



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กฟส.ท่าเรือ(ณ) ๑๐๕๒/๒๕๖๗  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณ  
ชื่อผู้ส่ง นายสันติ งามชื่น

วันที่ .....  
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.ท่าเรือ

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.ท่าเรือ จะขอตัดไฟระบบจำหน่าย วงจร TMU ๐๒ และ TMU ๐๓ สถานีท่ามะกา ๒ เพื่อปักเสาเพื่อรองรับ  
ต้น RISER POLE งานก่อสร้างสถานีท่ามะกา ๒ (ถาวร) ตั้งแต่ จุดตัดเคด DDE (ฮอทไลน์) ถึง สถานีท่ามะกา ๒ (ชั่วคราว) ตามแผนผังสังเขป  
แนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	TMU ๐๒	๒๓ ต.ค. ๖๗	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ปักเสาดัน RISER เพื่อ	จุดตัดเคด DDE	สถานีท่ามะกา ๒	กฤษฎาส ปิ่นเจริญ ๐๙๐-๙๙๑๘๘๗๓
๒	TMU ๐๓	๒๓ ต.ค. ๖๗	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	รองรับงานก่อสร้างสถานี ท่ามะกา ๒ (ถาวร)	จุดตัดเคด DDE ออร์แกนิก แลนด์	(ชั่วคราว) สถานีท่ามะกา ๒ (ชั่วคราว)	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) มีผู้ใช้ไฟ.....ราย.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายเสนีย์ ศรีมงคล.....ตำแหน่ง ผ.ม.ก.ป.กฟส.ท่าเรือ.....โทร.๐๘๑-๗๓๖๔๗๔๓

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงาน มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟท.(หากมีโอกาสชำรุด ผศ.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อน  
ปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง  
๓.  พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ สถานีท่ามะกา ๒ (ชค.) Lat ๑๔.๐๓๔๕๕๘๕ Long ๙๙.๘๑๙๕๗๓  
๓.๒ จุดตัดเคด Lat ๑๔.๐๓๕๔๒๖ Long ๙๙.๘๑๓๔๐๐

ลงชื่อ

( นายสันติ งามชื่น )

ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.ท่าเรือ

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟท.๓  
เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1,2 พิดเตอร์ TMU02,03 จาก TMU02-02 ถึง TMU02-03 จาก TMU02-03 ถึง จุดตัด DDE

ในวันที่ 23 ต.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1513/2567

นาย จีระวัฒน์ แก้วอินทน์ ประสานงาน การขอตัดไฟกับ นาย ธีรวัฒน์ ศรีวงศา  
15 ต.ค. 67

( นาย จีระวัฒน์ แก้วอินทน์ )  
ว.ค.๕ ๖๖๗๗ ข.ค.ค.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(คฟ.)

เรียน ผ.จก. กฟท. ๓

อก.ว.ว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์.....แผ่น  
แผนผังแนบ 3 แผ่น

ผจพ. (สถานี.....)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์  
นครปฐม ตั้งแต่เวลา.....น.เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

