



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PUBLIC ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ .. ก.๓.๐จ.(นพ) ๑๖๔๖ / ๒๕๖๔

ชื่อผู้รับ นายภัททพงษ์ วงษ์ทันต์จ๋า

ชื่อผู้ส่ง

Switching Deadline

วันที่ 15 ต.ค. 64

วันที่ .. ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๔

ตำแหน่ง .. อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง

ด้วยการไฟฟ้าจังหวัดกาญจนบุรี...จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน..... ติดตั้งอุปกรณ์หัวเสา , ทาดสาย ๒๒ kvสถานีไฟฟ้า
กาญจนบุรี.๑..... ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	F3 / กจ	16 ต.ค.64	08:00	17:00	ทาดสาย 22 kv 2 วงจร	SF6 3s-08	Diss ชั่วคราว หน้าอนามัย แก่งเสี้ยน	นายบุญสร้าง ช่างเจริญ โทร 081 7051104
๒.	F5 / กจ	16 ต.ค.64	08:00	17:00	ทาดสาย 22 kv 2 วงจร	Diss ชั่วคราวหน้า ร้านเอ็มซูการ์	Diss ชั่วคราว ปากทาง โรงแรมสวนฝน	
๓.	F10 / กจ	16 ต.ค.64	08:00	17:00	ทาดสาย 22 kv 2 วงจร	SF6 kca 10s-05	SF6 kca 10s- 06 หน้าหมู่บ้าน ชัยพฤกษ์ Diss ชั่วคราว หน้าร้านทรัพย์ เกษตร	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) หน้าหมู่บ้านชัยพฤกษ์, สีแยกไฟแดงแก่งเสี้ยน (ฝั่งมีม.ปตท.แก่งเสี้ยน) ถึงปวกทวงเขี้ยว รร.สวนฝน
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ...นายวัชร มานิช...ตำแหน่ง..... พช.๗..... โทร. 085.1856111.....

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

๑. สายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ก.ค. กฟ.

(..นายณมิตร สิริพรรค..)

ตำแหน่ง... รจก.(ท)รักษาอาคารแทน ผจก.๐๗ กจ.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1, ๒ ฟีดเดอร์ KEA03 จาก KEA 3S-08 ถึง DIS ๑๓ หน้าอนามัยแก่งเสี้ยน KEA03

ในวันที่ 16-10-64 ตั้งแต่เวลา 0800 น. ถึง 1700 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1338/2564

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3, ๓ ฟีดเดอร์ KEA 10 จาก DIS ๑๓ หน้าอนามัยแก่งเสี้ยน KEA 10S-05, KEA 3S-08, KEA 10S-06

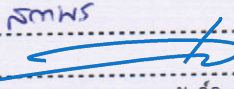
ในวันที่ 16-10-64 ตั้งแต่เวลา 0800 น. ถึง 1700 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย มงคล ทรัพย์กิจ ประสานงานการขอตัดไฟกับ ผคฟ.ร. กจ.

