


การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กทบ.(ปบ.)- 9866/๒๕๖๖

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายอรุณ จรดล

วันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๖

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

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

ด้วยการไฟฟ้า กฟอ.กทบ. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน...ติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันตัดตอนไลน์วงจร ๑๐ กทบ.๕ ตามแผนผังสังเขปแนบ
 จำนวน = ๒ = แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	๑๐ KTE	๒๓ มิ.ย. ๖๖	๐๙.๐๐ น.	๑๓.๐๐ น.	ชุดงาน ผบ.กทบ. ติดตั้ง อุปกรณ์ป้องกันตัดตอน ในไลน์วงจรพิดเตอร์ ๑๐ สถานี กทบ.๕ เพื่อรองรับ การจ่ายไฟสถานี สค.๑๐ (ถาวร)	จุดตัด DDE ตรงข้ามป้อม ตำรวจ คลองแนวลิขิต ต.ท่าเสา	Dis ชั่วคราว เลยป้อมตำรวจ จุดที่ ๑ และ จุดที่ ๒	นายสมชาย มาบัณฑิตย์ ทพ.ปบ.กทบ. โทร.๐๘๒-๐๐๙๔๔๔๓

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบจากการดับไฟปฏิบัติงานประมาณ ๒๕ ราย

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสมชาย มาบัณฑิตย์ ตำแหน่ง ทพ.ปบ.กฟอ.กทบ. โทร. ๐๘๒-๐๐๙๔๔๔๓

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอรุณ จรดล)

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

๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๖

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ KTE10 จาก จุดตัด DDE ริมคลอง 1 แนวลิขิต ถึง DIS ชั่วคราว เลยป้อมตำรวจ DIS ชั่วคราว เลยป้อมตำรวจ (๑๒๖๖๖๖)

ในวันที่ 23 มิ.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 13.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 986/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย นิ่งอ้ง ไร่อ้ง ไร่อ้ง ไร่อ้ง ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายสมชาย มาบัณฑิตย์

(นาย นิ่งอ้ง ไร่อ้ง ไร่อ้ง ไร่อ้ง)
 รจก.4 11คน นผ.คฟ.

ขั้นตอนการสวิชซึ่ง 2 แผ่น
 แผนผังแนบ 2 แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟอ.กทบ.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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

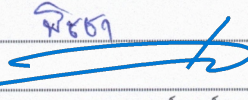
ผจก. (สถานี) -

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
 ตั้งแต่เวลา - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บ่อมตำรวจริมคลองแนวลิขิต (KTE10)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23 มิ.ย. 66	ระหว่าง	09.00 น. ถึง 13.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.กทบ.	งานที่ทำ	ติดตั้งอุปกรณ์ตัดตอน ตามใบขอปฏิบัติงาน 986/66
4. เตรียมการสวิตชิงโดย		นายพิรภัทร โพธิ์พันธุ์	วันที่ 20 มิถุนายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 20 มิถุนายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 20 มิถุนายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย		1. นายพิรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนอช 3. นายสถาพร, นายพิชชา, นายวิรวรรษ์, นายอมร	(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

