



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

19 ก.ย. 2567

16 ก.ย.

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ก.๓.กฟส.กทบ.(ปน) - ๑๙๐/๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณพิชิต
ชื่อผู้ส่ง นายมานะ วาสุกกรี

วันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อ.ก.ปน.(ก๓)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผ.จก.กฟส.กทบ.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.กทบ. จะดำเนินการ ย้ายแนวสายยึดโยงระบบสายส่ง ๑๑๕ เควี. หน้าจุดก่อสร้างสถานีตำรวจภูธร
กระทุ่มแบน (แห่งใหม่) สถานีไฟฟ้า กระทุ่มแบน ๕ ตามแผนผังแนบ จำนวน ๔ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	สายส่ง KTE - BAL - SMJ	๒๐ ต.ค. ๒๕๖๗	๘.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ให้ชุดงาน ผ.กส.กฟส.กทบ. ปฏิบัติงาน ย้ายแนวสายยึด โยงระบบสายส่ง	สฟพ.กระทุ่มแบน ๕ KTE02Y0-01	เสาไฟ ๒๒ ม. ต้น ลำดับที่ ๑๒ หัวเสา SD - AS - ๓	นายปรีชา แก้วสีม่วง ผ.กส. กฟส.กทบ. โทร. ๐๘๑ - ๒๕๑๕๒๘๑
๒.	KTE ๐๓, KTE ๐๔	๒๐ ต.ค. ๒๕๖๗	๘.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	๑๑๕ เควี. หน้าจุดก่อสร้าง สถานีตำรวจภูธรกระทุ่ม แบน (แห่งใหม่)	สฟพ.กระทุ่มแบน ๕ (วงจร KTE๐๓), หน้าร้านแสงทอง คอนกรีต (วงจร KTE๐๔)	อุปกรณ์ตัดตอน รหัส KTE๐๓S - ๐๔ และ KTE๐๔S - ๐๒	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ตั้งแต่ สฟพ.กระทุ่มแบน ๕ จนถึง เสาไฟ ๒๒ ม. ต้นลำดับที่ ๑๒ หัวเสา SD - AS - ๓
มีจำนวนผู้ได้รับผลกระทบ คือ ๑๙ ราย
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายณพพร ชาวไชยศรี ตำแหน่ง ผ.ป.บ. กฟส.กทบ. โทร. ๐๘๗ - ๖๗๑๕๖๒๖

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat, Long : ๑๓.๖๓๙๐๕๐, ๑๐๐.๒๕๑๑๑๔.....
๓.๒ สิ้นสุด Lat, Long : ๑๓.๖๒๖๖๔๒, ๑๐๐.๒๓๗๑๐๗๗.....

(นายมานะ วาสุกกรี)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผ.จก.กฟส.กทบ.
๑๘ กันยายน ๒๕๖๗

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟท.๓
เรียน อ.ก.ปน.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ 115 kV จาก KTE2Y0-01 ถึง DDE ต้น SD-AS-3
ในวันที่ 20 ก.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08-30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตช์หมายเลขที่ 1378/2567
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ KTE03 จาก บิ.ร.จ. ส.ป.แสงทอง ถึง KTE03S-04, KTE04S-02
ในวันที่ 20 ก.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08-30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตช์หมายเลขที่ 1378/2567
พนักงานศูนย์ฯ นาย อ.ร. โภกพันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายณพพร ชาวไชยศรี
19 ก.ย. 67

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ก.บ.(คฟ)
เรียน อ.ก.สฟ.(ก๓), อ.ก.ว.ว.(ก๓), ผ.จก. กฟส.๕๑., กฟส.กทบ.

(นายปรีชา แก้วสีม่วง)
อ.ก.๕ น.ท.น. ผ.ค.ฟ.
ขั้นตอนการสวิตช์ 3 แผ่น
แผนผังแนบ 4 แผ่น

อนุมัติ และแจ้ง จ.ป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจพ. 2 (สถานี KTE)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐๙.๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปน.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปน.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปน.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปน.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน

บริเวณหน้าจุดก่อสร้างสถานีตำรวจภูธรกระทู้แบบน

2. กำหนดวันที่ทำงาน

20 ต.ค. 67 ระหว่าง 08.30 น. ถึง 17.00 น.

