



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

2 มี.ค. 67

เลขที่ ก.๓ กฟส.กทบ.(ปบ) - ๐๓๕/๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธรณ์ พชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายนรุตม์ชัย เกษมณี

วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.กทบ.

ด้วยการไฟฟ้า กฟอ.กทบ. ขออนุมัติดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน รีดอน AIR BREAK SWITCH ระบบ ๑๑๕ kV. รหัสอุปกรณ์ SAA๐๓YS - ๐๔ ตามแผนผังส่งเข้แบบ จำนวน =๒= แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	สายส่ง ๑๑๕ เควี.	๓ มี.ค. ๖๗	๐๘.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	รีดอน AIR BREAK SWITCH ระบบ 115 kV. รหัสอุปกรณ์ SAA03YS - 09	รหัสอุปกรณ์ KTD04YS - 08, รหัสอุปกรณ์ KTA05YB - 01	รหัสอุปกรณ์ KTB02YS - 05, รหัสอุปกรณ์ KTA05YS - 04	นายนพพร ชาวไชยศรี ท.ปบ. กฟส.กทบ. โทร. ๐๘๗ - ๖๗๑๕๖๒๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่พบผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบจากการดับไฟปฏิบัติงาน

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายนพพร ชาวไชยศรี ตำแหน่ง ท.ปบ. กฟส.กทบ. โทร. ๐๘๗ - ๖๗๑๕๖๒๖

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายนรุตม์ชัย เกษมณี)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.กทบ.

๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 พิดเดอร์ 1๕k จาก KTA05YB-01 ถึง
ในวันที่ 3 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 168/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ พิดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย จีรวรรณ หัตถ์ธรรมนิค ประสานงานการขอดับไฟกับ นาย นพพร ชาวไชยศรี
28 ก.พ. 67

(นาย จีรวรรณ หัตถ์ธรรมนิค)

วสค. 5 ๖๓๗๗ ย.ค.พ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 4 แผ่น

แผนผังแบบ 2 แผ่น

เรียน ผจก. กฟส. กทบ.

อก.บช.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

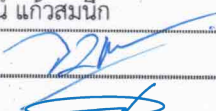

ผจก. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ABS SAA03YS-09 หจก.โชคทรงพล		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	3 มี.ค. 67	ระหว่าง	08.30 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.กทบ.	งานที่ทำ	รื้อถอน ABS SAA03YS-09 ตามใบขอปฏิบัติงาน 168/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายจิรวัดณ์ แก้วสมนึก		วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> นายจิรวัดณ์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวิรัช,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ,น.ส.พิชชา (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) นายพีรภัทร,น.ส.สุภัชชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 		

