



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กฟอ.บปง.(ปบ) ๓๖๕/๒๕๖๗  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชิราสุวรรณชล  
ชื่อผู้ส่ง นายพัฒนา หงษ์อินทร์

Switching Deadline

28 ก.พ. 67

วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๗  
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.บปง.

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	NOM05YB	3 มี.ค. 67	08.30 น	17.00 น.	รื้อถอน ABS ข้างสถานีหนองปลาหมอ BPB05YS-05	สฟฟ.หนองปลา หมอ 115KV.BPB05 YB	สฟฟ.ท่าม่วง 2 ชั่วคราว	นายวิทยา เรือนสา
๑.๑	NOM05YB	3 มี.ค. 67	08.30 น	17.00 น.	รื้อถอน ABS ข้างสถานีหนองปลาหมอ BPB05YS-05	สฟฟ.หนองปลา หมอ 115KV.BPB05 YB	บ.แอดวานซ์ ไฟเบอร์	นายวิทยา เรือนสา

ด้วยการไฟฟ้า อ.บ้านโป่ง จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานรื้อถอน ABS-BPB๐๕YS-๐๕ ตามแผนผังสิ่งเซปแบบ  
จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บ.แอดวานซ์ไฟเบอร์

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวิทยา เรือนสา ตำแหน่ง ช.ผ.บ.กฟอ.บปง. โทร. ๐๙๖-๙๑๖๒๕๑๙

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายพัฒนา หงษ์อินทร์)

ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.บปง.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ NOM๐๕YB จาก NOM๐๕YB-๐1 ถึง TMV1YB-๐1, บ.แอดวานซ์ไฟเบอร์  
ในวันที่ 3 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.๓๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 176/67  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อ.ม. ไมค์พันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายวิทยา เรือนสา

๒๘ ก.พ. ๖๗

(นายพัฒนา หงษ์อินทร์)  
ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คพ)

เรียน - อก.บช.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก. กฟอ-ทผก., กฟผ-ทผง.

กฟง. นฟผ., กฟง. นสร.

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิตชิง 4 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

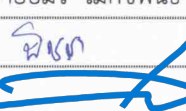
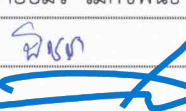
ฉจพ. 2 (สถานี NOM, TMV)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ 08-30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 4  
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	BPB05YS-05 ABS.ข้างสถานีหนองปลาหมอ				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	3 มี.ค. 67	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.บปง.	งานที่ทำ	รีดถอน ABS	ตามใบขอปฏิบัติงาน 176/67	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายอมร โมกข์พันธ์			วันที่	20 กุมภาพันธ์ 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	20 กุมภาพันธ์ 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	20 กุมภาพันธ์ 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>นายพีรภัทร,นางสาวสุกัญชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>				

