

องค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน



โครงการซ่อมแซมฟื้นฟูทางหลวงท้องถิ่นที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย
สายทาง มส.ถ 1 - 0003 บ้านหัวน้ำแม่สะกิด ตำบลผาบ่อง - บ้านห้วยตอง ตำบลผาบ่อง อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน

บัญชีปริมาณงาน โครงการซ่อมแซมพื้นที่พุ่มทางหลวงท้องถิ่นที่ได้รับความเสียหายจากอุทกภัย
สายทาง มส.ถ 1 - 0003 บ้านหัวน้ำแม่สะกิด - บ้านหัวน้ำแดง

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน	อ้างอิงแบบมาตรฐาน
1	งานปรับปรุงซ่อมแซมโพสทางทรุด กว. 10+500 ยาว 48 เมตร ลึก 6 เมตร	ลบ.ม.	288.00	
	1.1 งานกองลวดตาข่ายบรรจุหินใหญ่ (GABION) ขนาด 1.50 x 1.00 x 1.00 เมตร	ลบ.ม.	480.00	
	1.2 งานกองลวดตาข่ายบรรจุหินใหญ่ (GABION) ขนาด 2.00 x 1.00 x 1.00 เมตร	ตร.ม.	600.00	
	1.3 แผ่นใยสังเคราะห์ GEOTEXTILE 200 กิโลกรัม/ตารางเมตร	ลบ.ม.	648.00	
	1.4 งานชุดหินตัดฐานผนังกั้นคัน	ลบ.ม.	288.00	
	1.5 งานวัสดุตัดเสียดเบรคอัตโนมัติ (ถนนหินข้างฝั่งกั้นเขี้ยว)	ตร.ม.	50.00	
	1.6 งานตาดผนังคอนกรีต หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร	ตร.ม.		
2	งานผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้างเฉลี่ย 6.00 เมตร หนา 0.20 เมตร ยาว 40 เมตร	ตร.ม.	140.00	
	2.1 งานชุดหรือพื้นทางตั้งรถอัดแน่น (ผิว AC)	ลบ.ม.	12.00	
	2.2 งานทรายรองพื้นใต้ผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	240.00	
	2.3 งานผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.20 เมตร	ม.	18.00	
	2.4 รอยต่อเสียดขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	40.00	
	2.5 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	ตร.ม.	240.00	เป็นไปตามแบบ ทส. 7-601
	2.6 งานลาดยางแอสฟัลต์เกรดดี	ตร.ม.	240.00	เป็นไปตามแบบ ทส. 7-601
	2.7 งานผิวแอสฟัลต์คอนกรีต หนา 0.05 ม.	ตร.ม.		
3	งานก่อสร้างรางระบายน้ำ กว้าง 1.00 เมตร ลึก 0.50 ม. หนา 0.10 ม.	ตร.ม.	50.00	
4	งานตาดคอนกรีตระบายน้ำ หนา 0.10 ม.	ลบ.ม.	350.00	
5	งานชุดหินทำความสะอาดร่องระบายน้ำ	ม.	2.50	
6	งานก่อสร้างคันหินหลองน้ำ คลาส ทาซิมาลล์บีดี	ม.	120.00	
7	งานติดตั้ง GUARD RAIL ชั้นที่ 2 ชนิดที่ 1	ม.	148.00	

กองช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน
แบบโครงการซ่อมแซมพื้นที่พุ่มทางหลวงท้องถิ่นได้รับความเสียหายจากอุทกภัย
สายทาง มส.ถ 1 - 0003 บ้านหัวน้ำแม่สะกิด - บ้านหัวน้ำแดง

แบบเลขที่ 02 / 05
วันที่ 11 พ.ย. 2565

ผู้ควบคุมงาน: [Signature]
ผู้ตรวจสอบ: [Signature]
ผู้ควบคุมการช่าง: [Signature]

หน้าหน้าก่อสร้างและขอบบัญชี: [Signature]
หัวหน้าฝ่ายสำรวจและออกแบบ: [Signature]
ผู้อำนวยการช่าง: [Signature]

ตรวจสอบ: [Signature]
หน้าหน้าก่อสร้างและขอบบัญชี: [Signature]
หน้าหน้าสำรวจและออกแบบ: [Signature]
ผู้อำนวยการช่าง: [Signature]