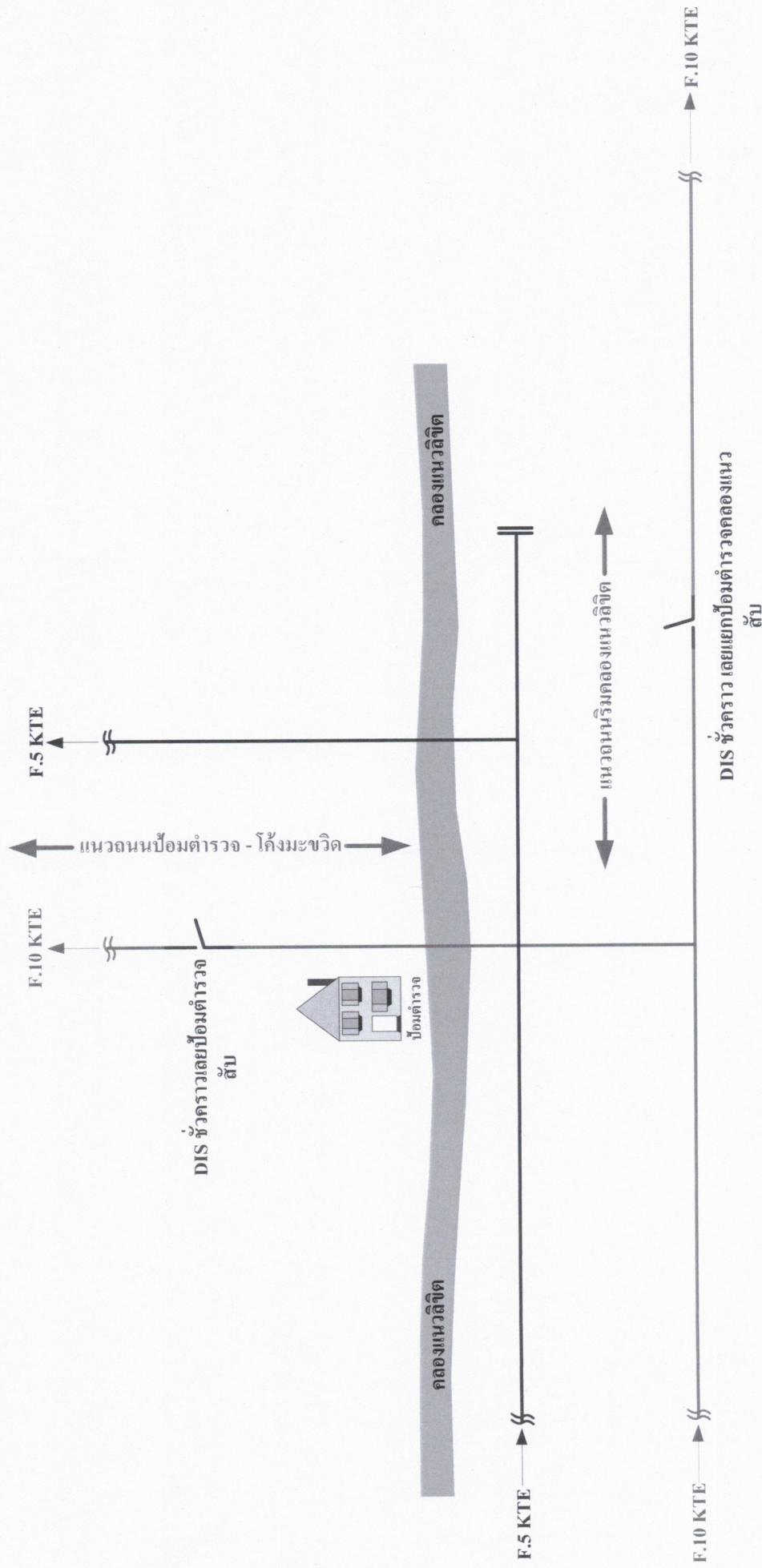
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	KTE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		- LOAD = 27.17 MW.
3	KTE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		- LOAD = 33.44 MW.
4	KTE05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		- LOAD = 7.07 MW.
5	KTE06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		- LOAD = 5.44 MW.
6	KTE10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		- LOAD = 8.38 MW.
7	SMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMV		- LOAD = 15.39 MW.
8	SMVBR-01	Normal	Nonreclosing		SMV		- LOAD = 1.42 MW.
9	ย้ายโหลด KTE05 บางส่วน ไปรับไฟจาก SMV01						
10	KTE05S-09	ปลด	สับ		กทบ.		SF6 ตรงข้ามโรงงานโอเอเซียน
11	KTE05S-07	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6 โค้งมะขวิด
12	ย้ายโหลด KTE10 บางส่วน ไปรับไฟจาก KTE05						
13	KTEBVB-01	ปลด	สับ		KTE		- ขนนานบัส
14	KTE05S-12	ปลด	สับ		กทบ.		DIS ท้ายซอยที่ดินจัดสรรนายสุรพล (บ่อขย)
15	DIS ชั่วคราว KTE10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กทบ.		DIS เลยกบ่อมตำรวจคลองแนว
16	KTEBVB-01	สับ	ปลด		KTE		- ขนนานบัส
17	ย้ายโหลด KTE10 บางส่วน ไปรับไฟจาก KTE06						
18	KTE06S-07	ปลด	สับ		กทบ.		DIS ซอยมมงคล
19	DIS ชั่วคราว KTE10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กทบ.		DIS เลยกบ่อมตำรวจ
20	เมื่อพร้อมดับไฟทำงานเวลา 09.00 น.						
21	แจ้ง กฟอ.กทบ. ทำการไลน์โหลด ช่วง Dis ชค.เลยกบ่อมตำรวจคลองแนว - Dis ชค.เลยกบ่อมตำรวจ - จุดตัด DDE						
22	เมื่อ กฟอ.กทบ. ทำการไลน์โหลด ช่วง Dis ชค.เลยกบ่อมตำรวจคลองแนว - Dis ชค.เลยกบ่อมตำรวจ - จุดตัด DDE แล้วเสร็จ						
23	แจ้งชุด Hotline กระเช้า ทำการปลดจุดจัมบริเวณริมคลองแนวลิขิต ออกทั้ง 3 เฟส						
24	เมื่อชุด Hotline กระเช้า ทำการปลดจุดจัมบริเวณริมคลองแนวลิขิต ออกทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ						
25	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้พนักงานรับทราบ						
26	แจ้ง กฟอ.กทบ. Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
27	แจ้ง กฟอ.กทบ. Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
28	แจ้ง กฟอ.กทบ. Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3						
29	แจ้งให้ กฟอ.กทบ. ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อย						
30	KTE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
31	KTE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		- -
32	KTE05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		- -
33	KTE06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		- -
34	KTE10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		- -
35	SMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMV		- -
36	SMVBR-01	Nonreclosing	Normal		SMV		- -
37	*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***						
38	เมื่อชุดปฏิบัติการ ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และยืนยัน ใน We Safe ว่าทำงานเสร็จ						
39	KTE-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		- -
40	KTE-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		- -
41	KTE05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		- -
42	KTE06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		- -
43	KTE10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		- -
44	SMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMV		- -
45	SMVBR-01	Normal	Nonreclosing		SMV		- -
46	แจ้ง กฟอ.กทบ. ปลด Short ground จุด G1						
47	แจ้ง กฟอ.กทบ. ปลด Short ground จุด G2						
48	แจ้ง กฟอ.กทบ. ปลด Short ground จุด G3						
49	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
50	แจ้งชุด Hotline กระจาย ทำการเชื่อมจุดจัมบริเวณริมคลองแนวลิขิต เข้าทั้ง 3 เฟส						
51	เมื่อชุด Hotline กระจาย ทำการเชื่อมจุดจัมบริเวณริมคลองแนวลิขิต เข้าทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ						
52	ย้ายโหลด KTE10 บางส่วน คีนจาก KTE06						
53	DIS ชั่วคราว KTE10	ปลด	สับ		กทบ.		DIS เลยป้อมตำรวจ
54	KTE06S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กทบ.		DIS ซอยมงคล
55	ย้ายโหลด KTE10 บางส่วน คีนจาก KTE05						
56	KTEBVB-01	ปลด	สับ		KTE		- ขนานบัส
57	DIS ชั่วคราว KTE10	ปลด	สับ		กทบ.		DIS เลยแยกป้อมตำรวจคลองแนว
58	KTE05S-12	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กทบ.		DIS ท้ายซอยที่ดินจัดสรรนายสุรพล (บ่อขยะ)
59	KTEBVB-01	สับ	ปลด		KTE		- ขนานบัส
60	ย้ายโหลด KTE05 บางส่วน คีนจาก SMV01						
61	KTE05S-07	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6 โค้งมะขวิด
62	KTE05S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กทบ.		SF6 ตรงข้ามโรงงานโอเอเซียน
63	KTE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		- -
64	KTE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		- -
65	KTE05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		- -
66	KTE06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		- -
67	KTE10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		- -
68	SMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMV		- -
69	SMVBR-01	Nonreclosing	Normal		SMV		- -
	*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***						

แผนผัง ก่อนดับไฟ บริเวณบ่อน้ำบริเวณริมคลองแนววิถีค ตำบลท่าเสา
เพื่อให้ชุดงาน ผบ.ภทบ. ติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันตัดตอน รองรับการจ่ายไฟสถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร (ดาวร)

ขอดับไฟในศุกร์ ที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๐๕.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.

(กรณีจำเป็นเร่งด่วน) WBS:P-TDD02.3-I-KTNSF.0009



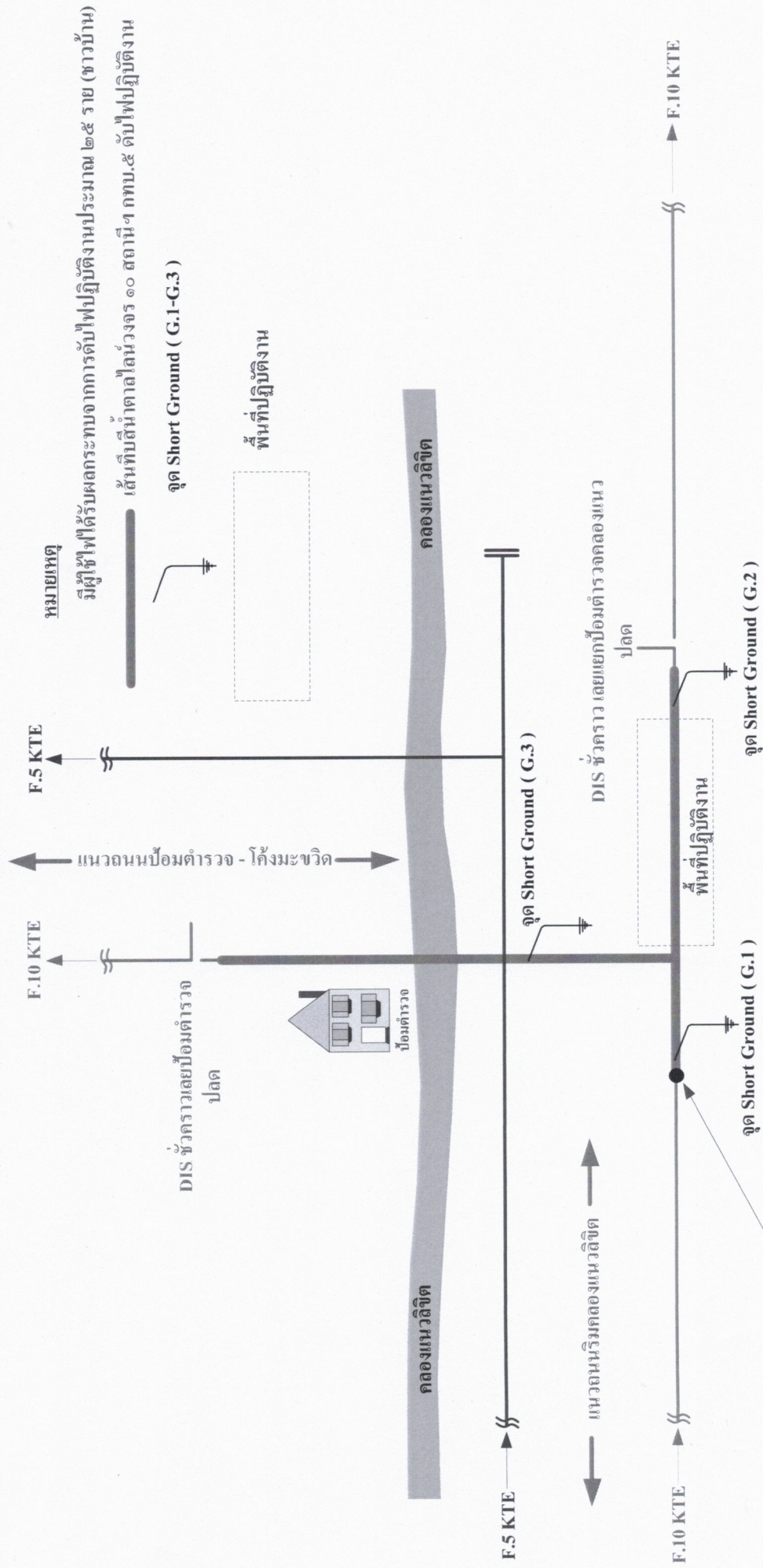
หมายเหตุ

มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบจากการดับไฟปฏิบัติงานประมาณ ๒๕ ราย

แผนผัง หลักระดับไฟฟ้า บริเวณบ่อน้ำประปาบริเวณคลองแนววิถี ค่ายท่าเสา
เพื่อให้ชุดงาน ผบ.กทบ. ติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันตัดตอน รองรับการจ่ายไฟสถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร (ถาวร)

ขอตัดไฟในตู้กริ่ง ที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๐๕.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.

(กรณีจำเป็นเร่งด่วน) WBS:P-TDD02.3-I-KTNSF.0009



ไลน์โหลดหม้อแปลงในไลน์ ๑ เครื่อง ให้ขอไฟไลน์กระชัตัด DDE