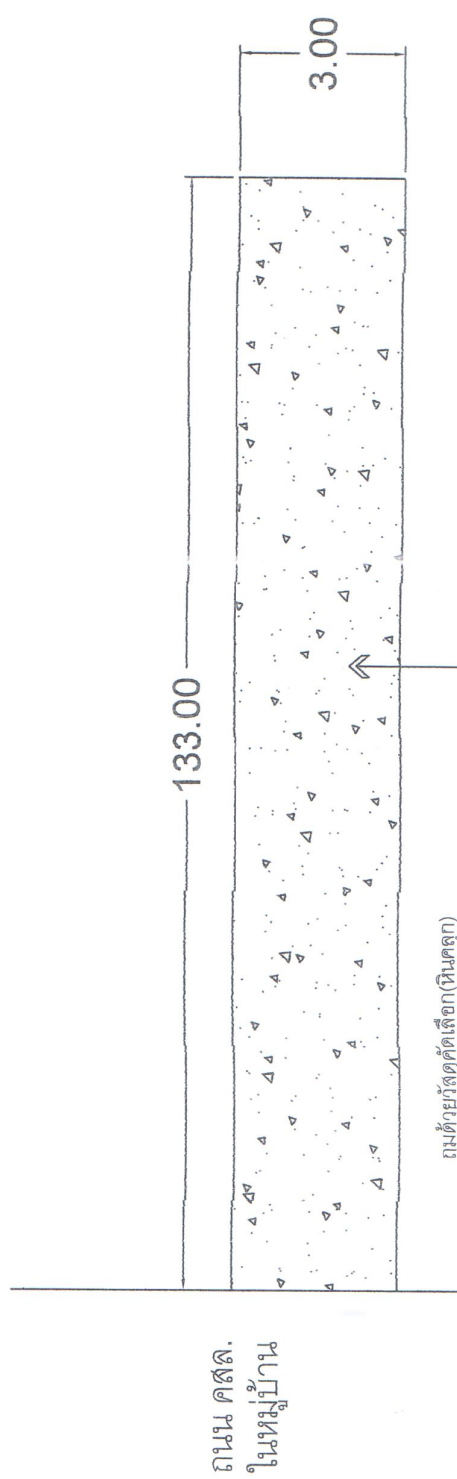


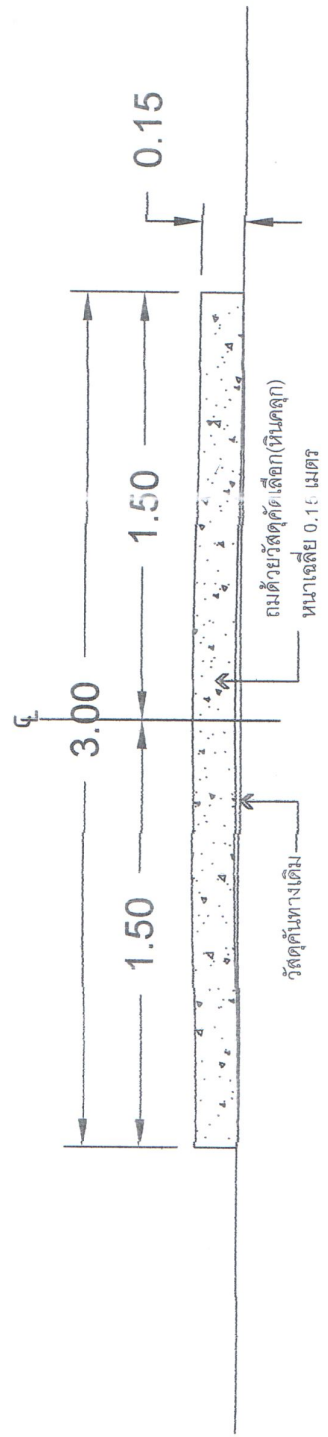


เทศบาลตำบลยอด	
โครงการ	
ซ่อมแซมปรับปรุงถนนดินลูกรัง ภายในหมู่บ้าน	
สถานที่	
บ้านตะเก็น หมู่ที่ 1 ตำบล อ.สองแคว จ.น่าน	
สำรวจและ ออกแบบ	(นายจำเริญ สระอมรัมย์) นายช่างโสภา
เขียนแบบ	(วิบูลย์) (นายวีรวิทย์ พงษ์) นายช่างโสภา
ตรวจสอบ	(นายจำเริญ สระอมรัมย์) นายช่างโสภา วิศวกรควบคุม ผู้ควบคุมก่อสร้าง
เห็นชอบ	(นายพงษ์เดช จรุงภา) ปลัดเทศบาลตำบลยอด
อนุมัติ	(นายสุชาติศักดิ์ ภิบาล) นายกเทศมนตรีตำบลยอด
แบบเลขที่ 13/2561	
วันเดือนปี. 15 กุมภาพันธ์ 2561	
แสดงแบบ: แบบดินและรูปตัด	
มาตราส่วน.	
แผ่นที่. 2/2	



