



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.สค.๒(ปน.) ๖๓๔ /๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา
ชื่อผู้ส่ง นายสมพงษ์ ไทลงาม

วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟล.สค.๒(บ้านแพ้ว)

ด้วยการไฟฟ้า กฟล.สค.๒(บ้านแพ้ว) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ตัดเคเบิ้ลแรงสูง เมนไลน์พิดเคอร์ ๒ /พิดเคอร์ ๘ สถานีไฟฟ้า
สมุทรสาคร ๕ เพื่อให้แขวงทางหลวงใช้ปั่นจั่นตอกเสาเข็ม งานขยายทางแนวคู่พระรามสอง บริเวณข้าง สภ.บางโทรัด อ.เมือง จ.สมุทรสาคร
(ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	๒ สค.๕	วันอาทิตย์ที่	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ตัดเคเบิ้ลแรงสูง ๒๒ เควี.เพื่อให้ปั่นจั่น	เบรกเกอร์พิด	SF.๖ SME ๒S-๐๖	นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา ๐๘๑-๘๓๐๒๓๖๖
๒.	๘ สค.๕	๑๗ มี.ค. ๒๕๖๒			ตอกเสาเข็ม	เคอร์ ๒ และ พิดเคอร์ ๘	SF.๖ BNP ๒S-๑๐ (ตรงข้ามเจริญโภค ภัณฑ์ SF.๖ SME ๐๘S-๐๒ (ข.ข้าง สภ.บางโทรัด)	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) หมู่ ๓ ต.บางโทรัด

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายศักดิ์ชัย จันทนภานุวิบูลย์ ตำแหน่ง หล.ปบ. โทร. ๐๘๑-๘๒๐๕๐๓๑

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิ้ลใยแก้วนำแสงของ กฟล. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิ้ลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิ้ลใยแก้วนำแสง

(นายสมพงษ์ ไทลงาม)

ตำแหน่ง ผจก.กฟล.สค.๒ (บ้านแพ้ว)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟล.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ พิดเคอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ พิดเคอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ประสานงานการขอตัดไฟกับ

()

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.

อก.บช.(ก.๓), อก.รว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง แผ่น

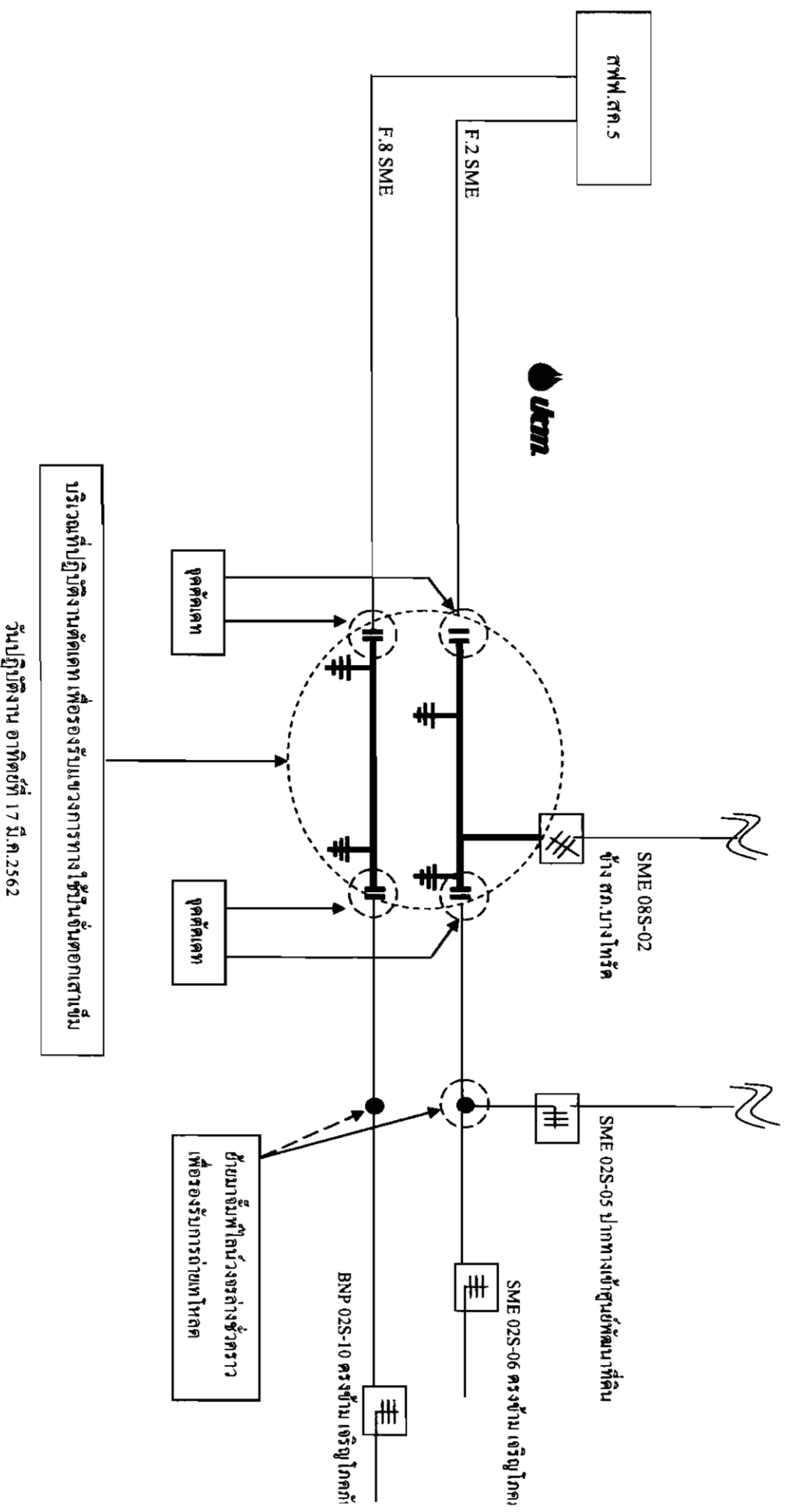
แผนผังแนบ แผ่น

ผจก. (สถานี

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

...แผนผัง Single line Diagram แสดงพื้นที่ฟ้าดับ พร้อมระบุจุด Short Ground หน้า/หลัง จุดปฏิบัติงาน



— เส้นทึบแสดงพื้นที่ดับฟ้าปฏิบัติงาน
 ⚡ ตำแหน่งจุดช็อตกราวด์