



รูปตัวตั้งโครงสร้างทาง

ข้อกำหนดงานซ่อมสร้างผิวน้ำราstra และสีพื้นที่ดิน

ลำดับที่	รายการ	ข้อกำหนด
1	หินทราย และสีพื้นที่ดิน	อ้างถึง " มาตรฐานงานแอสฟัลต์คอนกรีต " มทท.230-2545
2	ผิวน้ำราstra และสีพื้นที่ดิน	อ้างถึง " มาตรฐานงานแอสฟัลต์คอนกรีต " มทท.230-2545
3	PRIME COAT	อ้างถึง " มาตรฐานงานไพร์มโคท " มทท.225-2545
4	พื้นทาง BASE และพื้นในลักษณะ	ต้องเป็นหินในร่วม (CRUSHED STONE SOIL AGGREGATE TYPE BASE) ตาม มทท.203-2545 ค่า LL. ต้องไม่นอกกว่า 25% ค่า PL. ไม่มากกว่า 6% ค่าความสูงของไม่มากกว่า 40% การบดตับต้องบดทับให้มีความหนาแน่นไม่น้อยกว่า 95% MODIFIED PROCTOR DENSITY และมีค่า C.B.R. ไม่น้อยกว่า 80% หรือเท่ากับที่แสดงในแบบรูปดังโครงสร้างทาง
5	การติดเส้นจราจรบนผิวน้ำ	อ้างถึง " แบบมาตรฐานเครื่องหมายจราจรบนผิวน้ำราstra " ทท.-3-110(1) - 110(4)

หมายเหตุ

แบบงานซ่อมสร้างผิวน้ำราstra และสีพื้นที่ดินตามมาตรฐานบ้ำหุ้นรากษาทาง แบบที่ 5.1  
(มทท.25.1/2546) ของกรมทางหลวงชนบท

	<b>แผนกมาตรฐานทาง</b> <b>สำหรับกองศึกษาการกองรบส่วนภักดี</b>	
<b>งานซ่อมสร้างผิวน้ำราstra และสีพื้นที่ดิน</b>		
แบบเลขที่ กท.-7-401 (2)	แผ่นที่ 98	