แปลนถนนลูกรัง

ไม่แสดงมาตราส่วน

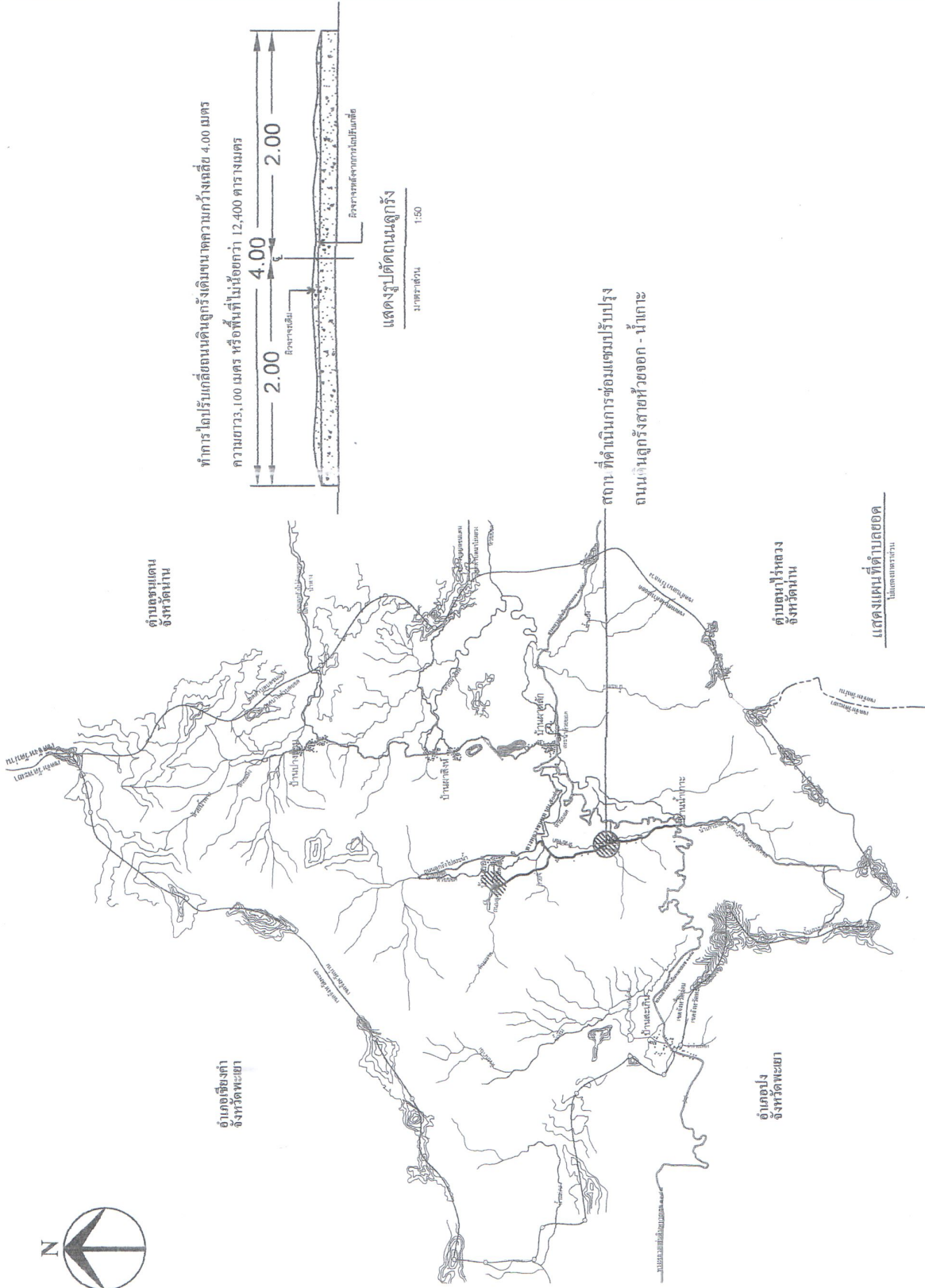


แสดงรูปตัดถนนลูกรัง

มาตราส่วน 1:25



เทศบาลตำบลยอด	
โครงการ	
ซ่อมแซมปรับปรุงถนนลูกรัง	
ภายในตำบลยอด	
สถานที่	
บ้านยอด หมู่ที่ 2 ตำบลยอด	
อ.สองแคว จ.น่าน	อ.สองแคว จ.น่าน
สำรวจและออกแบบ	(นายจันทิพย์ ภาระอภรณ์) นางชราณี วิชา
เขียนแบบ	อ.วิบูลย์ (นายวิบูลย์ พงษ์) ศษ.รังโยธา
ตรวจสอบ	(นายจันทิพย์ ภาระอภรณ์) นางชราณี วิชา วิศวกร ผู้ชำนาญการ
เห็นชอบ	(นายพงษ์เดช พงษ์ดา) ปลัดเทศบาลตำบลยอด
อนุมัติ	(นายศักดิ์ศักดิ์ ภูมิทา) นายกเทศมนตรีตำบลยอด
แบบเลขที่	1.3/2561
วันเดือนปี	15 กุมภาพันธ์ 2561
แสดงแบบ: แผนที่ย้ายถนน	
