

<b>รายการคำนวณ ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ประจำปีงบประมาณ 2558</b>
--

โครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน												
สถานที่ก่อสร้าง	บ้านโนนสะอาด หมู่ที่ 6	ตำบลโปแตง	อำเภอชนบท	จังหวัดขอนแก่น									
แบบแปลน	อ้างอิงแบบมาตรฐานกรมการปกครอง	แบบเลขที่	ท.1-01	กรมการปกครอง									
ส่วนราชการ	ส่วนโยธา	หน่วยงาน	องค์การบริหารส่วนตำบลโปแตง										
ประมาณการ	เมื่อวันที่	31	เดือน	กรกฎาคม	พ.ศ.	2557							
ขนาดผิวจราจร	กว้าง	5.00	ม.	ยาว	75.00	ม.	ไหล่ทาง	กว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50					
1. งานพื้นทางเดิม													
1.1 ปรับเกรดพื้นทางเดิม	=	375.00	ตร.ม.										
2. งานชั้นรองพื้นทาง													
2.1 ดินถม	ขนาด	กว้าง	-	ม.	ยาว	-	ม.	หนา	-	ม.	ปริมาตร	0	ลบ.ม.
2.2 ลูกกรง	ขนาด	กว้าง	-	ม.	ยาว	-	ม.	หนา	-	ม.	ปริมาตร	0	ลบ.ม.
2.3 หินคลุก	ขนาด	กว้าง	-	ม.	ยาว	-	ม.	หนา	-	ม.	ปริมาตร	0	ลบ.ม.
3. งานทรายรองพื้น													
3.1 ทรายหยาบรองพื้น	=	18.75	ลบ.ม.										
4. งานคอนกรีต	=	56.25	ลบ.ม.										
4.1 ปูนซีเมนต์	=	378.00	ถุง	(ปูนซีเมนต์ คิด 336 กก./คอนกรีต 1 ลบ.ม.)									
4.2 ทราย	=	33.75	ลบ.ม.	(ทราย คิด 0.60 ลบ.ม./คอนกรีต 1 ลบ.ม.)									
4.3 หินเบอร์ 1,2	=		ลบ.ม.	(หินเบอร์ 1,2 คิด 1.09 ลบ.ม./คอนกรีต 1 ลบ.ม.)									
5. งานเหล็กเสริมกันร้าว													
5.1 เหล็กตะแกรงสำเร็จรูป(wire meah) ขนาด 0.20 x 0.20 m.# dai. 4 mm.	=	375.00	ตร.ม.										
6. งานวัสดุรอยต่อ													
6.1 รอยต่อ Expansion Joint @ 100.00 เมตร				จำนวน	0.75	รอยต่อ							
- เหล็ก Dowel (RB 19 mm.)			ยาว	ท่อนละ 0.50 เมตร @ 0.50 เมตร									
=	0.008	ตัน	(1 m.=2.226 kg.)										
- ยางมะตอย	=	4.69	ลิตร										
- สายยาง	=		เมตร										
- โฟมซีโลเท็ก	=	1.50	แผ่น	(1 รอยต่อใช้โฟมประมาณ 2 แผ่น)									