



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.3 ดบ.(ปบ) 29/2568

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณรัชต์

ชื่อผู้ส่ง นายสมบัติ ยศศักดิ์ศรี

วันที่ 8 ม.ค. 2568

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก3)

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

ด้วย กฟอ.เดิมนางนางนวช. ขอตัดไฟเพื่อให้ บ.บริษัทแอนไฮด์ เพาเวอร์ จำกัด ปฏิบัติงานก่อสร้างสายส่ง ๑๑๕ เควี ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน 1 แผ่น ดังนี้

ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
DBA 05	21 ม.ค. 68	08.30 น.	17.00 น.	พาดสายส่ง ๑๑๕ เควี บริเวณแยกบ้านยางนอน	จุดตัดเคต จุด A (ฮล.สุพรรณบุรี)	จุดตัดเคต จุด B (ฮล.สุพรรณบุรี)	นายอำนวยการ กิตติโพธิ์นันท์ วศก.9 กรย. (ก3) 086-2691259
DBA 06	21 ม.ค. 68	08.30 น.	17.00 น.		DBA6S-02 โรงกลึงนางบวช	DBA6S-03 หน้าขนส่งเดิมบาง	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) -

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวรวิทย์ ศรีศักดิ์ ตำแหน่ง ขผ.ปบ โทร. 080-847-6904

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ 3.1 เริ่มต้น Lat : ...14.810169... Long: ...100.118359.....

3.2 สิ้นสุด Lat : ... 14.831561... Long: ... 100.113688.....

ลงชื่อ.....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

(นายสมบัติ ยศศักดิ์ศรี)

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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ.....

(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.....

อก.บช.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง.....แผ่น

แผนผังแนบ.....แผ่น

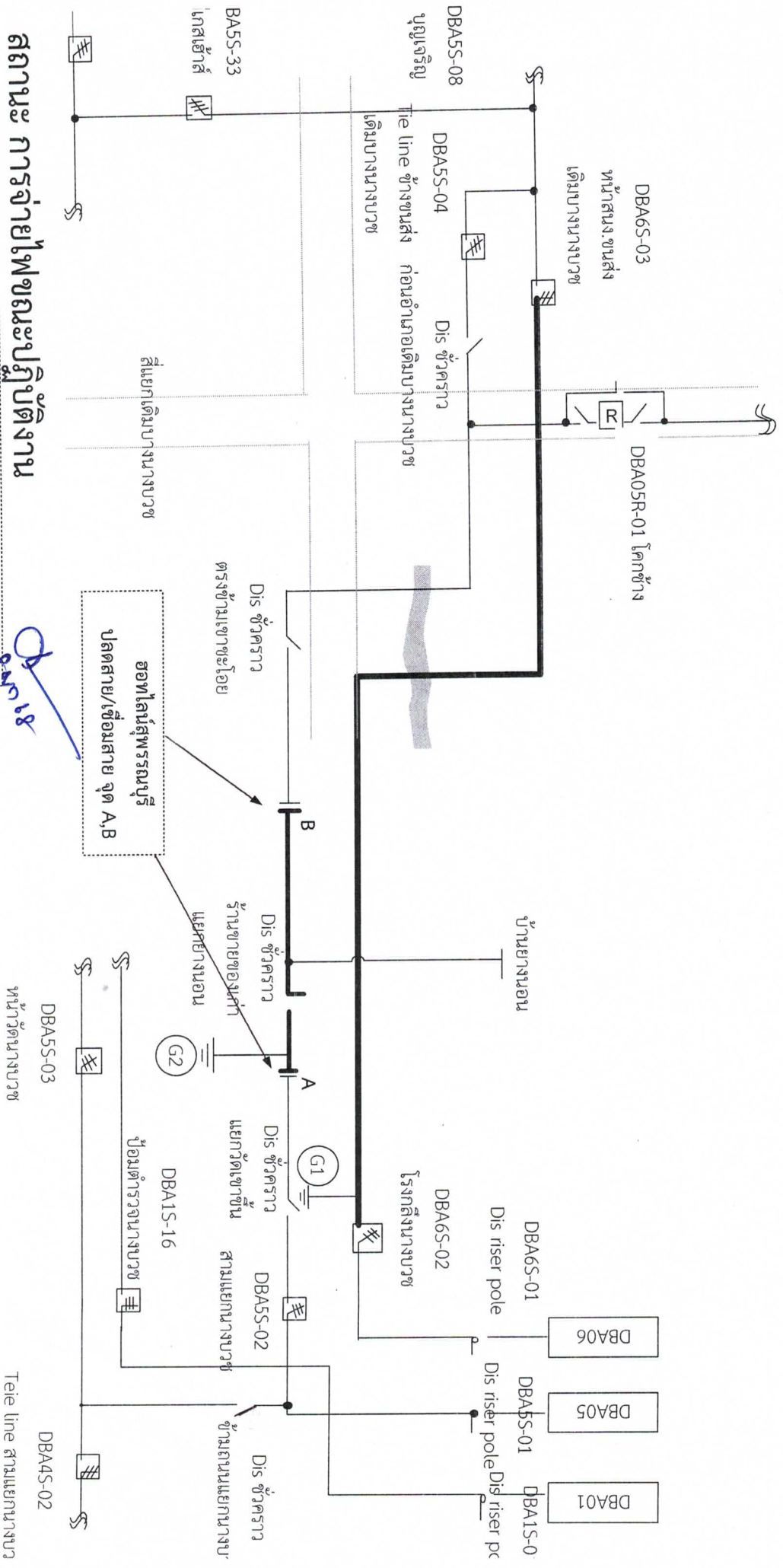
ผจพ.....(สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

แผนผัง Single line Diagram แสดงพื้นที่รับไฟฟ้า เพื่องานก่อสร้างสายส่ง 115 เควี
วงจร DBA05 บริเวณ จุดตัดเตตจุด A ถึง จุดตัดเตตจุด B (หอปล่องสุพรรณบุรี)

วงจร DBA06 บริเวณ DB6S-02 โรงกลิ้งนางบวชถึง DBA6S-03 หน้าตม.ขนส่งเติมบางนางบวช



สถานะ การจ่ายไฟขณะปฏิบัติงาน

วันอังคารที่ 21 มกราคม 2568 ตั้งแต่เวลา 08.30 - 17.00 น.

ตีไฟเพื่อให้ บ.บริษัทแอนตี้ไฟ พาวเวอร์ จำกัด ก่อสร้างสายส่ง 115 เควี
หมายเหตุ - บริเวณที่ขอตีไฟปฏิบัติงาน

8 ก.ย. 18