13 ต. ค. 64

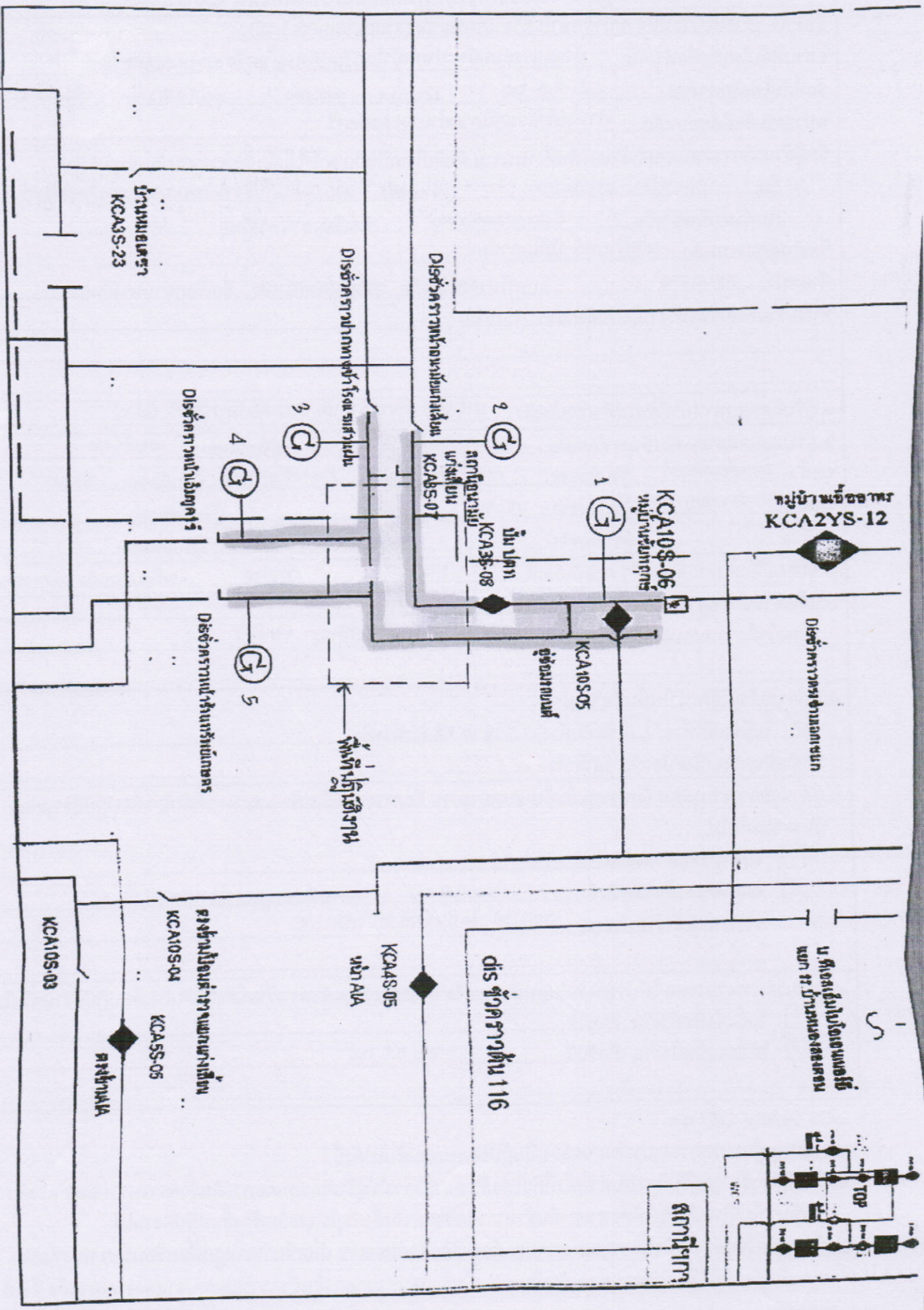
ภาพร วัฒนศิริ
(..อ.ก.๗ แทน นพ.๐๗..)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณแยกแก่งเสี้ยน						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	16 ต.ค. 64	เวลา	08.00 น.	ถึง	17.00 น.		
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.กจ.	งานที่ทำ	ติดตั้งอุปกรณ์หัวเสา, พาดสาย 22 เควี		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1338/64	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย		นายมงคล ทรัพย์สุข			วันที่	13 ตุลาคม 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	13 ตุลาคม 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	13 ตุลาคม 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย		1. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร 2. นายเพชรรัตน์, นายณัฐกาญจน์, นายพิชชา, นายสามารถ 3. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

