

## แบบโครงการ

ก่อสร้างถนนลาดยาง (Asphaltic Concrete) สายผาจีบ หมู่ที่ 2

บ้านบุญเรือง ตำบลไหล่นาน

รหัสสายทาง นน.ถ.98-088

องค์การบริหารส่วนตำบลไหล่นาน อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลไหล่นาน



องค์การบริหารส่วนตำบล ไหล่นาน  
อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

ชื่อแบบ / โครงการ  
ก่อสร้างถนนลาดยาง (Asphaltic Concrete)  
สายหลัก หมู่ที่ 2 บ้านอุเอียง ตำบลไหล่นาน  
รหัสสายทาง น.น.ก.98-088

แบบแสดง

แผนที่ดำเนินการ

ออกแบบ วิศวกรรม

นายสุพงษ์ วงศ์สวัสดิ์  
ปี 12648

ตรวจสอบ ผอ.กองช่าง

นายสุพงษ์ ลาตทะนุ  
รองปลัด อบต. ไหล่นาน  
วิศวกร ผอ.กองช่าง

เห็นชอบ ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ไหล่นาน

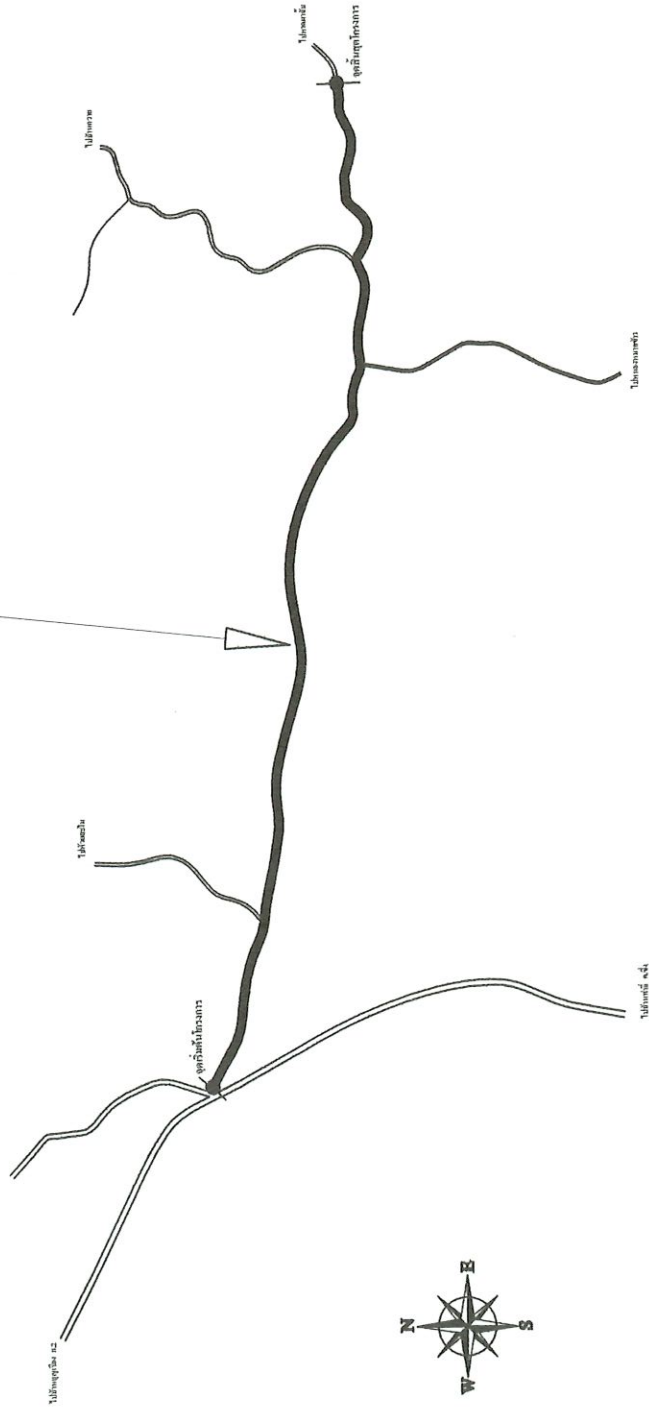
นางสาวสน กัญจน์

นายกองค์การบริหารส่วนตำบล ไหล่นาน

นายสำราญ ปิณฑุอินทร์

แบบ อบต. ไหล่นาน เลขที่

จุดดำเนินการก่อสร้างถนนลาดยาง (Asphaltic Concrete) สายหลัก หมู่ที่ 2 รหัสสายทาง น.น.ก.98-088  
- ก่อสร้างถนนลาดยาง (Asphaltic Concrete) กว้าง 5.00 ม. ยาว 2,300.00 ม. หน้า 0.05 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 11,500 ตร.ม.  
รายละเอียดตามประมาณการและ แบบของ อบต. ไหล่นานกำหนด และตามแบบมาตรฐานทาง สำหรับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น มีจากรางแสดงใช้คอนกรีต  
(Asphaltic Concrete) เลย์ที่ ทค-2-203 แผนที่ 23 พิกัด เริ่มต้นโครงการ N = 2053937, E = 689768 สิ้นสุดโครงการ N = 2053673, E = 691954



แผนที่ดำเนินการก่อสร้างถนนลาดยาง (Asphaltic Concrete) สายหลัก หมู่ที่ 2 รหัสสายทาง น.น.ก.98-088

ตำบลไหล่นาน อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน



องค์การบริหารส่วนตำบล ไท่สำน  
อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

ชื่อแบบ / โครงการ

ก่อสร้างถนนลาดยาง (Asphaltic Concrete)  
สายหลัก หมู่ที่ 2 บ้านบุญเรือง ตำบลไต่สำน  
รหัสสายทาง นน.ถ.98-088