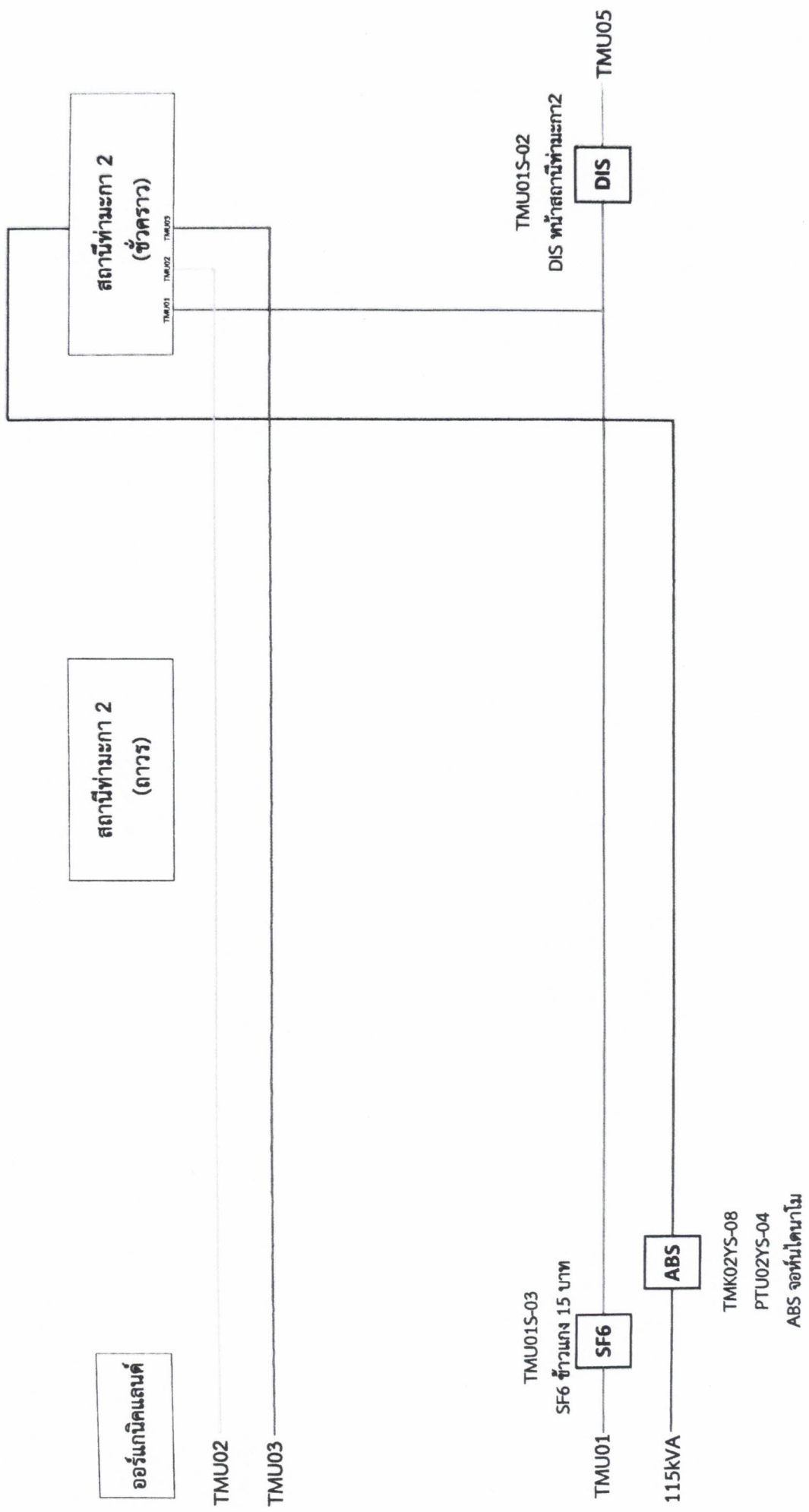
## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	จุดตัด DDE - สถานีท่ามะกา 2 (ชั่วคราว) (วงจร TMU02,03 )		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23 ต.ค. 67	ระหว่าง	08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ทร.	งานที่ทำ	ปักเสาดัน Riser สฟฟ.ท่ามะกา 2 (ถาวร) ตามใบขอปฏิบัติงาน 1513/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายจิรวัดน์ แก้วสมนึก		
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายจณิต, นายวรรณพงษ์, นายมโนช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง							
1	TMUBR-01	Normal	Nonreclosing		TMU	-	LOAD 2.2 MW
2	TMUBR-02	Normal	Nonreclosing		TMU	-	LOAD 3.4 MW
3	TMUBR-03	Normal	Nonreclosing		TMU	-	LOAD 2.5 MW
4	ย้ายโหลด TMU02,03 บางส่วนไปรับไฟจาก TMU01						
5	TMU01S-04	ปลด	ล๊اب		ทร.	SF6	บ้านดอนโพรง
6	TMUBR-02	ล๊اب	ปลด		TMU	-	-
7	TMU01S-05	ปลด	ล๊اب		ทร.	DIS	บ้านดอนโพรง
8	TMUBR-03	ล๊اب	ปลด		TMU	-	-
9	แจ้ง กฟส.ทร. ทำการปลดใบมิดด้าน Load ของ TMUBR-02,03 ออก						
10	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30 น.						
11	แจ้งพนักงานสถานีทำการปลดใบมิดด้าน Load ของ TMUBR-02,03 ออก						
