



# วิทยุขอตัดไฟ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.สพ.ร.(ป.บ.) 2321

ชื่อผู้รับ นายถกพงษ์ วงศ์พันทา

ชื่อผู้ส่ง นายสถิตย์ เรืองจ้อย

วันที่ ๑๓ พค. ๒๕๖๒

ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก.๓)

ตำแหน่ง ร.จก.(ท.)ปฏิบัติงานแทนผจก.กฟอ.สามพราน

ด้วยการไฟฟ้า สามพราน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อ เปลี่ยน Dis เป็น SF๖ ตามแผนผังสังเขป  
แนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SAC๐๒	๑๓ พค. ๖๒	๐๘.๓๐	๑๖.๓๐	เปลี่ยนDisเป็นSF๖	PMB๖S-๐๔		นายวัลลภ สุวรรณศรี ๐๘๙-๘๘๔๖๒๕๙
๒	SAU๐๒	๑๔ พค. ๖๒			เปลี่ยนDisเป็นSF๖	PMB๑๐S-๑๓		
๓	SAU๐๒	๑๕ พค. ๖๒			เปลี่ยนDisเป็นSF๖และย้ายจุดจัม	PMB๑๐S-๑๒		
๔	SAB๑๐	๑๖ พค. ๖๒			F๒ มา F๗ เปลี่ยนDisเป็นSF๖	SAB๘S-๐๔		

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ไฟ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวัลลภ สุวรรณศรี ตำแหน่ง พชง.๗ โทร. ๐๘๙-๘๘๔๖๒๕๙

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสขำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสขำรุด  ไม่มีโอกาสขำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ (นายสถิตย์ เรืองจ้อย)

ตำแหน่ง ร.จก.(ท.)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.สามพราน

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ประสานงานการขอตัดไฟกับ

( )

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.บ.บ.(คฟ.)

เรียน ผจก. อ.ก.บ.บ.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิชชิง แผ่น

แผนผังแนบ แผ่น

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

ผจก. (สถานี )

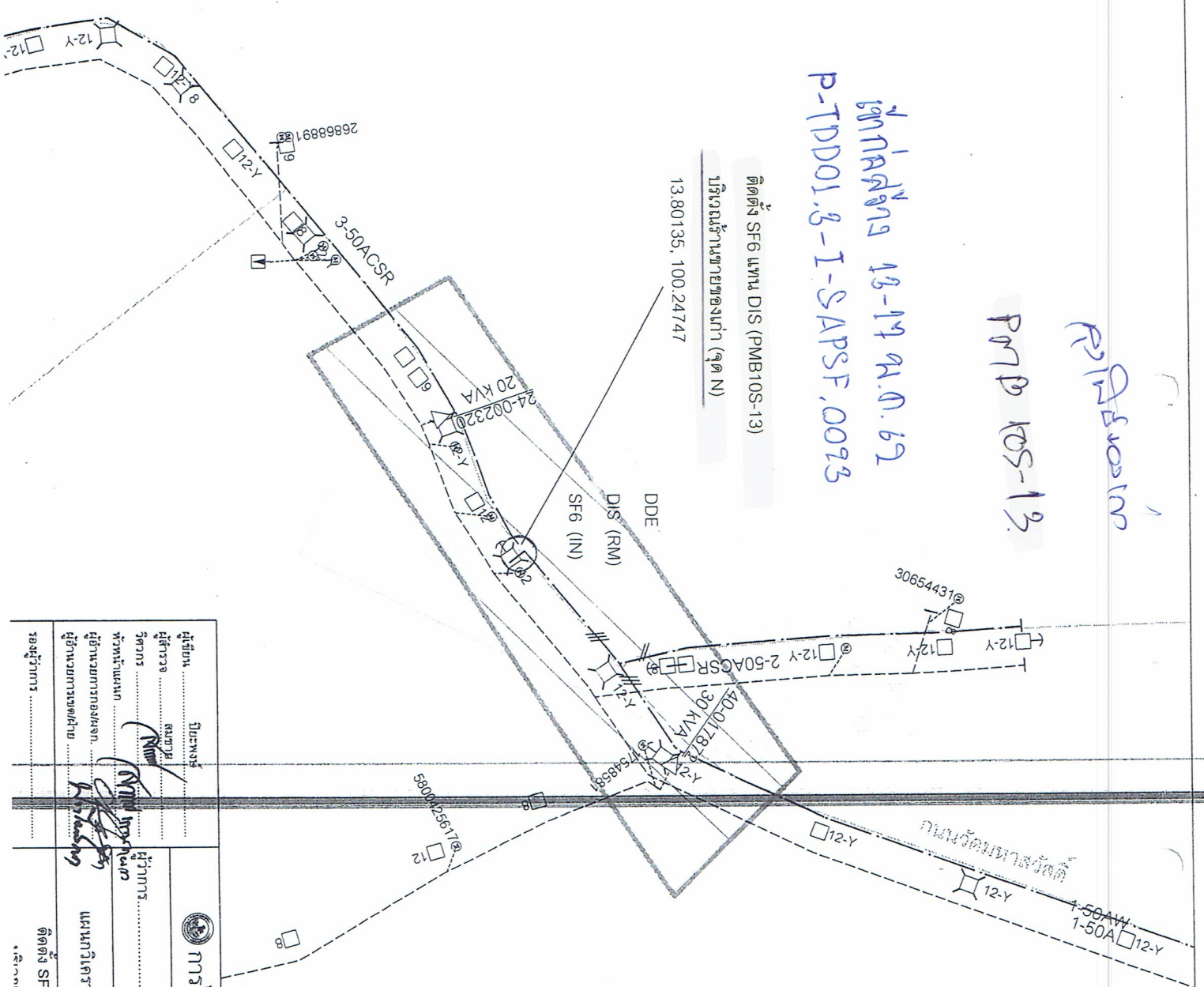
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์  
นครปฐม ตั้งแต่เวลา น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



