



## วิทยุขอตัดไฟ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กฟส.กทบ.(ปป) - ๒๑๔/๒๕๖๗  
 ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณชล  
 ชื่อผู้ส่ง นายมานะช วาสุกรี

วันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๗  
 ตำแหน่ง อ.ก.ปป.(ก๓)  
 ตำแหน่ง ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.กทบ.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.กทบ. จะดำเนินการ ให้ชุดปฏิบัติงาน ผจก.กฟส.กทบ. ปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบไฟฟ้ารองรับสาย TAC บริเวณ สะพานท่าจีน ๔ (สะพานวัดท่าไม้) ตั้งแต่ เชิงสะพานฝั่งชอยวิรุณ จนถึง เชิงสะพานฝั่งวัดท่าไม้ สถานีไฟฟ้า กระทบแบน ๕ ตามแผนผังแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

| ที่ | พิดเดอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา  | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ  | จาก                   | ถึง                    | ผู้ควบคุมงาน  |
|-----|----------|--------------|-------------|----------|---|-----------------------|------------------------|---|
| ๑.  | KTD ๐๕   | ๓ พ.ย. ๒๕๖๗  | ๘.๓๐ น.     | ๑๗.๐๐ น. | ให้ชุดปฏิบัติงาน ผบ.กฟส.กทบ. ปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบไฟฟ้า รองรับสาย TAC บริเวณ สะพานท่าจีน ๔ (สะพานวัดท่าไม้) | เชิงสะพานฝั่งชอยวิรุณ | เชิงสะพานฝั่งวัดท่าไม้ | นายปรีชา แก้วสีม่วง<br>ผ.กส. กฟส.กทบ.<br>โทร. ๐๘๑ - ๒๕๑๕๒๘๑ |
| ๒   | KTD ๐๘   |              |             |          |   |                       |                        |   |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ตั้งแต่ เชิงสะพานฝั่งชอยวิรุณ จนถึง เชิงสะพานฝั่งวัดท่าไม้ มีผู้ได้รับผลกระทบจากการดับไฟ จำนวน ๗๑ ราย

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓.  พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat,Long : ๑๓.๖๗๘๔๒๑, ๑๐๐.๒๖๒๓๐๗

๓.๒ สิ้นสุด Lat,Long : ๑๓.๖๘๐๑๐๔, ๑๐๐.๒๕๕๒๐๕

( นายมานะช วาสุกรี )

ตำแหน่ง ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.กทบ.

๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๗

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก.๓

เรียน อ.ก.ปป.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 พิดเดอร์ KTD๐5 จาก DDE ก่อนข้ามสะพานฝั่งท่าจีน ฝั่งกทบ. ถึง Dis ๕๓. ตรงข้ามปากทางเข้าวัดท่าไม้  
 ในวันที่ 3 พ.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 158612567 ฝั่งกทบ

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 2 พิดเดอร์ KTD๐9 จาก DDE ก่อนข้ามสะพานฝั่งท่าจีน ฝั่งกทบ. ถึง ป้ายสาย  
 ในวันที่ 3 พ.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิกัดกร โพธิ์พันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายนพพร ชาวไชยศรี

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปป.(คฟ)

เรียน อ.ก.สฟ.(ก๓), อ.ก.รว.(ก๓), ผจก. กฟส. ส.พร. กฟส. กทบ.

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

( นายพิกัดกร โพธิ์พันธ์ )

อ.ค.๕ แทน ผ.ค.คฟ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ 3 แผ่น

แผนผังแนบ 2 แผ่น

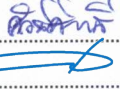
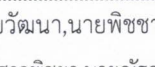
ผจก. (สถานี - )

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม ตั้งแต่เวลา - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปป.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปป.(ก๓)

