



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กทบ.(บป.)-๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายภักดิ์ วงษ์พันธ์ุทา

ชื่อผู้ส่ง นายอดิสร แก้วสินธุ์

Switching Deadline

วันที่ 11 ต.ค. 62

วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๒

ตำแหน่ง อก.บป.(ก.๓)

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

ด้วยการไฟฟ้ากฟอ. กระทบแผน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน. แก้ไขจุดต่อสายไลน์.F.๒...๗.กทบ.๕ ใหม่...ตามแผนผังสิ่งเซปแบบ
จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	F.๒ KTE	๑๓ ต.ค. ๖๒	๐๙.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	งานแก้ไขจุดต่อสายไลน์พิดเตอร์ ๒ และพิดเตอร์ ๗ สถานี กทบ.๕ บริเวณปากซอยมะขามหวาน	จุดปลัด DDE ปากซอยมะขามหวาน	SF๖ KTE ๒S-๐๓	นายสมชาย ภาบัณฑิตย์ ท.บป.กทบ. โทร.๐๘๒-๐๐๙๕๙๕๓๓
๒	F.๗ KTE	๑๓ ต.ค. ๖๒	๐๙.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		จากจุดปลัด DDE ปากซอยมะขามหวาน	DIS KTE ๗S-๐๑	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบจากไฟดับ.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสมชาย ภาบัณฑิตย์...ตำแหน่ง... ท.บป.กฟอ.กทบ..... โทร.๐๘๒-๐๐๙๕๙๕๓๓.....

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอดิสร แก้วสินธุ์...)

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

๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๒

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.บป.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1. พิดเตอร์ KTE02 จาก KTE๕S-03 ถึง DDE ปากซอยมะขามหวาน.
ในวันที่ 13-10-62 ตั้งแต่เวลา ๐900 น. ถึง 1700 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1453
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ๗. พิดเตอร์ KTE๐7 จาก KTE 7S-01 ถึง DDE ปากซอยมะขามหวาน
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย มออล ทรัพย์สุ. ประสานงานการขอตัดไฟกับ ๒๖๖/๗ นายภักดิ์

สมพร ตันต๊ะทอง
(๐๘๖.๖ แทน น.น.ค.)

สำหรับผู้อนุมัติ

2831

ที่ ก.๓ กทบ.(คฟ.)

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง ๑ แผ่น
แผนผังแนบ 3 แผ่น

เรียน ผจก. กฟอ. กทบ.

อก.บป.(ก.๓), อก.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.t

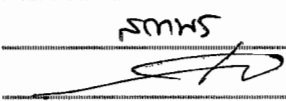
ผจก. (สถานี KTE๐) เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 08:30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ช.ก.ท. (ก.๓)

11 ต.ค. 2562

11 ต.ค. 2562 (นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ใบสั่งทำสวิตชิง

