

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B

- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump



- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump



- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B

	<p>➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump</p>
	<p>➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump</p>
	<p>➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump</p>

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B



- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump

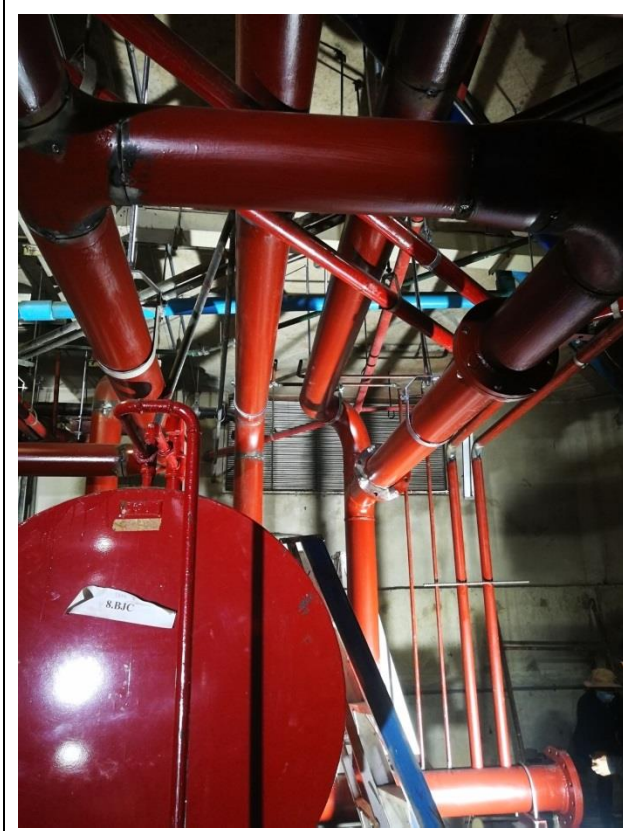


- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B



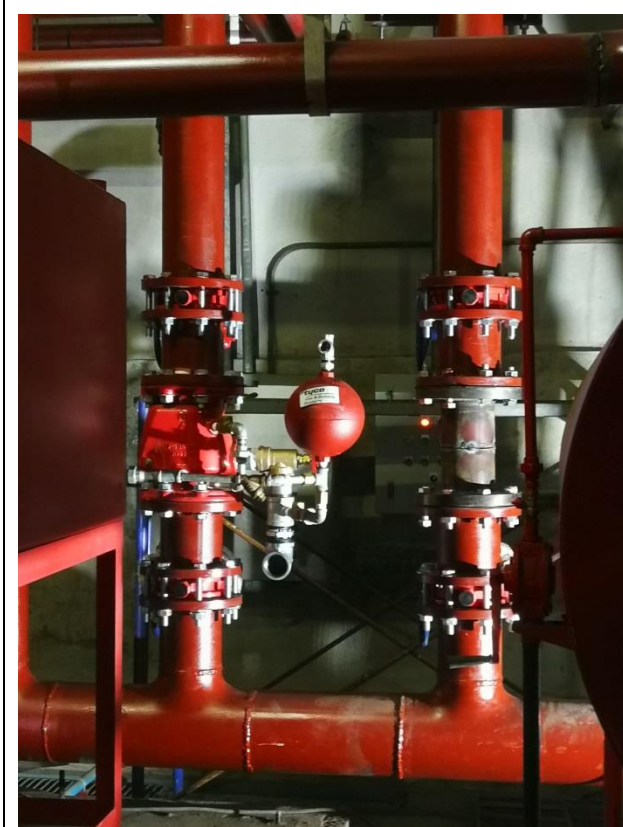
- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump



- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B

- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump



- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B

	<p>➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump</p>
	<p>➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump</p>
	<p>➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump</p>

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B



- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump






- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อระบบดับเพลิงภายในห้องเครื่อง Fire Pump



- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อดับเพลิงบริเวณลานจอดรถ

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B

	<p>➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อดับเพลิง บริเวณลานจอดรถ</p>
	<p>➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อดับเพลิง บริเวณลานจอดรถ</p>
	<p>➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อดับเพลิง บริเวณลานจอดรถ</p>

