



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.นธ.(ปน.) ๑๒๖๖ /๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา
ชื่อผู้ส่ง นายวรวิทย์ วัลลภวิสุทธิ์

วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) กฟจ.นครปฐม

ด้วยการไฟฟ้า กฟจ.นครปฐม จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เปลี่ยนสายแรงสูง สถานีไฟฟ้า นครปฐม ๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	NPU01	23 พฤษภาคม 2562	08.00 น.	17.00 น.	เปลี่ยนสายแรงสูงจากสายเปลือย เป็น Sac 185 Sq.mm. บริเวณ หน้าร้าน ตึกตา - หน้าโรงแร่	Dis ชั่วคราว หน้าร้านตึกตา	Dis ชั่วคราว โรงแร่	นายพรมแดน สุทธิงาม ชม.ปบ.กฟจ.นธ ๐๖๕-๕๑๘๒๔๒๘
๒.	NPU06					DDE หน้าบีม NGV	DDE ตรงข้ามบีม บางจาก	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บริเวณ หน้าร้านตึกตา - หน้าโรงแร่
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายชัยยศ โพธิ์รัตน์ ตำแหน่ง วิศวกร กฟจ.นครปฐม โทร ๐๘๔-๖๖๘๕๔๓๓
พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟก. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.ก.ร.ส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)
๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

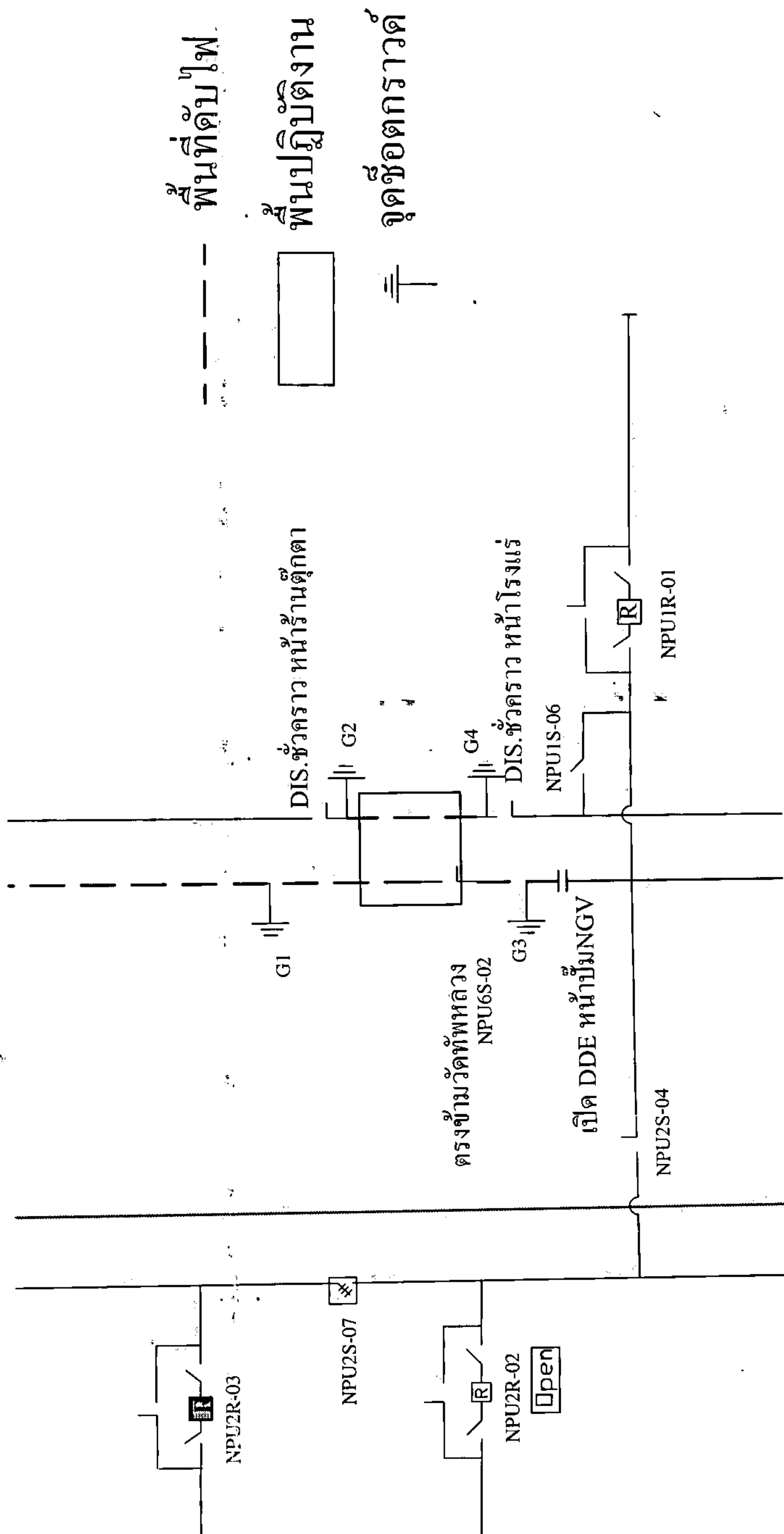
(นายวรวิทย์ วัลลภวิสุทธิ์)
ตำแหน่ง รจก.(ท) กฟจ.นครปฐม

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก.๓
เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ.....

สำหรับผู้อนุมัติ
ที่ ก.๓ ก.บ.บ.(คฟ.)
เรียน ผจก.....
อก.บ.ช.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง..... แผ่น
แผนผังแนบ..... แผ่น
ผจก..... (สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



พื้นที่ดับไฟ

พื้นที่ปฏิบัติงาน

จุดต่อกราวด์

DIS.ชั่วคราว หน้าร้านตู้กด

DIS.ชั่วคราว หน้าโรงแร่

ตรงข้ามวัดที่พหุลวง
NPU6S-02

เปิด DDE หน้าขั้ว NGV

NPU2R-03

NPU2S-07

NPU2R-02

Open

NPU2S-04

NPU1S-06

NPU1R-01

G2

G4

G1

G3