3. ผู้ขอทำงาน

กฟส.กทบ. งานที่ทำ ย้ายแนวสายยึดโยงระบบสายส่ง 115 เควี ตามใบขอปฏิบัติงาน 1378/2567

4. เตรียมการสวิตชิงโดย

นายอมร โมกขพันธ์ วันที่ 1 ตุลาคม 2567

5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย

วันที่ 1 ตุลาคม 2567

6. อนุมัติสวิตชิงโดย

วันที่ 1 ตุลาคม 2567

7. สั่งทำสวิตชิงโดย

1. นายพรภัทร,นางสาวสุภัสชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิศ,นายวรรณพงษ์,นายมนโชน (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	*ระบบ 115 เควี*						
3	BAL03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
4	KTE02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
5	SMD02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน เวลา 08.30 น.						
7	ตรวจสอบ Close Loop สถานี KTE (SME02YB-01, SME03YB-01, SME04YB-01)						
8	SMD02YB-01	สับ	ปลด		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
9	KTE02YB-01	สับ	ปลด		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
10	KTE02YS-01	สับ	ปลด		KTE	-	ใบมีด 115 เควี
11	KTE02YS-02	สับ	ปลด		KTE	-	ใบมีด 115 เควี
12	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการไลน์โหลดออกทั้ง 3 เฟส						
13	แจ้งชุดฮอทไลน์ 115 เควี ทำการปลดจุดจัม DDE สายส่ง ต้นลำดับที่ 12 SD-AS-3 ออกทั้ง 3 เฟส						
14	หลังจากชุดฮอทไลน์ 115 เควี ดำเนินการแล้วเสร็จ						
15	BAL03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
16	*ระบบ 22 เควี*						
17	KTE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE	-	-
18	KTE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE	-	-
19	KTE03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE	-	โหลด 2.34 MW
20	KTE09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE	-	โหลด 5.33 MW
21	BAL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL	-	-
22	BAL07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL	-	โหลด 4.74 MW
23	SMJ-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMJ	-	-
24	SMJ05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMJ	-	โหลด 5.68 MW
25	ย้ายโหลด KTE03 บางส่วน ฝาก BAL07						
26	BAL07S-08	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ศาลเจ้าตึก บ้านหลังใหญ่
27	KTE03S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กทบ.		SF6 แยกมหาชัยมารีน่า
28	ย้ายโหลด KTE09 บางส่วน ฝาก SMJ05						
29	SMJ05S-08	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6 ท้ายซอยโชคอำนวยโครงการ 2
30	KTE09S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กทบ.		SF6 มหาชัยมารีน่า
31	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน เวลา 08.30 น.						
32	DIS ชค. KTE09	สับ	ปลด (ใช้โหลดบัสเตอร์)		กทบ.		DIS ร้านแสงทองคอนกรีต (วงจรถบ)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
33	KTE03VB-01	สับ	ปลด		KTE	-	-
34	KTE03S-01	สับ	ปลด		กทบ.	DIS	POT HEAD F.3
35	แจ้งผู้ควบคุมงาน ตรวจสอบสถานะ DIS รหัส KTE03S-02 และ KTE03S-05 อยู่ตำแหน่ง "ปลด" ทั้ง 3 เฟส						
36	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการทดสอบ, ข้อตกลงจุดจุด G1						
37	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการทดสอบ, ข้อตกลงจุดจุด G2						
38	หลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน We Safe เรียบร้อย						
39	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ผู้ควบคุมงานรับทราบและปฏิบัติงานได้						
40	KTE-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE	-	-
41	KTE-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE	-	-
42	KTE09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE	-	-
43	BAL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL	-	-
44	BAL07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL	-	-
45	SMJ-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMJ	-	-
46	SMJ05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMJ	-	-
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
47	เมื่อผู้ควบคุมงาน ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
48	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการปลดข้อตกลงจุดจุด G1						
49	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการปลดข้อตกลงจุดจุด G2						
50	หลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน We Safe เรียบร้อย						
51	จ่ายไฟคืนสู่ระบบ						
52	*ระบบ 115 เควี*						
53	BAL03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
54	แจ้งชุดฮอทไลน์ 115 เควี ทำการเชื่อมจุดจัม DDE สายส่ง ต้นลำดับที่ 12 SD-AS-3 เข้าทั้ง 3 เฟส						
55	หลังจากชุดฮอทไลน์ 115 เควี ดำเนินการแล้วเสร็จ						
56	ตรวจสอบ Close Loop สถานี KTE (SME02YB-01, SME03YB-01, SME04YB-01)						
57	KTE02YS-01	ปลด	สับ		KTE	-	ใบมีด 115 เควี
58	KTE02YS-02	ปลด	สับ		KTE	-	ใบมีด 115 เควี
59	KTE02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
60	SMD02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
61	BAL03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
62	KTE02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
63	SMD02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
64	*ระบบ 22 เควี*						
65	KTE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE	-	-
66	KTE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE	-	-
67	KTE09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE	-	-
68	BAL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL	-	-
69	BAL07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL	-	-
70	SMJ-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMJ	-	-
71	SMJ05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMJ	-	-
72	จ่ายไฟคืนสู่ระบบ						
73	DIS ชค. KTE09	ปลด	สับ		กทบ.	DIS	ร้านแสงทองคอนกรีต (วงจรบน)
74	KTE03S-01	ปลด	สับ		กทบ.	DIS	POT HEAD F.3