12	เมื่อพนักงานสถานีทำการปลดใบมิดด้าน Load ของ TMUBR-02,03 ออกแล้วเสร็จ						
13	แจ้ง กฟส.ทร.ทำการไลน์โหลดบริเวณพื้นที่ทำงานออก						
14	เมื่อ กฟส.ทร.ทำการไลน์โหลดบริเวณพื้นที่ทำงานออกแล้วเสร็จ						
15	แจ้ง H/L ทำการตัด DDE ไลน์วงจร TMU02,03 ตามผังแนบ ออกได้ทั้ง 3 เฟส						
16	เมื่อ H/L ทำการตัด DDE ไลน์วงจร TMU02,03 ตามผังแนบ ออกทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
17	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟส.ทร.ทราบ						
18	แจ้ง กฟส.ทร. Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G1						
19	แจ้ง กฟส.ทร. Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G2						
20	เมื่อ กฟส.ทร. ทำการ Test ไฟ และ Short Ground พร้อมลงใน Wesafe						
21	TMUBR-01	Nonreclosing	Normal		TMU	-	
22	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ปฏิบัติงานได้						
***สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า***							
23	เมื่อ กฟส.ทร.แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
24	TMUBR-01	Normal	Nonreclosing		TMU	-	
25	แจ้ง กฟส.ทร.ปลด Short Ground จุด G1						
26	แจ้ง กฟส.ทร.ปลด Short Ground จุด G2						