PMB10S-13

PMB 10S-13

ติดตั้ง SF6 แทน DIS (PMB10S-13)  
บริเวณร้านขายของเก่า (จุด N)  
13.80135, 100.24747



สัญลักษณ์	รายการ	จำนวน
■	เสาถนน	1 เมตร
□	เสาถนน คอนกรีต	1 ต้น
⌋	เสาตัดโคมไฟถนน	1 ต้น
—	สายแรงสูง 115 KV ชนิด	50 SAC
—	สายแรงสูง 22.33 KV ชนิด	27 ต้น
—	สายแรงต่ำ ชนิด	1 ต้น
→	หมอบ	1 ต้น
⌋	สัฟฟ้า 20-21 KV, 10 KA	1 ต้น
⌋	สายล่อฟ้า 60x60x5 MM, 2 M	3 ต้น
⌋	Disconnecting Switch	1 ต้น
⌋	Load Break SFB 22 KV, 600 A	1 ต้น
⌋	Load Break	1 ต้น
⌋	Dropout Fuse	1 ต้น
⌋	หม้อแปลง	1 เครื่อง
⌋	Capacitor	1 ต้น
⌋	Recloser	1 ต้น

ผู้เขียน	นายสมชาย	ผู้ตรวจสอบ	นายสมชาย
ผู้สำรวจ	นายสมชาย	ผู้พิจารณา	นายสมชาย
วิศวกร	นายสมชาย	ผู้ดำเนินการ	นายสมชาย
หัวหน้าแผนก	นายสมชาย	ผู้ควบคุมการก่อสร้าง	นายสมชาย
ผู้ควบคุมการก่อสร้าง	นายสมชาย	ผู้ดำเนินการก่อสร้าง	นายสมชาย
ผู้ดำเนินการก่อสร้าง	นายสมชาย		