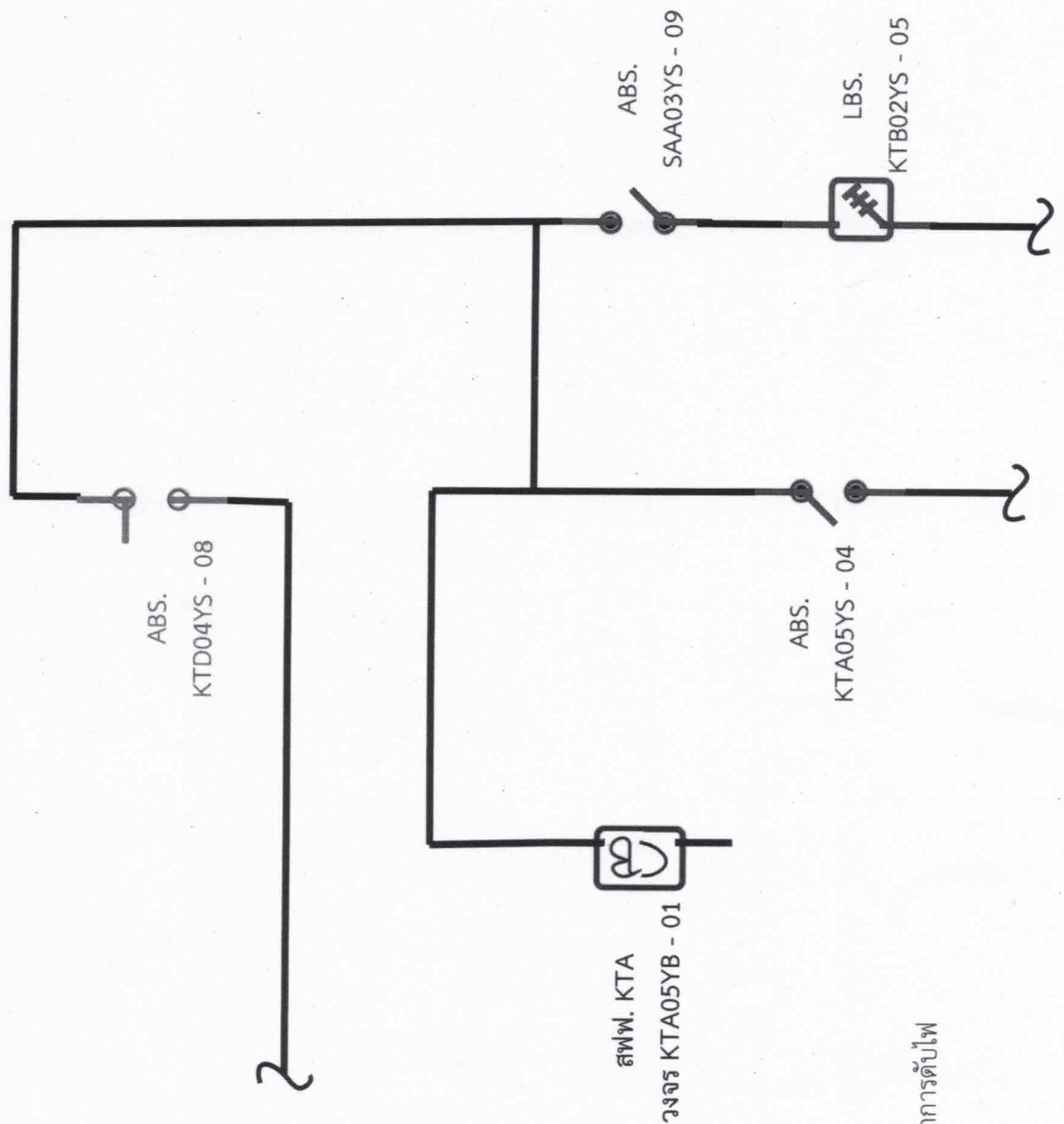
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	ONU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONU	-	Load= 10.8 MW
3	ONU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	Load=3.1 MW
4	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	Load= 3.1 MW
5	ONU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	Load=4.7 MW
6	ONU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	Load= 1.1 MW
7	ONU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	Load= 0.2 MW
8	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	
9	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	Load= 6.3 MW
10	OND04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	Load= 6.3 MW
11	ONB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB	-	
12	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB	-	
13	ONB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	Load= 0.9 MW
14	ONB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	Load= 3.2 MW
15	ONB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
16	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
17	ONU01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
18	KTB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
19	SMG04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
20	SMJ02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMJ	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
21	KTE02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
22	BAL03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
23	SMD02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
24	ย้ายโหลด OND02 ไปรับไฟจาก OND04						
25	OND02S-08	ปลด	สับ		อมน.		DIS UG ปากซอยบางกอกกรีน
26	OND02S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ตลาดมาลี
27	ย้ายโหลด ONU01,ONU04 ไปรับไฟจาก OND02						
28	ONU01S-02	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		อมน.		SF6 ท้ายซอยเฟื่องฟ้า
29	ONU01VB-01	สับ	ปลด		ONU	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
30	ONU02S-05	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6	เบกซัยสตีล
31	ONU04VB-01	สับ	ปลด		ONU		-	-
32	ย้ายโหลด ONU03 ไปรับไฟจาก ONB09							
33	ONB09S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		อมน.		SF6	หน้าบีม ปตท.
34	ONU03VB-01	สับ	ปลด		ONU		-	-
35	ย้ายโหลด ONU02,ONU05 ไปรับไฟจาก ONB04 (ขึ้น BUS)							
36	ONB04S-03	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6	เอ็นวียานยนต์
37	ONU01BVB-01	สับ	ปลด		ONU		-	INCOMING 1
38	ONU01YB-01	สับ	ปลด		ONU		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
39	ตรวจสอบ Close Loop SAA							
40	ONB02YB-01	สับ	ปลด		ONB		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
41	ONB02YS-06	สับ	ปลด ล็อคคกุญแจ		กทบ.		ABS	ร.บ้านแคทราย
42	ย้ายโหลดสถานีฯ SMV และผู้ใช้ไฟ 115 เควี แคลคคอม ไปรับไฟจาก SME							
43	OFF ATS สถานีฯ SMJ							
44	SMJ04YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMJ		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
45	KTA05YB-01	สับ	ปลด		KTA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
46	KTA05YS-01	สับ	ปลด		KTA		-	ใบมิด 115 เควี
47	KTA05YS-02	สับ	ปลด		KTA		-	ใบมิด 115 เควี
48	SAA03YS-09	สับ	ปลด ล็อคคกุญแจ		กทบ.		ABS	ตรงข้าม หจก.โชคทรงพล
49	KTA05YS-04	สับ	ปลด ล็อคคกุญแจ		กทบ.		ABS	หน้า หจก.โชคทรงพล
50	ตรวจสอบ ABS KTD04YS-08 และ LBS KTB02YS-05 สถานะ Open+ล็อคคกุญแจ							
51	แจ้ง Hot Line 115 เควี ปลดจุดเชื่อมสายส่งตามผัง							
52	เมื่อ Hot Line 115 เควี ปลดจุดเชื่อมสายส่งแล้วเสร็จตามผัง							
53	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้พนักงานรับทราบ							
54	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1							
55	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2							
