



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

25 ต.ค. 66

เลขที่ ก.๓ พทท.(ปบ.) ๑๓๓๗/๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พริราสุวรรณชัย
ชื่อผู้ส่ง นายมาโนช แนบเนื่อ

วันที่ ๑๒ ต.ค. ๒๕๖๖
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

ด้วยการไฟฟ้า อ.พุทธมณฑล จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่าย ๒๒ เควี สถานีไฟฟ้า ศาลายา, บางเลน ๒ (ชค.) ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SLY๐๔	๒๕ ต.ค. ๖๖	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ๒๒.๐๐ ม. จำนวน ๒๐ ต้น เพื่อก่อสร้างสายส่ง ๑๑๕ เควี P-TDD02.1-I-PMNT0.0002	- SLY45-09	- BEU35-04 - SLY45-04	นายวีรพัฒน์ นาคสมัย ๐๘๑-๙๔๔๙๗๘๘๑
๒	SLY๐๘	๒๕ ต.ค. ๖๖	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		- SLY85-05	- BEU15-07 - SLY85-04 - BEU25-06	
๓.	BEU๐๒	๒๕ ต.ค. ๖๖	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		- BEU25-03	- Dis ชั่วคราว ร้านโอบฮอวล	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ... แนวนถนนศาลายา.- นวมวงมาลี (ช่วงหน้าร้านโอบฮอวล.- หน้า.บริษัท.พีลิกซ์เซ็นเตอร์.จำกัด)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปรวิทย์ เเบญจทรัพย์ ตำแหน่ง พชง.๗ ผ.ปบ โทร. ๐๙๐-๙๖๒๕๑๓๒

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

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(Signature)

(นายจจรเดช. นิยมศิริ...)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน
ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล

๑๒ ต.ค. ๒๕๖๖

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ SLY4 จาก SLY45-09 ถึง SLY45-04
ในวันที่ 29 ต.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1507/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ SLY8 จาก SLY85-05 ถึง BEU25-06
ในวันที่ 29 ต.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 พิดเตอร์ BEU2 จาก BEU25-03 ถึง DIS ร้านโอบฮอวล
ในวันที่ 29 ต.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย.วิรัตน์ อิงสำลือสิน ประสานงานการขอตัดไฟกับ ผอ.สถานี กฟอ.พุทธมณฑล

15 ต.ค. 66

(Signature)
(ผอ.สถานี กฟอ.พุทธมณฑล)
๑๑๓. 6 แทน ผ.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. นช. , กฟผ. พก๓.

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวทซึ่ง 3 แผ่น

แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจพ. - (สถานี -)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม


ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	หน้าร้านโอบอวอล ถึง บริษัท ฟิสิกส์ เซ็นเตอร์				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	29 ต.ค. 66	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.พทช.	งานที่ทำ	ติดตั้งอุปกรณ์หัวเสา 22 เควี	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1507/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย		นายนครินทร์ อังสนาวคิน	วันที่		18 ตุลาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่		18 ตุลาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่		18 ตุลาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย		1. นายพิรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโฆ 3. นายจิรววัฒน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, 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	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ ก่อนทำการ Switching						
2	ตรวจสอบ BEU01S-07 SF6 ตรงข้ามร้านกึ่งเก้ สถานะ OPEN+LOCK <i>ตรวจสอบ BEU 3S-04 ตรงข้ามร้านกึ่งเก้ สถานะ "OPEN+LOCK"</i>						
3	ตรวจสอบ SLY04S-05 SF6 คลองซอยบน สถานะ OPEN+LOCK						
4	NCB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		-
5	NCB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB		-
6	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
7	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
8	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
9	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
10	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
11	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		-
12	BEU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		-
13	- ย้ายโหลด SLY04 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก NCB03						
14	NCB03S-05	ปลด, ล็อคคาน	ล๊ับ		นช.	SCADA	SF6 ป้อมตำรวจวัดพุทธธรรมรังสี
15	BEU03S-06	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		พทช.		SF6 วัดมะเกลือ
16	- ย้ายโหลด BEU02 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SLY09						
17	BEU02S-07	ปลด	ล๊ับ		พทช.	SCADA	SF6 วิทยาลัยการอาชีพ
18	BEU02S-03	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		พทช.		SF6 สำนักพิมพ์ ฟิสิกส์เซ็นเตอร์
19	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.						
20	DIS ชค. BEU02	ล๊ับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทช.		DIS ร้าน โอบ อวอล
21	SLY04S-04	ล๊ับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทช.		DIS คลองซอยบน
22	SLY04S-09	ล๊ับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทช.		DIS UG วงจร SLY04
23	SLY08S-05	ล๊ับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทช.		DIS UG วงจร SLY08
24	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
25	แจ้งผู้ควบคุมงานเตสไฟดับช็อตกราวด์จุด G1						
26	แจ้งผู้ควบคุมงานเตสไฟดับช็อตกราวด์จุด G2						

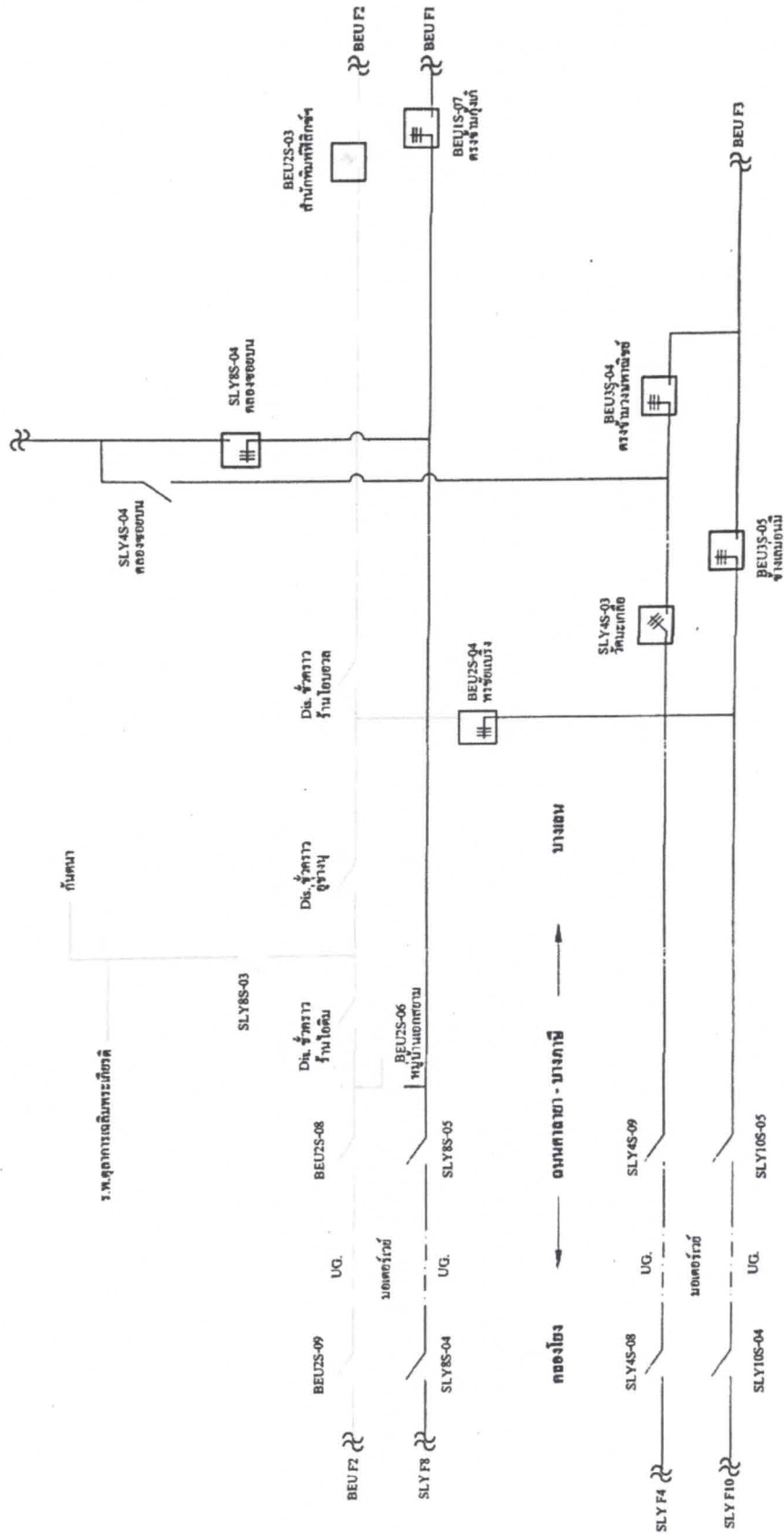
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	แจ้งผู้ควบคุมงานเตสไฟดับข้อตรารวดจุด G3						
28	แจ้งผู้ควบคุมงานเตสไฟดับข้อตรารวดจุด G4						
29	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
30	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
31	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
32	NCB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		-
33	NCB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCB		-
34	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-
35	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
36	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
37	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		-
38	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT		-
39	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCA		-
40	BEU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		-
41	<u>สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า</u>						
42	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันใน Wesafe แล้ว						
43	NCB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		-
44	NCB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB		-
45	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
46	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
47	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
48	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
49	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
50	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		-
51	BEU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		-
52	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด ข้อตรารวดจุด G1						
53	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด ข้อตรารวดจุด G2						
54	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด ข้อตรารวดจุด G3						
55	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด ข้อตรารวดจุด G4						
56	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
57	DIS ชค. BEU02	ปลด	สับ		พทท.		DIS รั้น โอบ อวล
58	SLY04S-04	ปลด	สับ		พทท.		DIS คลองซอยบน
59	SLY04S-09	ปลด	สับ		พทท.		DIS UG วงจร SLY04
60	SLY08S-05	ปลด	สับ		พทท.		DIS UG วงจร SLY08
61	- ย้ายโหลด SLY04 บางส่วน กลับจาก NCB03						
62	BEU03S-06	ปลด	สับ		พทท.		SF6 วัดมะเกลือ

