

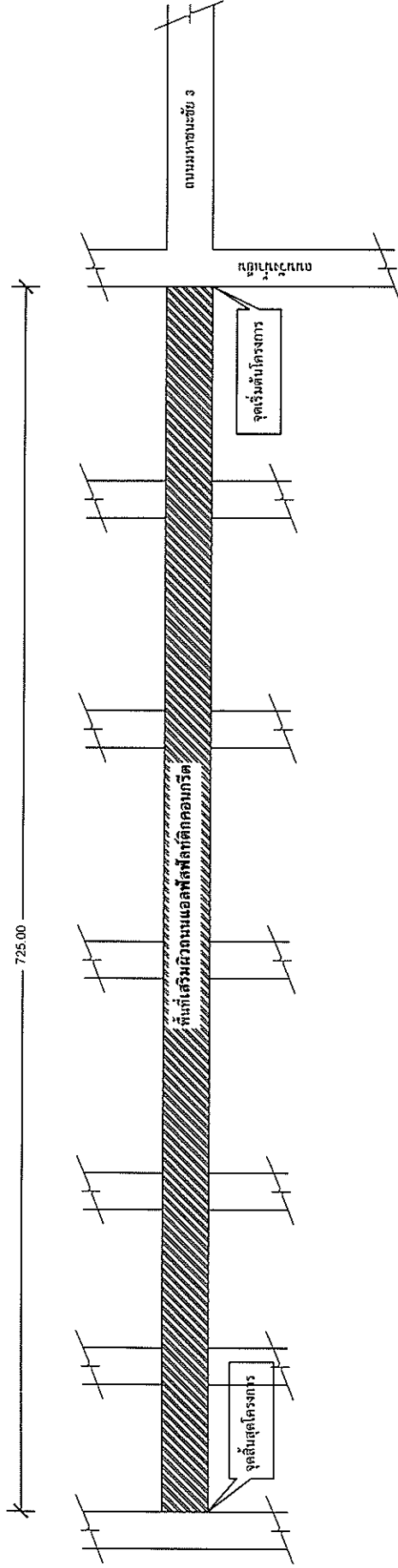
แบบโครงการเสริมผิว

เสริมผิวถนนแอสฟัลต์ที่ตกคอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น ยส.ถ.66-028
สายจากบ้านนางเนื่อง นามกา ถึง สวนนายศักดิ์ดา มังมูล หมู่ที่ 9 บ้านฟ้าหยาด

แบบ อบต.ฟ้าหยาด เลขที่

ตำบลฟ้าหยาด อำเภอห้วยซ้อย จังหวัดยโสธร

โครงการเสริมผิวถนนแอลฟัลท์ติกคอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น ยส.ถ.66-028
 สายบ้านงิ้ว นามภา ถึงสวนนายศักดิ์ดา มั่งมูล หมู่ที่ 9 บ้านฟ้าหยาด



สัญลักษณ์

เสริมผิวถนนแอลฟัลท์ติกคอนกรีต กว้าง 5.00 เมตร ยาว 725.00 เมตร หนา 0.05 เมตร
 หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 3,625 ตารางเมตร

หมายเหตุ

ระยะต่างๆ อาจเปลี่ยนแปลงได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน
 แต่ปริมาณงานต้องไม่น้อยกว่าเดิม



กองช่าง
 อบต. ฟ้าหยาด

แบบแสดง
 แบบแสดงผังบริเวณก่อสร้าง

เขียนแบบ
 (นายสุวิทย์ รัตนระโนน)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

สำรวจ
 (นายสมศักดิ์ อมตะ)
 ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ

ออกแบบ/ตรวจสอบ
 (นางสาวธิดา ลาซอ)
 นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

เห็นชอบ
 (นายสมิทธิ์ สายสุคนธ์)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลฟ้าหยาด

อนุมัติ
 (นายสุศักดิ์ พงษ์น้ำ)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลฟ้าหยาด

