

**รายการคำนวณ ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ประจำปีงบประมาณ 2558**

6.2 รอยต่อ Contraction Joint @ 6.00 เมตร จำนวน 8.93 รอยต่อ

- เหล็ก Dowel (RB 15 mm.)		ยาวท่อนละ 0.50 เมตร @ 0.50 เมตร
=	0.062	ตัน (1 m.=1.387 kg.)
- ยางมะตอย		
=	4.47	ลิตร

6.3 รอยต่อ Longitudinal Joint

- เหล็ก Tie bar (DB 16 mm.)		ยาวท่อนละ 0.50 เมตร @ 0.50 เมตร
=	0	ตัน (1 m.=1.580 kg.)
- ยางมะตอย		
=	0.03	ลิตร

7. งานไม้แบบ

=	25.65	ตร.ม.
---	-------	-------

8. งานวัสดุไหลทาง

=	8.55	ลบ.ม.	(กว้างเฉลี่ยข้างละ 0.5 เมตร)
---	------	-------	------------------------------

9. งานท่อระบายน้ำ

9.1 ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กชนิดปากลิ้นราง (ไม่อัดแรง)

- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง	0.30 เมตร	จำนวน	-	ท่อน
- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง	0.40 เมตร	จำนวน	-	ท่อน
- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง	0.60 เมตร	จำนวน	-	ท่อน
- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง	0.80 เมตร	จำนวน	-	ท่อน

9.2 ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กชนิดปากลิ้นราง (อัดแรง มอก.ชั้น 3)

- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง	0.40 เมตร	จำนวน	6.00	ท่อน
- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง	0.60 เมตร	จำนวน	-	ท่อน
- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง	0.80 เมตร	จำนวน	-	ท่อน
- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง	1.00 เมตร	จำนวน	-	ท่อน
- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง	1.20 เมตร	จำนวน	-	ท่อน
- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง	1.50 เมตร	จำนวน	-	ท่อน

10. งานป้ายโครงการ

10.1 ป้ายก่อนดำเนินการก่อสร้าง ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร	จำนวน	1.00	ป้าย
10.2 ป้ายหลังการก่อสร้างแล้วเสร็จ ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร	จำนวน	1.00	ป้าย

ประมาณการ นายเกรียงไกร ทับศรี  
 เห็นชอบ จำเอกเทียนชัย นนทะเสน  
 อนุมัติ นายสุภัค แบลยาว

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง .....  
 ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลปอดแดง .....  
 ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปอดแดง .....