



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทย์ขอตัดไฟ

เลขที่ วันที่

ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมโหดทอง ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)

ชื่อผู้ส่ง นายสันติ ไชสะอาด ตำแหน่ง ทพ.คพ.

ด้วย ก.ปบ.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า อ่างทอง ๒ - บางปลาหมอ เพื่อให้ส่วนที่เกี่ยวข้องจ่ายไฟ AC Withstand Test สายส่ง ๑๑๕ เควี สถานีฯ สุพรรณบุรี ๒

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
1	115 เควี	25 ส.ค.65	09.00 น.	16.30 น.	AC Withstand Test	ATB03YB-01,02	BAM02YB-01

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายสิทธิชัย หอระตะ ตำแหน่ง ชพ.คพ โทร. ๐๘๙-๘๙๒๔๕๖๒

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายศรายุทธ เดชาฤทธิ์ ตำแหน่ง โทร. ๐๘๑-๙๔๑๓๗๑๕

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคพ.) กพก.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคพ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง 115 KV จาก ATB03YB-01,02 ถึง BAM02YB-01

ในวันที่ 25 ส.ค. 65 ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่ 1222/65.

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ วงจร/หม้อแปลง จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ วงจร/หม้อแปลง จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อนุรักษ์ เพ็ญอยู่ ประสานงานการขอตัดไฟกับ กชอ.ราชภัฏ ราชภัฏ

(นายอนุรักษ์ เพ็ญอยู่)
๒๐ ก. ๔ พ.ค. ๖๕

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ ก.ปบ.(คพ)

เรียน ผจก..... กพจ.คพ., กพจ.ปบจ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ 2 แผ่น

แผนผังแนบ 3 แผ่น

ผจพ. 1 (สถานีฯ BAM)

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ 08.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน

AC Withstand Test สายส่ง 115 เควี สถานีฯ สุพรรณบุรี 2

2. กำหนดวันที่ทำงาน

25-ส.ค.-22 ระหว่าง 09.00 น. ถึง 16.30 น.

3. ผู้ขอทำงาน

กปน.(ก3) งานที่ทำ AC Withstand Test สายส่ง 115 เควี SPB ตามใบขอปฏิบัติงาน 1222/2565