แบบ อบต. ฟ้าหยาด
 เลขที่

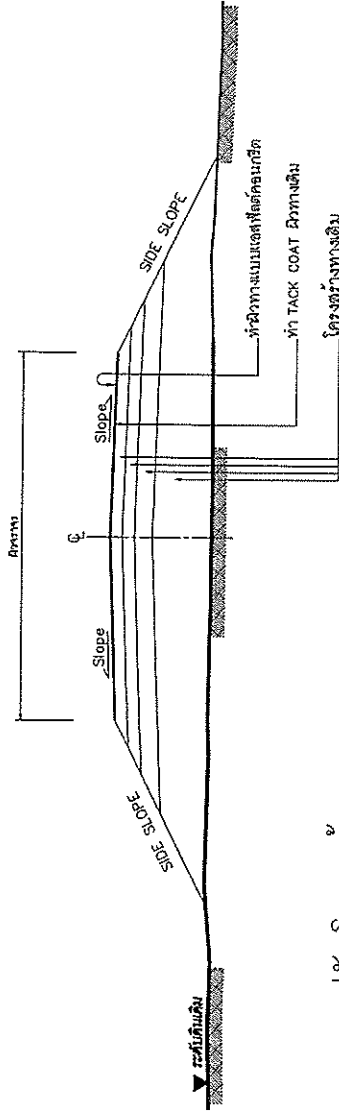
มาตราส่วน
 รั้วเดิม
 แผนที่
 จำนวน

รายการประกอบแบบ

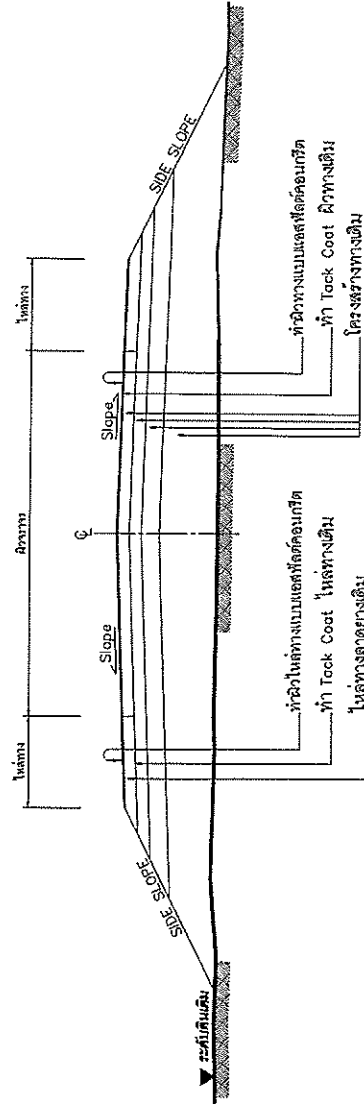
1. ทำ DEEP PATCHING ผิวทางและผิวไหล่ทางเดิมที่ชำรุดเสียหายจนถึงชั้นโครงสร้างทาง
2. ถัดระดับผิวทางและผิวไหล่ทางเดิมไม่ชำรุดเสียหายแต่มีลักษณะผิวทาง ให้ทำ SKIN PATCHING ให้เรียบพร้อมเสียก่อน
3. ปรับระดับผิวทางและผิวไหล่ทางให้เรียบมีระดับสม่ำเสมอกับบริเวณอื่น ก่อนที่จะเสริมผิว
4. ทำ TACK COAT ผิวทางและผิวไหล่ทาง
5. ทำผิวไหล่ทางแบบแอสฟัลต์คอนกรีต
6. ทำผิวทางแบบแอสฟัลต์คอนกรีตและดีเซลเบตตามขวางและตามยาวของทาง
7. รายละเอียดตามมาตรฐานได้โครงสร้างทาง สามารถเปลี่ยนแบบได้แก่ในด้านจราจรปกติ และด้านโครงสร้างได้ตามความเหมาะสมกับสภาพทางที่จะดำเนินการ ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ว่าจ้าง
8. ภายในระยะห่างหลักกิโลเมตรตามที่กำหนดไว้ในแบบ อาจจะทำหนดให้ทำการตอมโดก็ได้ตามความเหมาะสม และอาจทำให้ทำการเติมผิวทางเชื่อมเข้าสถานที่ทำการ หรืออาคารสาธารณะ ในระยะไม่เกินเขตทางหลวง หรือทำการเติมผิวทางแยก เพื่อให้ได้ปริมาณงานตามที่กำหนด ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ว่าจ้าง
9. ในกรณีที่ไม่สามารถดำเนินการตามช่วงหลักกิโลเมตรที่กำหนดไว้ในแบบ สามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขได้ โดยพิจารณาตามงานในชั้นหลักกิโลเมตรที่กำหนดไว้ในแบบ สามารถเปลี่ยนแบบ ทั้งนี้ให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ว่าจ้าง
10. การเปลี่ยนแปลงเดิมได้ตาม ข้อ 7.8 และ ข้อ 9 จะต้องให้ได้รับปริมาณงานตามที่กำหนดไว้ในแบบ
11. ความหนาแน่นของผิวทางแบบแอสฟัลต์คอนกรีต จะกำหนดในแบบแต่ละสาย
12. งานในผิวทางจะกำหนดในแบบแต่ละสาย
13. งานซ่อมแซมและทาสีใน หรืองานจัดตั้งเครื่องหมายจราจร หลักกิโลเมตร หลักกิโลเมตรและ GUARD RAIL จะกำหนดไว้ในแบบแต่ละสายทางซึ่งจัดทำให้อยู่ในสภาพที่เรียบร้อย

หมายเหตุ

แบบงานเสริมผิวแอสฟัลต์คอนกรีตปรับปรุงจากแบบมาตรฐานงานบำรุงรักษาทาง แบบที่ 3 (ม.บ. 3/2546) และแบบที่ 3.2 (ม.บ. 3.2/2546) ของกรมทางหลวงชนบท