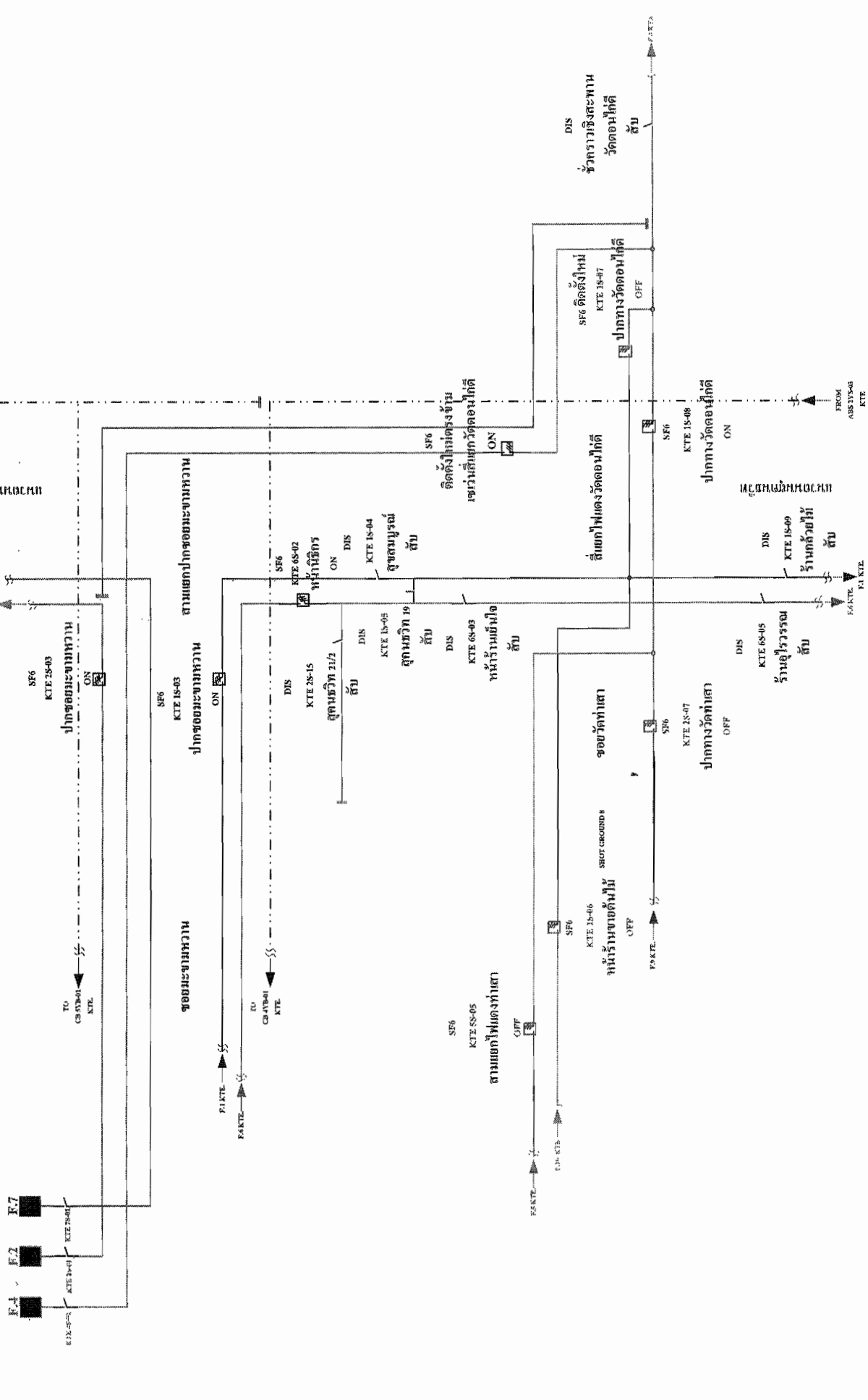
สถานที่ทำงาน	ปากซอยมะขามหวาน					
กำหนดวันที่ทำงาน	13/10/2562	เวลา	09.00 น.	ถึง	13/10/2562	เวลา 17.00 น.
ผู้ขอทำงาน	กฟอ.กทบ.	งานที่ทำ	แก้ไขจุดต่อสาย KTE02,07		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1453/2562
เตรียมการสวิตชิงโดย	นายมงคล ทรัพย์สุข				วันที่	10 ตุลาคม 2562
ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	10 ต.ค. 62
อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	11 ต.ค. 62
สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายเพชรรัตน์, นายขุนทอง, นายพิชชา (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายกฤษณะศักดิ์, นายมงคล, นายพนิต, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตซ์ตัดตอนภายในสถานีฯ KTE, BNP							
1	ย้ายโหลด KTE07 ไปรับไฟจาก BNP10						
2	KTE07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTE		
3	KTE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		
4	BNP10R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ศูนย์ฯ		R R-แยกวัดราช
5	BNP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		
6	KTE07S-04	ปลด	ล๊ับ		กทบ.		SF6 ก่อนป้อนตำรวจ
7	KTE07VB-01	ล๊ับ	ปลด		KTE		
8	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		
9	KTE-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		
10	ย้ายโหลด KTE02 บางส่วนไปรับไฟจาก BNP04						
11	KTE02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTE		
12	KTE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		
13	BNP04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BNP		
14	BNP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		
15	BNP04S-12	ปลด	ล๊ับ		กทบ.		SF6 ประตุน้ำบางยาง
16	KTE02S-03	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		กทบ.		SF6 ปากซอยมะขามหวาน
17	KTE02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTE		
18	KTE-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		
19	BNP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		
20	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน						
21	KTE04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTE		-
22	KTE07S-01	ล๊ับ	ล๊ับ ปลด		กทบ.		DIS POT HEAD. F.7

