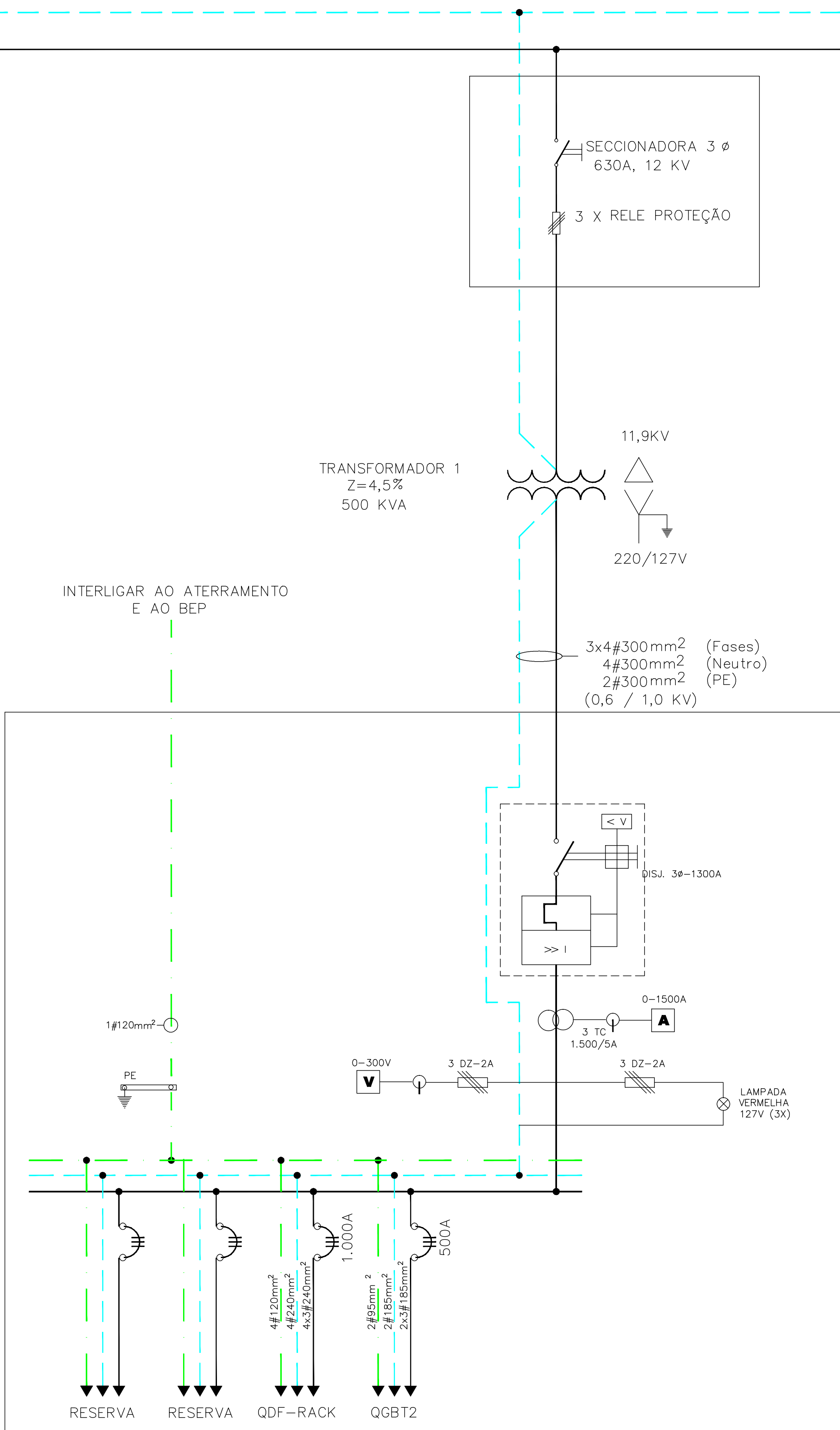


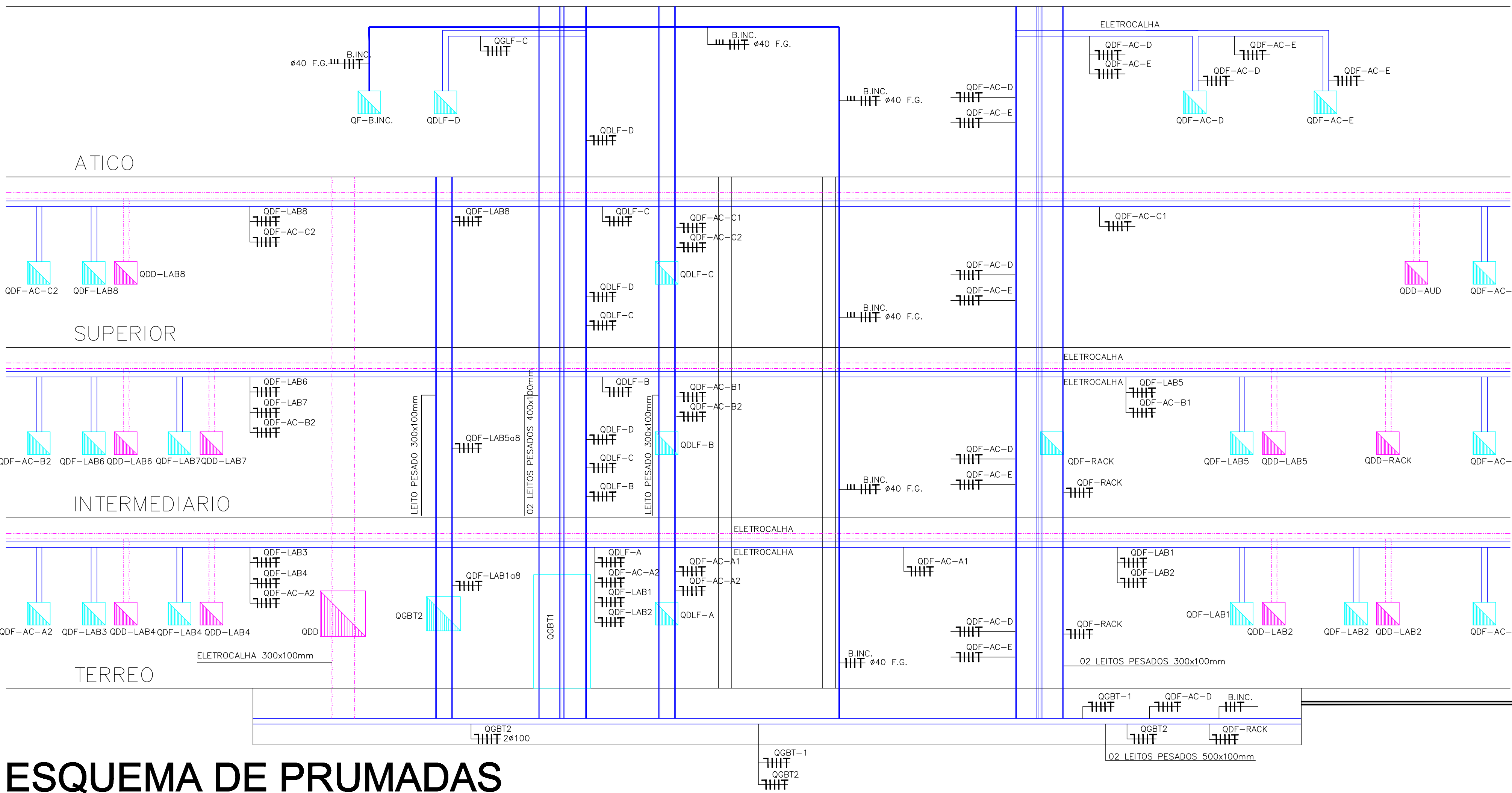
QDG-1 POTENCIA INSTALADA: 409 KVA 2.000x800x800mm

