



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ นข.(ปบ.) ๑๐๙๐ /๒๕๖๔
ชื่อผู้รับ นายถนัดพงษ์ วงษ์ทันต์หา
ชื่อผู้ส่ง นายวรชัย แก้ววิจิตร

วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.นครชัยศรี

Switching Deadline
3 มิ.ย 64

ด้วยการไฟฟ้า กฟอ.นครชัยศรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่ายสถานีไฟฟ้า NCB
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๔ แผน ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	NCB2YB	๖ มิ.ย. ๖๔	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	ย้ายแนวระบบจำหน่าย นครชัยศรี-ห้วยพลู (งานถนนมอเตอร์เวย์) ฝั่งวัดสำโรง	-NCB2YB	-NCA4YS-07	เกียรติศักดิ์ สุวรรณกร ๐๘๕๒๙๐๔๐๔๑
๒.	NCB1VB	๖ มิ.ย. ๖๔	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		-Dis ชั่วคราว ตรงข้าม นครชัยศรี รีสอร์ท	-NCB1S-04 -NCB1S-05 -SF6 ชั่วคราว รง.PSM -NCB1R-02 -NCB1S-07 -Dis ชั่วคราว แอนเทียร์	
๓.	NCB7VB	๖ มิ.ย. ๖๔	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		-NCB7VB	-NCB6S-01 -NCB6S-02 -NCB6S-03 -NCB6S-04 -NCB2S-08	
๔.	NCB6VB	๖ มิ.ย. ๖๔	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		-NCB6VB	-NCB7S-01 -Dis ชั่วคราว ห้อยขา -NCB7S-02	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ชุมชนแนวนครชัยศรี-ห้วยพลู(ฝั่งวัดสำโรง)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายชลิต สีขาวขำ ตำแหน่ง ทส.ปบ.กฟอ.นครชัยศรี โทร ๐๘๑-๗๐๕๕๒๕๐

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

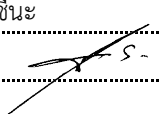
๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายวรชัย แก้ววิจิตร)

ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.นครชัยศรี

สร ๕๕๐. ๖๐๐๕ NCB06, NCB07
กรอ. ๖ มิ ๖๔ ๖๐๐๕-

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณแนวถนน นครชัยศรี - ห้วยพลู (ฝั่งวัดสำโรง)							
2. กำหนดวันที่ทำงาน	6 มิ.ย. 64	เวลา	08.00	น. ถึง	6 มิ.ย. 64	เวลา	17.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	นช.	งานที่ทำ	1. ย้ายแนวระบบจำหน่าย 22 เควี 2. เปลี่ยนขั้ว วงจร NCB06, NCB07			ตามใบขอปฏิบัติงาน	749/2564	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายเพชรรัตน์ ชินะ					วันที่	29 พฤษภาคม 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย						วันที่	29 พฤษภาคม 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						วันที่	29 พฤษภาคม 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย						1. นายศุภสวัสดิ์, นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต 2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช 3. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร		
							(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	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	เปลี่ยนแปลงการจ่ายไฟ วงจร NCB01						
3	NCB01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NCB		- 1.9 MW
4	NCB01R-02	Normal	Nonreclosing		นช.	SCADA	R ชุ่มประตูดัดสำโรง
5	NCB01S-09	ปลด	สับ		นช.		DIS บ้านก้านันช้าง
6	NCB01R-02	สับ	ปลด		นช.	SCADA	R ชุ่มประตูดัดสำโรง
7	แจ้ง กพอ.นช. ปลดใบมีดด้านนอกไลนรีโคลสเซอร์ NCB01R-02 ออกทั้งสามเฟส						
8	ย้ายโหลด วงจร NCB01 ไปรับไฟจาก วงจร NCB06						
9	NCB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		- 15.6 MW
10	NCB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		- 13.5 MW
11	NCB06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NCB		- 3.4 MW
12	NCB01S-11	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 ร้านข้าวขาหมูฮ่องเต้
13	NCBBVB-01	ปลด	สับ		NCB		- ขนานบัส
14	ดิสชั่วคราว วงจร NCB01	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นช.		DIS แอนเทียร์
15	NCBBVB-01	สับ	ปลด		NCB		- ขนานบัส
16	NCB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		- -
17	ย้ายโหลด วงจร NCB01, NCB06 ไปรับไฟจาก วงจร SAC09						
18	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		- 11.8 MW
19	SAC09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SAC		- 0.45 MW
20	NCB07S-14	ปลด, ล็อคคาน	สับ		นช.		SF6 วัดตุ๊กตา
21	NCB06VB-01	สับ	ปลด		NCB		- -
22	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		- -
23	ย้ายโหลด วงจร NCB07 บางส่วน ไปรับไฟจากวงจร NCA06						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
24	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- 17.5 MW
25	NCA06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NCA		- 2.5 MW
26	NCB07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NCB		- 3.3 MW
27	NCB06S-09	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 ตรงข้ามท่าตำหนัก
28	NCB06S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นช.		SF6 โรงสีสหกรณ์
29	NCS-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
30	NCA06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NCA		- -
31	ตรวจสอบ Load Break Switch 22 เควี รหัส NCB02S-08 อยู่สถานะปลด จึงให้ทำการล็อคคาน						
32	ตรวจสอบ Load Break Switch 22 เควี รหัส NCB06S-02 อยู่สถานะปลดพร้อมล็อคคาน						
33	ย้ายโหลด วงจร NCB07 ไปรับไฟจากวงจร PMB04						
34	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		- 14.9 MW
35	PMB04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		PMB		- 5.8 MW
36	NCB06S-06	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 ร้านตู้
37	NCB06S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นช.	SCADA	SF6 ข้างทางรถไฟ
38	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		- -
39	PMB04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		PMB		- -
40	ย้ายโหลด สถานีฯ นครชัยศรี 2 ไปรับไฟจากสายส่งทางด้านสถานีฯ บ้านโป่ง 2						
41	ตรวจสอบใบมีด 115 เควี NCB03YS-01, NCB03YS-03 อยู่สถานะสับ						
42	NCB02YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
43	NCA04YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
44	NCB03YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
45	NCB02YB-01	สับ	ปลด		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
46	NCB03YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
47	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.00 น.						
48	NCB02YS-01	สับ	ปลด		NCB		- ใบมีด 115 เควี
49	NCB02YS-03	สับ	ปลด		NCB		- ใบมีด 115 เควี
50	NCA04YS-07	สับ ล็อคกุญแจ	ปลด ล็อคกุญแจ		นช.		ABS ตรงข้ามประปา
51	แจ้ง กฟอ.นช. ประสาน VSPP บริษัท เอ เอ็ม แอล รอร์แมททีเรียล จำกัด ให้ทำการปลดขนาจากระบบ กฟภ.						
52	ดิสชั่วคราว วงจร NCB01	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นช.		DIS ตรงข้ามรีสอร์ทนครชัยศรี
53	NCB01S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นช.		DIS คลองทราย
54	NCB07S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นช.		DIS ตรงข้าม รร. ภัทรญาณ
55	NCB07VB-01	สับ	ปลด		NCB		- -
56	NCB06S-01	สับ	ปลด		นช.		DIS POT HEAD F.6
57	NCB07S-01	สับ	ปลด		นช.		DIS POT HEAD F.7
58	แจ้งพื้นที่ดับไฟสายส่ง 115 เควี และระบบจำหน่าย 22 เควี ให้ กฟอ.นช. ทราบ						