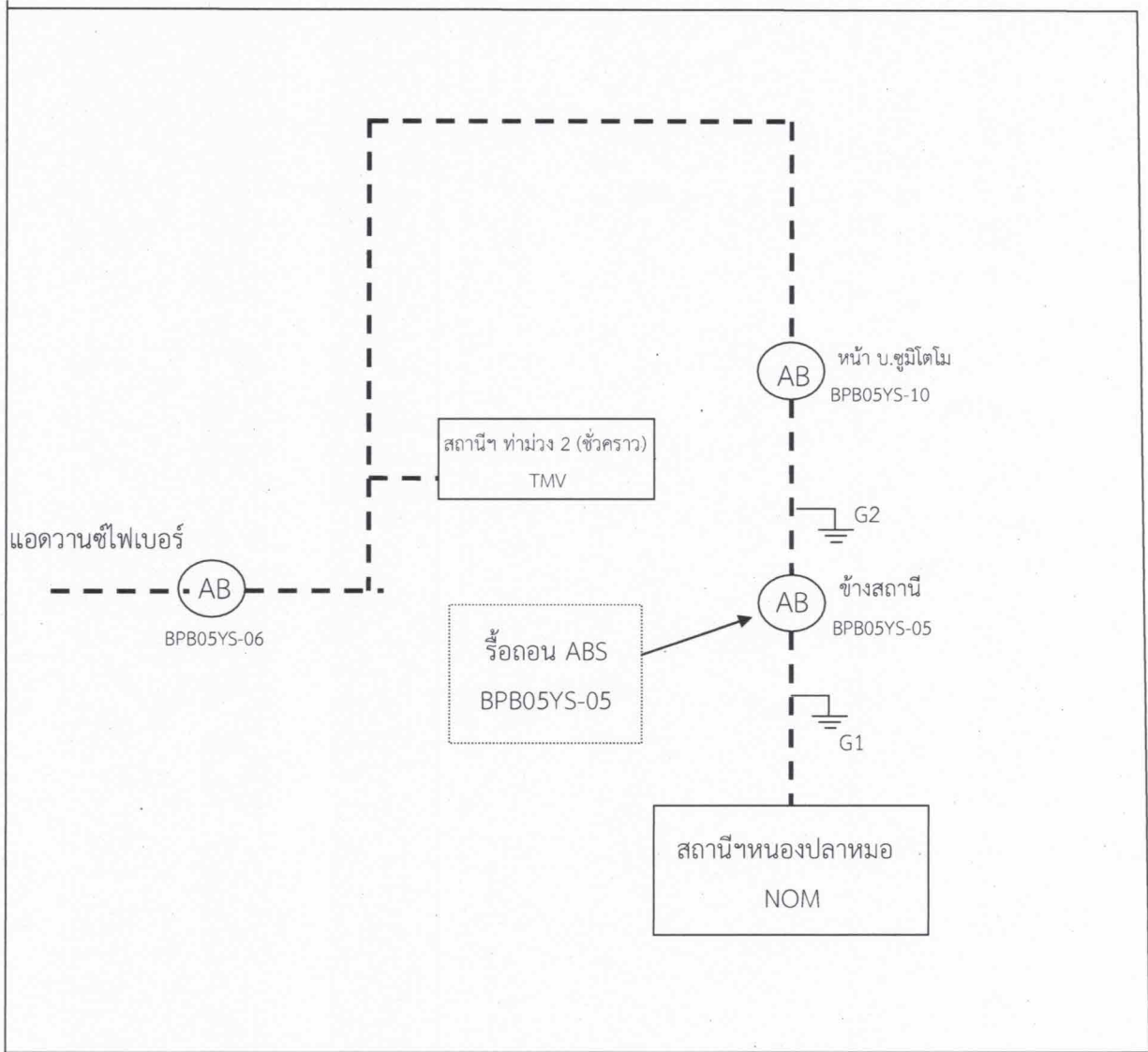
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	แจ้ง บ.แอดวานซ์ไฟเบอร์ ให้รับทราบ						
3	แจ้ง VSPP บริษัท บีซีทีจี จำกัด (มหาชน) (องค์การสงเคราะห์ทหารผ่านศึก) และ VSPP บริษัท พลังงานเพิ่มพูลจำกัด						
4	งดขนานเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเข้าระบบการจ่ายไฟของ กฟภ.(สามารถรับไฟจาก กฟภ. เพื่อเดินโหลดภายในได้)						
5	แจ้ง VSPP บริษัท สเตียร์ปาล์ม จำกัด งดขนานเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเข้าระบบการจ่ายไฟของ กฟภ.(สามารถรับไฟจาก กฟภ.เพื่อเดินโหลดภายในได้)						
6	TMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMV		- L = 10.31 MW
7	TMV01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		- L = 3.50 MW
8	TMV02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		- L = 3.27 MW
9	TMV03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		- L = 1.35 MW
10	TMV04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		- L = 3.38 MW
11	TMV01R-01	Normal	Nonreclosing, ALT,GND		นปม.		R AVR เขาคันทอก
12	TMV01R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		ตสร.		R กลางทุ่งบ้านหนองพังตรุ
13	TMV04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ตสร.		R บ้านหนองข้าวนก
14	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		- L = 10.72 MW
15	TMK01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		- L = 4.58 MW
16	TMK03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		- L = 2.19 MW
17	TMK04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทมก.		R ต.ห้วยเหนียว
18	TMK05R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทมก.		R ท่าเสา
19	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- L = 4.24 MW
20	TMA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		- L = 5.33 MW
21	NOM05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
22	NOM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NOM		- L = 18.35 MW
23	NOM02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		- L = 2.09 MW
24	NOM03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		- L = 3.42 MW
25	DMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DMA		- L = 12.16 MW
26	DMA08R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ดมข.		R บ้านรางสาลี
27	ย้ายโหลด TMK01 บางส่วน ไปรับไฟจาก TMK05						
28	TMK04S-08	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊อค		ทมก.		SF6 อนามัยห้วยเหนียว
29	TMK04R-01	ล๊อค	ปลด		ทมก.		R ต.ห้วยเหนียว
30	ย้ายโหลด TMV01 บางส่วน ไปรับไฟจาก TMA04 และ ย้ายโหลด TMV02 บางส่วน ไปรับไฟจาก TMK01						
31	TMV01S-08	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊อค		ทมง.		SF6 วัดบ้านใหม่
32	TMA04S-08	ปลด	ล๊อค		ท่าเรือ	SCADA	SF6 บ.กระดาศศรีฟ้าไทย


ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
33	TMK02S-07	ปลด	สับ		ทมก.		DIS ปากทางเข้าบ้านเขาช่อง
34	NOM02S-08	สับ	ปลด		ตสร.		SF6 ช่างโรงโมหินศิลาสมบุรณ์ทรัพย์
35	TMA04S-08	สับ	ปลด		ท่าเรือ	SCADA	SF6 บ.กระดาศคร้าฟท์ไทย
36	TMV01R-02	สับ	ปลด		ตสร.		R กลางทุ่งบ้านหนองพังตรุ
37	ย้ายโหลด TMV04 บางส่วน ไปรับไฟจาก DMA08						
38	DMA08S-06	ปลด	สับ		ตสร.	SCADA	SF6 สวนเปี่ยมสุข
39	TMV04R-01	สับ	ปลด		ตสร.		R บ้านหนองข้าวนก
40	ย้ายโหลด TMV03 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก TMV01						
41	TMV01S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ตสร.		SF6 หน้าสถานีฯ
42	TMV03VB-01	สับ	ปลด		TMV		- -
43	ย้ายโหลด TMV04 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก TMV02						
44	TMV02S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ตสร.		SF6 ตรงข้ามสถานีฯ
45	TMV04VB-01	สับ	ปลด		TMV		- -
46	ย้ายโหลด TMV02 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก NOM02						
47	NOM02S-10	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ตสร.		SF6 สามแยกเขาคันทอก
48	TMV02VB-01	สับ	ปลด		TMV		- -
49	ย้ายโหลด TMV01 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก NOM03						
50	ทำการ Bypass AVR เขาคันทอก รหัส TMV1R-01						
51	ตั้ง Manual Tap AVR และปรับให้อยู่ Tap 1						
52	TMV01S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		นปม.		SF6 SF6 Bypass AVR เขาคันทอก
53	TMV01R-01	สับ	ปลด		นปม.		R AVR เขาคันทอก
54	NOM03S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		นปม.		SF6 ช่างวัดสัมมาราม
55	TMV01VB-01	สับ	ปลด		TMV		- -
56	เมื่อพร้อมดับไฟทำงานเวลา 08.30 น.						
57	TMV01BVB-01	สับ	ปลด		TMV		- INCOMING 1
58	TMV01YB-01	สับ	ปลด		TMV		- เบรกเกอร์ 115 เควี
59	TMV01YS-01	สับ	ปลด		TMV		- ไบมีด 115 เควี
60	NOM05YB-01	สับ	ปลด		NOM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
61	NOM05YS-01	สับ	ปลด		NOM		- ไบมีด 115 เควี
62	NOM05YS-02	สับ	ปลด		NOM		- ไบมีด 115 เควี
63	BPB05YS-05	สับ	ปลด+lock		นปม.		ABS ช่างสถานีหนองปลาหมอ
64	BPB05YS-06	สับ	ปลด+lock		ตสร.		ABS บ.แอดวานซ์ไฟเบอร์
65	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการทดสอบ, ข้อตกลงจุดจุด G1						
66	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการทดสอบ, ข้อตกลงจุดจุด G2						
67	หลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย						
68	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		-
69	TMK01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		-
70	TMK03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		-
71	TMK05R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทมก.		-
72	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
73	TMA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		-
74	NOM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NOM		-
75	NOM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		-
76	NOM03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
77	DMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DMA		-
78	DMA08R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ดมข.		-
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
79	เมื่อผู้ควบคุมงาน ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
80	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการปลดช็อตกราวด์จุด G1						
81	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการปลดช็อตกราวด์จุด G2						
82	หลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย						
83	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		-
84	TMK01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		-
85	TMK05R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทมก.		-
86	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
87	TMA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		-
88	NOM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NOM		-
89	NOM02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		-
90	NOM03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		-
91	DMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DMA		-
92	DMA08R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ดมข.		-
93	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
94	NOM05YS-01	ปลด	สับ		NOM		- ไบมีด 115 เควี
95	NOM05YS-02	ปลด	สับ		NOM		- ไบมีด 115 เควี
96	NOM05YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NOM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
97	TMV01YS-01	ปลด	สับ		TMV		- ไบมีด 115 เควี
98	TMV01YB-01	ปลด	สับ		TMV		- เบรกเกอร์ 115 เควี
99	TMV01BVB-01	ปลด	สับ		TMV		- INCOMING 1
100	BPB05YS-06	ปลด	สับ		ตสร.		ABS บ.แอดวานซ์ไฟเบอร์
101	ย้ายโหลด TMV01 ทั้งหมด คินจาก NOM03						
102	TMV01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		TMV		-
103	NOM03S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นปม.		SF6 ข้างวัดสัมมาราม
104	นำ TMV01R-01 AVR เขาคันหอก เข้าระบบ						
105	ตรวจสอบ Tap AVR ให้อยู่ Tap1 แล้ว Manual Tap AVR ไว้						
106	TMV01R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		นปม.		R AVR เขาคันหอก
107	TMV01S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นปม.		SF6 SF6 Bypass AVR เขาคันหอก
108	ย้ายโหลด TMV02 ทั้งหมด คินจาก NOM02						
109	TMV02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		TMV		-
110	NOM02S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ตสร.		SF6 สามแยกเขาคันหอก
111	ย้ายโหลด TMV04 ทั้งหมด คินจาก TMV02						
112	TMV04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		TMV		-
113	TMV02S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ตสร.		SF6 ตรงข้ามสถานีฯ
114	ย้ายโหลด TMV03 ทั้งหมด คินจาก TMV01						
115	TMV03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		TMV		-
116	TMV01S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ตสร.		SF6 หน้าสถานีฯ
117	ย้ายโหลด TMV04 บางส่วน คินจาก DMA08						
118	TMV04R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing, ALT		ตสร.		R บ้านหนองข้าวฉก
119	DMA08S-06	สับ	ปลด		ตสร.	SCADA	SF6 สวนเปี่ยมสุข