4. เตรียมการสวิตชิงโดย

นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง วันที่ 24 สิงหาคม 2565

5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

6. อนุมัติสวิตชิงโดย

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

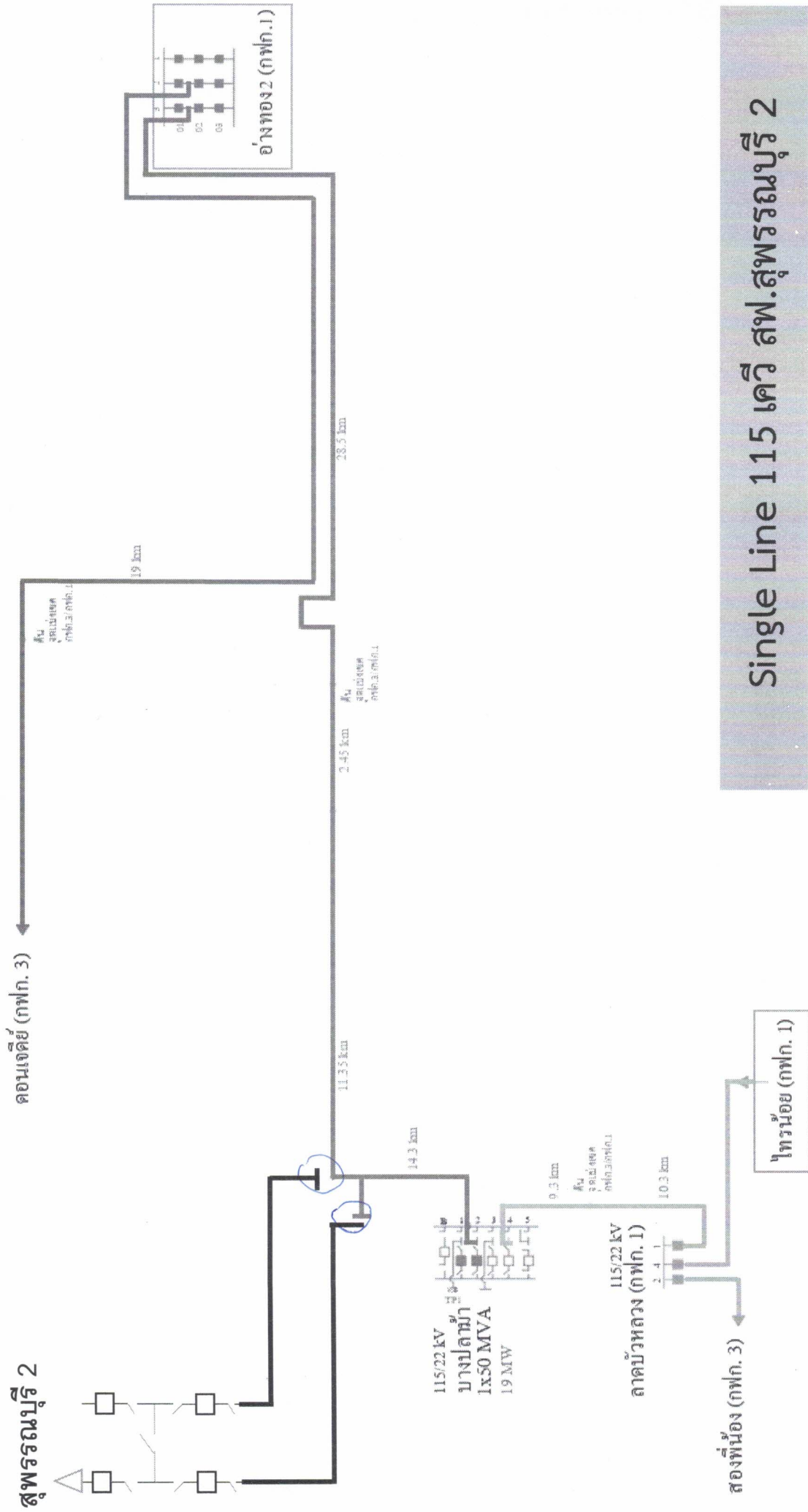
7. สั่งทำสวิตชิงโดย

1. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร,นายศักดิ์สิทธิ์ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโชน (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	งานที่ทำ : 1.ดับไฟสายส่ง 115 เควี ตั้งแต่สถานีฯ อ่างทอง 2 (กฟก.1) - สถานีฯ บางปลาม้า						
2	2.เชื่อมสายส่ง 115 เควี สถานีฯ สุพรรณบุรี 2						
3	3.AC Withstand Test สายส่ง 115 เควี สถานีฯ สุพรรณบุรี 2 (2 ชั่วโมง)						
4	4.หลังจาก AC Withstand Test สายส่ง 115 เควี สถานีฯ สุพรรณบุรี 2 ครบ 2 ชั่วโมง ทำการปลดสายส่งออก						
5	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
6	ย้ายโหลดสถานีฯ บางปลาม้า ไปรับไฟจากสถานีฯ ลาดบัวหลวง (กฟก.1)						
7	BAM02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM	-	
8	LBL01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟก.1	-	
9	ATB03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟก.1	-	
10	ตรวจสอบใบมีด 115 เควี สถานีฯ บางปลาม้า รหัส BAM04YS-01,02 ให้สับอยู่						
11	OFF ATS สถานีฯ บางปลาม้า						
12	BAM04YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Reclose		BAM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
13	BAM02YB-01	สับ	ปลด		BAM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
14	BAM02YS-01	สับ	ปลด		BAM	-	ใบมีด 115 เควี
15	BAM02YS-02	สับ	ปลด		BAM	-	ใบมีด 115 เควี
16	เมื่อพร้อมดับไฟ						
17	ATB03YB-01	สับ	ปลด		กฟก.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
18	ATB03YB-02	สับ	ปลด		กฟก.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
19	ATB03YS-01	สับ	ปลด		กฟก.1	-	ใบมีด 115 เควี
20	ATB03YS-02	สับ	ปลด		กฟก.1	-	ใบมีด 115 เควี
21	ATB03YS-03	สับ	ปลด		กฟก.1	-	ใบมีด 115 เควี
22	ATB03YS-04	สับ	ปลด		กฟก.1	-	ใบมีด 115 เควี
23	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ พร้อมลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย						
24	BAM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM	-	
25	LBL01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟก.1	-	