59	สายส่ง 115 เควี ไม่มีการ Short Ground						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
60	เมื่อทำการ Test ไฟสายส่ง 115 เควี จุดปฏิบัติเสร็จเรียบร้อย เวลา ผู้แจ้ง.....						
61	แจ้ง กฟอ.นช. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G1						
62	แจ้ง กฟอ.นช. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G2						
63	แจ้ง กฟอ.นช. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G3						
64	เมื่อทำการ Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี จุดปฏิบัติเสร็จเรียบร้อย เวลา ผู้แจ้ง.....						
65	แจ้ง กฟอ.นช. ประสานให้ผู้ควบคุมงานทราบ และให้สามารถปฏิบัติงานได้						
66	NCA04YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
67	NCB01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NCB		- -
68	SAC09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SAC		- -
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
69	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย สามารถทำการจ่ายไฟได้						
70	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
71	NCA04YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
72	NCB01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NCB		- -
73	SAC09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SAC		- -
74	แจ้ง กฟอ.นช. ให้ทำการปลด Short Ground จุด G1						
75	แจ้ง กฟอ.นช. ให้ทำการปลด Short Ground จุด G2						
76	แจ้ง กฟอ.นช. ให้ทำการปลด Short Ground จุด G3						
77	เมื่อทำการปลด Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี จุดปฏิบัติเสร็จเรียบร้อย เวลา ผู้แจ้ง.....						
78	แจ้ง กฟอ.นช. ประสาน VSPP บริษัท เอ เอ็ม แอล รอร์แมททีเรียล จำกัด ก่อนทำการจ่ายไฟ						
79	NCB06S-01	ปลด	สับ		นช.		DIS POT HEAD F.6
80	NCB07S-01	ปลด	สับ		นช.		DIS POT HEAD F.7
81	NCB06VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		NCB		- -
82	ดิสชั่วคราว วงจร NCB01	ปลด	สับ		นช.		DIS ตรงข้ามรีสอร์ทนครชัยศรี
83	NCB01S-05	ปลด	สับ		นช.		DIS คลองทราย
84	NCB07S-02	ปลด	สับ		นช.		DIS ตรงข้าม รร. ภัทรญาณ
85	NCB02YS-01	ปลด	สับ		NCB		- ใบมีด 115 เควี
86	NCB02YS-03	ปลด	สับ		NCB		- ใบมีด 115 เควี
87	NCA04YS-07	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ ล็อคกุญแจ		นช.		ABS ตรงข้ามประปา
88	ย้ายโหนด สถานีฯ นครชัยศรี 2 กลับจากสายส่งทางด้านสถานีฯ บ้านโป่ง 2						
89	NCB03YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
90	NCB02YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
91	NCB03YB-01	สับ	ปลด		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
92	NCA04YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
93	NCB02YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
94	ย้ายโหลด วงจร NCB06 กลับจากวงจร PMB04						
95	NCB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		- -
96	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		- -
97	PMB04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		PMB		- -
98	NCB06S-04	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		นช.	SCADA	SF6 ช่างทางรถไฟ
99	NCB06S-06	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 รั้วประตู
100	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		- -
101	PMB04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		PMB		- -
102	ย้ายโหลด วงจร NCB06 กลับจากวงจร NCA06						
103	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -
104	NCA06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NCA		- -
105	NCB06S-03	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		นช.		SF6 โรงสีสหกรณ์
106	NCB06S-09	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 ตรงข้ามท่าด่านหัก
107	NCS-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
108	NCA06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NCA		- -
109	NCB06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NCB		- -
110	ตรวจสอบ Load Break Switch 22 เควี รหัส NCB02S-08 อยู่สถานะปลด จึงให้ทำการล๊อคคาน						
111	ย้ายโหลด วงจร NCB01,NCB07 กลับจาก วงจร SAC09						
112	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		- -
113	SAC09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SAC		- -
114	NCB07VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		NCB		- -
115	NCB07S-14	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		นช.		SF6 วัดตุ๊กตา
116	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		- -
117	SAC09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SAC		- -
118	ย้ายโหลด วงจร NCB01 กลับจาก วงจร NCB07						
119	NCB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		- -
120	NCBBVB-01	ปลด	สับ		NCB		- ขนานบัส
121	ดิสชั่วคราว วงจร NCB01	ปลด	สับ		นช.		DIS แอนเทียร์
122	NCB01S-11	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 รั้วข้าวขามหุ่มอ่องเค้
123	NCBBVB-01	สับ	ปลด		NCB		- ขนานบัส
124	NCB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		- -
125	NCB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		- -
126	NCB07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NCB		- -
127	เปลี่ยนแปลงการจ่ายไฟ วงจร NCB01						
128	แจ้ง กพอ.นช. สับใบมีดด้านออกไลน์รีโคลสเซอร์ NCB01R-02 เข้าทั้งสามเฟส						
129	NCB01R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		นช.	SCADA	R ชุ่มประตูด้าโรง