หน้าที 1 จาก 3  
ใบสั่งทำสวิตชิง

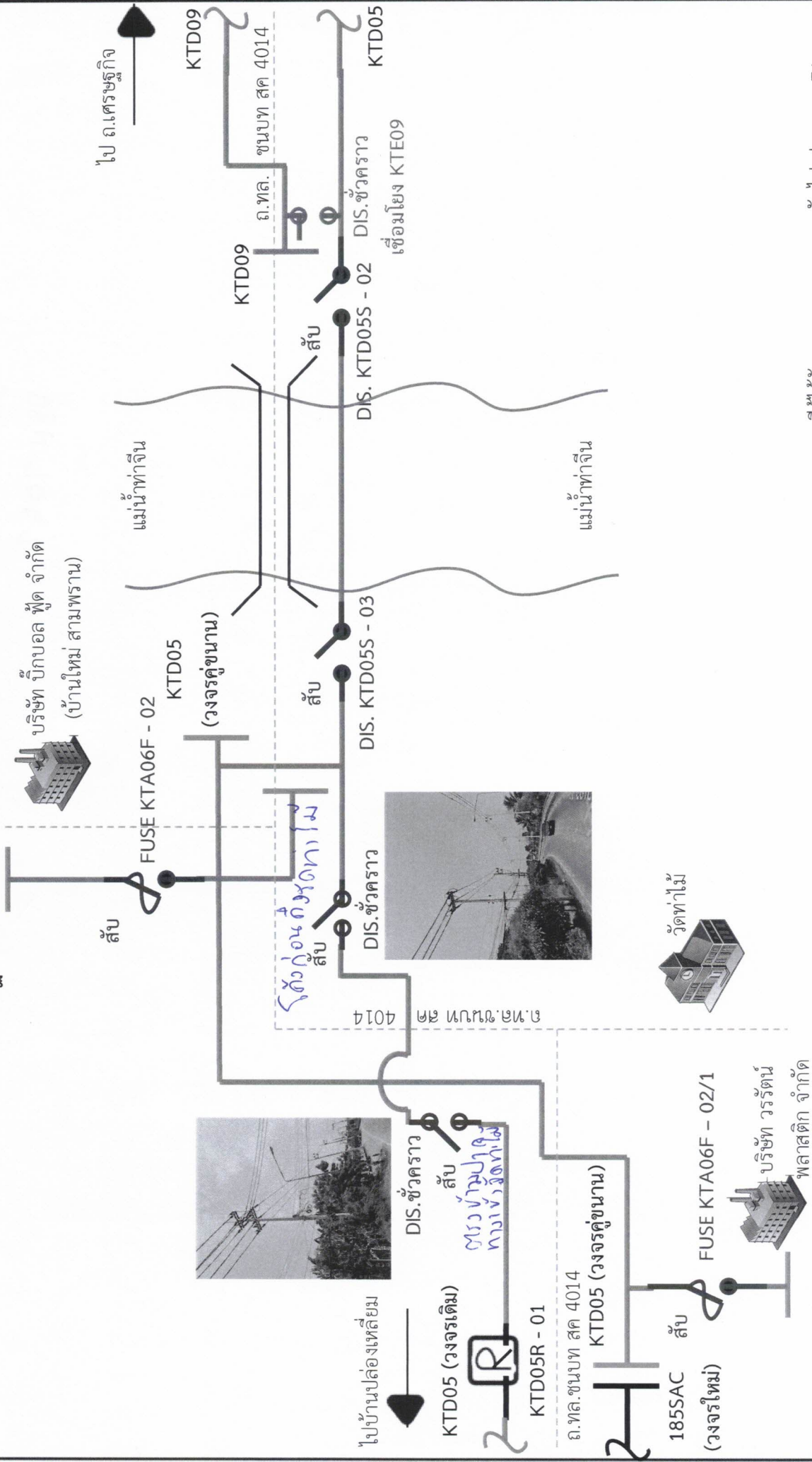
|                        |   |   |                     |                |                   |           |
|------------------------|---|---|---------------------|----------------|-------------------|-----------|
| 1. สถานที่ทำงาน        | สะพานวัดท่าไม้ (KTD05,09)   |   |                     |                |                   |           |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน    | 3 พ.ย. 67   | เวลา  | 08.30 น.            | ถึง            | 17.00 น.          |           |
| 3. ผู้ขอทำงาน          | กฟส.กทบ.  | งานที่ทำ  | ปรับปรุงระบบจำหน่าย |                | ตามใบขอปฏิบัติงาน | 1586/2567 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย |   | นายพิรภัทร โพธิ์พันธุ์  | วันที่              | 29 ตุลาคม 2567 |                   |           |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย   |   |  | วันที่              | 29 ตุลาคม 2567 |                   |           |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย   |   |  | วันที่              | 29 ตุลาคม 2567 |                   |           |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย    | 1. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)<br>2. นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)<br>3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนโชน (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |   |                     |                |                   |           |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์   | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ            | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ                       |
|-----|---|--------------------------------------|----------------------|------|--------------|------------|--------------------------------|
| 1   | ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการ Switching   |                                      |                      |      |              |            |                                |
| 2   | KTD-TP1   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual        |      | KTD          |            | -                              |
| 3   | KTD-TP2   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual        |      | KTD          |            | -                              |
| 4   | KTD05VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | KTD          |            | -                              |
| 5   | KTD07VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | KTD          |            | -                              |
| 6   | KTD09VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | KTD          |            | -                              |
| 7   | OYL-TP1   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual        |      | OYL          |            | -                              |
| 8   | OYL-TP2   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual        |      | OYL          |            | -                              |
| 9   | OYL03VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | OYL          |            | -                              |
| 10  | OYL10VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | OYL          |            | -                              |
| 11  | ย้ายโหลด KTD05 บางส่วน ไปจ่ายจาก OYL10  |                                      |                      |      |              |            |                                |
| 12  | Bypass Recloser บ่อกปลาก้านนอรุณ รหัส KTD05R-01   |                                      |                      |      |              |            |                                |