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
23	แจ้งช่างควบคุมงานทำการตัด DDE ในไลน์ KTE02 บริเวณปากซอยมะขามหวาน ไม่มีโหลด (โดยวิธีฮอทไลน์) ตามผังแนบ ①						
24	แจ้งช่างควบคุมงานทำการตัด DDE ในไลน์ KTE07 บริเวณปากซอยมะขามหวาน ไม่มีโหลด (โดยวิธีฮอทไลน์) ตามผังแนบ ②						
25	หลังจากทำการตัด DDE ในไลน์ KTE02,07 บริเวณปากซอยมะขามหวาน แล้วเสร็จ KTE4VB-91						
26	แจ้งช่างควบคุมงาน ปฏิบัติบริเวณปากซอยมะขามหวานได้ (โดยวิธีฮอทไลน์) <i>จน=บริเวณ/วิธี Manual</i> BNP4VB-01 และ สิ้นสุด Switching เข้า BNP10R-01 วัตถุประสงค์						
หลังจากปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
27	KTE02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTE		-
28	แจ้งช่างควบคุมงานทำการจัม DDE ในไลน์ KTE02 บริเวณปากซอยมะขามหวาน ไม่มีโหลด (โดยวิธีฮอทไลน์) ตามผังแนบ ①						
29	แจ้งช่างควบคุมงานทำการจัม DDE ในไลน์ KTE07 บริเวณปากซอยมะขามหวาน ไม่มีโหลด (โดยวิธีฮอทไลน์) ตามผังแนบ ②						
30	แจ้งช่างควบคุมงานทำการจัม DDE ไลน์ใหม่เข้ากับ KTE02 บริเวณปากซอยมะขามหวาน (โดยวิธีฮอทไลน์) ตามผังแนบ ③						
31	หลังจากทำการจัม DDE ในไลน์ KTE02,07 และจัมไลน์ใหม่เข้ากับ KTE02บริเวณปากซอยมะขามหวาน แล้วเสร็จ						
32	KTE07S-01	ปลด	ล๊ับ		กทบ.		DIS. POT HEAD F.7
33	KTE04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTE		-
34	ย้ายโหลด KTE07 คินจาก BNP10						
35	KTE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		
36	BNP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		
37	KTE07VB-01	ปลด	ล๊ับ คง Manual		KTE		
38	KTE07S-04	ล๊ับ	ปลด,ล๊อคคาน		กทบ.		SF6 ก่อนบ้อมตำรวจ
39	BNP10R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ศูนย์ฯ		R R-แยกวัดราษ
40	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		
41	KTE07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTE		
42	KTE-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		
43	ย้ายโหลด KTE07 คินจาก BNP10						
44	KTE02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTE		
45	KTE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		
46	BNP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		
47	KTE02S-03	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊ับ		กทบ.		SF6 ปากซอยมะขามหวาน
48	BNP04S-12	ล๊ับ	ปลด,ล๊อคคาน		กทบ.		SF6 ประตุน้ำบางยาง
49	KTE02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTE		
50	KTE-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		
51	BNP04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BNP		
52	BNP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		
สิ้นสุด Switching							

แผนผังสถานะปัจจุบันบริเวณก่อนตัดไม้ปากขอมพะฆามหวานถึงแกววัดคอนไก่ดี
วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.

สพ.บ.กทบ. มีงานแก้ไขจุดเชื่อมสายเคเบิลที่ตู้คอนโทรล ๒ และตู้คอนโทรล ๓ กทบ.๕ ใหม่
(เป็นงานเร่งด่วนเนื่องจากดำเนินการไว้ชั่วคราวเพื่ออาศัยที่แล้วฝนตกหน้างาน โดยวิธีชอตไลน์)