แบบแสดง

รูปตัดถนนลาดยาง

ออกแบบ

วิศวกรโยธา

นายสุพจน์ วงศ์สวัสดิ์  
สถ.12648

ตรวจสอบ

ผอ.กองช่าง

นายสุพจน์ วงศ์สวัสดิ์  
รองปลัด อบต. ไต่สำน  
วิศวกร ผอ.กองช่าง

เห็นชอบ

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลไต่สำน

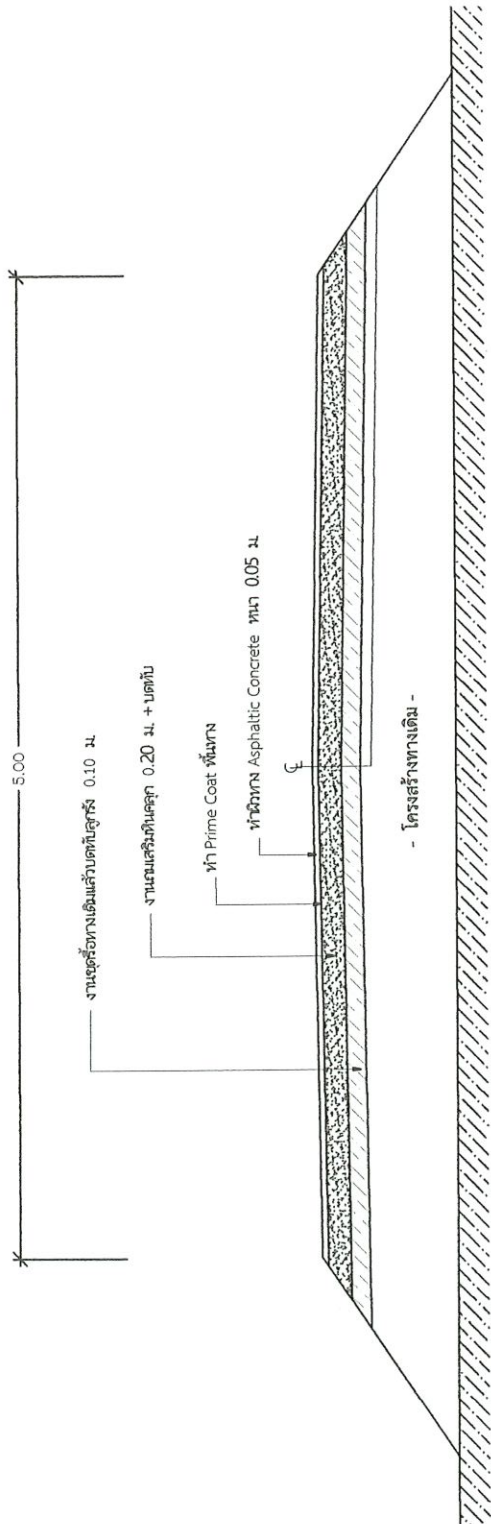
อนุมัติ

นายก อบต. ไต่สำน

นายก อบต. ไต่สำน

นายสุพจน์ วงศ์สวัสดิ์

แบบ อบต. ไต่สำน เลขที่



### รูปตัดถนนลาดยาง สายพาดจับ รหัสสายทาง นน.ถ. 98-088

ขั้นตอนการทำถนนผิวจราจรลาดยางแอสฟัลติกคอนกรีต

1. ทำการเตรียมผิวงานและชั้นรองพื้นผิวจราจร 0.10 ม. ลงหินคลุกอัดแน่นไม่น้อยกว่า 95 % หนา 0.20 ม.
2. ทำ Prime Coat พื้นทาง
3. ทำผิวทาง Asphaltic Concrete หนา 0.05 ม. ยาว 2,300.00 ม. หนา 0.05 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 11,500 ตร.ม.
4. ติดเส้นแบ่งทิศทางจราจรด้วยสี Thermoplastic Paint สีเหลือง กว้าง 0.10 ม. (ทับ)

หมายเหตุ

1. รายละเอียดตามรูปตัด ตามโครงการก่อสร้างถนน ส่วนการเปลี่ยนแปลงแก้ไขในด้านราคาชนิดตามความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่และค่าเงินค่าจ้าง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอัตราค่าจ้างของหน่วยงาน



## มาตรฐานงานก่อสร้าง

1. งาน Tack Coat พื้นทางและไหล่ทาง ให้เป็นไปตามมาตรฐานแอสฟัลต์ (Tack Coat) ",m= 277 -2545