| 13  | KTD05R-01   | Normal                               | Nonreclosing,GND     |      | สพร.         |            | R บ่อกปลาก้านนอรุณ             |
| 14  | Sw.Bypass   | ปลด                                  | สับ                  |      | สพร.         |            | R บ่อกปลาก้านนอรุณ             |
| 15  | KTD05R-01   | สับ                                  | ปลด                  |      | สพร.         |            | R บ่อกปลาก้านนอรุณ             |
| 16  | OYL10S-10   | ปลด                                  | สับ                  |      | สพร.         | SCADA      | SF6 บางประแดง                  |
| 17  | KTD07S-09   | ปลด,ล๊อคคาน                          | สับ                  |      | กทบ.         |            | SF6 หมู่บ้านวรรณวิจิตร         |
| 18  | KTDBVB-01   | ปลด                                  | สับ                  |      | KTD          |            | - ขนานบัส                      |
| 19  | OYLBVB-01   | ปลด                                  | สับ                  |      | OYL          |            | - ขนานบัส                      |
| 20  | DIS ชั่วคราว KTD05  | สับ                                  | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) |      | กทบ.         |            | DIS ตรงข้ามปากทางเข้าวัดท่าไม้ |
| 21  | KTDBVB-01   | สับ                                  | ปลด                  |      | KTD          |            | - ขนานบัส                      |
| 22  | OYLBVB-01   | สับ                                  | ปลด                  |      | OYL          |            | - ขนานบัส                      |
| 23  | KTD07S-09   | สับ                                  | ปลด,ล๊อคคาน          |      | กทบ.         |            | SF6 หมู่บ้านวรรณวิจิตร         |
| 24  | เมื่อพร้อมดับไฟ   |                                      |                      |      |              |            |                                |
| 25  | DIS ชั่วคราว KTD05  | สับ                                  | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) |      | กทบ.         |            | DIS โค้งก่อนถึงวัดท่าไม้       |
| 26  | KTD05S-03   | สับ                                  | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) |      | กทบ.         |            | DIS เชิงสะพานท่าจีน ฝั่งสพร.   |
| 27  | KTD05S-02   | สับ                                  | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) |      | กทบ.         |            | DIS เชิงสะพานท่าจีน ฝั่งกทบ.   |
| 28  | แจ้ง กฟส.กทบ. ทำการไลน์โหลด ช่วงก่อนข้ามสะพานแม่น้ำท่าจีน - เชิงสะพานท่าจีน ( วงจร KTD05,09) ออกทั้ง 3 เฟส            |                                      |                      |      |              |            |                                |
| 29  | เมื่อ กฟส.กทบ. ทำการไลน์โหลด ช่วงก่อนข้ามสะพานแม่น้ำท่าจีน - เชิงสะพานท่าจีน ( วงจร KTD05,09) ออกทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ |                                      |                      |      |              |            |                                |
| 30  | แจ้ง กฟส.กทบ. ทำการตัด DDE บริเวณก่อนข้ามสะพานแม่น้ำท่าจีน ฝั่งกทบ. ( วงจร KTD05,09) ออกทั้ง 3 เฟส                    |                                      |                      |      |              |            |                                |
| 31  | เมื่อ กฟส.กทบ. ทำการตัด DDE บริเวณก่อนข้ามสะพานแม่น้ำท่าจีน ฝั่งกทบ. ( วงจร KTD05,09) ออกทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ         |                                      |                      |      |              |            |                                |
| 32  | แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ  |                                      |                      |      |              |            |                                |