56	เมื่อแจ้ง Shortground แล้วเสร็จ พร้อมทั้งลง We Safe แล้วเสร็จ							
57	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้							
58	ONU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU		-	
59	ONU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU		-	
60	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-	
61	OND02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-	
62	OND04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-	
63	ONB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		-	
64	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		-	
65	ONB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	
66	ONB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	
67	SMJ02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMJ		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
68	SMJ04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMJ		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
69	KTB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
70	SMG04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
71	KTE02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
72	BAL03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
73	SMD02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
****สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า****							
74	เมื่อหน้างาน ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับสภาพปกติ						
75	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	
76	ONU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	
77	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	
78	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	
79	OND04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	
80	ONB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB	-	
81	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB	-	
82	ONB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	
83	ONB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	
84	SMJ02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMJ	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
85	SMJ04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMJ	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
86	KTB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
87	SMG04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
88	KTE02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
89	BAL03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
90	SMD02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
91	ตรวจสอบ ABS SAA03YS-09 ตรงข้าม หจก.โชคทรงพล ถูกรื้อถอน						
92	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G1						
93	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G2						
94	แจ้ง Hot Line 115 เควี เชื่อมสายส่ง 115 เควีตามผังแนบ						
95	เมื่อ Hot Line 115 เควี เชื่อมสายส่ง 115 เควีตามผังแนบแล้วเสร็จ						
96	จ่ายเบรกเกอร์ 115 เควี AC สายส่ง 10 นาที						
97	KTA05YS-01	ปลด	สับ		KTA	-	ใบมีด 115 เควี
98	KTA05YS-02	ปลด	สับ		KTA	-	ใบมีด 115 เควี
99	KTA05YB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
100	เมื่อจ่ายเบรกเกอร์ 115 เควี AC สายส่งครบ 10 นาที						
101	KTA05YB-01	สับ	ปลด		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
102	ย้ายโหลดสถานี SMV และผู้ใช้ไฟ 115 เควี แคลคคอม กลับจาก SME						
103	KTA05YS-04	ปลด	สับ		กทบ.	ABS	หน้า หจก.โชคทรงพล
104	KTA05YB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
105	SMJ04YB-01	สับ	ปลด		SMJ	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
106	ONB02YS-06	ปลด	สับ		กทบ.	ABS	รร.บ้านแคราย
107	ONB02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
108	ONU01YB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONU	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

