



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กฟส.กทบ.(ปบ) - ๐๘๒/๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายนรุตม์ชัย เกษมณี

Switching Deadline

13 เม.ย. 67

วันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.กทบ.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.กทบ. ขออนุมัติดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปากซอยเทพกาญจนา ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

| ที่ | ฟีดเดอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|----------|--------------|-------------|----------|--|-----------------|---|---|
| ๑ | KTB ๐๖ | ๑๔ เม.ย. ๖๗ | ๐๘.๓๐ น. | ๑๗.๐๐ น. | ติดตั้งอุปกรณ์ตัดตอน ชนิด SF๖ ทดแทน D/S หัสน์ KTB๐๖S-๐๓ บริเวณ ปากซอยเทพกาญจนา | ปากซอยเทพกาญจนา | เสาไฟต้น DDE ถัดจากรหัส อุปกรณ์ KTB๐๖S - ๐๓ | นายนพพร ชาวไชยศรี ผ.ปบ. กฟส.กทบ. โทร. ๐๘๗ - ๖๗๑๕๖๒๖ |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)..... มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบจากการดับไฟปฏิบัติงานจำนวน - ราย.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายนพพร ชาวไชยศรี ตำแหน่ง ผ.ปบ. กฟส.กทบ. โทร. ๐๘๗ - ๖๗๑๕๖๒๖

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายนรุตม์ชัย เกษมณี)

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

๑๑ เมษายน ๒๕๖๗

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ KTB6 จาก DDE ก๓๓ KTB๖-๐3 ถึง DDE ปากซอยเทพกาญจนา
ในวันที่ 14 เม.ย. ๖๗ ตั้งแต่เวลา 8.30 น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 526/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย วิธนา สุภศิริโพธิ์แก้ว ประสานงานการขอดับไฟกับ นางแพรว ภาวโรจน์

12 เม.ย. 67

(นายวิธนา สุภศิริโพธิ์แก้ว)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

๒๓.๖ วิจิตรวิมล ๖๔๓๗

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 2 แผ่น

เรียน ผจก. กฟส.กทบ. , กฟส. กทบ.

อก.บช.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

ผจก. (สถานีฯ)

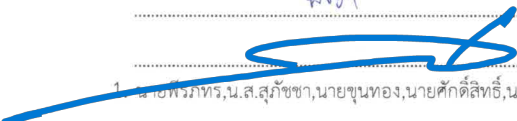
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