DEMANDA ESTIMADA PARA O PRÉDIO: 70%

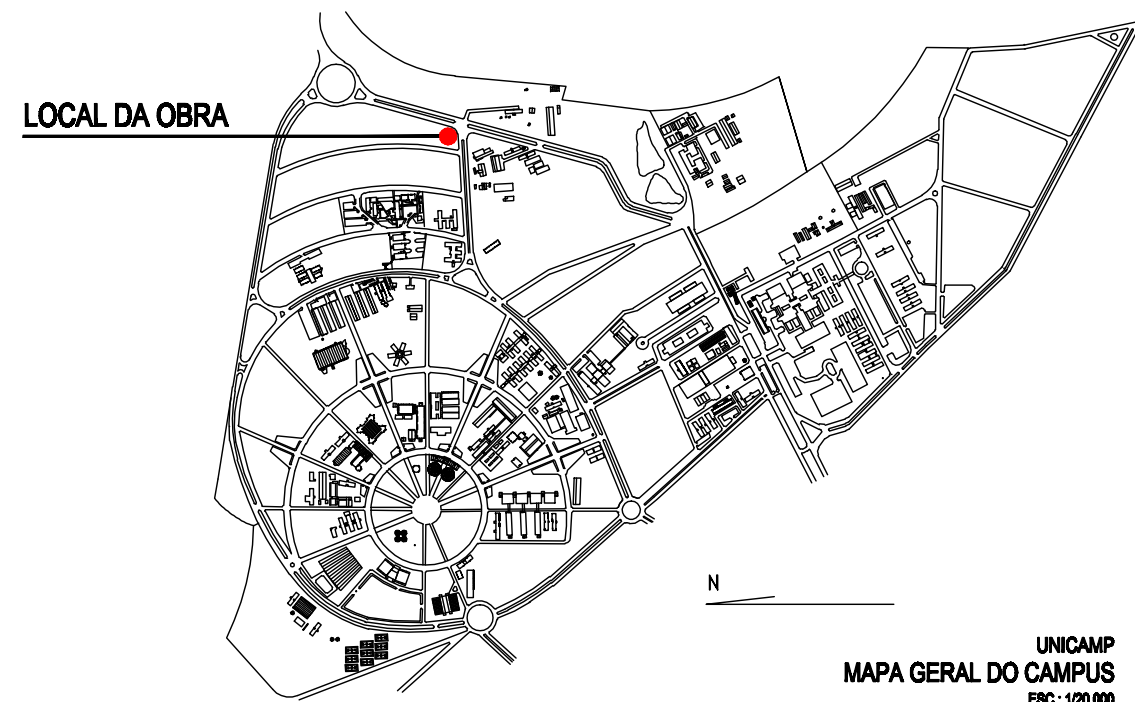
