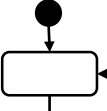

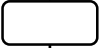
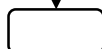
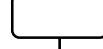
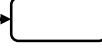
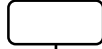






CB-10-1 งานปฏิบัติงานในห้องทดสอบ

	ขั้นตอน	ส่วนวิเคราะห์และตรวจสอบ สทล.	ฝ่ายทดลอง สทล.	สารบรรณส่วน, งานบัญชี	วว.ทล.	หัวหน้าฝ่าย ทดลอง	สารบรรณส่วนฯ	ผล.ทล.	เอกสาร/ระบบที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา
1	รับหนังสือขอทดสอบจากแขวงทางหลวง โครงการฯ สำนักฯ								- หนังสือขอตกลง - ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์	
2	ตรวจสอบหนังสือตัวอย่าง								หนังสือตัวอย่าง	1 วัน
3	- สารบรรณส่วนฯ รับหนังสือ ออกลำดับการทดลอง และ ใบเสร็จรับเรื่อง - งานบัญชีรับชำระค่าทดลอง ออกใบเสร็จ - ตรวจสอบแหล่งวัสดุ								- แผนที่แหล่งวัสดุ (119.46.91.73/Source/map.xhtml) - ระบบใบเสร็จรับเงินออนไลน์ (RCP)	1 วัน
4	รับหนังสือขอตกลงและสั่งการ								หนังสือขอตกลง	1 วัน
5	ทดลองและรายงานผล								- Compaction Test (ว.2-05) - Field Density Test Report (ว.6-07) - Field Density Test Sand Replacement Method (ว.6-03)	8-42 วัน
6	วินิจฉัยและรับรองผล (ทั้งกรณีที่ผลการทดลองบ่งชี้ว่าวัสดุนั้น สามารถใช้งานได้ กรณีที่ผลการทดลองบ่งชี้ว่าวัสดุใช้งานไม่ได้)								- แบบฟอร์มทดสอบงานดิน Subgrade - แบบฟอร์มทดสอบงานวัสดุคัดเลือก ข,ก - แบบฟอร์มทดสอบงานวัสดุ Subbase - แบบฟอร์มทดสอบงานพื้นทาง Base course	2 วัน
7	สำเนา ประทับตรา			ไม่ถูกต้อง					- แบบฟอร์มทดสอบหินผสมคอนกรีต - แบบฟอร์มทดสอบทรายผสมคอนกรีต - แบบฟอร์มทดสอบผิวทางแอสฟัลท์ คอนกรีต - แบบฟอร์มทดสอบงานออกแบบพื้นทาง หินคลุกผสมซีเมนต์ - แบบฟอร์มทดสอบงานออกแบบการ หมุนเวียนวัสดุชั้นทางเดิมมาใช้ชั้นงาน ใหม่	1 วัน
8	ตรวจสอบและรับรอง									1 วัน
9	พิมพ์รายงานผลการทดลอง/ออกเลขทดสอบ									1 วัน
10	ตรวจสอบและลงนาม									1 วัน
11	ส่งรายงานผลการทดลอง								- ระบบควบคุมมาตรฐานงานบำรุงทาง	1 วัน