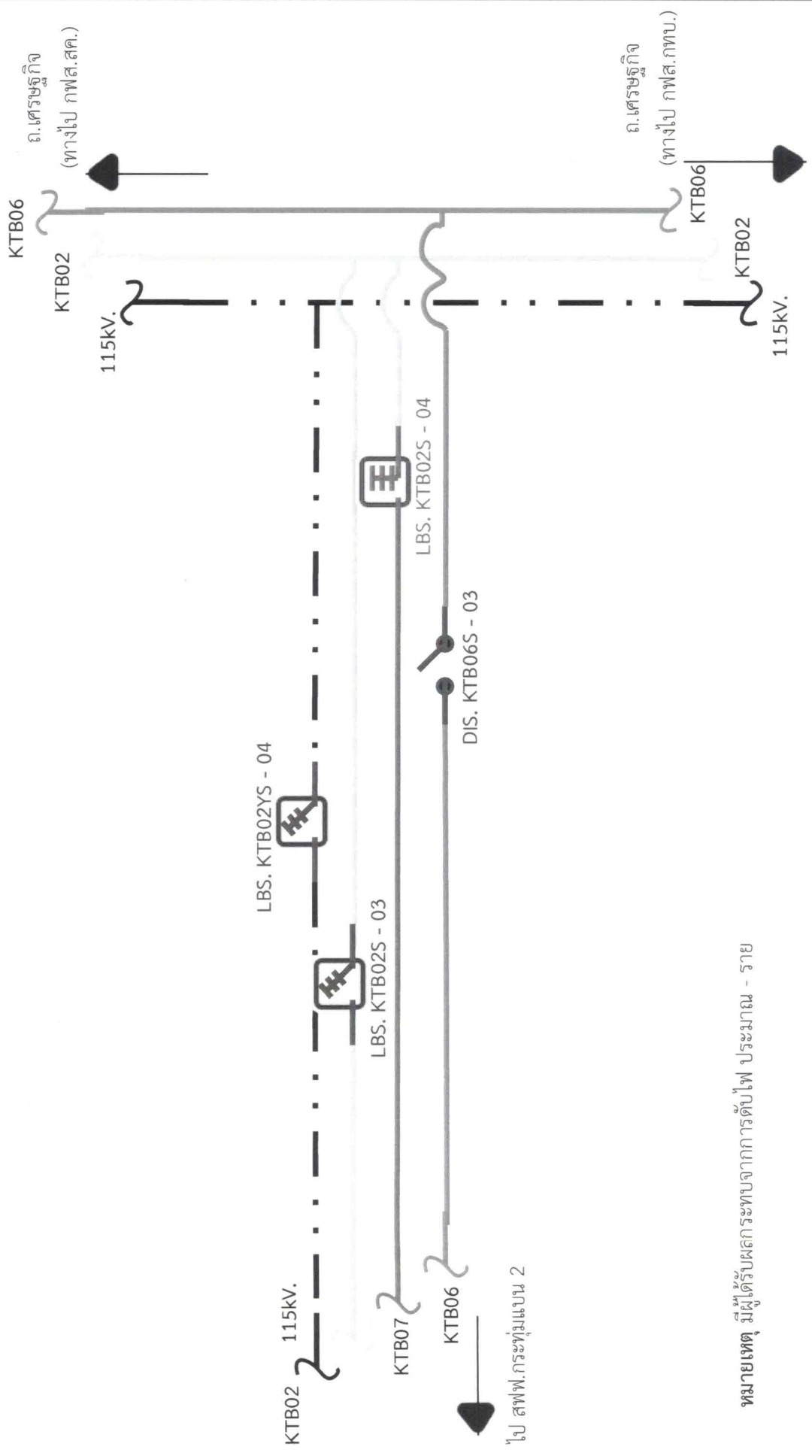
ใบสั่งทำสวิตชิง

| | | | | | |
|------------------------|--|----------|----------------------|-------------------|---|
| 1. สถานที่ทำงาน | ปากซอยเทพกาญจนา | | | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 14 เม.ย. 67 | ระหว่าง | 08.30 น. | ถึง | 17.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กฟส.กทบ. | งานที่ทำ | เปลี่ยน DIS เป็น SF6 | ตามใบขอปฏิบัติงาน | 526/2567 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายวัฒนา สามศรีโพธิ์แก้ว | | | วันที่ | 12 เมษายน 2567 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย | <i>คิงชา</i> | | | วันที่ | 12 เมษายน 2567 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย |  | | | วันที่ | 12 เมษายน 2567 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | 1. นายพิรภัทร, น.ส.สุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน 3. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีระวัชร, 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 | KTB-TP2 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | KTB | - | โหลด 11.0 MW |
| 3 | KTB06VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KTB | - | โหลด 3.5 MW |
| 4 | KTB07VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KTB | - | โหลด 2.0 MW |
| 5 | SMA-KT2A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | - | โหลด 8.0 MW |
| 6 | SMABR-08 | Normal | Nonreclosing | | SMA | - | โหลด 3.8 MW |
| 7 | SMABR-10 | Normal | Nonreclosing | | SMA | - | โหลด 2.5 MW |
| 8 | ย้ายโหลด KTB06 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SMA10 | | | | | | |
| 9 | KTB06S-02 | ปลด | สับ | | กทบ. | SCADA SF6 | ตรงข้าม ธ.อมลสิน กม.12 |
| 10 | KTB07S-06 | ปลด | สับ | | สค. | SCADA SF6 | ก่อนถึงศูนย์เบญจรงค์ |
| 11 | KTB06S-03 | สับ | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) | | กทบ. | DIS | ปากซอยเทพกาญจนา |
| 12 | KTB07S-06 | สับ | ปลด | | สค. | SCADA SF6 | ก่อนถึงศูนย์เบญจรงค์ |
| 13 | เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน | | | | | | |
| 14 | แจ้ง กฟส.กทบ. ตัด DDE KTB06 บริเวณต้น DDE (ถัดจาก KTB06S-03) (ตามผังแนบ) โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟ ได้ (ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ) | | | | | | |
| 15 | เมื่อ กฟส.กทบ. ตัด DDE KTB06 บริเวณต้น DDE (ถัดจาก KTB06S-03) (ตามผังแนบ) โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟ แล้วเสร็จ | | | | | | |
| 16 | แจ้ง กฟส.กทบ. ตัด DDE KTB06 บริเวณไลน์แยกปากซอยเทพกาญจนา (ตามผังแนบ) โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟ ได้ (ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ) | | | | | | |
| 17 | เมื่อ กฟส.กทบ. ตัด DDE KTB06 บริเวณไลน์แยกปากซอยเทพกาญจนา (ตามผังแนบ) โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟ แล้วเสร็จ | | | | | | |
| 18 | แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ | | | | | | |
| 19 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1 | | | | | | |
| 20 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2 | | | | | | |
| 21 | แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe | | | | | | |
| 22 | KTB-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | KTB | - | |
| 23 | KTB06VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KTB | - | |
| 24 | KTB07VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KTB | - | |