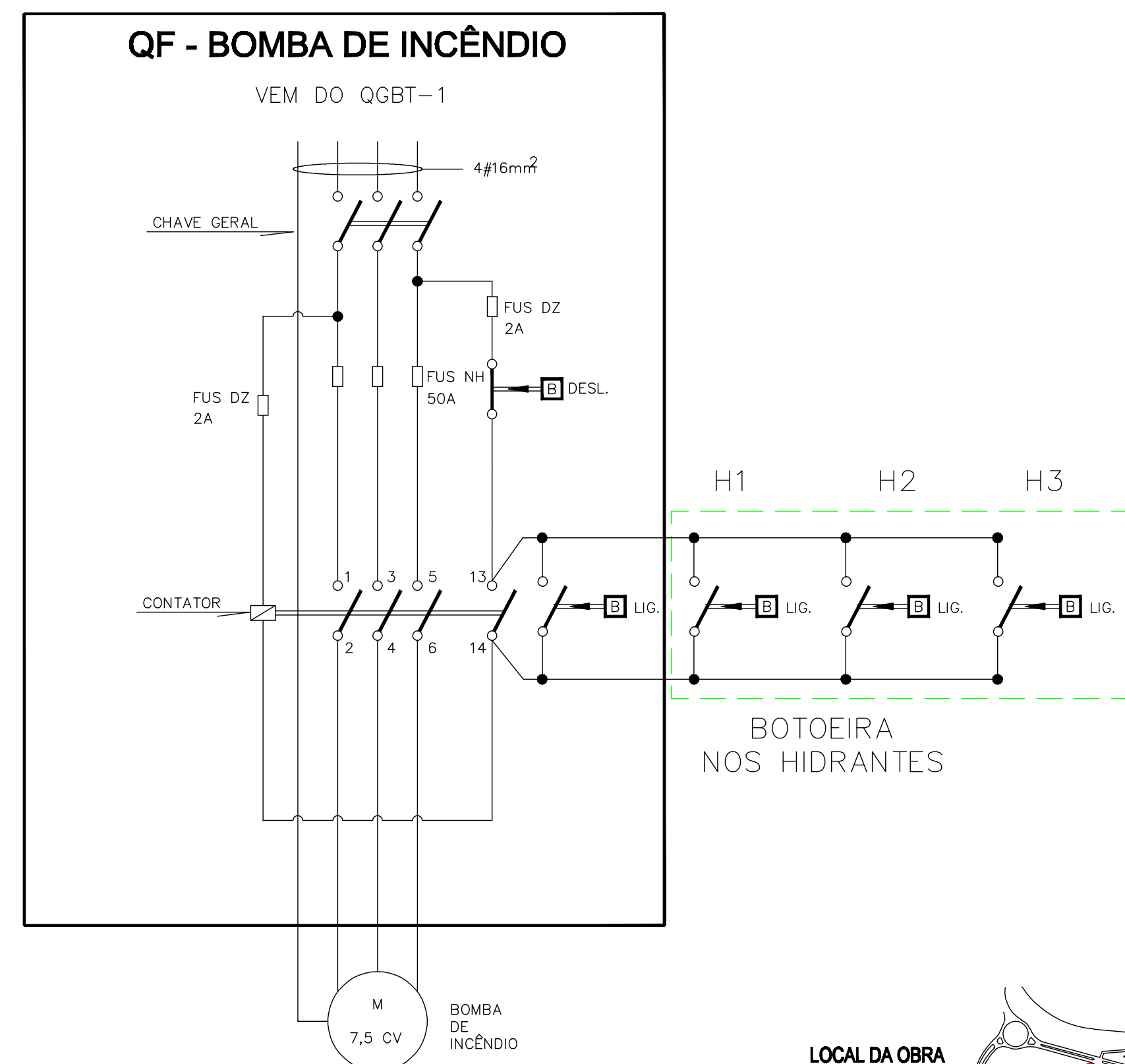