26	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ Hotline 115 kV เชื่อมสายส่ง 115 เควี สถานีฯ สุพรรณบุรี 2 ทั้ง 2 จุดได้ (ตามใบขอฯ เลข)						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****							
27	หลังจาก Hotline 115 kV เชื่อมสายส่ง 115 เควี สถานีฯ สุพรรณบุรี 2 ทั้ง 2 จุดแล้วเสร็จ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ AC Withstand Test สายส่ง 115 เควี สถานีฯ สุพรรณบุรี 2 (2 ชั่วโมง)						
29	BAM02YS-01	ปลด	ล๊اب		BAM		- ไบมีด 115 เควี
30	BAM02YS-02	ปลด	ล๊اب		BAM		- ไบมีด 115 เควี
31	BAM02YB-01	ปลด	ล๊اب คง "OFF" Reclose		BAM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
32	หลังจาก AC Withstand Test สายส่ง 115 เควี สถานีฯ สุพรรณบุรี 2 ครบ 2 ชั่วโมง ได้ปกติ ทำการปลดสายส่งออก						
33	BAM02YB-01	ล๊اب	ปลด		BAM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
34	BAM02YS-01	ล๊اب	ปลด		BAM		- ไบมีด 115 เควี
35	BAM02YS-02	ล๊اب	ปลด		BAM		- ไบมีด 115 เควี
36	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ พร้อมลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย						
37	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ Hotline 115 kV ปลดสายส่ง 115 เควี สถานีฯ สุพรรณบุรี 2 ทั้ง 2 จุดได้						
38	หลังจาก Hotline 115 kV ปลดสายส่ง 115 เควี สถานีฯ สุพรรณบุรี 2 ทั้ง 2 จุด แล้วเสร็จ						
39	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
40	BAM02YS-01	ปลด	ล๊اب		BAM		- ไบมีด 115 เควี
41	BAM02YS-02	ปลด	ล๊اب		BAM		- ไบมีด 115 เควี
42	ATB03YS-01	ปลด	ล๊اب		กฟภ.1		- ไบมีด 115 เควี
43	ATB03YS-02	ปลด	ล๊اب		กฟภ.1		- ไบมีด 115 เควี
44	ATB03YS-03	ปลด	ล๊اب		กฟภ.1		- ไบมีด 115 เควี
45	ATB03YS-04	ปลด	ล๊اب		กฟภ.1		- ไบมีด 115 เควี
46	ATB03YB-01	ปลด	ล๊اب คง "OFF" Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
47	ATB03YB-02	ปลด	ล๊اب		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
48	ย้ายโหลดสถานีฯ บางปลาม้า กลับจากสถานีฯ ลาดบัวหลวง (กฟภ.1)						
49	LBL01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1		-
50	BAM02YB-01	ปลด	ล๊اب คง "OFF" Reclose		BAM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
51	BAM04YB-01	ล๊اب	ปลด		BAM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
52	ON ATS สถานีฯ บางปลาม้า						
53	BAM02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		-
54	LBL01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		-
55	ATB03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		-
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							