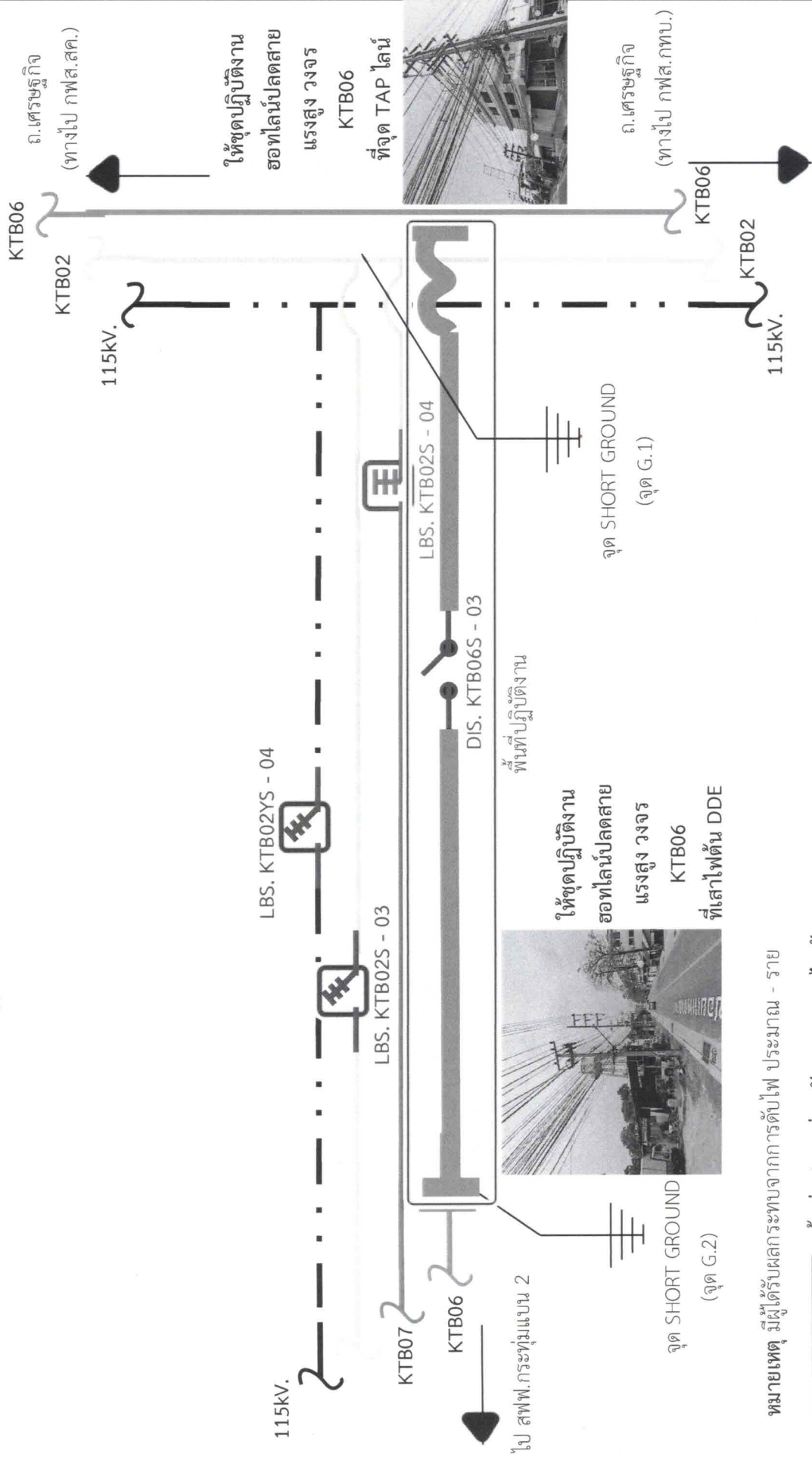
| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ | |
|----------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|----------|------------------------|
| 25 | SMA-KT2A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - | |
| 26 | SMABR-08 | Nonreclosing | Normal | | SMA | | - | |
| 27 | SMABR-10 | Nonreclosing | Normal | | SMA | | - | |
| 28 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย | | | | | | | |
| 29 | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้ | | | | | | | |
| สิ้นสุด Switching ช่วงแรก | | | | | | | | |
| 30 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ | | | | | | | |
| 31 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1 | | | | | | | |
| 32 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2 | | | | | | | |
| 33 | KTB-TP2 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | KTB | | - | |
| 34 | KTB06VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KTB | | - | |
| 35 | KTB07VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KTB | | - | |
| 36 | SMA-KT2A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - | |
| 37 | SMABR-08 | Normal | Nonreclosing | | SMA | | - | |
| 38 | SMABR-10 | Normal | Nonreclosing | | SMA | | - | |
| 39 | เมื่อพร้อมจ่ายไฟ | | | | | | | |
| 40 | ตรวจสอบ SF6 ติดตั้งใหม่ KTB06S-03 ปากซอยเทพกาญจนา สถานะ "ปลด+ล๊อคคาน" | | | | | | | |
| 41 | แจ้ง กฟส.กทบ. เชื่อม DDE KTB06 บริเวณต้น DDE (ถัดจาก KTB06S-03) (ตามผังแนบ) โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟ ได้ | | | | | | | |
| 42 | แจ้ง กฟส.กทบ. เชื่อม DDE KTB06 บริเวณไลน์แยกปากซอยเทพกาญจนา (ตามผังแนบ) โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟ ได้ | | | | | | | |
| 43 | ย้ายโหลด KTB06 บางส่วน กลับจาก SMA10 | | | | | | | |
| 44 | KTB06S-03 | ปลด,ล๊อคคาน | ล๊ับ | | กทบ. | | SF6 | ปากซอยเทพกาญจนา |
| 45 | KTB06S-02 | ล๊ับ | ปลด | | กทบ. | SCADA | SF6 | ตรงข้าม 5.อมมลิน กม.12 |
| 46 | KTB-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | KTB | | - | |
| 47 | KTB06VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KTB | | - | |
| 48 | KTB07VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KTB | | - | |
| 49 | SMA-KT2A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - | |
| 50 | SMABR-08 | Nonreclosing | Normal | | SMA | | - | |
| 51 | SMABR-10 | Nonreclosing | Normal | | SMA | | - | |
| สิ้นสุด Switching ทั้งหมด | | | | | | | | |