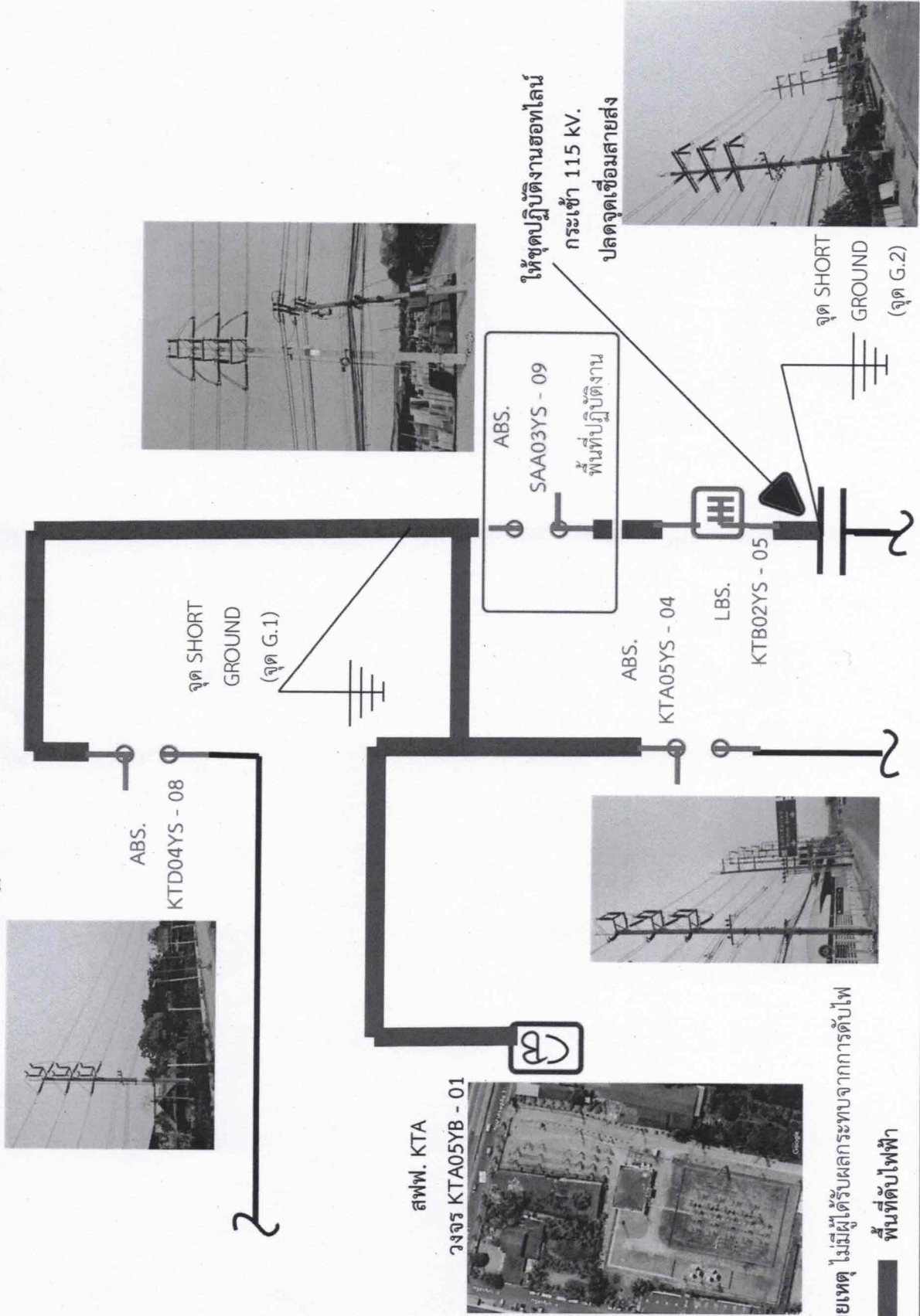
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
109	ON ATS สถานีฯ SMJ						
110	ตั้ง Manual ONU-TP1 ปรับแรงดันให้อยู่ที่ 22.5 kV						
111	ย้ายโหลด ONU02,ONU05 กลับคืนจาก ONB04 (ขึ้น BUS)						
112	ONU01BVB-01	ปลด	สับ		ONU	-	INCOMING 1
113	ONB04S-03	สับ	ปลด		อมน.	SCADA SF6	เอ็นวียานยนต์
114	ย้ายโหลด ONU03 กลับคืนจาก ONB09						
115	ONU03VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONU	-	-
116	ONB09S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		อมน.	SF6	หน้าบีม ปตท.
117	ย้ายโหลด OND01,04 กลับคืนจาก OND02						
118	ONU04VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONU	-	-
119	OND02S-05	สับ	ปลด		อมน.	SCADA SF6	เบกซ์สตีล
120	ONU01VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONU	-	-
121	ONU01S-02	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		อมน.	SF6	ท้ายซอยเฟื่องฟ้า
122	ย้ายโหลด OND02 บางส่วนกลับคืนจาก OND04						
123	OND02S-06	ปลด	สับ		อมน.	DIS	ตลาดมาลี
124	OND02S-08	สับ	ปลด		อมน.	DIS	UG ปากซอยบางกอกกรีน
125	ONU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONU	-	-
126	ONU01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	-	-
127	ONU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	-	-
128	ONU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	-	-
129	ONU04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	-	-
130	ONU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	-	-
131	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND	-	-
132	OND02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND	-	-
133	OND04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND	-	-
134	ONB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB	-	-
135	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB	-	-
136	ONB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	-
137	ONB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	-
138	ONB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
139	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
140	ONU01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
141	SMJ02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMJ	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
142	KTB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
143	SMG04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
144	KTE02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
145	BAL03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
146	SMD02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
****สิ้นสุดสวิตซ์ทั้งหมด****							

