



QGE - Quadro eléctrico de 60 módulos, de embutir, composto por:
 Barramento de escada de 125 A
 Tetrapolar de 125 A
 Tetrapolar de 80 A
 Sinalizador
 Diferencial 4x40 A 300 mA
 Disjuntor de 2 pólos 10A
 Relógio modular
 Disjuntor de 2 pólos 16A

1 caixa P100
 4 bases para fusíveis de 28x55.
 4 fusíveis 100A 28x55

Tubo com condutor trifásico
 enterrado

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO DO QUADRO GERAL

REDE DA EMAE
 BAIXADA ATÉ O CONTADOR

Requerente: MECES
Especialidade / Fase : Licenciamento
Arquitectura

Obra: Projecto de Construção de Um Escola Profissional
Técnico responsável: Abdinego Rodrigues/Yanik Quaresma

Designação: Planta de Electricidade/Quadro

Desenhado por: Abdinego Rodrigues/Yanik Quaresma	Local: S. Tomé e Príncipe
Março de 2025	Escala: 1:100
	Número: P00