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
130	NCB01S-09	สับ	ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)		นช.		DIS บ้านก้านันช้าง
131	NCB01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NCB		- -
132	NCB01R-02	Nonreclosing	Normal		นช.	SCADA	R ชุ่มประตูดัดสำโรง
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

Check List

ขั้นตอนการปฏิบัติ กรณีขออนุมัติปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน

ชื่องาน.....ย้ายแนวระบบจำหน่ายแนวถนนนครชัยศรี-ห้วยพลู (งานถนนมอเตอร์เวย์)
 สถานที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน.....ย้ายแนวระบบจำหน่ายแนวถนนนครชัยศรี-ห้วยพลู (งานถนนมอเตอร์เวย์)
 วันที่ดับไฟเพื่อทำงาน..... ๖ มี.ย. ๖๔ เริ่มเวลา..... ๐๘.๐๐ น.จ่ายไฟคืนเวลา..... ๑๗.๐๐ น.
 หน่วยงานรับผิดชอบหลัก.....การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอ นครชัยศรี
 ชื่อผู้อำนวยการงานระดม(เจ้าของพื้นที่งานระดม คัดลีนใจแก้ไขปัญหาคิดได้ และประสานงานดับ-จ่ายไฟฟ้า)
 ชื่อ..... นายณพรัตน์ เคารพไทย..... ตำแหน่ง..... รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.นครชัยศรี
 เบอร์โทรศัพท์มือถือ..... ๐๘๙-๔๑๑๑๔๓๒..... ชื่อเรียกขานทางวิทยุ..... U-๒
 ชื่อช่างผู้คุมงานหลัก..... นายธรรมรัตน์ เตสารธรรม
 ตำแหน่ง..... พชง.๔ ผกส..... เบอร์โทรศัพท์มือถือ..... ๐๘๖-๘๔๖๖๖๒..... ชื่อเรียกขานทางวิทยุ.....
 หน่วยงานที่เข้าร่วมทำงานในวันดังกล่าว..... ผู้รับเหมา

๑.ผู้รับผิดชอบทำหน้าที่ดับไฟฟ้า/จ่ายไฟฟ้า..... นายชลิต สีขาวขำ ผ.บ.กฟอ.นครชัยศรี (U-๖)
 ๒.ผู้รับผิดชอบสายลงดินชั่วคราวจุดที่ ๑..... คลองทราย..... ผู้รับผิดชอบ..... แก๊ไฟ นช.๐๒
 จุดที่ ๒..... หน้า รง. แอนเทียร์..... ผู้รับผิดชอบ..... แก๊ไฟ นช. ๐๔..... จุดที่ ๓..... ปากทางสำโรง..... ผู้รับผิดชอบ..... แก๊ไฟ นช.๐๒
 จุดที่ ๕..... -..... ผู้รับผิดชอบ..... -..... จุดที่ ๖-๗..... ผู้รับผิดชอบ.....
 จุดที่ ๘..... ผู้รับผิดชอบ..... จุดที่ ๙..... ผู้รับผิดชอบ.....

๓.ขออนุมัติแผนงานดับไฟฟ้า ตามบันทึกที่..... ก.๓ นช.(ปบ) /๒๕๖๔..... พร้อมแผนผัง Switching

๔.แจ้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ตามบันทึกที่.....
 เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในวันดับไฟฟ้าทำงาน ชื่อ..... นางสาวพิชญา หงษ์สินี