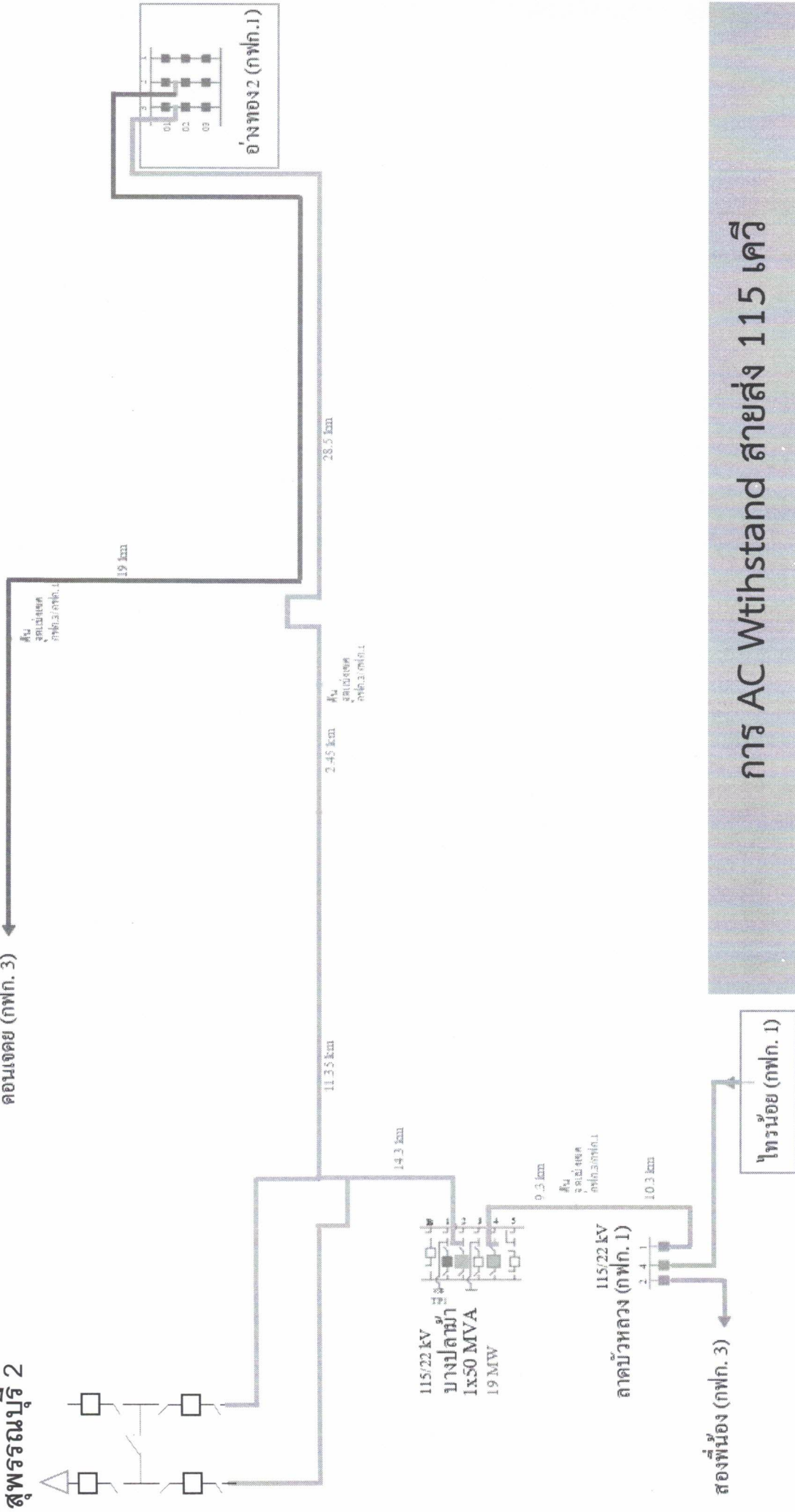
สุพรรณบุรี 2



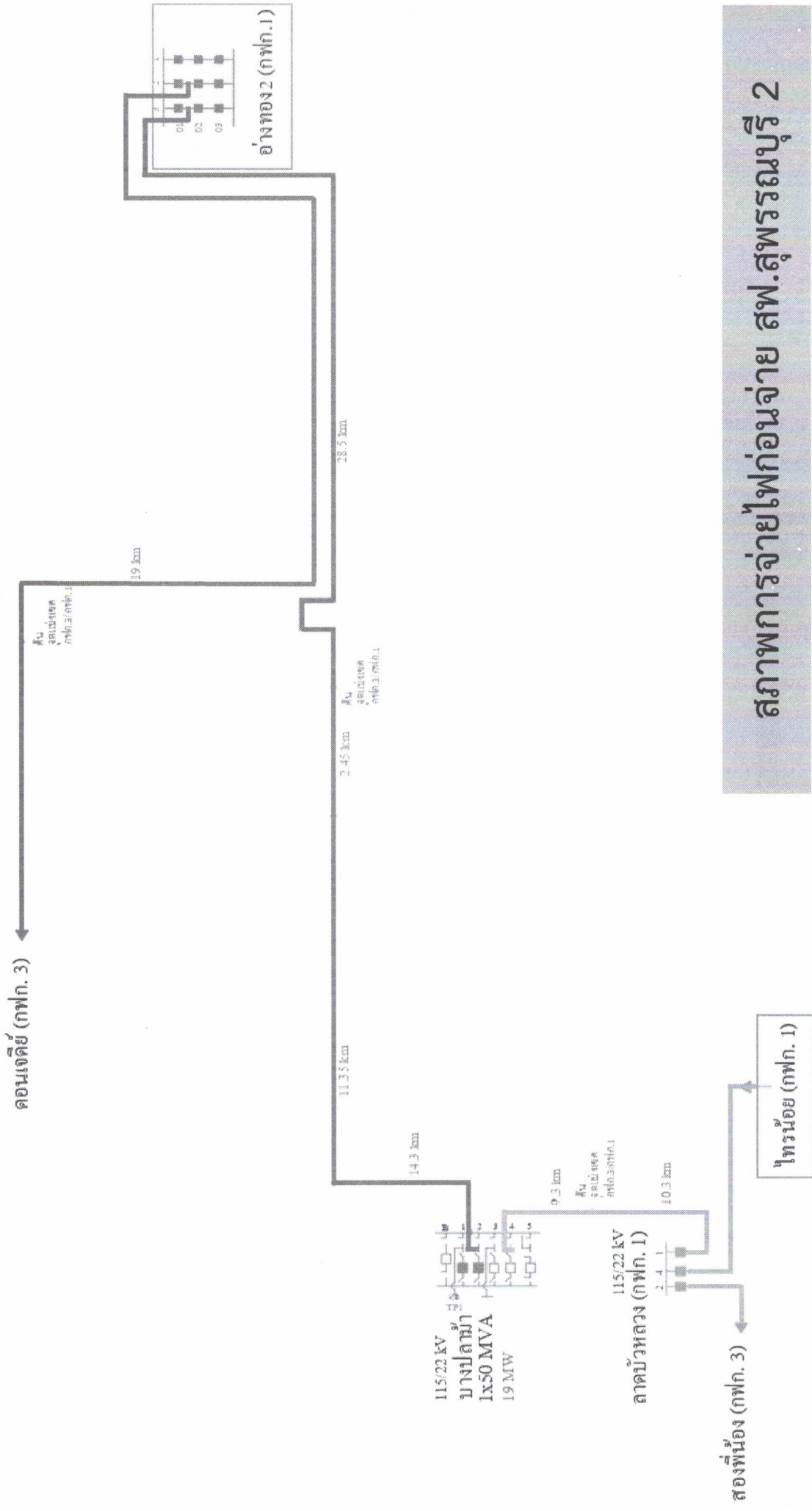
Single Line 115 เควี สุพรรณบุรี 2

สุพรรณบุรี 2

คอนเดียนซ์ (กฟก. 3)



การ AC Withstand สายส่ง 115 เควี



สามารถจ่ายไฟก่อนจ่าย สฟ.สุพรรณบุรี 2



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กกค.(ก๓) ถึง กปบ.(ก๓)
เลขที่ ก.๓ กกค.(จค) ๖๕๐๘ / ๒๕๖๕ วันที่
เรื่อง แจ้งแผน AC Withstand Test งานก่อสร้างสายส่งระบบ ๑๑๕ เควี Cut & Turn (สถานีอ่างทอง๒ - สถานีบางปลาหมอ) - สถานีสุพรรณบุรี๒ จ.สุพรรณบุรี

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ตามหนังสือเลขที่ ก.๓ กกค.(จค) ๒๐๙๕/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๒ ก.ค. ๒๕๖๕ ผวบ.