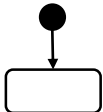
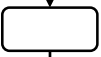
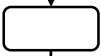

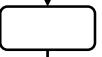
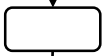
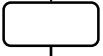


CB-9-1 งานตรวจสอบวัดค่าความเข้มไฟฟ้าและแสงสว่าง

	ขั้นตอน	นายช่างโครงการ/นายช่างควบคุมงาน/นายช่างศูนย์สร้างทาง	งานธุรการส่วนไฟฟ้า	ชฟ.ทล.	เอกสาร/ระบบที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา
1	รับแจ้งจากนายช่างให้ไปตรวจสอบวัดค่าสะท้อนแสง				บันทึกข้อความ ระบบสารบรรณ อิเล็กทรอนิกส์	7 วัน
2	รับหนังสือจากงานสารบรรณ ลงทะเบียนคุมหนังสือฯ				บันทึกข้อความ	1 วัน
3	ติดต่อประสานงานกับแขวงทางหลวงเจ้าของเรื่อง					1 วัน
4	ตรวจสอบวัดค่าความเข้มไฟฟ้าแสงสว่าง				รายงานผลการทดสอบค่าความเข้มไฟฟ้าแสงสว่าง	1 วัน
5	ทำบันทึกแจ้ง				- บันทึกข้อความ - รายงานผลการทดสอบค่าความเข้มไฟฟ้าแสงสว่าง - ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์	1-2 วัน
6	- ทำบันทึกรับรองผลการตรวจสอบ - ทำรายละเอียดข้อมูลการตรวจวัดค่าความเข้มไฟฟ้าแสงสว่างเสนอ รส.ทล. ลงนาม				- บันทึกข้อความ - รายงานผลการทดสอบค่าความเข้มไฟฟ้าแสงสว่าง	1 วัน
7	แจ้งแขวงทางหลวงดำเนินการต่อไป				- บันทึกข้อความ - รายงานผลการทดสอบค่าความเข้มไฟฟ้าแสงสว่าง - ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์	1 วัน