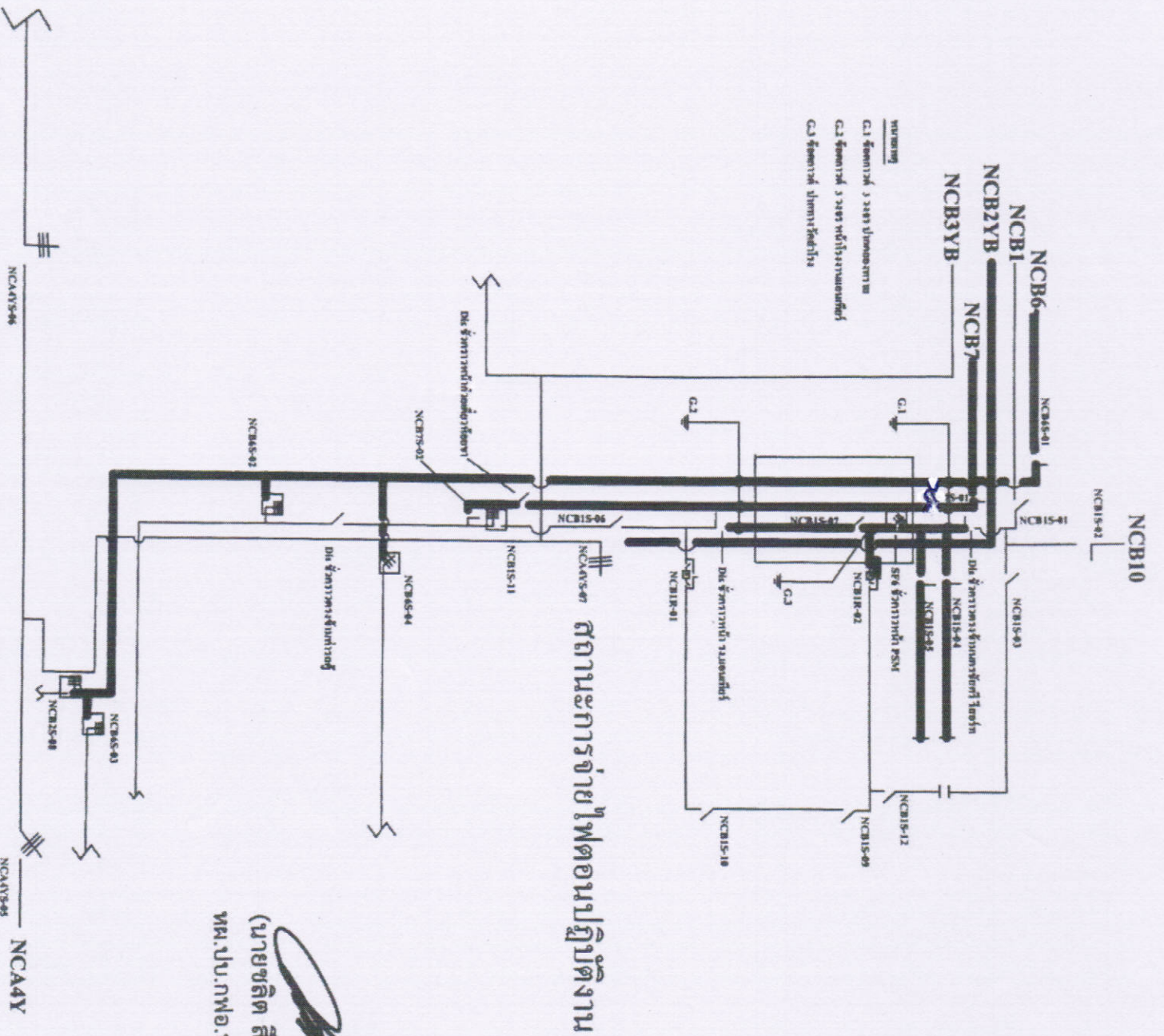
๕.ผลการแจ้งผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่หรือไม่
 ไม่มีข้อทักท้วง ข้อทักท้วง..... ราย ข้อทักท้วงคือ.....
 วิธีดำเนินการแก้ไข/ป้องกัน ข้อทักท้วง.....

๖.ผู้อำนวยการงานระดม จัดประชุมชี้แจงมอบหมายงาน ชี้แจงวงจรที่มีไฟฟ้า และวงจรที่ดับไฟเพื่อปฏิบัติงานก่อน
 วันระดมหรือไม่
 ไม่จัดประชุม เหตุผล.....
 จัดประชุมแล้ว เมื่อวันที่..... ๒๕ พ.ค. ๖๔..... สถานที่ประชุม..... ห้องประชุม ชั้น ๑
 วิทยากรผู้เข้าร่วมประชุม..... รจก.(ท) , ผ.บ. , ผ.กส, จ.ป. กฟอ.นช. ผู้รับเหมา

๗.ผู้อำนวยการงานระดม ได้นำชุดงานไปดูหน้างานจริง พร้อมชี้แจงจุดอันตรายก่อนถึงวันดับไฟเพื่อปฏิบัติงานหรือไม่
 ไม่ชี้แจงที่หน้างาน เหตุผล.....
 ได้ชี้แจงที่หน้างาน เมื่อวันที่..... ๒๕ พ.ค. ๖๔