มาตราส่วน: ไม่แสดงมาตราส่วน	
แผ่นที่: 1/2	





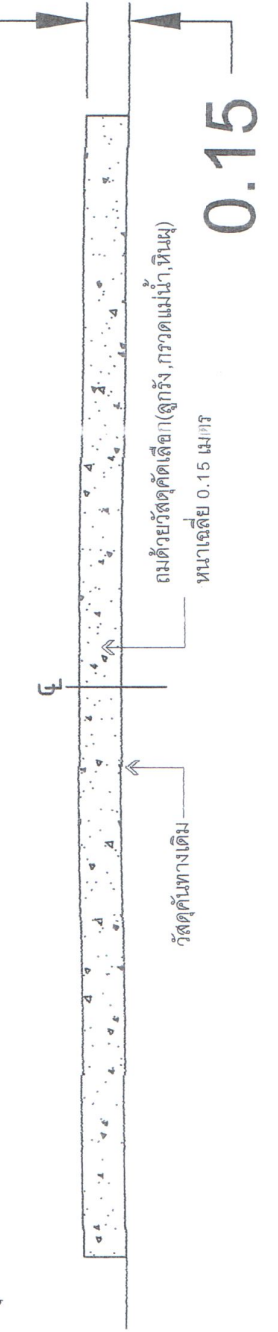
เทศบาลตำบลยอด	
โครงการ	
ซ่อมแซมปรับปรุงถนนลูกรัง ภายในตำบลยอด	
สถานที่	
บ้านยอด หมู่ที่ 2 ต.ยอด	
อ.สองแคว จ.น่าน	
สำรวจและออกแบบ	นายจำเริญ ธาระอภรณ์ นายช่างโยธา
เขียนแบบ	อ.วิบูลย์ (นายวรวิทย์ พงศกร) นายช่างโยธา
ตรวจสอบ	นายจันเฑียร ธาระอภรณ์ นายช่างโยธา วิศวกรชำนาญพิเศษ ผู้ชำนาญการพิเศษ
เห็นชอบ	นายพงษ์ศักดิ์ ธีรวิทย์ นายกเทศมนตรีตำบลยอด
อนุมัติ	นายเจ็ดศักดิ์ ภิมาศ นายกเทศมนตรีตำบลยอด
แบบเลขที่: 15/2561	
วัน/เดือน/ปี: 15 กุมภาพันธ์ 2561	
แสดงแบบ: รูปตัดถนน	
มาตราส่วน: 1 : 25	
แผ่นที่: 2/2	