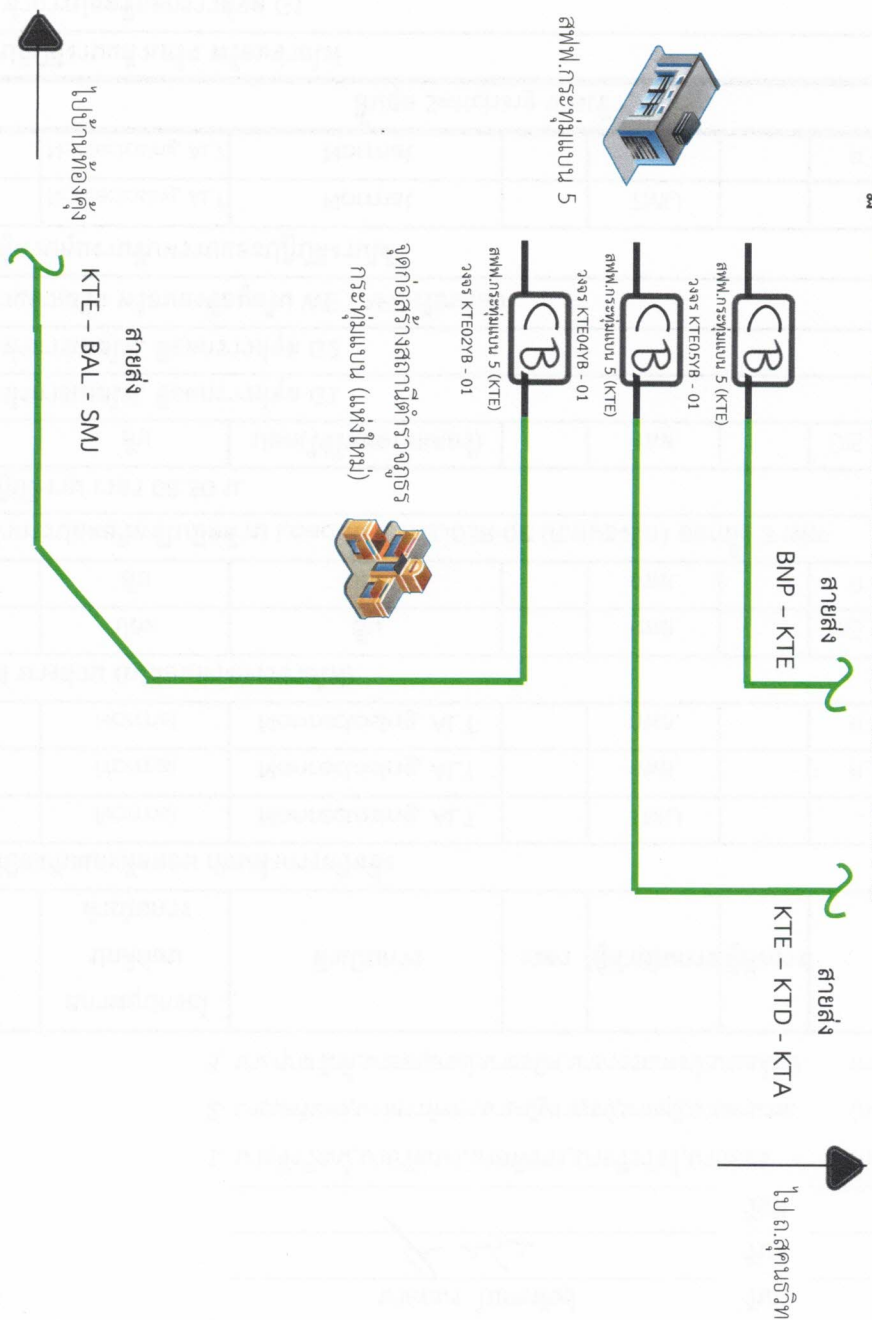
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
75	KTE03VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		KTE		-	-
76	ย้ายโหลด KTE09 บางส่วน กลับจาก SMJ05							
77	KTE09S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กทบ.		SF6	มหาชัยมารีน่า
78	SMJ05S-08	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6	ท้ายซอยโชคอำนวยโครงการ 2
79	ย้ายโหลด KTE03 บางส่วน กลับจาก BAL07							
80	KTE03S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กทบ.		SF6	แยกมหาชัยมารีน่า
81	BAL07S-08	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	ศาลเจ้าตึก บ้านหลังใหญ่
82	KTE-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		-	-
83	KTE-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		-	-
84	KTE03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		-	-
85	KTE09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		-	-
86	BAL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL		-	-
87	BAL07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		-	-
88	SMJ-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMJ		-	-
89	SMJ05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMJ		-	-
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