รูปตัดโครงสร้างทาง 1



รูปตัดโครงสร้างทาง 2

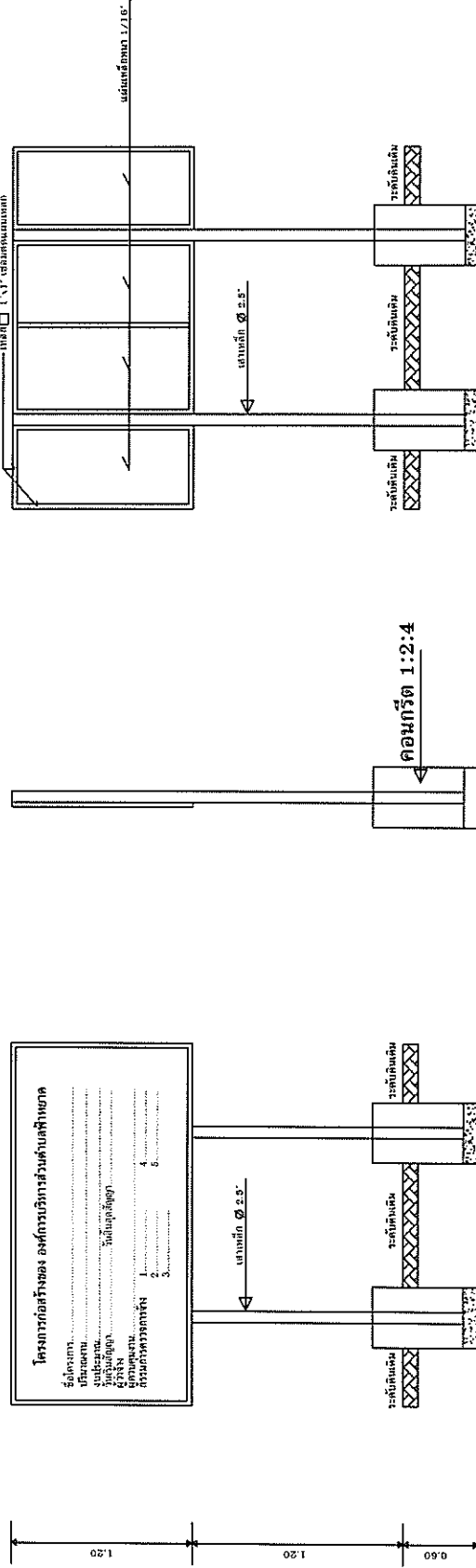
ข้อกำหนดงานเสริมผิวแอสฟัลต์คอนกรีต

ลำดับที่	รายการ	ข้อกำหนด
1	ไหล่ทาง แอสฟัลต์คอนกรีต	อ้างอิง " มาตรฐานงานแอสฟัลต์คอนกรีต " มทศ 230-2545
2	ผิวทาง แอสฟัลต์คอนกรีต	อ้างอิง " มาตรฐานงานแอสฟัลต์คอนกรีต " มทศ 230-2545
3	TACK COAT	อ้างอิง " มาตรฐานงานแอสฟัลต์คอนกรีต " มทศ 227-2545
4	การติดตั้งระบายน้ำ	อ้างอิง " แบบมาตรฐานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง " ทด-3-110(1) - 110(4)

	แบบมาตรฐานงานทาง
	สำหรับโครงการก่อสร้างทาง
กรมการขนส่งทางบก	
แบบที่ 3 (ม.บ. 3/2546)	
หน้า 94	

รายละเอียดประกอบ แบบป้ายมาตรฐานสำหรับโครงการของการบริหารส่วนตำบลพাহยาด


- 1.เสา ป้ายทาสีเขียวทงสองด้าน ใช้สีน้ำมัน ก่อนทาสีจริงให้ทาสีกันสนิมก่อน 2 ครั้ง
- 2.ตัวหนังสือสีขาว
- 3.ขนาดตัวหนังสือกำหนดตามความเหมาะสม ข้อความตามแบบที่กำหนดข้างบน
- 4.แผ่นเหล็ก ขนาดกว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร
- 5.จุดก่อสร้างป้ายกำหนดตามความเหมาะสม ให้สามารถมองเห็นชัดเจน



แบบป้ายโครงการ

รูปด้านข้าง

รูปด้านหล่ง

 <p>กองช่าง อบต. พาค</p>	<p>แบบแสดง แบบแสดงนำโครงการก่อสร้าง</p>	<p>เขียนแบบ (นายอรรถเดช ทัศนะไพบ) ผู้ช่วยนายช่างโยธา</p>	<p>สำรวจ (นายสมศักดิ์ อเบต) ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ</p>	<p>ออกแบบ/ตรวจสอบ (นายสมศักดิ์ อเบต) ผู้ช่วยนายช่างสำรวจ</p>	<p>เห็นชอบ (นายสมศักดิ์ อเบต) นายช่างโยธาปฏิบัติงาน</p>	<p>อนุมัติ (นายสมศักดิ์ อเบต) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลพาค</p>	<p>แบบ อบต. พาค เลขที่</p>	<p>ภาคส่วน รับผิดชอบ</p>	<p>พื้นที่ จำนวน</p>
--	---	--	---	--	---	--	--------------------------------	------------------------------	--------------------------