2. งาน Prime Coat พื้นทางและไหล่ทาง ให้เป็นไปตามมาตรฐานไพรม์โค้ท (Prime Coat) ",m= 225 - 2545
3. งานผิวจราจรและไหล่ทาง ให้เป็นไปตามมาตรฐาน "มทช 230 - 2554 (Asphalt Concrete) แอสฟัลต์ซีเมนต์ AC 60-70 ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.851 มาตรฐานซีเมนต์สำหรับงานทาง
4. งานดีสั้เลจราจรบนผิวทาง ให้เป็นไปตามแบบมาตรฐานเครื่องหมายจราจร ทธ.-3-11(1)
5. ความหนาผิวจราจรแบบ Asphalt Concrete ให้เป็นไปตามที่กำหนดในแบบรูปตัด
6. รายละเอียดตามรูปตัดโครงสร้างทางสามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขในทางเรขาคณิตและด้านโครงสร้างได้ตามความเหมาะสมกับสภาพทางที่จะดำเนินการ ทั้งนี้ให้ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของผู้ว่าจ้างกำหนด



องค์การบริหารส่วนตำบล ไหล่น้ำ  
อำเภอเวียงสา จังหวัดน่าน

ชื่อแบบ / โครงการ

ก่อสร้างถนนลาดยาง (Asphaltic Concrete)  
สายหลัก หมู่ที่ ๕ บ้านไผ่สีทอง ตำบลไผ่สีทอง  
รหัสสายทาง นน.๑.๑๒-๐๘๘

แบบแสดง

มาตรฐานงานก่อสร้าง

ออกแบบ วิศวกรโยธา

นายสุทธพงษ์ วงศ์สวัสดิ์  
ชอ.12648

ตรวจสอบ ผอ.กองช่าง

นายสุพงษ์ ลาตะนะ  
รองปลัด อบต. ไหล่น้ำ  
รักษาการ ผอ.กองช่าง

เห็นชอบ ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลไผ่น้ำ

นางสาวผ่อง ค้ำเต็ม

อนุมัติ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลไผ่น้ำ

นายสำราญ บัญญัติอินทร์  
แบบ อบต. ไหล่น้ำ เลขที่