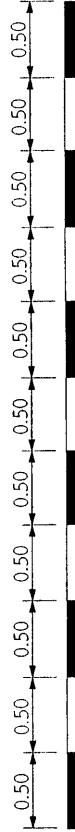
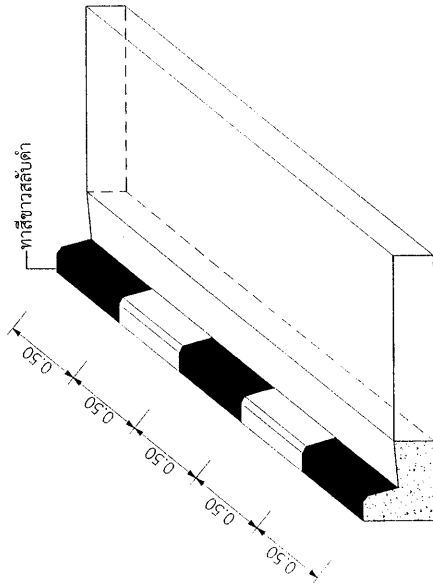
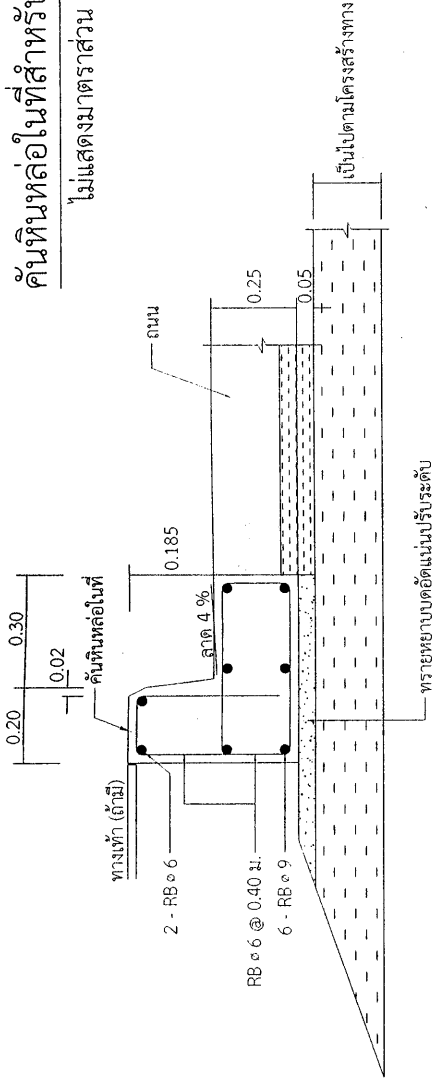
หน้าหน้าก่อสร้างและขอบบัญชี: [Signature]
หน้าหน้าสำรวจและขอบบัญชี: [Signature]
หน้าหน้าสำรวจและออกแบบ: [Signature]
ผู้อำนวยการช่าง: [Signature]

หน้าหน้าก่อสร้างและขอบบัญชี: [Signature]
หน้าหน้าสำรวจและขอบบัญชี: [Signature]
หน้าหน้าสำรวจและออกแบบ: [Signature]
ผู้อำนวยการช่าง: [Signature]



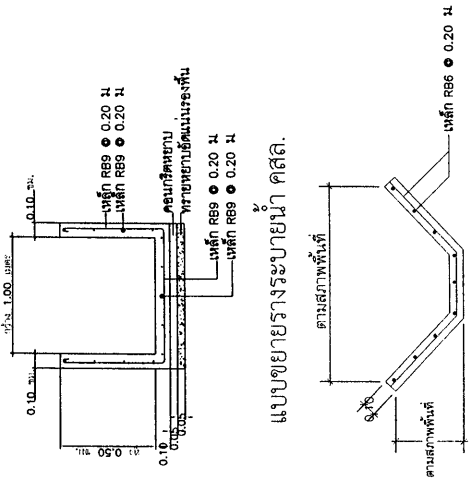
คันทันหล่อในที่สำหรับถนน

ไม่แสดงมาตรฐาน



- ทาสีขาวสลับดำ

แบบขยายวางระบายนํ้า คสล.



รายการประกอบแบบ

1. มิติเป็นเมตร นอกจากจะระบุไว้เป็นอย่างอื่น
2. การติดตั้งคันทัน ผู้รับจ้างต้องติดตั้งให้ระดับและแนวตามที่กำหนดไว้แบบแปลนงานทาง
3. คอนกรีต ค.2 แรงอัดทดสอบของแท่งคอนกรีตทรงลูกบาศก์ ขนาด 15x15x15 ซม. ที่อายุ 28 วัน ต้องไม่น้อยกว่า 240 กิโลกรัมต่อตารางเซนติเมตร (Ksc.)
4. งานเหล็กเสริม ตามมาตรฐาน มทอ. 103 - 2562
5. การทาสีให้สีรองพื้น 1 ชั้น แล้วทาสีพลาสติกอีกมีล้นชั้นชนิดทาภายนอกตาม มอก.272 ทั่วประเทศ 2 ชั้น
6. การก่อสร้างคันทันขอบทางจะกำหนดค่าแถมและความยาวในขณะก่อสร้าง

เครื่องหมายคันทันหล่อในที่

ไม่แสดงมาตรฐาน

หมายเหตุ : ผู้ก่อสร้างสามารถขออนุญาตเปลี่ยนแปลงได้โดยขึ้นอยู่กับสถานที่ขุดเจาะถนน และแผนการจราจรในพื้นที่

กองช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน	แบบเลขที่: 11/65	สำรวจ	หน้าหน้าก่อสร้างและซ่อมบำรุง	ตรวจ	รองเลขาธิการบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน
แบบโครงการซ่อมแซมพื้นทางหลวงท้องถิ่นได้รับความเสียหายจากอุทกภัย	แผนที่: 05/05	เขียนแบบ	หัวหน้าฝ่ายสำรวจและออกแบบ	เห็นชอบ	ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน
สายทาง: มส.ป. 0003 บ้านห้วยน้ำแม่สีคีต - บ้านห้วยตอง	วันที่: 11 พย 2565	วิศวกร	ผู้อำนวยการกองช่าง	อนุมัติ	นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน
แสดง แบบคันทันหล่อในที่ ค.ส.ล. แบบขยายวางระบายนํ้า					