แผนผังสถานะปัจจุบันบริเวณหลังตัวบับปีกอากาศยานหมายเลข ๓ ถึงแยกวัดดอนไก่ดี

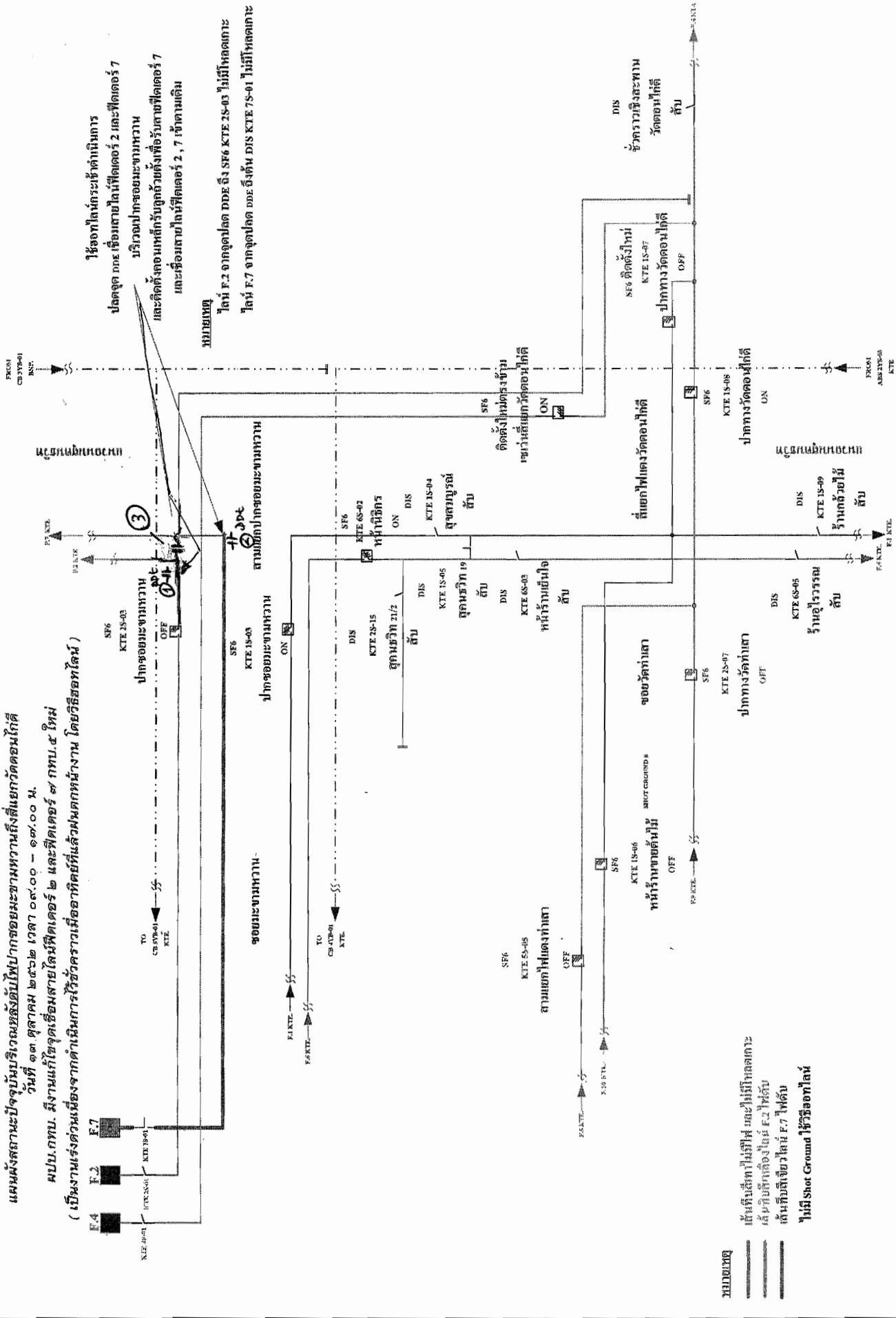
วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.

คป.ภทบ. มีงานแก้ไขจุดเชื่อมสายไลน์ฟีดเตอร์ ๒ และฟีดเตอร์ ๗ กทบ.๕ ใหม่ (เป็นงานเร่งด่วนเนื่องจากดำเนินการให้ชั่วคราวเมื่ออาทิตย์ที่แล้วหมดกักงาน โดยวิธีชอทไลน์)

ใช้ชอทไลน์กระเช้าในการ
ปลดชุด DDE เชื่อมสายไลน์ฟีดเตอร์ 2 และฟีดเตอร์ 7
บริเวณปีกอากาศยาน
และติดตั้งคอนแทกกับชุดตัวตั้งรับสายฟีดเตอร์ 7
และเชื่อมสายไลน์ฟีดเตอร์ 2, 7 เข้าตามเดิม

หมายเหตุ

ไลน์ F.2 จากจุดปลด DDE ถึง SF6 KTE 2S-03 ไม่มีหลอดเกาะ
ไลน์ F.7 จากจุดปลด DDE ถึงดิน DIS KTE 7S-01 ไม่มีหลอดเกาะ