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B

- ภาพถ่ายแสดงงาน การติดตั้งท่อดับเพลิง บริเวณลานจอดรถ

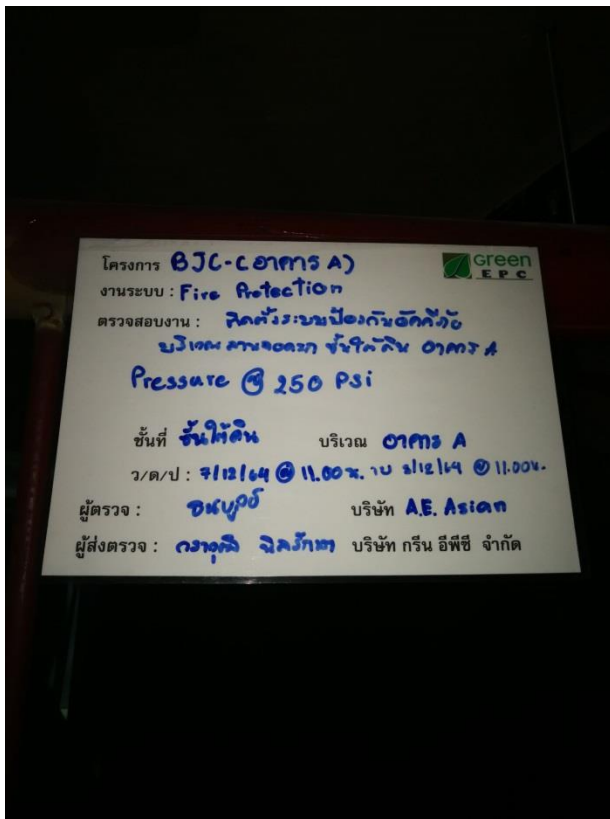


- ภาพถ่ายแสดงงาน การทดสอบรอยรั่วของ ท่อ ภายในห้อง Fire Pump และ ลานจอดรถ

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B

	<p>➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การทดสอบรอยรั่วของท่อ ภายในห้อง Fire Pump และ ลานจอดรถ</p>
	<p>➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การทดสอบรอยรั่วของท่อ ภายในห้อง Fire Pump และ ลานจอดรถ</p>

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B



- ภาพถ่ายแสดงงาน การทดสอบรอยรั่วของท่อ ภายในห้อง Fire Pump และ ลานจอดรถ



- ภาพถ่ายแสดงงาน การรื้อถอน ถัง Softener และถัง Mixing ออกจากห้อง Fire Pump

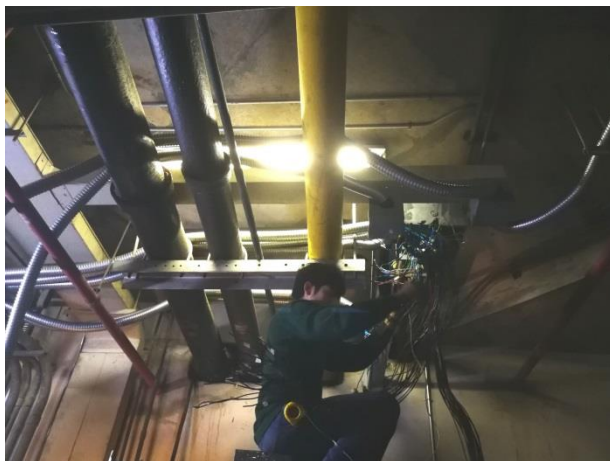
ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B

	<ul style="list-style-type: none">➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การรื้อถอน ถัง Softener และถัง Mixing ออกจากห้อง Fire Pump
	<ul style="list-style-type: none">➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การรื้อถอน ถัง Softener และถัง Mixing ออกจากห้อง Fire Pump
	<ul style="list-style-type: none">➤ ภาพถ่ายแสดงงาน การตัดต่อเพิ่มเติมสายชั่วคราว เพื่อย้ายตู้ SMCC ให้ทางงานโครงสร้างทำ Ramp เพื่อรถวิ่งผ่าน

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B

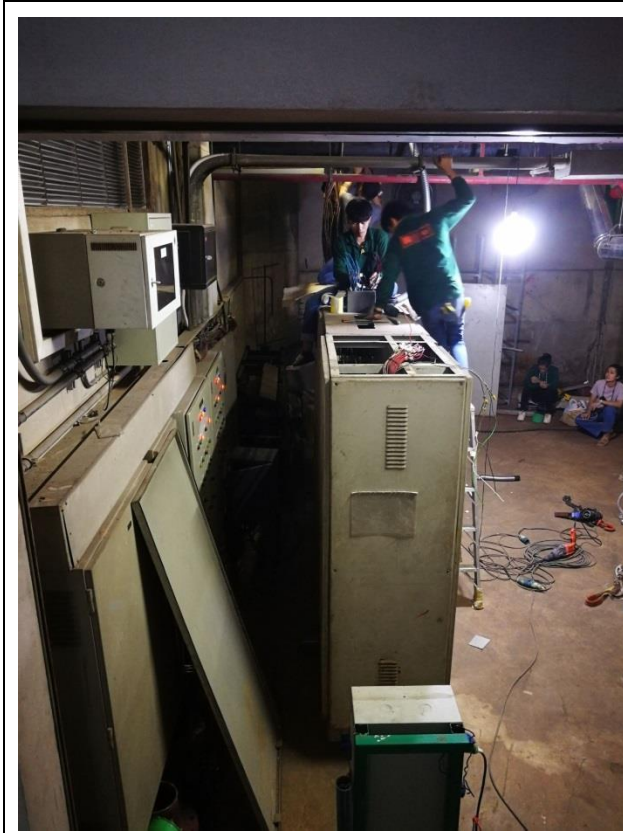


- ภาพถ่ายแสดงงาน การเชื่อมต่อเพิ่มเติมสายชั่วคราว เพื่อย้ายตู้ SMCC ให้ทำงานโครงสร้าง Ramp เพื่อรวิ่งผ่าน



- ภาพถ่ายแสดงงาน การเชื่อมต่อเพิ่มเติมสายชั่วคราว เพื่อย้ายตู้ SMCC ให้ทำงานโครงสร้าง Ramp เพื่อรวิ่งผ่าน

ภาพแสดงความก้าวหน้างานย้ายระบบห้อง Fire Pump อาคาร A ชั้น B



- ภาพถ่ายแสดงงาน การตัดต่อเพิ่มเติมสายชั่วคราว เพื่อย้ายตู้ SMCC ให้ทางงานโครงสร้างทำ Ramp เพื่อรถวิ่งผ่าน