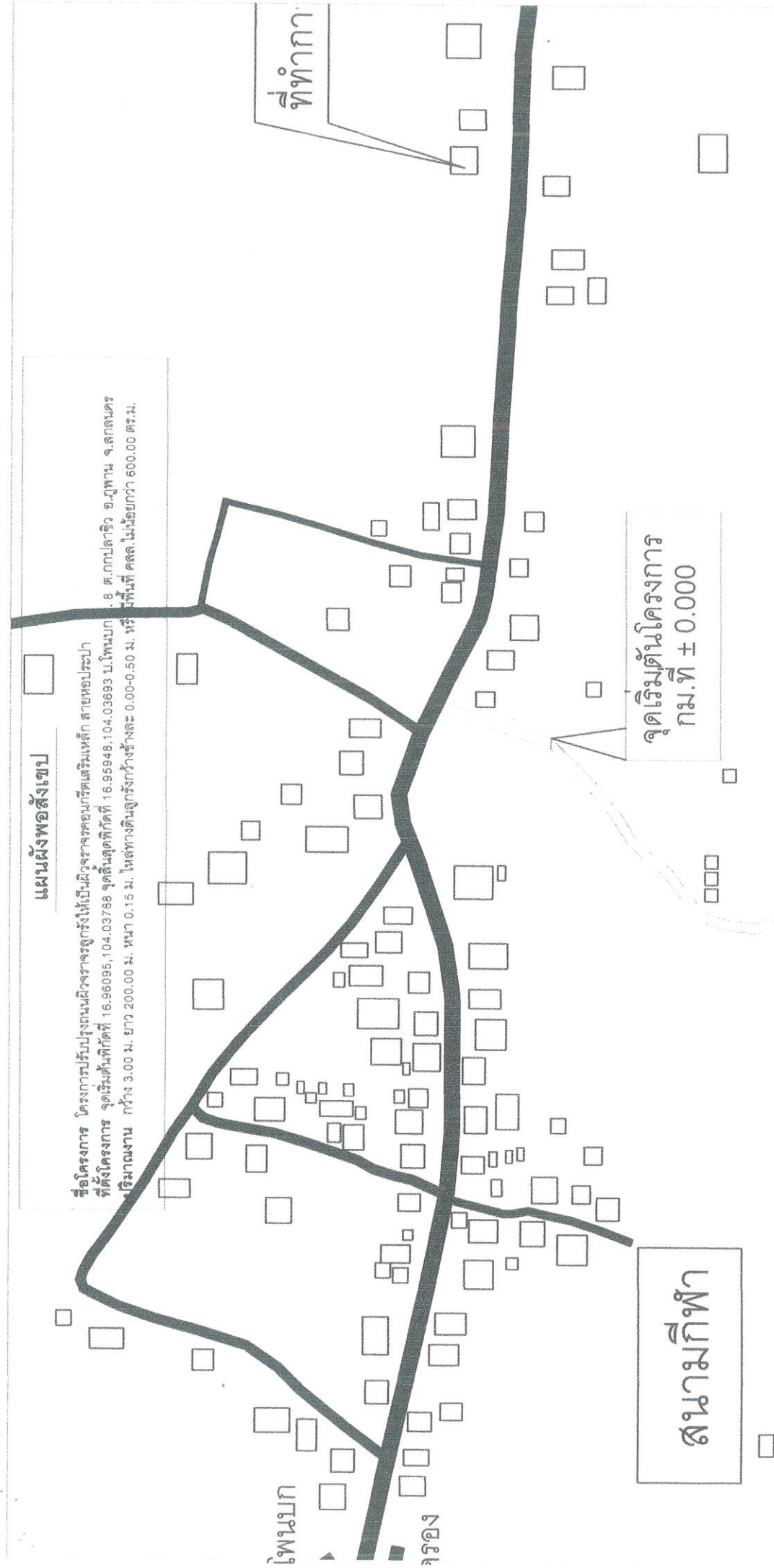
รายละเอียดถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก



รายละเอียด CONSTRUCTION JOINT และ CONTRACTION JOINT

แผนผังพอสังเขป

ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงถนนผิวจราจรลูกรังให้เป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหอยปราบ
 ที่ตั้งโครงการ จุดเริ่มต้นพิกัดที่ 16.96095, 104.03788 จุดสิ้นสุดพิกัดที่ 16.95948, 104.03693 บ.โพธาราม จ.สุพรรณบุรี
 ปริมาณงาน กว้าง 3.00 ม. ยาว 200.00 ม. หน้า 0.15 ม. ใต้ทางดินลูกรังกว้างข้างละ 0.00-0.50 ม. หรือพื้นที่ตลอด ไม่น้อยกว่า 600.00 ตร.ม.



องค์การบริหารส่วนตำบลกลกปลาชิว

อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนผิวจราจรลูกรังให้เป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก สายหอยปราบ

จุดที่ตั้ง	บ.โพธาราม ม.8 ต.กลกปลาชิว อ.ภูพาน จ.สกลนคร
สำรวจ	นายเจริญศักดิ์ นาคขเมศา ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ <i>เจริญศักดิ์</i>
เขียนแบบ	นายชนาตพร พลธรรม นายช่างโยธาชำนาญงาน <i>ชนาตพร</i>
ตรวจสอบ	นายชนาตพร พลธรรม ร.ท.ผอ.กองช่าง <i>ชนาตพร</i>
เห็นชอบ	นางกัญญา กุฑาธัญชัย ร.ท.ปลัด อบต. <i>กัญญา</i>
อนุมัติ	นายธรรมเกียรติย์ ชีตัม นายท. อบต. <i>ธรรมเกียรติย์</i>
แบบแปลน	มาตราส่วน 1/5000 บ.1/ด.บ.1
แผ่นผังสังเขป	NOT TO SCALE /บ.ค./68/2568

จุดสิ้นสุดโครงการ
กม.ที่ ± 0.200

จุดเริ่มต้นโครงการ
กม.ที่ ± 0.000

- หมายถึง
- ถนนลูกรัง
- ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
- ถนนลาดยาง
- ~ แม่น้ำ, ลำห้วย
- อาคาร, บ้าน

สนามกีฬา

โพธาราม
บริเวณ