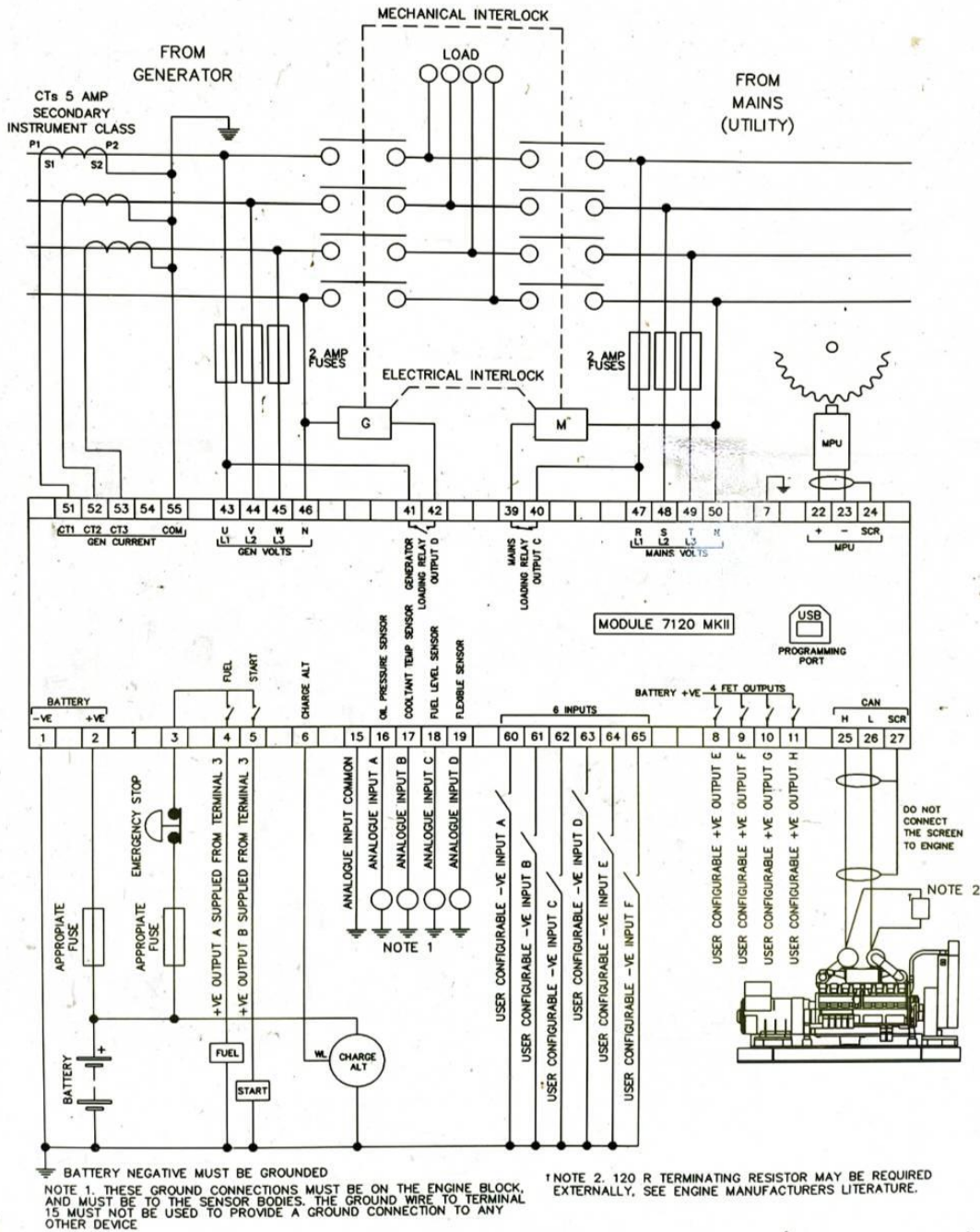


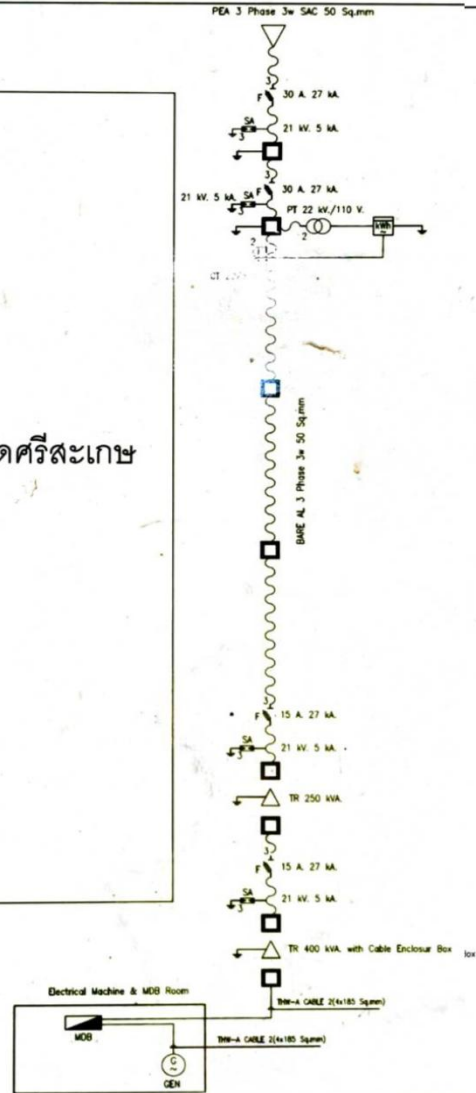
ข้อที่ 5.7.2 มีแผนผัง หรือรายละเอียดข้อมูลของระบบการจ่ายไฟฟ้าสำรอง

ไดอะแกรมเครื่องกำเนิดไฟฟ้า



ไดอะแกรมระบบไฟฟ้าโรงพยาบาลโนนคูณ

โรงพยาบาลโนนคูณ จังหวัดศรีสะเกษ



Symbols	Designation	Abbreviations
	Circuit Breaker (Fixed Type)	B
	Circuit Breaker (Drawout Type) (General Symbol)	B
	Drop Out Fuse Cutout	F
	Drop Out Fuse Cutout	F
	Lightning Arrester Or Surge Arrester	SA
	Grounding System	G, PE
	Spaced Aerial Cable or bare conductor	SAC, BC
	Voltage Transformer Potential Transformer	VT, PT
	Current Transformer	CT
	Power Transformer	TR
	Power Transformer	TR
	Terminal Guys	Ac
	Rizer Pole 12.20 m. SPAN 35-40 m.	