ซ่อมแซมปรับปรุงถนนลูกรังสายด้วยขอก - น้ำเกาะ

งานถมด้วยวัสดุคัดเลือก(ลูกรัง, กรวดแม่น้ำ, หินผุ)ความหนาเฉลี่ย 0.15 เมตร

กว้าง 3.00 เมตร ความยาวขึ้นอยู่กับจุดถมแต่ละจุด

จุดที่1. STA. +0.390 ถึง STA. +0.440 ความยาว 50.00 เมตร	จุดที่8. STA. +1.830 ถึง STA. +1.900 ความยาว 70.00 เมตร
จุดที่2. STA. +0.650 ถึง STA. +0.680 ความยาว 30.00 เมตร	จุดที่9. STA. +1.950 ถึง STA. +2.000 ความยาว 50.00 เมตร
จุดที่3. STA. +0.730 ถึง STA. +0.760 ความยาว 30.00 เมตร	จุดที่10. STA. +2.380 ถึง STA. +2.410 ความยาว 30.00 เมตร
จุดที่4. STA. +0.970 ถึง STA. +0.990 ความยาว 20.00 เมตร	จุดที่11. STA. +2.430 ถึง STA. +2.580 ความยาว 150.00 เมตร
จุดที่5. STA. +1.030 ถึง STA. +1.230 ความยาว 200.00 เมตร	จุดที่12. STA. +2.700 ถึง STA. +2.760 ความยาว 60.00 เมตร
จุดที่6. STA. +1.400 ถึง STA. +1.460 ความยาว 60.00 เมตร	จุดที่13. STA. +3.000 ถึง STA. +3.060 ความยาว 60.00 เมตร
จุดที่7. STA. +1.600 ถึง STA. +1.650 ความยาว 50.00 เมตร	รวมความยาว 860.00 เมตร