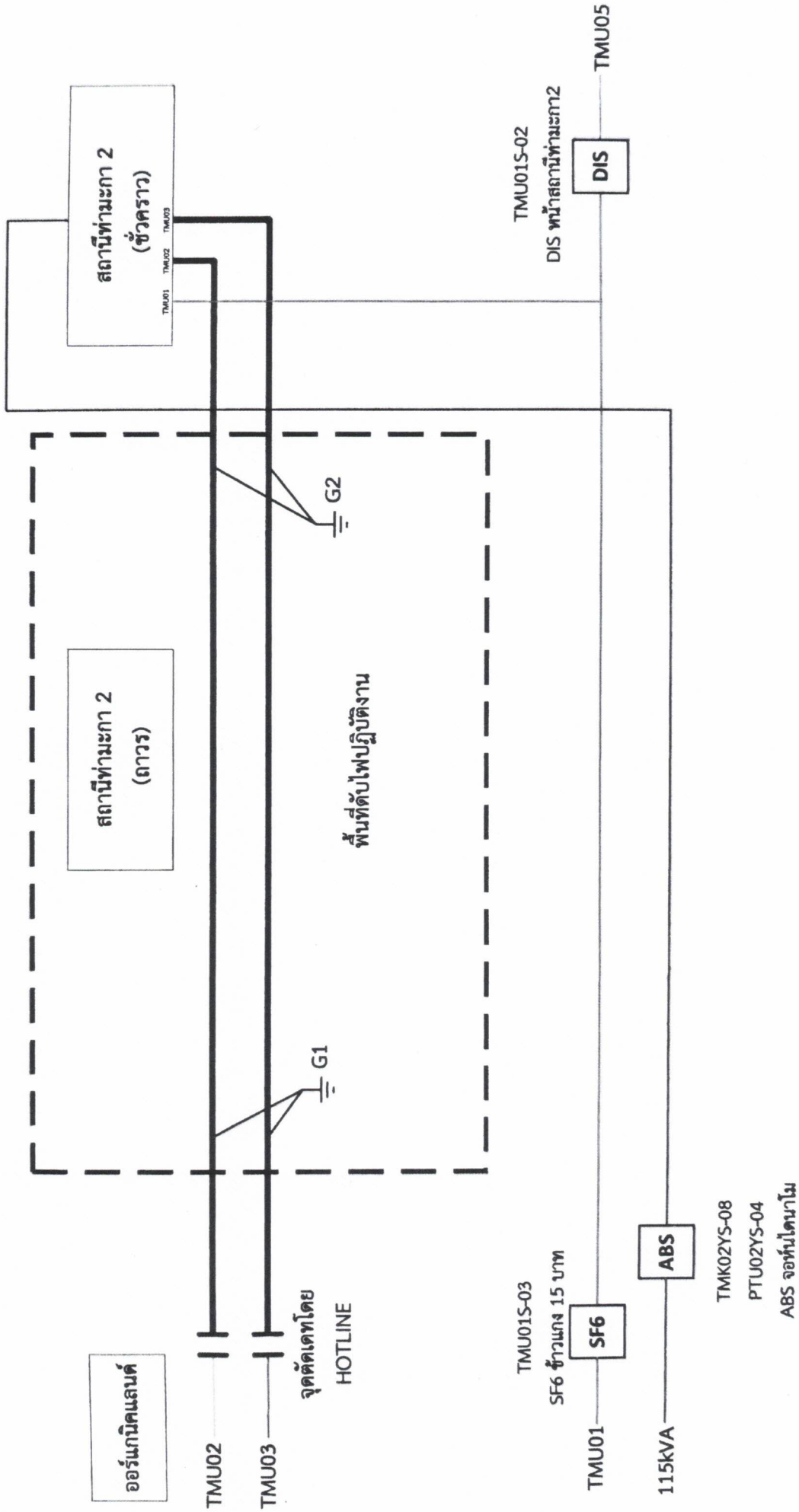
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	แจ้ง H/L ทำการเชื่อม DDE ไลน์วงจร TMU02,03 ตามผังแนบ เข้าทั้ง 3 เฟสได้						
28	เมื่อ H/L ทำการเชื่อม DDE ไลน์วงจร TMU02,03 ตามผังแนบ เข้าทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
29	แจ้ง กฟส.ทร. ทำการสับไบเมิตด้าน Load ของ TMUBR-02,03 เข้า						
30	ย้ายโหลด TMU02,03 บางส่วนกลับจาก TMU01						
31	TMUBR-03	ปลด	สับ คง Nonreclosing		TMU	-	-
32	TMU01S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทร.	DIS	บ้านดอนโพรง
33	TMUBR-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		TMU	-	-
34	TMU01S-04	สับ	ปลด		ทร.	SF6	บ้านดอนโพรง
35	TMUBR-01	Nonreclosing	Normal		TMU	-	-
36	TMUBR-02	Nonreclosing	Normal		TMU	-	-
37	TMUBR-03	Nonreclosing	Normal		TMU	-	-
***สิ้นสุด Switching ทั้งหมด***							