QDG-2 POTENCIA INSTALADA: 510 KVA 2.000x800x800mm

ESQUEMA DE PRUMADAS SEM ESCALA



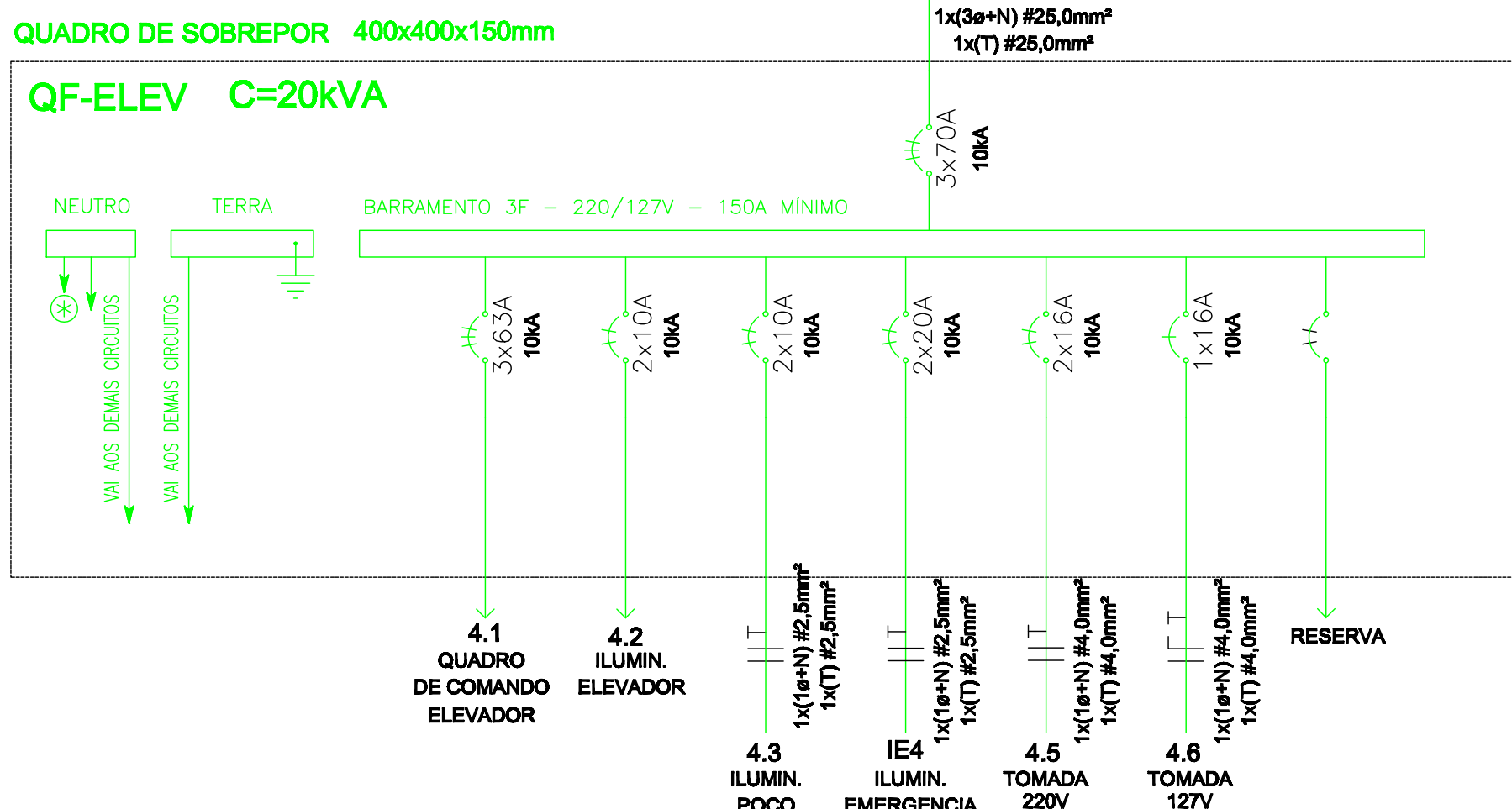
QUADRO DE SOBREPOR 600x500x150mm 30+T - 220V



LOCAL DA OBRA

OBS.: ONDE FOR UTILIZAR ALIMENTADORES COM CABOS MÚLTIPLOS, UTILIZAR BARRAMENTO PARA CONEXÃO AO DISJUNTOR E FIXAÇÃO DOS TERMINAIS

QF - ELEVADOR



03	14/05/2015	CORREÇÃO DOS CABOS ALIMENTADORES DOS QD'S (FEITA PELO PROJETISTA)
REVISÃO	DATA	COMPATIBILIZAÇÃO DO ENCAMINHAMENTO DOS CIRCUITOS
COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS	COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS	COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS
PROJETO	PROJETO	PROJETO
LAB. INTEGRADO DE ENGENHARIA MOLECULAR	LAB. INTEGRADO DE ENGENHARIA MOLECULAR	LAB. INTEGRADO DE ENGENHARIA MOLECULAR
QUADROS E RELAÇÃO DE CARGAS	QUADROS E RELAÇÃO DE CARGAS	QUADROS E RELAÇÃO DE CARGAS
13/15 - R03	13/15 - R03	13/15 - R03