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
120	ย้ายโหลด TMV01 บางส่วน คินจาก TMA04 และ ย้ายโหลด TMV02 บางส่วน คินจาก TMK01						
121	TMV01R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		ตสร.		R กลางทุ่งบ้านหนองพังตรู
122	TMA04S-08	ปลด	สับ		ท่าเรือ	SCADA	SF6 บ.กระดาศครีฟไทย
123	NOM02S-08	ปลด	สับ		ตสร.		SF6 ช่างโรงโม่หินศิลาสมบุรณ์ทรัพย์
124	TMK02S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทมก.		DIS ปากทางเข้าบ้านเขาช่อง
125	TMA04S-08	สับ	ปลด		ท่าเรือ	SCADA	SF6 บ.กระดาศครีฟไทย
126	TMV01S-08	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ทมง.		SF6 วัดบ้านใหม่
127	ย้ายโหลด TMK01 บางส่วน คินจาก TMK05						
128	TMK04R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		ทมก.		R ต.ห้วยเหนียว
129	TMK04S-08	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ทมก.		SF6 อนามัยห้วยเหนียว
130	TMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMV		-
131	TMV01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV		-
132	TMV02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV		-
133	TMV03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV		-
134	TMV04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV		-
135	TMV01R-01	Nonreclosing, ALT,GND	Normal		นปม.		R AVR เขาคันทอก
136	TMV01R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		ตสร.		R หนองพังตรู
137	TMV04R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ตสร.		R บ้านนกข้าวนก
138	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		-
139	TMK01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		-
140	TMK04R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทมก.		R ต.ห้วยเหนียว
141	TMK05R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทมก.		R ท่าเสา
142	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
143	TMA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		-
144	NOM05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		-
145	NOM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NOM		-
146	NOM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		-
147	NOM03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		-
148	DMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DMA		-
149	DMA08R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ดมข.		R รางศาลี
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						

แผนผัง Singleline Diagram แสดงพื้นที่ดับกระแสไฟและจุดช็อตกราวด์



หมายเหตุ      เส้นแสดงพื้นที่ดับกระแสไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงาน  
      ตำแหน่งจุด Short Ground

ผู้ควบคุมงาน      นายวิทย์ เรือนสา  
 ผู้ Short Ground      นายธนพล ยะนิล  
 จป.      นายพลกิจ จงวีชรสถิตย์