แผนผังสถานะปัจจุบัน **ก่อนตัดไฟ** บริเวณ หน้าจุดก่อสร้างสถานีตำรวจภูธรกระทู้แม่บน (แห่งใหม่)

ตั้งแต่ สฟพ.กระทู้แม่บน 5 จนถึง เสาไฟระบบสายส่ง 115 เควี. หน้าเสา SD - AS - 3 ลำดับต้นที่ 12

เพื่อให้ชุดงาน ผกส.กฟส.กทบ. ปฏิบัติงาน ย้ายแนวสายยึดโยงระบบสายส่ง 115 เควี. หน้าจุดก่อสร้างสถานีตำรวจภูธรกระทู้แม่บน (แห่งใหม่)

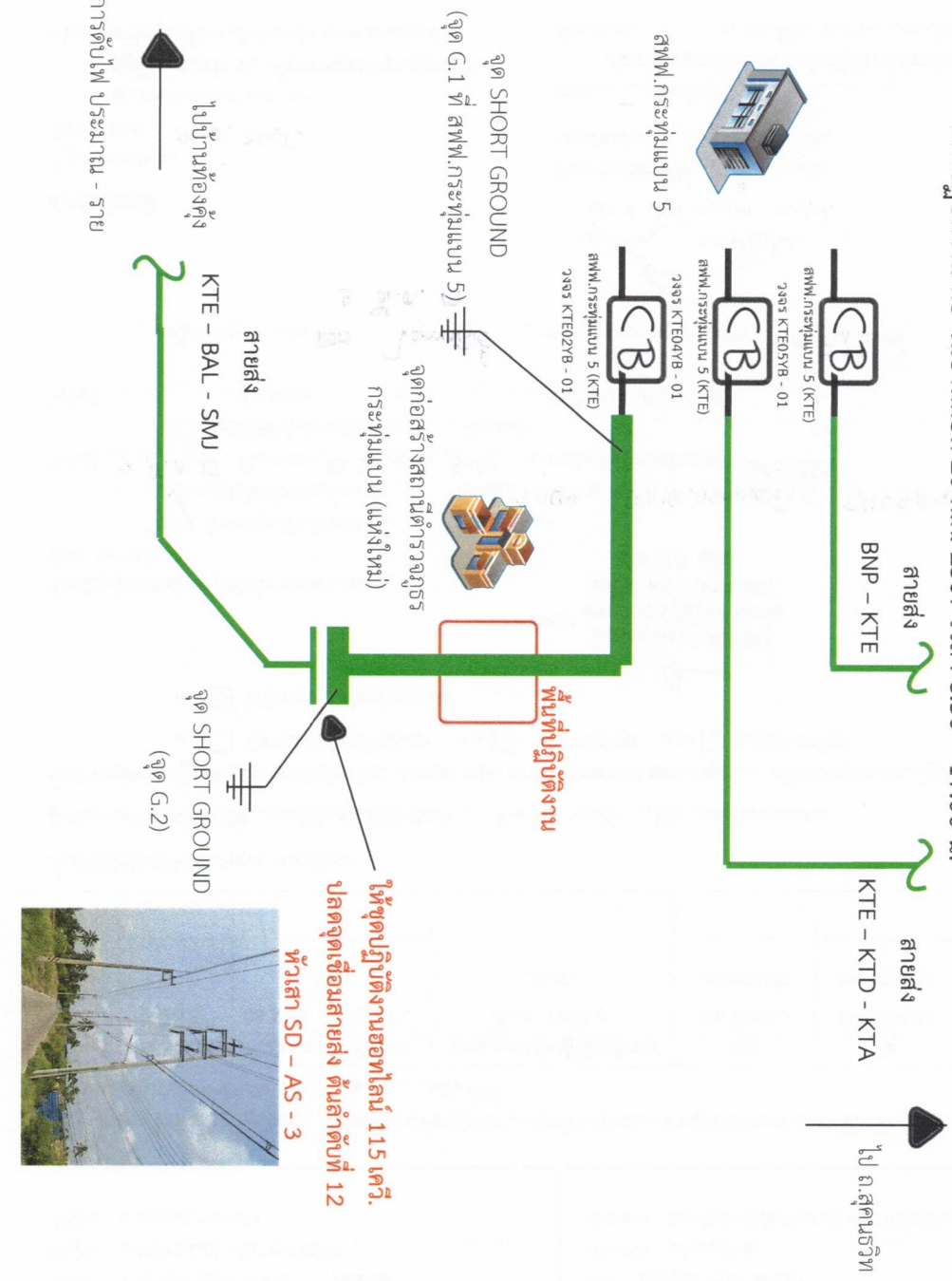
วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 20 ต.ค. 2567 เวลา 8.30 - 17.00 น.