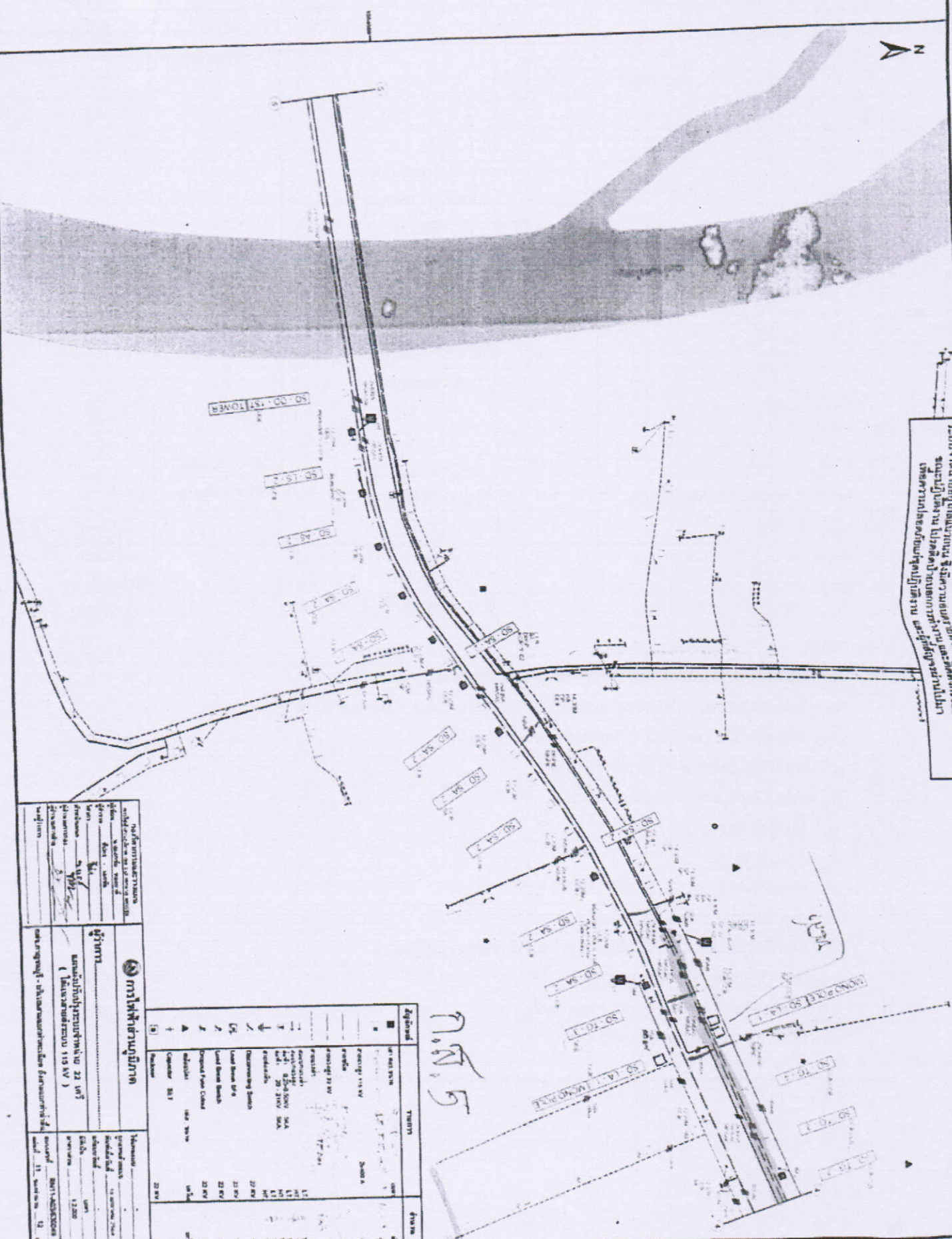
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	KB-KT1A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
3	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
4	KCA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		- L = 2.39 MW.
5	KCA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		- L = 3.26 MW.
6	KCA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		- L = 4.9 MW.
7	KCA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		- L = 2.5 MW.
8	KCA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		- L = 2.18 MW.
9	KCA04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		กจ.		R วัดท่าพะเนียด
10	KCA10R-02	Normal	Nonreclosing, GND		กจ.		R บ้านหนองบัว
11	ทำการ Bypass รีโคลสเซอร์ รหัส KCA10R-02 บ้านหนองบัว						
12	Sw.Bypass	ปลด	สับ		กจ.		R บ้านหนองบัว
13	KCA10R-02	สับ	ปลด		กจ.	SCADA	R บ้านหนองบัว
14	ย้ายโหลด KCA10 บางส่วน ไปรับไฟจาก KCA04						
15	KCA10S-12	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กจ.		SF6 หน้าศาลสุรสีห์
16	KCA10S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กจ.		SF6 หมู่บ้านชัยพฤกษ์
17	ย้ายโหลด KCA10 บางส่วน ไปรับไฟจาก KCA07						
18	KCA06S-07	ปลด	สับ		กจ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามศูนย์ฮอนด้า
19	KCA10S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กจ.		SF6 อยู่ซ่อมรถแก่งเสี้ยน
20	ย้ายโหลด KCA05 บางส่วน ไปรับไฟจาก KCA06						
21	KCA03S-11	ปลด	สับ		กจ.		DIS สามแยกบ้านเก่า
22	DIS ชั่วคราว KCA05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		DIS ปากทาง รร.บ้านสวนฝน
23	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.00 น.						
24	DIS ชั่วคราว KCA03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		DIS หน้าอนามัยแก่งเสี้ยน
25	DIS ชั่วคราว KCA05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		DIS หน้าเอ็มทูคาร์
26	DIS ชั่วคราว KCA10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		DIS หน้าร้านทรัพย์เกษตร
27	ตรวจสอบ KCA03S-08 (SF6.ปั้ม ปตท. แก่งเสี้ยน) อยู่ตำแหน่ง "ปลด" พร้อมล็อคคาน						
28	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ						
29	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1					กจ.	
30	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2					กจ.	
31	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3					กจ.	
32	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4					กจ.	
33	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G5					กจ.	
34	KB-KT1A/KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
35	KB-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
36	KCA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
37	KCA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-
38	KCA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-
39	KCA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-
40	KCA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-
41	KCA04R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		กจ.		R วัดท่าพะเนียด
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานเสร็จทั้งหมด พร้อมจ่ายไฟกลับคืน							
42	KB-KT1A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
43	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
44	KCA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		-
45	KCA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		-
46	KCA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		-
47	KCA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		-
48	KCA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		-
49	KCA04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		กจ.		R วัดท่าพะเนียด
50	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1				สค.		
51	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2				สค.		
52	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G3				สค.		
53	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G4				สค.		
54	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G5				สค.		
55	DIS ชั่วคราว KCA03	ปลด	ล๊اب		กจ.		DIS หน้าอนามัยแก่งเสี้ยน
56	DIS ชั่วคราว KCA05	ปลด	ล๊اب		กจ.		DIS หน้าเอ็มทูคาร์
57	DIS ชั่วคราว KCA10	ปลด	ล๊اب		กจ.		DIS หน้าร้านทรัพย์เกษตร
58	ให้ปลดล๊อคคาน KCA03S-08 (SF6.ปั้ม ปตท. แก่งเสี้ยน)						
59	ย้ายโหลด KCA05 บางส่วน กลับคืนจาก KCA06						
60	DIS ชั่วคราว KCA05	ปลด	ล๊اب		กจ.		DIS ปากทาง รร.บ้านสวนฝน
61	KCA03S-11	ล๊اب	ปลด		กจ.	SCADA	DIS สามแยกบ้านเก่า
62	ย้ายโหลด KCA10 บางส่วน กลับคืนจาก KCA07						
63	KCA10S-05	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊اب		กจ.		SF6 ตู้ช่อมรดกแก่งเสี้ยน
64	KCA06S-07	ล๊اب	ปลด		กจ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามศูนย์ออนด้า
65	ย้ายโหลด KCA10 บางส่วน กลับคืนจาก KCA04						
66	KCA10S-06	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊اب		กจ.		SF6 หมู่บ้านชัยพฤกษ์
67	KCA10S-12	ล๊اب	ปลด,ล๊อคคาน		กจ.		SF6 หน้าศาลสุรสีห์
68	นำรีโคลสเซอร์ รหัส KCA10R-02 บ้านหนองบัว เข้าระบบ						
69	KCA10R-02	ปลด	ล๊اب คง Nonreclosing,GND		กจ.	SCADA	R บ้านหนองบัว
70	Sw.Bypass	ล๊اب	ปลด		กจ.		R บ้านหนองบัว
71	KB-KT1A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
72	KB-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
73	KCA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-
74	KCA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-
75	KCA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-
76	KCA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-
77	KCA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-
78	KCA04R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		กจ.		R วัดท่าพะเนียด
79	KCA10R-02	Nonreclosing,GND	Normal		กจ.		R บ้านหนองบัว
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							