แผนผังสถานะปัจจุบัน ก่อนดับไฟ บริเวณ ฝั่งตรงข้าม บจก. โขคทรางพล
 เพื่อให้ชุดงาน ผบ.บ.ภพส.ภทบ. ปฏิบัติงาน รื้อถอน AIR BREAK SWITCH ระบบ 115 KV. รหัสอุปกรณ์ SAA03YS - 09 บริเวณ ฝั่งตรงข้าม บจก. โขคทรางพล
 วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 3 มีนาคม 2567 เวลา 8.30 - 17.00 น.



หมายเหตุ ไม่มีผู้ได้รับผลกระทบจากการดับไฟ

แผนผังสถานะปัจจุบัน หลังดับไฟ บริเวณ ฝั่งตรงข้าม บจก. โชคทรงพล
 เพื่อให้ชุดงาน ผบ.กฟส.กทบ. ปฏิบัติงาน รื้อถอน AIR BREAK SWITCH ระบบ 115 KV. รหัสอุปกรณ์ SAA03YS - 09 บริเวณ ฝั่งตรงข้าม บจก. โชคทรงพล
 วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 3 มีนาคม 2567 เวลา 8.30 - 17.00 น.



หมายเหตุ ไม่มีผู้ได้รับผลกระทบจากการดับไฟ

พื้นที่ดับไฟฟ้า