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	NCB03S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นช.		SF6 ป้อมตำรวจวัดพุทธธรรมรังสี
64	- ย้ายโหลด BEU02 บางส่วน กลับจาก SLY09						
65	BEU02S-03	ปลด	สับ		พทท.		SF6 สำนักพิมพ์ ฟิสิกส์เซ็นเตอร์
66	BEU02S-07	สับ	ปลด		พทท.	SCADA	SF6 วิทยาลัยการอาชีพ
67	NCB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		- -
68	NCB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCB		- -
69	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		- -
70	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		- -
71	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
72	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		- -
73	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT		- -
74	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCA		- -
75	BEU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		- -
76	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						

แผนผัง ก่อนดับไฟ บริเวณ แยกถนนห้วยพลู-วัดมะเกลือ F4 F8 สฟฟ.ศาลายา F2 สฟฟ.บางเลน 2

**ชุดงาน กกค.ก.3 ปฏิบัติงานติดตั้งอุปกรณ์ห้วงเสา 22.00 เมตร เพื่อก่อสร้างสายส่ง 115 KV. **

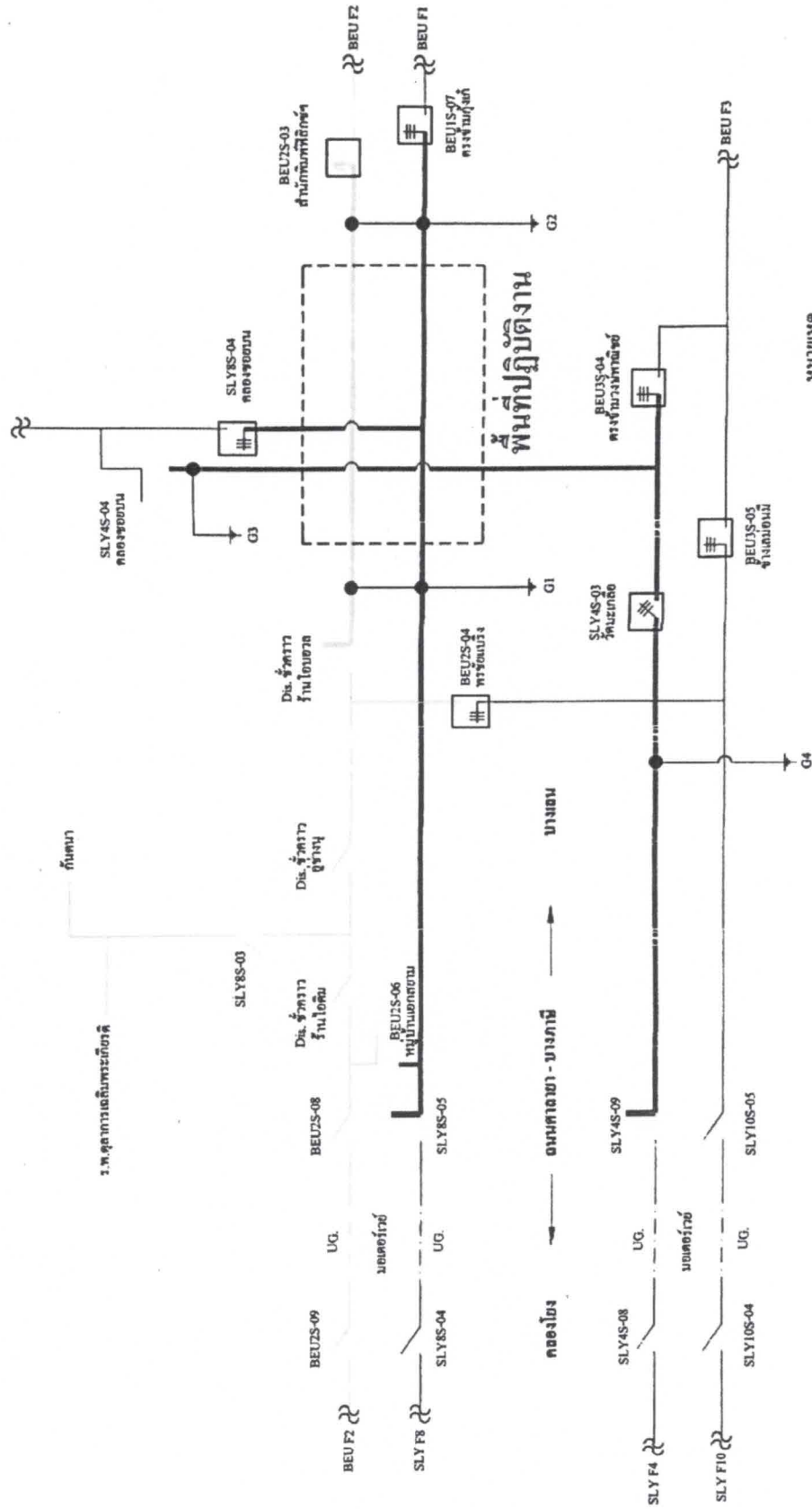
วันอาทิตย์ที่ 29 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.



แผนผัง หลังดับไฟ บริเวณ แยกถนนห้วยพญา-วัดมะเกลือ F4 F8 สฟฟ.ศาลาया F2 สฟฟ.บางเลน 2

**ชุดงาน กกค.ก.3 ปฏิบัติงานติดตั้งอุปกรณ์หัวเสา 22.00 เมตร เพื่อก่อสร้างสายส่ง 115 KV. **

วันอาทิตย์ที่ 29 ตุลาคม 2566 เวลา 08.00 - 17.00 น.



- หมายเหตุ
 G1 พิกัด (13.8847955,100.2862767)
 G2 พิกัด (13.8900622,100.283553)
 G3 พิกัด (13.8853203,100.2850203)
 G4 พิกัด (13.8812583,100.2888292)