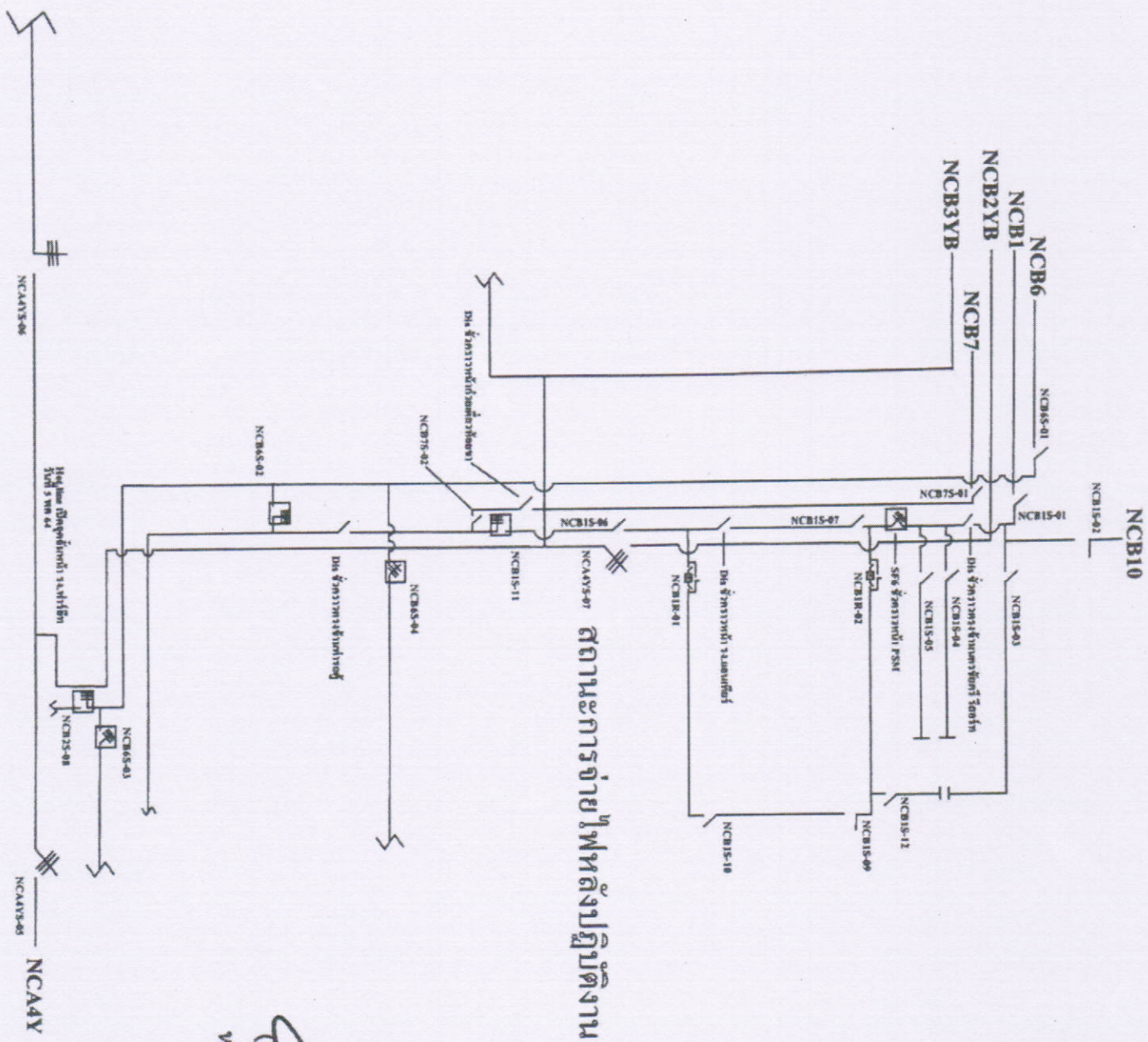
C๓ Safety CAP ๐๑

หมายเหตุ ผู้อำนวยการงานระดม จะต้องเป็นผู้ประสานงานดับไฟดังนี้
 ๑.เมื่อได้รับแจ้งจากผู้รับผิดชอบทำหน้าที่ดับไฟแล้ว ต้องสั่งการให้ผู้รับผิดชอบต่อสายดินชั่วคราวตรวจสอบ แรงดัน
 เมื่อเห็นว่าไม่มีไฟแล้ว จึงให้ต่อสายลงดินชั่วคราว เสร็จแล้วจึงสั่งการให้ชุดก่อสร้างขึ้นปฏิบัติงานได้
 ๒.เมื่องานเสร็จแล้ว มีหน้าที่ตรวจสอบความถูกต้อง เรียบร้อยของงาน เมื่อเห็นว่างานถูกต้องเรียบร้อย คนงานลง
 หมดแล้ว จึงแจ้งให้รื้อถอนสายต่อลงดินชั่วคราว เมื่อรื้อถอนสายต่อลงดินชั่วคราวและคนงานลงจากเสาแล้ว จึงให้
 จ่ายไฟฟ้า



สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน

(นายชลิศ สีขาวขำ)
 ทล.ปบ.กฟอ.นครชัยศรี



สถานีจ่ายไฟหลังปฏิบัติงาน

(นายชลิต สีขาวขำ)
 ทม.ปบ.ภพอ.นครชัยศรี