| ที่                                   | รหัสอุปกรณ์   | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ          | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ                       |
|---------------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|--------------------------------|
| 33                                    | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G1  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 34                                    | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G2  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 35                                    | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G3  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 36                                    | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G4  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 37                                    | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G5  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 38                                    | หลังจากทำการ Test ไฟ Short Ground ครบทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย                          |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 39                                    | แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้   |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 40                                    | KTD-TP1   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | KTD          |            | -                              |
| 41                                    | KTD-TP2   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | KTD          |            | -                              |
| 42                                    | KTD05VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | KTD          |            | -                              |
| 43                                    | KTD07VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | KTD          |            | -                              |
| 44                                    | KTD09VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | KTD          |            | -                              |
| 45                                    | OYL-TP1   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | OYL          |            | -                              |
| 46                                    | OYL-TP2   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | OYL          |            | -                              |
| 47                                    | OYL03VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | OYL          |            | -                              |
| 48                                    | OYL10VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | OYL          |            | -                              |
| ***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก ***** |   |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 49                                    | หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานช่วง ตรงข้ามปากทางเข้าวัดท่าไม้ ถึง โค้งก่อนถึงวัดท่าไม้ แล้วเสร็จ   |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 50                                    | OYL10VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | OYL          |            | -                              |
| 51                                    | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short Ground จุด G5  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 52                                    | หลังจากทำการ ปลด Short Ground ออก พร้อมยืนยันข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย                                |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 53                                    | เมื่อพร้อมจ่ายไฟ  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 54                                    | DIS ชั่วคราว KTD05  | ปลด                                  | สับ                |      | กทบ.         |            | DIS ตรงข้ามปากทางเข้าวัดท่าไม้ |
| 55                                    | OYL10VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | OYL          |            | -                              |
| ***** สิ้นสุด Switching ช่วงสอง ***** |   |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 56                                    | หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงาน แล้วเสร็จ   |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 57                                    | KTD-TP1   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | KTD          |            | -                              |
| 58                                    | KTD-TP2   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | KTD          |            | -                              |
| 59                                    | KTD05VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | KTD          |            | -                              |
| 60                                    | KTD07VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | KTD          |            | -                              |
| 61                                    | KTD09VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | KTD          |            | -                              |
| 62                                    | OYL-TP1   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | OYL          |            | -                              |
| 63                                    | OYL-TP2   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | OYL          |            | -                              |
| 64                                    | OYL03VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | OYL          |            | -                              |
| 65                                    | OYL10VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | OYL          |            | -                              |
| 66                                    | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short Ground จุด G1  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 67                                    | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short Ground จุด G2  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 68                                    | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short Ground จุด G3  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 69                                    | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short Ground จุด G4  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 70                                    | หลังจากทำการ ปลด Short Ground ออก ครบทุกจุด พร้อมยืนยันข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย                      |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 71                                    | เมื่อพร้อมจ่ายไฟ  |                                      |                    |      |              |            |                                |
| 72                                    | แจ้ง กฟส.กทบ. ทำการเชื่อม DDE บริเวณก่อนข้ามสะพานแม่น้ำท่าจีน ผังกทบ. ( วงจร KTD05,09) เข้าทั้ง 3 เฟส |                                      |                    |      |              |            |                                |

