

QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO
QUADRO TERMINAL - QGBT

CIRCUITO	DESCRIÇÃO	POT. APA (W)	TENSÃO (V)	NF	CORRENTE IN(A)			SEÇÃO (MM2)	DISJUNTOR (A)
					R	S	T		
1	ILUMINAÇÃO	24	127	R	0,18			2,5	1P10
2	ILUMINAÇÃO	200	220	R,S	0,90	0,90		4,0	2P10
3	TOMADAS	381	127	R	3,00			2,5	1P10
4	BOMBA 1 (3CV)	11032,50	380	R,S,T	29,03	29,03	29,03	6,00	3P32
-	RESERVA	7354,98	220	S,T	-	-	-	6,00	2P32
-	RESERVA	-	-	-	-	-	-	-	-
-	RESERVA	-	-	-	-	-	-	-	-
-	RESERVA	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL=	18.992,48		R,S,T	33,11	63,36	62,46	3(#16)+#16	3P50

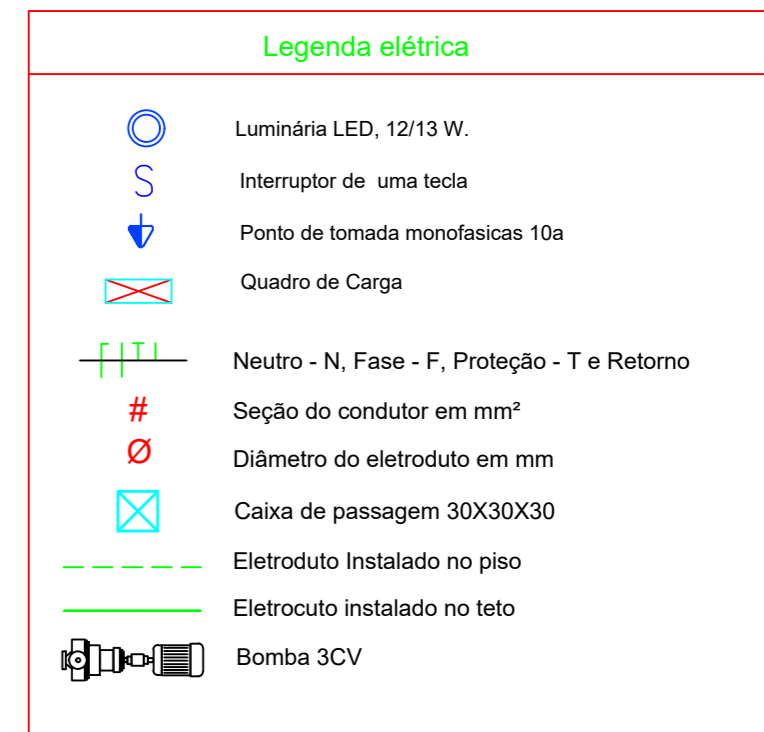
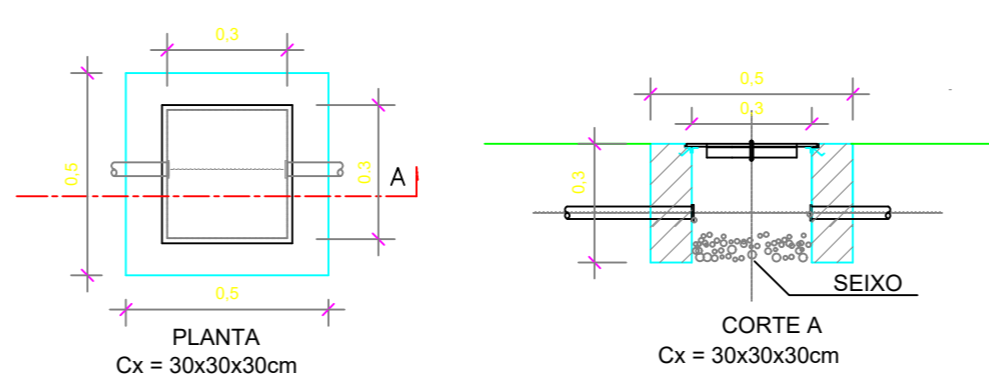
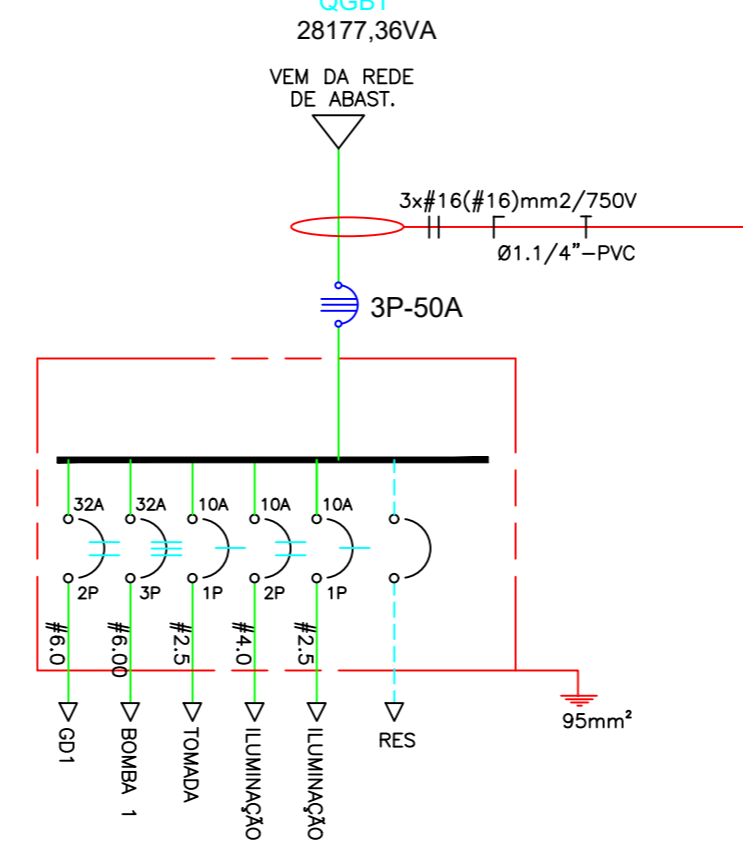


DIAGRAMA UNIFILAR
QGBT



Det. Cx. de Passagens
Escala 1/20

PROPRIETARIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA DO PARÁ

PROJETO: ENGª POLYANA NOGUEIRA DE LIMA
CREA/PA: 1519704666

MARUZA BAPTISTA
ARQUITETURA E URBANISMO

f.: 91* 984459487
/ 91* 33550070 / 0080
E-MAIL: projetos@mnbamoras.com.br

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA DO PARÁ

ASSUNTO : IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE AGUA NO MUNICÍPIO DE SANTA LUZIA DO PARÁ. DATA: OUTUBRO/2022

LOCAL: RUA NOVA IV, S/Nº - VILA ESTIVA MUNICÍPIO DE SANTA LUZIA DO PARÁ. ÁREA: A=450,00 M²

CONTEÚDO: PROJETO ELÉTRICO. ESCALA: INDICADA

DESENHO CAD : MNB AMORAS. FRANCHA : **ELE 01/01**

DIREITOS RESERVADOS - LEI 9.610 DE 19/02/98. A ALTERAÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO DE SEU AUTOR, FICARÁ SUJEITA AS MEDIDAS LEGAIS CABÍVEIS. A ALTERAÇÃO DESTA PLANILHA ENTRA EM SEU AUTOR DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POSTERIORES.