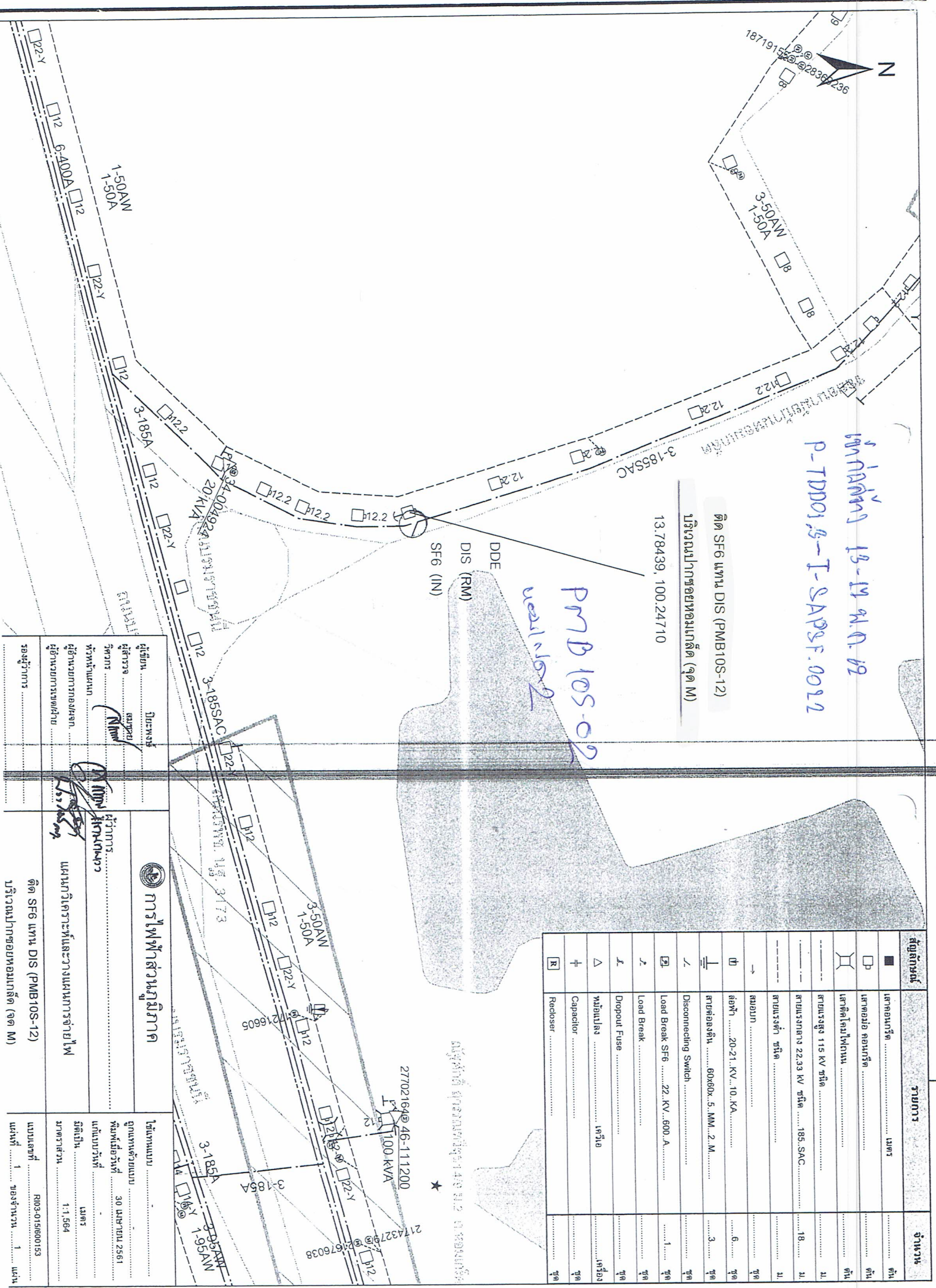
**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**

แผนกวิศวกรรมและวางแผนการจ่ายไฟ

ติดตั้ง SF6 แทน DIS (PMB10S-13)