แผนผังสถานะปัจจุบัน ก่อนดับไฟ บริเวณ ปากซอยเทพกาญจนา
 เพื่อให้ชุดงาน ผบ.กฟส.กทบ. ปฏิบัติงาน ติดตั้งอุปกรณ์ตัดตอน ชนิด SF6 ทดแทน D/S ทดแทน KTB06S-03 บริเวณ ปากซอยเทพกาญจนา
 วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 14 เม.ย. 2567 เวลา 8.30 - 17.00 น.



หมายเหตุ มีผู้ได้รับผลกระทบจากการดับไฟ ประมาณ - ราย

แผนผังสถานปัจจุบัน หลังตัดไฟ บริเวณ สายแยก ถ.สายไทรักษ์ - ปากซอยเทพกาญจนา
 ชูตงาน ผบ.กฟส.กทบ. ปฏิบัติงาน ติดตั้งอุปกรณ์ตัดตอน ชนิด SF6 ทดแทน D/S ทดตัด KTB06S-03 บริเวณ ปากซอยเทพกาญจนา
 วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 14 เม.ย. 2567 เวลา 8.30 - 17.00 น.



หมายเหตุ มีผู้ได้รับผลกระทบจากการตัดไฟ ประมาณ - ราย

พื้นที่ตัดไฟ เพื่อปรับปรุงระบบไฟฟ้า