หมายเหตุ มีผู้ได้รับผลกระทบจากการตัดไฟ ประมาณ - ราย

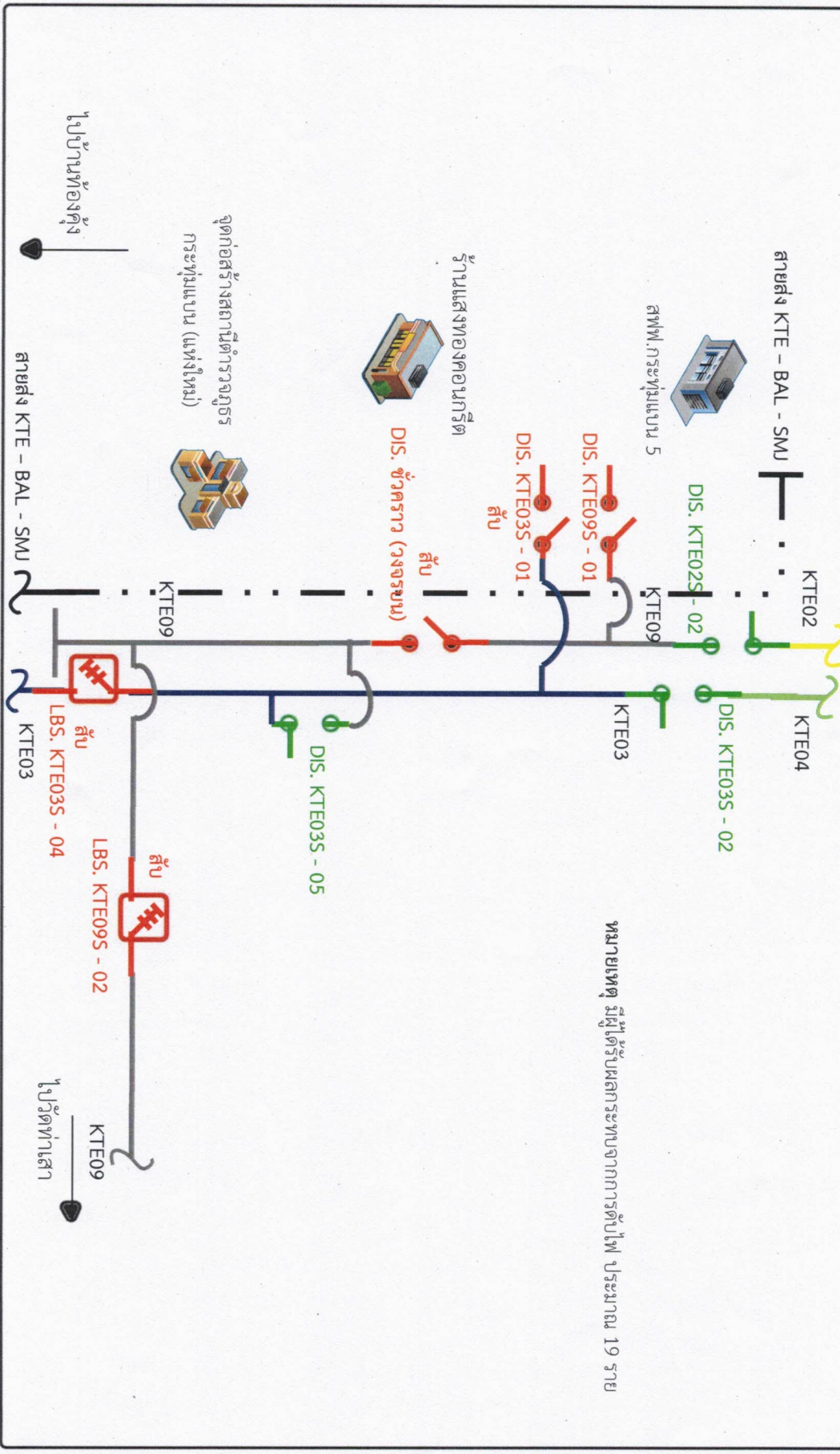
แผนผังสถานะปัจจุบัน **หลังตัดไฟ** บริเวณ หน้าจุดก่อสร้างสถานีตำรวจภูธรกระทุ่มแบน (แห่งใหม่)
ตั้งแต่ สฟพ.กระทุ่มแบน 5 จนถึง เสาไฟฟ้าระบบสายส่ง 115 เควี. หัวเสา SD - AS - 3 ลำดับต้นที่ 12

เพื่อให้ชุดงาน ผกส.กฟล.กทบ. ปฏิบัติงาน ย้ายแนวสายยึดโยงระบบสายส่ง 115 เควี. หน้าจุดก่อสร้างสถานีตำรวจภูธรกระทุ่มแบน (แห่งใหม่)
วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 20 ต.ค. 2567 เวลา 8.30 - 17.00 น.



แผนผังสถานะปัจจุบัน **ก่อนตัดไฟ** บริเวณ หน้าจุดก่อสร้างสถานีตำรวจภูธรระทุมแบน (แห่งใหม่)
 ตั้งแต่ หน้า สฟพ.การะทุมแบน 5 จนถึง สถานีแยกทางซ้ายมารีนา

