



ฝ่ายปฏิบัติการและบำรุงรักษา เขต1 (ภาคใต้) จ.เพชรบุรี

Safety For Your Life 2567

ใบสั่งทำขั้นตอน ปลด - สับ อุปกรณ์ เลขที่ 1857/67

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

- 1 กำหนดวันที่ทำงาน 27 ธันวาคม 2567 ระหว่าง 08:30 น. ถึง 16:30 น.
- 2 ผู้ขอทำงาน กฟส.บปง. งาน เปลี่ยนแปลงสภาพการจ่ายไฟจุดแบ่งแดน บริเวณ จุดแบ่งแดน กฟส.กรับใหญ่ และ กฟส.ท่ามะกา
- 3 สั่งการสวิตซ์ชิงโดย _____ วันที่ _____
- 4 ประสานงานสวิตซ์ชิง _____ กฟฟ. _____
- 5 พนักงาน สฟฟ. _____ สฟฟ. _____

ขั้นตอนสวิตซ์ชิงออก-เข้า : ให้พนักงานที่จะทำการสวิตซ์ชิง สวมอุปกรณ์ป้องกันทุกครั้ง ขณะปฏิบัติงาน เวลา **08.30-16.30**

ตั้ง MANUAL OLTC. ของหม้อแปลง : KT4A (BPB) , TP2 (ท่ามะกา1 กฟก3)

ตั้ง MANUAL เบรกเกอร์,รีโคลสเซอร์ : BPB11R-02 , TMK7R-01

ตั้ง Alternate รีโคลสเซอร์ : -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ก่อนดำเนินการ	การดำเนินการ			ผู้ดำเนินการ	สถานที่	ชนิด	หมายเหตุ
			ปลด	สับ	เวลา				
1	BPB11S-12	เปิด		✓		กฟส.กรณ. -	แบ่งแดนท่ามะกา	Dis	
2	BPB11S-27	ปิด	✓			กฟส.กรณ. -	ปลายสาย BPB11	Dis	ใช้ Load Break Tool

ตั้งอุปกรณ์ตามปกติ

หมายเหตุ ขั้นตอนสวิตซ์ชิง จากข้อมูลวันที่ 21 ธันวาคม 2567

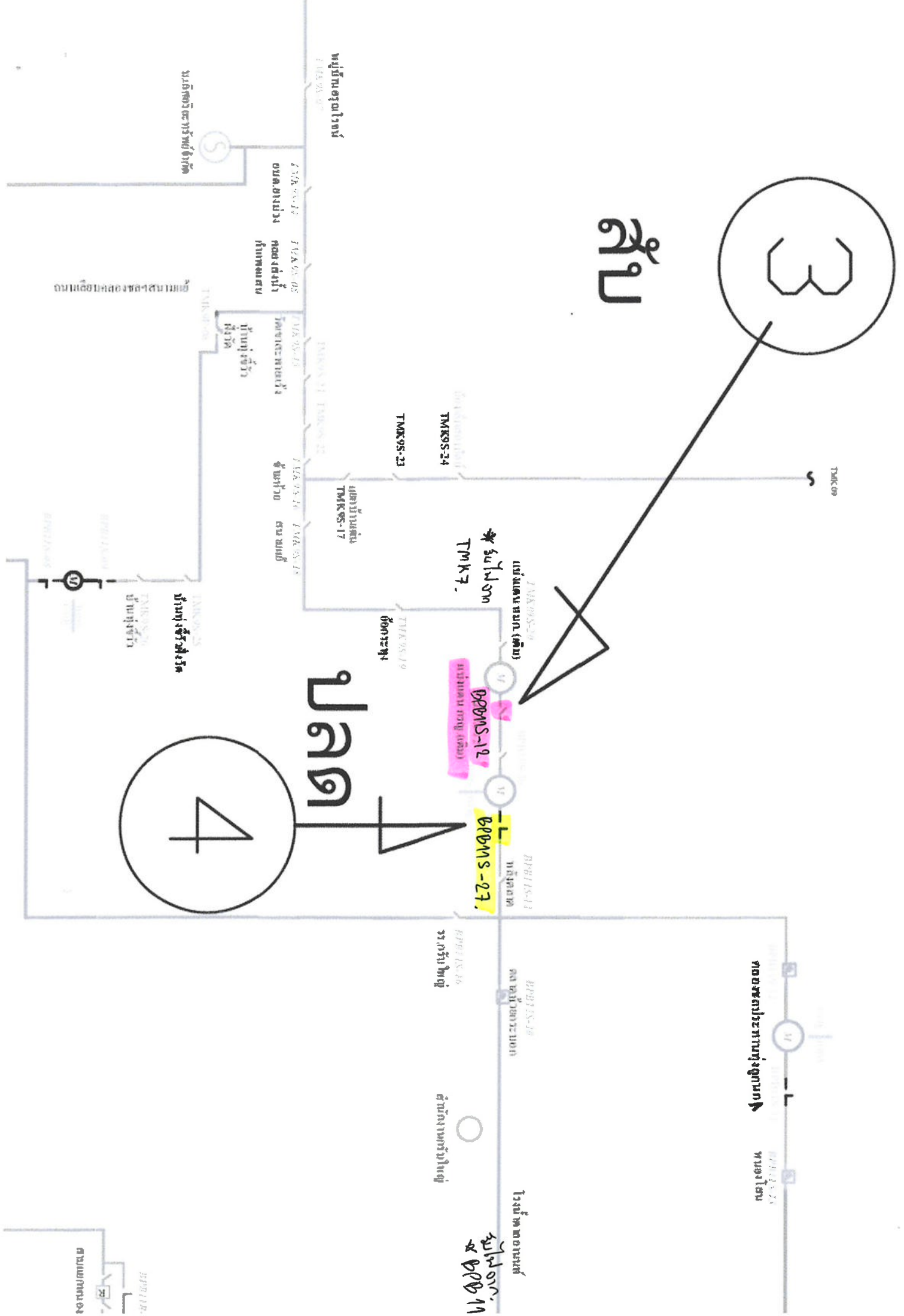
****21 ธค 67 ศูนย์ฯเพชรฯประสานงานศูนย์จ่ายไฟฟก3 เพื่อทราบและแจ้งไปยังส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อนัดหมายวันปฏิบัติงานตามเวลาที่กำหนด**

***** หาก ขอเวลาเช็คโวลต์ & ซ็อตกราวด์ แต่ยังไม่ได้รับเวลา**

ศจฟ. จะไม่มีส่วนเกี่ยวข้องกับคามผิด ตามมาตรการป้องกันอุบัติเหตุความปลอดภัย ตามเอกสารบันทึกเลขที่ กปภ.(ว.ก.) 290/2559 ลว. 10มีค2559 เรื่อง มาตรการป้องกันอุบัติเหตุกรณีดับไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูงของ กฟภ. กปภ.(ว.ก.) 291/2559 ลว. 10มีค2559 เรื่อง มาตรการป้องกันอุบัติเหตุกรณีดับไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงต่ำของ กฟภ.



สำเนา



แผงควบคุม