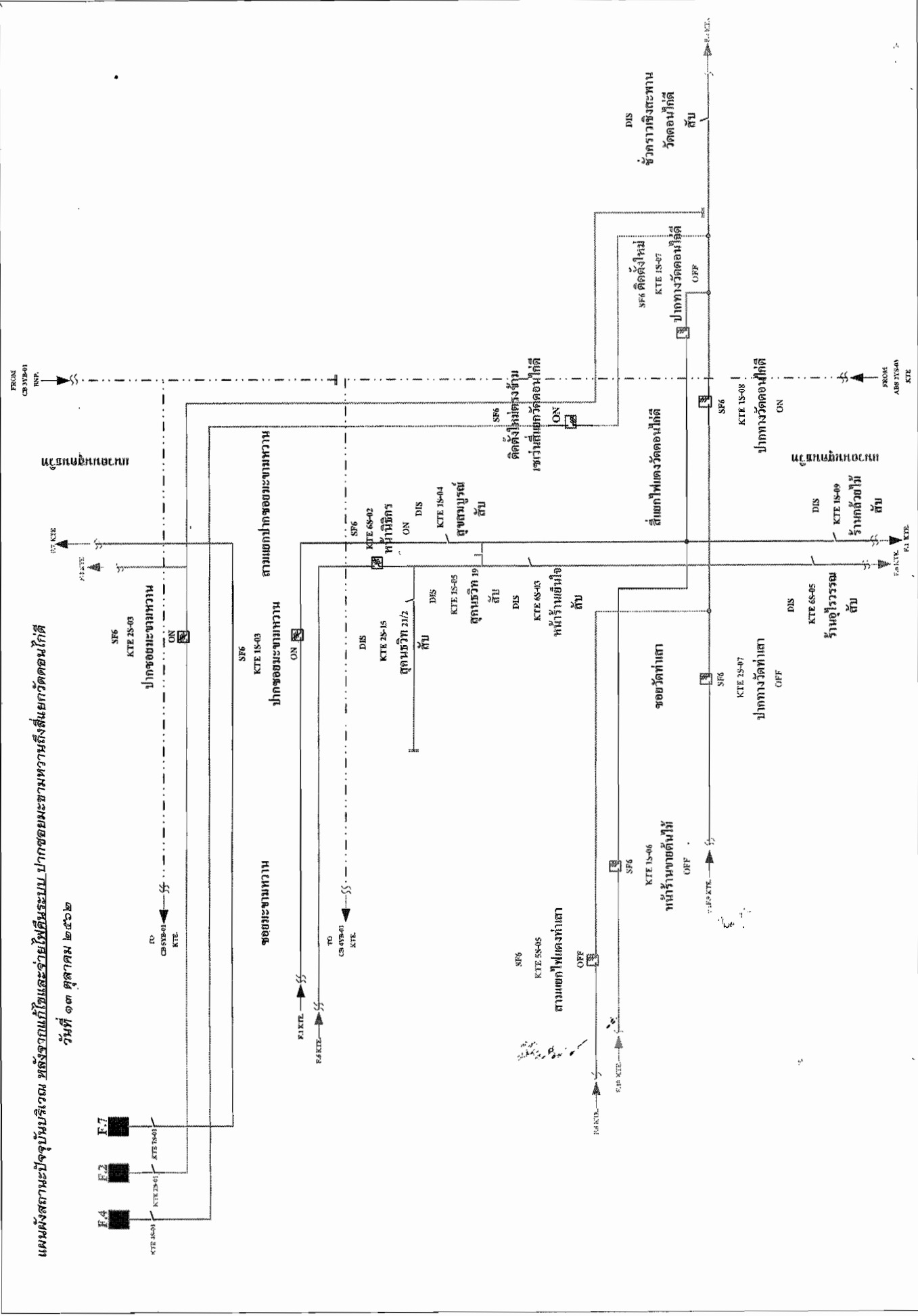


หมายเหตุ

เห็นหินสีทำไม่มีไฟ และไม่มีหลอดเกาะ
เส้น ๒ ขยับสีทองไปยัง F.2 ที่ดับ
เส้นกับสีเขียวสาย F.7 ที่ดับ
"ไม่มี Shot Ground ใช้วิธีชอทไลน์"

แผนผังสถานะปัจจุบันบริเวณ ยंत्रจักรภายในและจ่ายไฟที่ระบบปากขอและขามหาจนถึงแยกวัดตอนใต้

วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๒



F.4 KTE 3S-01
F.2 KTE 2S-04
F.1 KTE 2S-03

SF6 KTE 2S-03
ปากขอและขามหา

SF6 KTE 1S-03
ปากขอและขามหา

SF6 KTE 1S-04
ตู้ควบคุม

SF6 KTE 1S-05
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-06
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-07
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-08
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-09
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-10
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-11
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-12
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-13
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-14
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-15
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-16
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-17
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-18
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-19
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-20
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-21
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-22
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-23
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-24
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-25
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-26
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-27
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-28
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-29
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-30
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-31
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-32
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-33
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-34
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-35
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-36
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-37
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-38
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-39
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-40
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-41
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-42
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-43
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-44
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-45
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-46
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-47
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-48
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-49
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-50
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-51
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-52
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-53
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-54
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-55
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-56
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-57
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-58
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-59
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-60
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-61
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-62
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-63
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-64
ตู้จ่ายไฟ

SF6 KTE 1S-65
ตู้จ่ายไฟ