(ก๓) อนุมัติให้จัดประชุมเตรียมความพร้อม AC Withstand Test งานจ้างเหมาก่อสร้างสายส่งระบบ ๑๑๕ เควี Cut & Turn (สถานีอ่างทอง๒ - สถานีบางปลาหมอ) - สถานีสุพรรณบุรี๒ นั้น

มติในที่ประชุมวาระที่ ๒ กำหนดวัน AC Withstand Test สายส่งระบบ ๑๑๕ เควี บริเวณดังกล่าว ในวันที่ ๒๕ ส.ค. ๒๕๖๕ เพื่อให้การดำเนินการ AC Withstand Test เป็นไปตามแผนงาน กกค.(ก๓) จึงขอแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องดำเนินการ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

9/10/25 ๒๕ ๒๐ ๖๕

(ว่าที่ร้อยตรี พงษ์ศักดิ์ ตีคำ)
กกค.(ก๓) รักษาการแทน อกค.(ก๓)

อก.วว.(ก๓)

ที่ ก.๓ กกค.(จค) ๖๕๐๘/๒๕๖๕

เรียน ผจก.กฟจ.สพ.

เพื่อโปรดทราบ และแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้อง
ดำเนินการต่อไป

9/10/25 ๒๕ ๒๐ ๖๕

(ว่าที่ร้อยตรี พงษ์ศักดิ์ ตีคำ)
กกค.(ก๓) รักษาการแทน อกค.(ก๓)