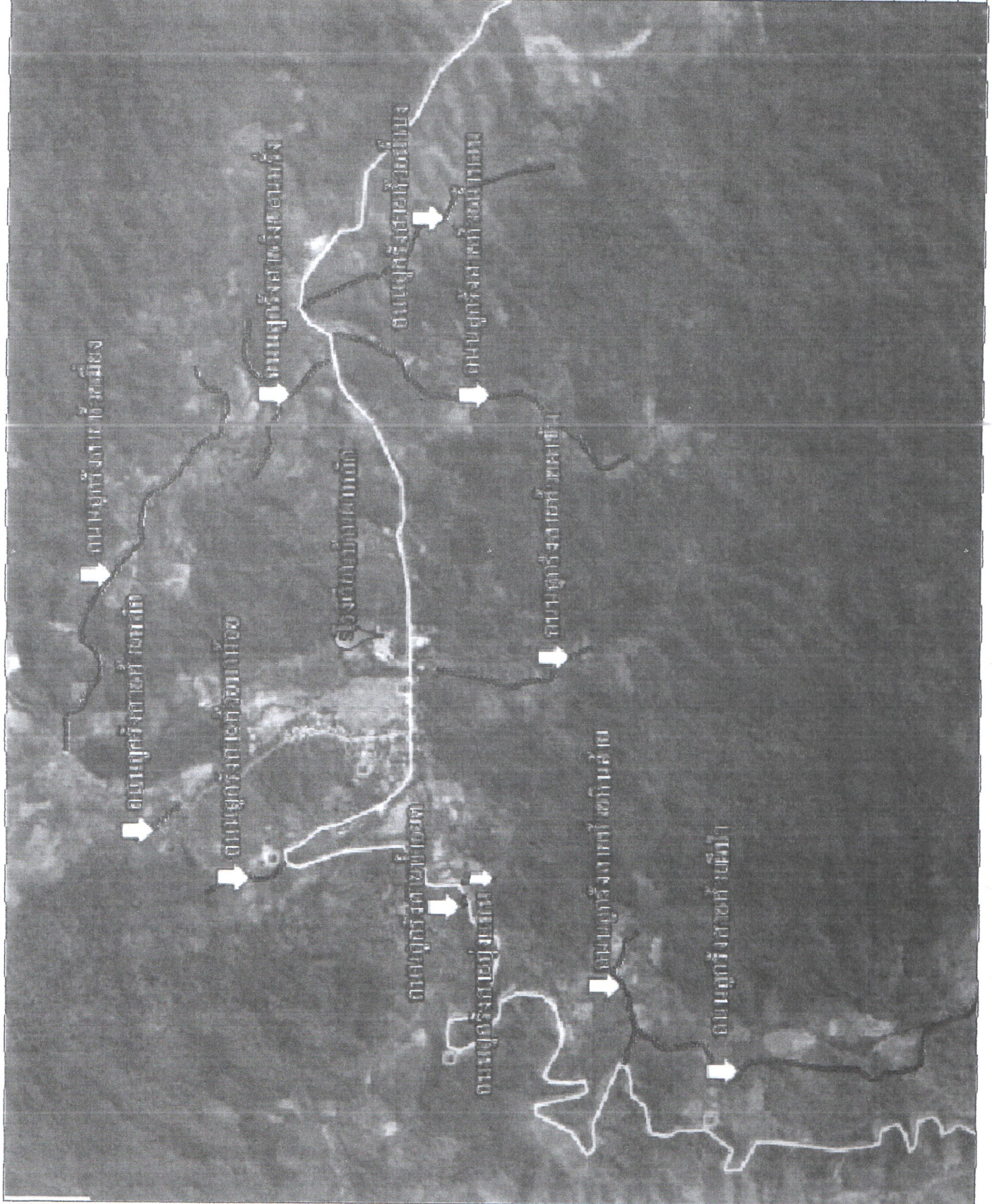


แสดงรูปตัดถนนลูกรัง

มาตราส่วน 1:25



เทศบาลตำบลยอด	
โครงการ.	
ซ่อมแซมปรับปรุงถนนลูกรัง ภายในตำบลยอด	
สถานที่.	
บ้านหาดเล็ก หมู่ที่ 3 ตำบลยอด	
อ.สงขลา จ.น่าน	อ.สงขลา จ.น่าน
สำเนาและ ออกแบบ	(นายจตุรนต์ สาระอุดม) นายช่างโยธา
ตีพิมพ์แบบ	วิจิตร (นายวิจิตร หนอง) นายช่างโยธา
ตรวจสอบ	(นายจตุรนต์ สาระอุดม) นายช่างโยธา ผู้ควบคุมก่อสร้าง
เห็นชอบ	น (นายพงษ์เดช ศรีวิภา) ปลัดเทศบาลตำบลยอด
อนุมัติ	(นายจตุรนต์ สาระอุดม) นายกเทศมนตรีตำบลยอด
แบบเลขที่.	13/2561
วันเดือนปี.	15 กุมภาพันธ์ 2561
แสดงแบบ: แผนที่ระบุสายถนน	
มาตราส่วน. ไม่แสดงมาตราส่วน	
แผ่นที่.	1/2