แบบร่างที่ R103-015800175

หน้า 1 จากจำนวน 1 หน้า



13-19 ก.ค. 62  
 P-TDD01S-T-SAPSF.0012

ติด SF6 แทน DIS (PMB10S-12)  
 บริเวณปากซอยหอมเกตุ (จุด M)

13.78439, 100.24710

สัญลักษณ์	รายการ	จำนวน
■	เสาอากาศ	1 ต้น
□	เสาหลอด หลอดรัศมี	1 ต้น
⊞	เสาติดโคมไฟถนน	1 ต้น
—	สายแรงสูง 115 KV ชนิด	11
—	สายแรงกลาง 22.33 KV ชนิด	18
—	สายแรงต่ำ ชนิด	11
→	หมอบอก	1 ชุด
⊥	เสาฟ้า 20-21 KV, 10 KA	6
⊥	สายคล้องดิน 60x60x.5 MM, 2 M	3
⌋	Disconnecting Switch	1 ชุด
⌋	Load Break SF6 22 KV, 500 A	1
⌋	Load Break	1 ชุด
⌋	Dropout Fuse	1 ชุด
⌋	หม้อแปลง	1 เครื่อง
+	Capacitor	1 ชุด
⊞	Recloser	1 ชุด

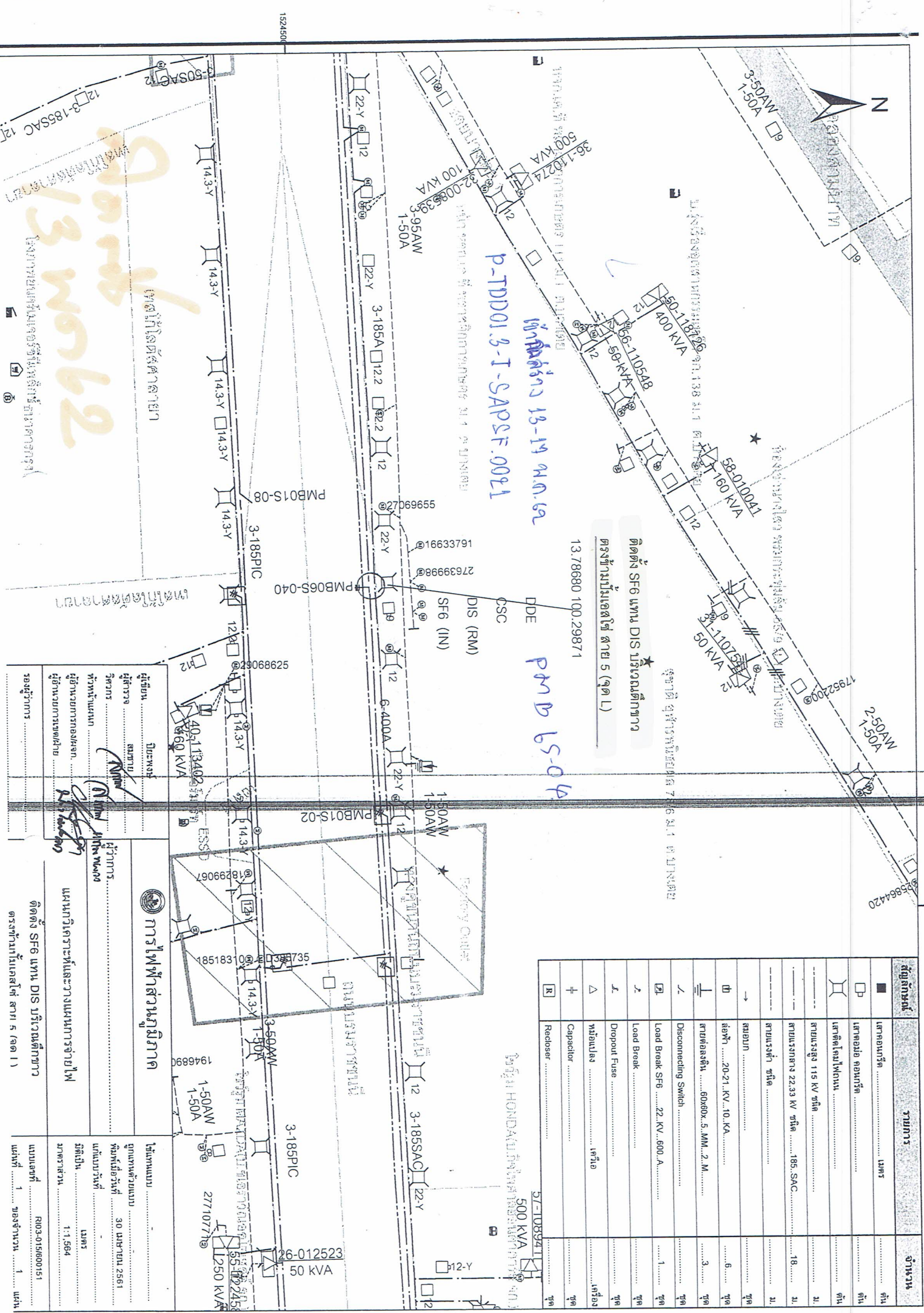
**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**