# สภาพการจ่ายไฟก่อนปฏิบัติงาน



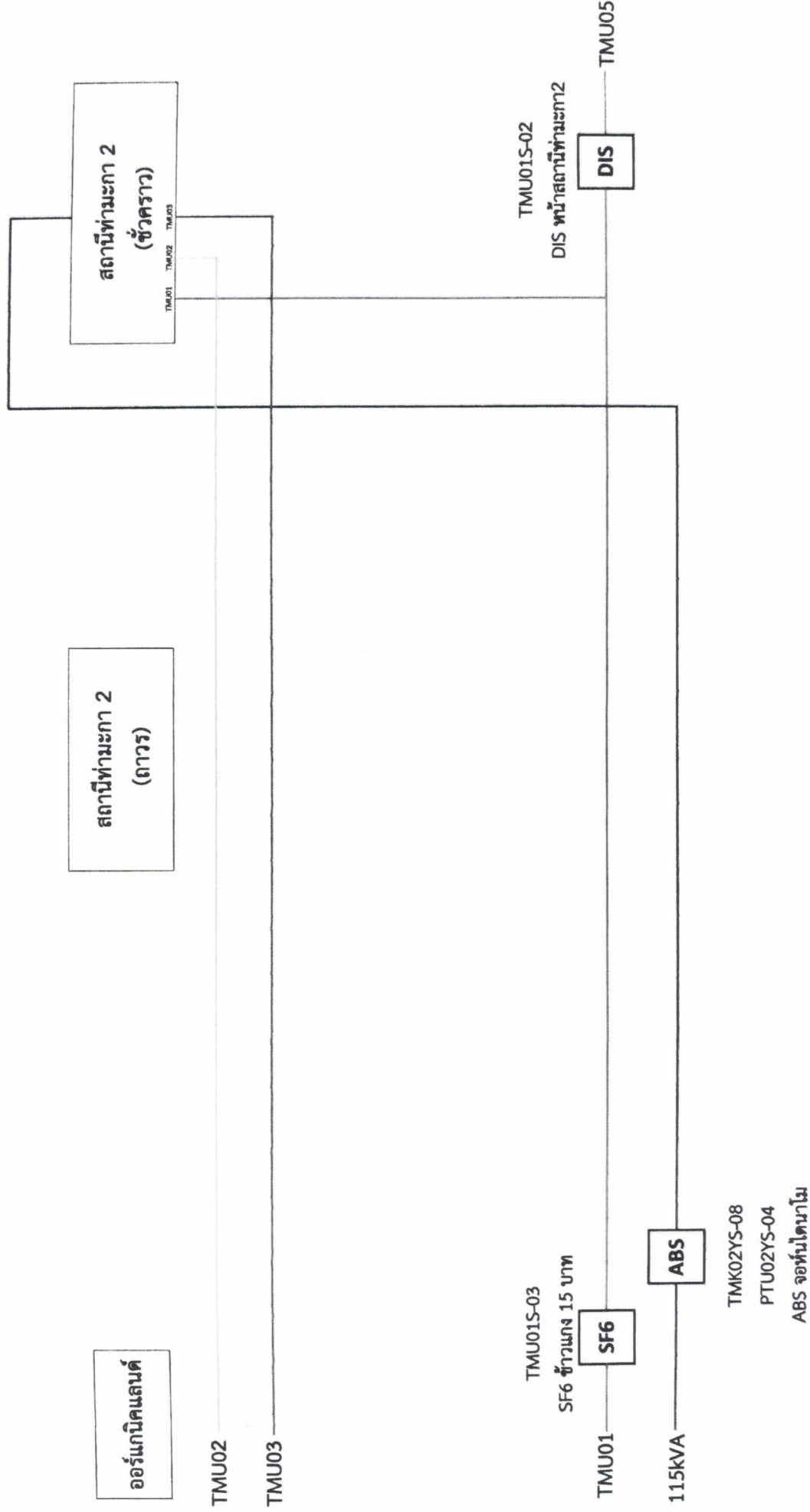
งานดับไฟ วันพุธที่ 23 ตุลาคม 2567  
เวลา 08:30-16:30 น.  
งานก่อสร้างปิดเสา หน้าสถานีท่ามะกา2(ถาวร)

# สภาพการจ่ายไฟขณะปฏิบัติงาน



งานดับไฟ วันพุธที่ 23 ตุลาคม 2567  
เวลา 08:30-16:30 น.  
งานก่อสร้างปักเสา หน้าสถานีท่ามะกา2(ถาวร)

# สภาพการจ่ายไฟหลังปฏิบัติงาน



งานดับไฟ วันพุธที่ 23 ตุลาคม 2567  
เวลา 08:30-16:30 น.  
งานก่อสร้างปีกเสา หน้าสถานีท่ามะกา2(ตำรวจ)