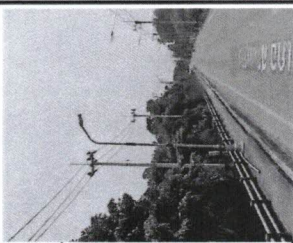
| ที่                                   | รหัสอุปกรณ์   | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ                   | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ                     |
|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------------------|------|--------------|------------|------------------------------|
| 73                                    | เมื่อ กฟส.กทบ. ทำการเชื่อม DDE บริเวณก่อนข้ามสะพานแม่น้ำท่าจีน ฝั่งกทบ. ( วงจร KTD05,09) เข้าทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ |                                      |                             |      |              |            |                              |
| 74                                    | KTD05S-02   | ปลด                                  | สับ                         |      | กทบ.         |            | DIS เชิงสะพานท่าจีน ฝั่งกทบ. |
| 75                                    | KTD05S-03   | ปลด                                  | สับ                         |      | กทบ.         |            | DIS เชิงสะพานท่าจีน ฝั่งสพร. |
| 76                                    | ย้ายโหลด KTD05 บางส่วน คินจาก OYL10   |                                      |                             |      |              |            |                              |
| 77                                    | KTD07S-09   | ปลด,ล๊อคคาน                          | สับ                         |      | กทบ.         |            | SF6 หม้อบ้านวรรณวิจิตร       |
| 78                                    | KTDBVB-01   | ปลด                                  | สับ                         |      | KTD          |            | - ขนานบัส                    |
| 79                                    | OYLBVB-01   | ปลด                                  | สับ                         |      | OYL          |            | - ขนานบัส                    |
| 80                                    | DIS ชั่วคราว KTD05  | ปลด                                  | สับ                         |      | กทบ.         |            | DIS โค้งก่อนถึงวัดท่าไม้     |
| 81                                    | OYL10S-10   | สับ                                  | ปลด                         |      | สพร.         | SCADA      | SF6 บางประแดง                |
| 82                                    | KTDBVB-01   | สับ                                  | ปลด                         |      | KTD          |            | - ขนานบัส                    |
| 83                                    | OYLBVB-01   | สับ                                  | ปลด                         |      | OYL          |            | - ขนานบัส                    |
| 84                                    | KTD07S-09   | สับ                                  | ปลด,ล๊อคคาน                 |      | กทบ.         |            | SF6 หม้อบ้านวรรณวิจิตร       |
| 85                                    | นำ Recloser บ่อดกปลาก้านนอรุณ รหัส KTD05R-01 เข้าระบบ   |                                      |                             |      |              |            |                              |
| 86                                    | KTD05R-01   | ปลด                                  | สับ คง Nonreclosing,ALT,GND |      | สพร.         |            | R บ่อดกปลาก้านนอรุณ          |
| 87                                    | Sw.Bypass   | สับ                                  | ปลด                         |      | สพร.         |            | R บ่อดกปลาก้านนอรุณ          |
| 88                                    | แจ้ง กฟส.กทบ. ทำการเชื่อมโหลดคินเข้าทั้ง 3 เฟส  |                                      |                             |      |              |            |                              |
| 89                                    | KTD-TP1   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto                 |      | KTD          |            | - -                          |
| 90                                    | KTD-TP2   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto                 |      | KTD          |            | - -                          |
| 91                                    | KTD05VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose           |      | KTD          |            | - -                          |
| 92                                    | KTD07VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose           |      | KTD          |            | - -                          |
| 93                                    | KTD09VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose           |      | KTD          |            | - -                          |
| 94                                    | OYL-TP1   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto                 |      | OYL          |            | - -                          |
| 95                                    | OYL-TP2   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto                 |      | OYL          |            | - -                          |
| 96                                    | OYL03VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose           |      | OYL          |            | - -                          |
| 97                                    | OYL10VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose           |      | OYL          |            | - -                          |
| ***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***** |   |                                      |                             |      |              |            |                              |

แผนผังสถานะปัจจุบัน ก่อนดับไฟ บริเวณ สะพานท่าจีน 4 (สะพานวัดท่าไม้) ตั้งแต่ เชิงสะพานฝั่งชอยวิรุณ จนถึง เชิงสะพานฝั่งวัดท่าไม้ เพื่อให้ชุดงาน ผกส.กทบ. ปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบไฟฟ้ารองรับสาย TAC เชื่อมโยงวงจร KTD09 บริเวณ สะพานท่าจีน 4 (สะพานวัดท่าไม้) วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 3 พ.ย. 2567 เวลา 8.30 - 17.00 น.