ผู้เขียน: ปิยะพงษ์ สมบูรณ์  
 ผู้สำรวจ: สมบูรณ์ สมบูรณ์  
 วิศวกร: ปิยะพงษ์ สมบูรณ์  
 หัวหน้าแผนก: ปิยะพงษ์ สมบูรณ์  
 ผู้อำนวยการกองช่าง: ปิยะพงษ์ สมบูรณ์  
 ผู้อำนวยการส่วนช่าง: ปิยะพงษ์ สมบูรณ์  
 รองผู้ว่าการ: ปิยะพงษ์ สมบูรณ์

ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี: ปิยะพงษ์ สมบูรณ์  
 ผู้อำนวยการกองช่าง: ปิยะพงษ์ สมบูรณ์

แผนกวิศวกรรมและวางแผนการจ่ายไฟ  
 ติด SF6 แทน DIS (PMB10S-12)  
 บริเวณปากซอยหอมเกตุ (จุด M)

ใบทาบหมาย: .....  
 ฎกระทรวงฉบับที่ 30 มีผลใช้บังคับ 2561  
 แก้ไขเพิ่มเติม: .....  
 มีผลใช้บังคับ: 1-1-564  
 มาตราสาร: .....  
 หมายเลข: .....  
 หมายเลขที่: RM3-015600153  
 หน้า: 1 ของจำนวน 1 หน้า



สัญลักษณ์	รายการ	จำนวน
■	เสาถนนรถ	11 เมตร
□	เสาถนนรถ กอนกรีต	1 ต้น
⌋	เสาตีโหลไฟถนน	1 ต้น
⌋	สายแรงสูง 115 KV ชนิด	21.1
⌋	สายแรงกลาง 22.33 KV ชนิด	185.5 SAC
⌋	สายแรงต่ำ ชนิด	18
→	สายบอก	11.1
⌋	สายบอก	6
⌋	สายบอก 20-21 KV, 10 KA	3
⌋	สายไฟลงดิน 60x60x.5 MM, 2 M	3
⌋	Disconnecting Switch	1
⌋	Load Break SFB 22 KV, 600 A	1
⌋	Load Break	1
⌋	Dropout Fuse	1
⌋	หม้อแปลง	1
⌋	Capacitor	1
⌋	Recloser	1

**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**

ผู้เขียน: ปิยะพงษ์ สมชาย  
 ผู้สำรวจ: สมชาย สมชาย  
 วิศวกร: สมชาย สมชาย  
 หัวหน้าแผนก: สมชาย สมชาย  
 ผู้อำนวยการ: สมชาย สมชาย  
 ผู้ประสานงานเขต/ฝ่าย: สมชาย สมชาย

ติดตั้ง SF6 แทน DIS บริเวณตึกขาว  
 ตรงข้างบ้านโมเดิร์นไฮ สกาย 5 (จุด 1)

แบบพิมพ์: R003-015600151  
 วันที่: 1 ของจำนวน: 1 หน้า