គម្រោងសាងសង់ប្រព័ន្ធស្រោចស្រព និងប្រព័ន្ធស្រូមប្រើប្រាស់ប្រភេទទឹកស្រព
 សម្រាប់កសិកម្មកៅស៊ូក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ និងតំបន់ជុំវិញ
 ក្រុងភ្នំពេញ ដោយមានការចូលរួមពីមជ្ឈមណ្ឌលបច្ចេកទេសស្រែកម្ពុជា



ក្រសួង

Figure	Symbol	Meaning	Scale
1	□	Structure	1:100
2	○	Valve	1:100
3	△	Gate	1:100
4	▽	Structure	1:100
5	+	Structure	1:100
6	×	Structure	1:100
7	◇	Structure	1:100
8	◇	Structure	1:100
9	◇	Structure	1:100
10	◇	Structure	1:100
11	◇	Structure	1:100
12	◇	Structure	1:100
13	◇	Structure	1:100
14	◇	Structure	1:100
15	◇	Structure	1:100
16	◇	Structure	1:100
17	◇	Structure	1:100
18	◇	Structure	1:100
19	◇	Structure	1:100
20	◇	Structure	1:100
21	◇	Structure	1:100
22	◇	Structure	1:100
23	◇	Structure	1:100
24	◇	Structure	1:100
25	◇	Structure	1:100
26	◇	Structure	1:100
27	◇	Structure	1:100
28	◇	Structure	1:100
29	◇	Structure	1:100
30	◇	Structure	1:100

ការត្រួតពិនិត្យ ឈ្មោះ: _____ តំណាង: _____ ក្រុមហ៊ុន: _____		កាលបរិច្ឆេទ: _____ ទីកន្លែង: _____
ការអនុម័ត ឈ្មោះ: _____ តំណាង: _____ ក្រុមហ៊ុន: _____		កាលបរិច្ឆេទ: _____ ទីកន្លែង: _____
ការអនុម័តលើគម្រោង ឈ្មោះ: _____ តំណាង: _____ ក្រុមហ៊ុន: _____		កាលបរិច្ឆេទ: _____ ទីកន្លែង: _____