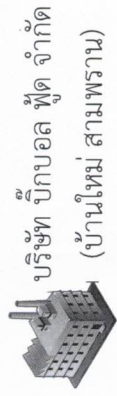


หมายเหตุ มีผู้ได้รับผลกระทบจากการดับไฟ ประมาณ 71 ราย

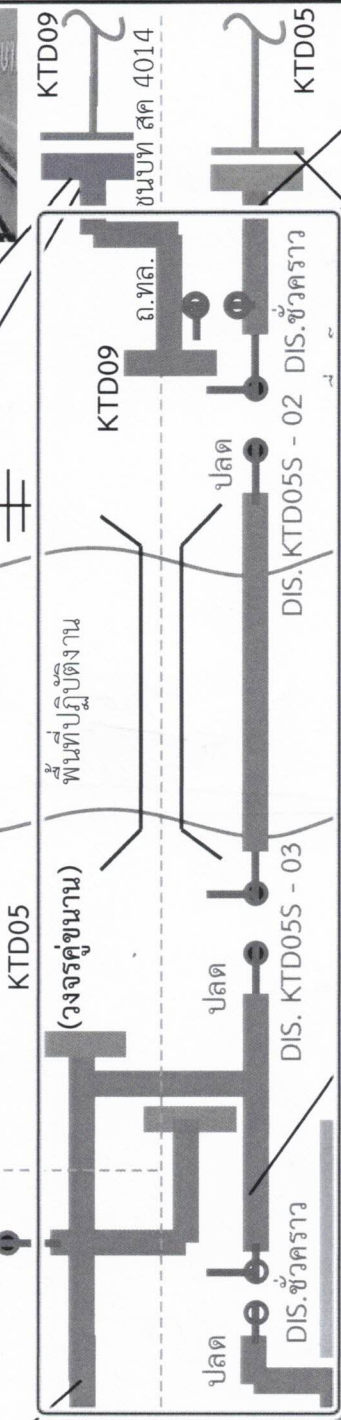
แผนผังสถานะปัจจุบัน หลังตัดไฟ บริเวณ สะพานท่าจีน 4 (สะพานวัดท่าไม้) ตั้งแต่ เชียงสะพานฝั่งชอยวิรุณ จนถึง เชียงสะพานฝั่งวัดท่าไม้ เพื่อให้ชุดงาน ผกส.กทบ. ปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบไฟฟ้ารองรับสาย TAC เชื่อมโยงวงจร KTD09 บริเวณ สะพานท่าจีน 4 (สะพานวัดท่าไม้) วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 3 พ.ย. 2567 เวลา 8.30 - 17.00 น.



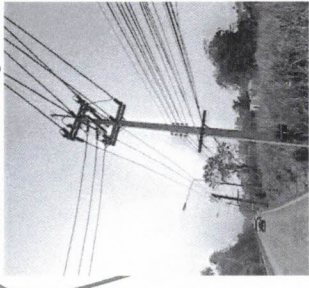
ให้ชุดปฏิบัติงานหอท่อไลน์  
ปลดสายแรงสูง



จุด SHORT GROUND  
(จุด G.3)

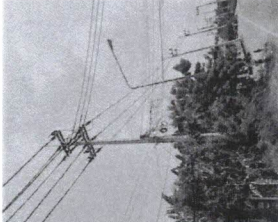


ให้ชุดปฏิบัติงานหอท่อไลน์  
ปลดสายแรงสูง / ขยับงานกับสะพาน  
ไม้แนวทิศ



จุด SHORT GROUND (จุด G.4)

จุด SHORT GROUND (จุด G.1)



ไปบ้านปล่องเหลี่ยม

DIS. ชั่วคราว  
ปลด

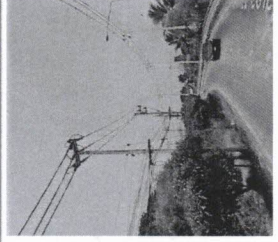
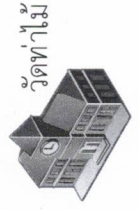
KTD05 (วงจรเดิม)  
KTD05R - 01  
ถ. ทล. ชนบท สค 4014

KTD05 (วงจรคู่ขนาน)

185SAC (วงจรใหม่)  
FUSE KTA06F - 02/1



พื้นที่ตัดไฟ



จุด SHORT GROUND (จุด G.2)

แม่น้ำท่าจีน

หมายเหตุ มีผู้ได้รับผลกระทบจากการตัดไฟ ประมาณ 71 ราย