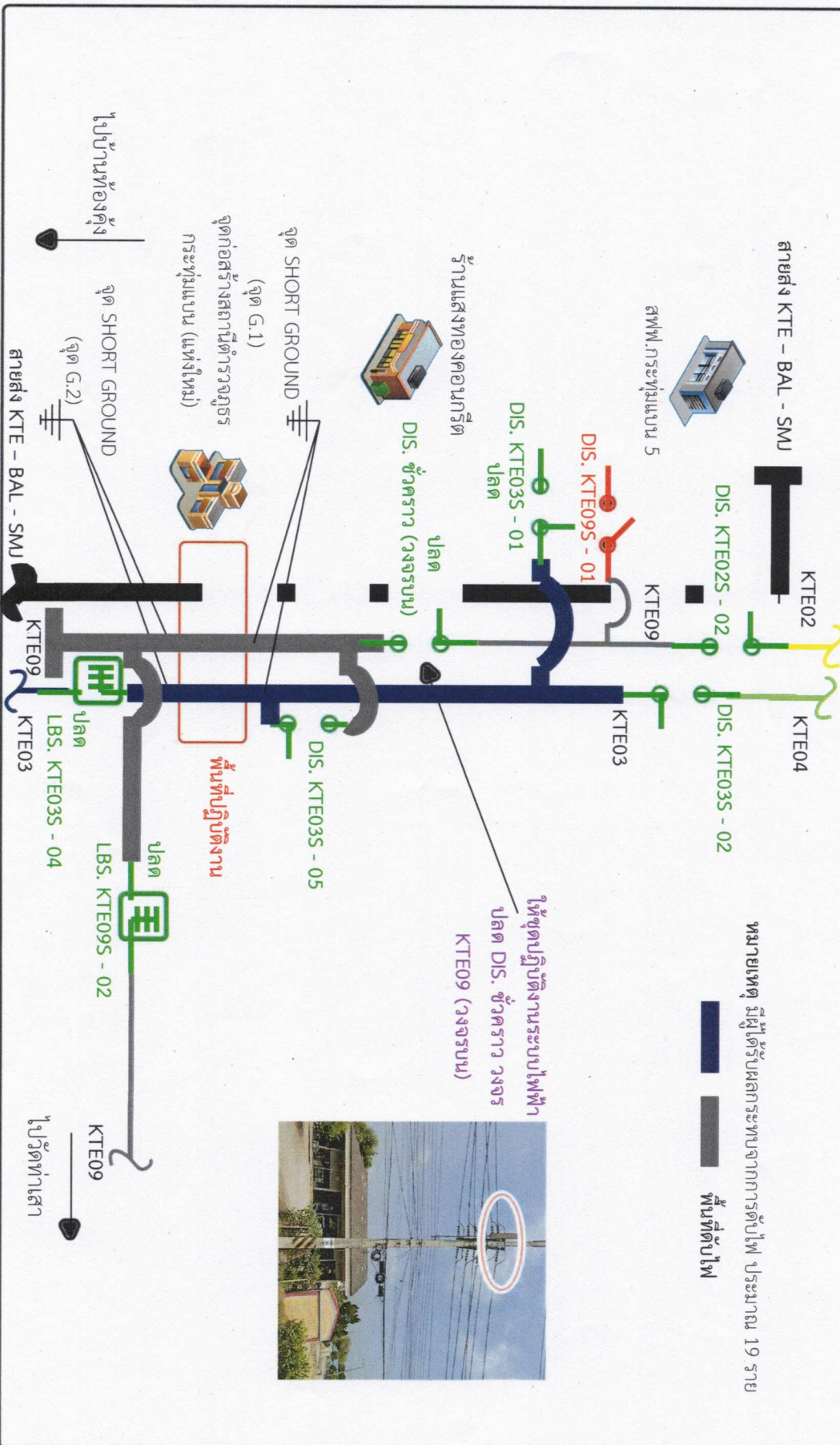
เพื่อให้ชัดเจน ผก.ภพต.ภทบ. ปฏิบัติงาน ย้ายแนวสายยึดโยงระบบสายส่ง 115 เควี. หน้าจุดก่อสร้างสถานีตำรวจภูธรระทุมแบน (แห่งใหม่)
 วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 20 ต.ค. 2567 เวลา 8.30 – 17.00 น.



หมายเหตุ มีผู้ได้รับผลกระทบจากการตัดไฟ ประมาณ 19 ราย

แผนผังสถานะปัจจุบัน **หลังตัดไฟ** บริเวณ หน้าจุดก่อสร้างสถานีตำรวจภูธรท่ามะปราง (แห่งใหม่)
ตั้งแต่ หน้า สฟฟ.การะทุ่มแบน 5 จนถึง สถานีหมากห้วยมาลี

เพื่อให้ชุดงาน ผกส.ภทส.ภทบ. ปฏิบัติงาน ย้ายแนวสายยึดโยงระบบสายส่ง 115 เควี. หน้าจุดก่อสร้างสถานีตำรวจภูธรท่ามะปราง (แห่งใหม่)
วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 20 ต.ค. 2567 เวลา 8.30 – 17.00 น.



หมายเหตุ ^{พื้นที่}มีผู้ได้รับผลกระทบจากการตัดไฟ ประมาณ 19 ราย
พื้นที่ตัดไฟ

ให้ชุดปฏิบัติงานระบบไฟฟ้า
ปลด DIS. ชั่วคราว วงจร
KTE09 (วงจรบน)