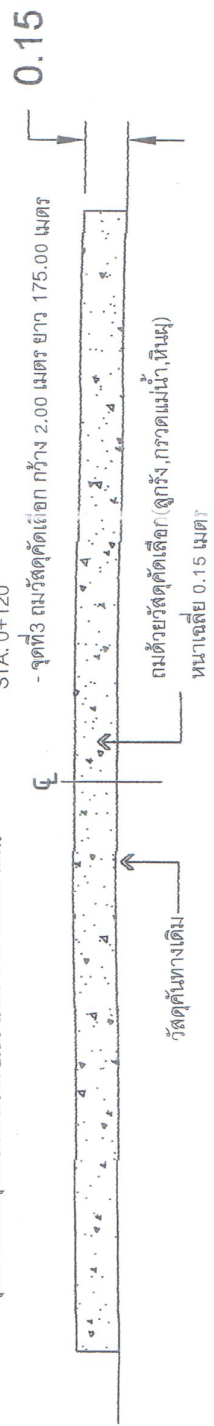




เทศบาลตำบลยอด	
โครงการ	
ซ่อมแซมปรับปรุงถนนลูกรัง ภายในหมู่บ้าน	
สถานที่	
บ้านหลัก หมู่ที่ 3 ตำบล อ.สองแคว จ.น่าน	
สำรวจและ ออกแบบ	(นายดิเรก สาระธรรม) นางชิ่งโฮง
เขียนแบบ	(นายวิบูลย์ พงษ์) นางชิ่งโฮง
ตรวจสอบ	(นายจันเชษฐ์ สาระธรรม) นางชิ่งโฮง วิชากรชานนท์ ผู้ควบคุมงาน
เห็นชอบ	(นายพงษ์เดช จุฑานุกา) ปลัดเทศบาลตำบลยอด
อนุมัติ	(นายดิเรก สาระธรรม) นายกเทศมนตรีตำบลยอด
แบบเลขที่	13/2561
วัน/เดือน/ปี	15 กุมภาพันธ์ 2561
แสดงแบบ	แปลนและรูปตัด
มาตราส่วน	1 : 25
แผ่นที่	2/2

6. สายหัวยผาชั้น
- จุดที่1 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.50 เมตร ยาว 240.00 เมตร
7. สายทุ่งแหนด
- จุดที่1 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.50 เมตร ยาว 110.00 เมตร
8. สายน้ำยผอด
- จุดที่1 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร
9. สายหัวยผา
- จุดที่1 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.00 เมตร ความยาวรวม 35.00 เมตร
 - จุดที่2 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.00 เมตร ยาว 30.00 เมตร
 - จุดที่3 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.00 เมตร ยาว 20.00 เมตร
 - จุดที่4 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.80 เมตร ยาว 20.00 เมตร
 - จุดที่5 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.80 เมตร ยาว 100.00 เมตร
 - จุดที่6 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.80 เมตร ยาว 55.00 เมตร
 - จุดที่7 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.00 เมตร ยาว 75.00 เมตร
 - จุดที่8 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.50 เมตร ยาว 115.00 เมตร
 - จุดที่9 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.00 เมตร ยาว 40.00 เมตร
 - จุดที่10 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 135.00 เมตร
10. สายหัวยผาน้ำย
- จุดที่1 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.00 เมตร ยาว 100.00 เมตร
11. สายหัวยผาน้ำย
- จุดที่1 ไบ่รับเกลี้ย กว้าง 2.00 เมตร ยาว 300.00 เมตร
 - จุดที่2 วางท่อคอกม้จัดขนาดเห็นผ่านศูนย์กลาง 0.40 เมตร 4 ท่อน
STA. 0+120
 - จุดที่3 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.00 เมตร ยาว 175.00 เมตร

- ซ่อมแซมปรับปรุงถนนลูกรัง
- ผนว้ตัดคู่ต่เลือก(ดูกรัง, กรวดแม่น้ำ, หินผุ)ความหนาเฉลี่ย 0.15 เมตร
1. สายหัวยผาหลัก
- จุดที่1 ตัดดินลึกเฉลี่ย 2.00 เมตร กว้าง 2.00 เมตร ยาว 150.00 เมตร
 - จุดที่2 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.50 เมตร ยาว 150.00 เมตร
2. สายหัวยผา
- จุดที่1 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.50 เมตร ยาว 110.00 เมตร
 - จุดที่2 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.50 เมตร ยาว 50.00 เมตร
 - จุดที่3 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.50 เมตร ยาว 70.00 เมตร
3. สายน้ำยผา
- จุดที่1 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 20.00 เมตร
 - จุดที่2 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 30.00 เมตร
 - จุดที่3 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 30.00 เมตร
 - จุดที่4 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 20.00 เมตร
 - จุดที่5 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 35.00 เมตร
 - จุดที่6 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 3.00 เมตร ยาว 50.00 เมตร
4. สายหัวยผาน้ำย
- จุดที่1 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.50 เมตร ยาว 60.00 เมตร
 - จุดที่2 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.50 เมตร ยาว 140.00 เมตร
5. สายวังงของนห้ง
- จุดที่1 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.50 เมตร ยาว 160.00 เมตร
 - จุดที่2 ผนว้ตัดคู่ต่เลือก กว้าง 2.50 เมตร ยาว 180.00 เมตร



แสดงรูปตัดถนนลูกรัง

มาตราส่วน 1:25