	Rizer Pole 8.00 m. SPAN 35-40 m.	
	3-phase Power Network	
	IEC 01 Copper Wire >=95 SQ.mm	
	Capacitor	C
	AC-Watthour Meter	kWh
	Main Distribution Board	MOB
	Diesel Generator	GEN

Rizer Pole & Wiring Diagram



โครงการ :
แผนแม่บทระบบไฟฟ้า
โรงพยาบาลโนนคูณ

ปีงบประมาณ :
ปีงบประมาณ 2562

สถานที่โครงการ :
โรงพยาบาลโนนคูณ

สถานที่โครงการ*
โรงพยาบาลโนนคูณ

สถานที่:
โครงการระบบไฟฟ้า & ใบบัง
นายสมพันธ์ สอนดีโนนคูณ ๑๖๖๖
นายสุภาพณ ศรีเมืองนอก ๑๑๖๖
โครงการระบบไฟฟ้า
นายสมพงษ์ สุขศรีศรี ๑๑๖๖

โครงการฝึกอบรม
นายสุวิทย์ วัฒนดี ๑๑๖๖

โครงการฝึกอบรม
นายสมศักดิ์ สุขศรีศรี ๑๑๖๖

โครงการระบบไฟฟ้า

ชื่อแผน :
พจนานุกรม ๑๑๖๖ ๑๑๖๖

ชื่อแผน :
พจนานุกรม ๑๑๖๖ ๑๑๖๖

Rizer Pole & Wiring Diagram

วันที่ :
วันที่ EE-05 ปีที่ 8



แผนผังย่อยในอาคาร