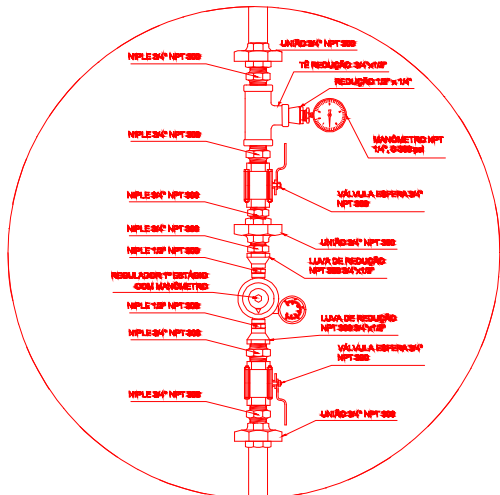
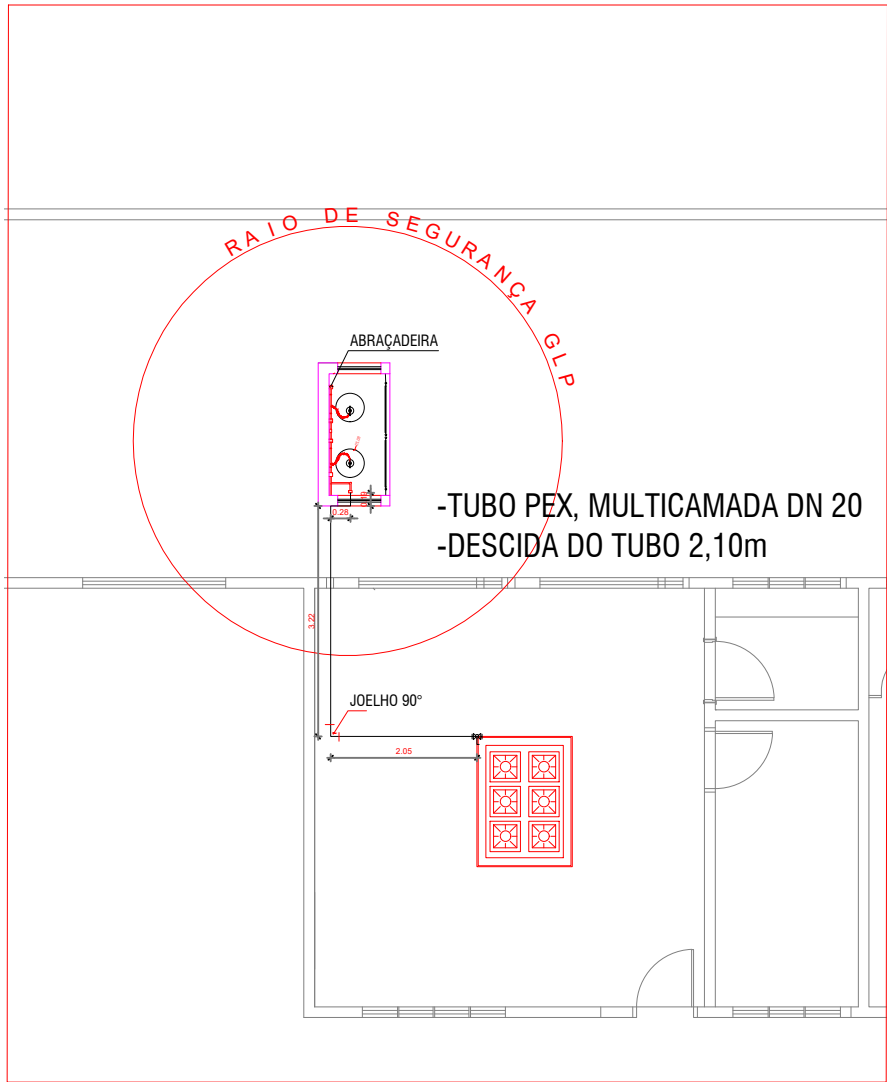


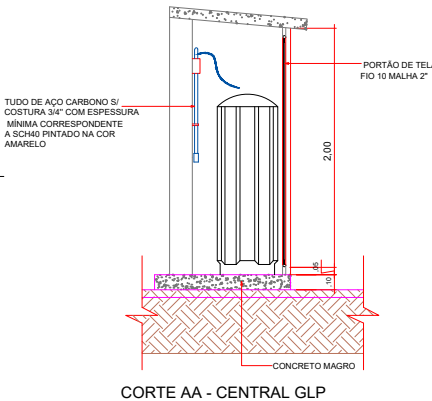
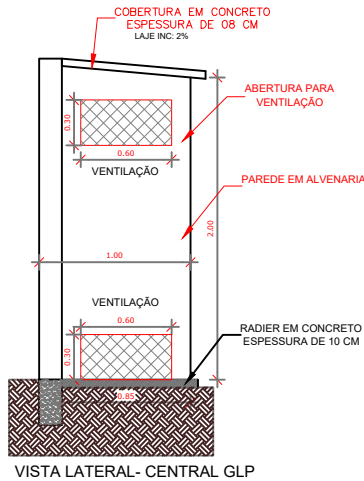
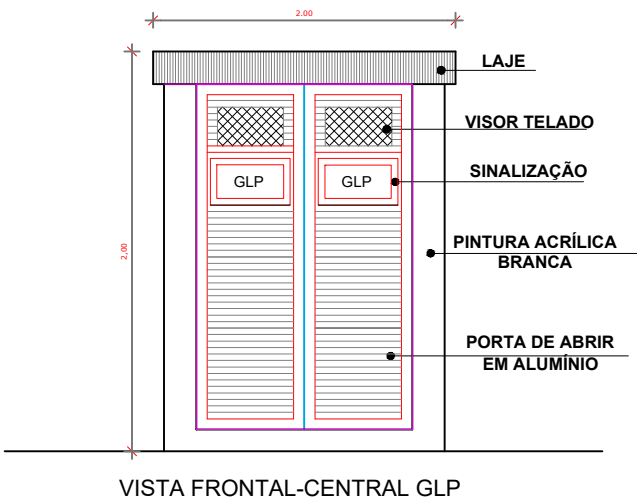
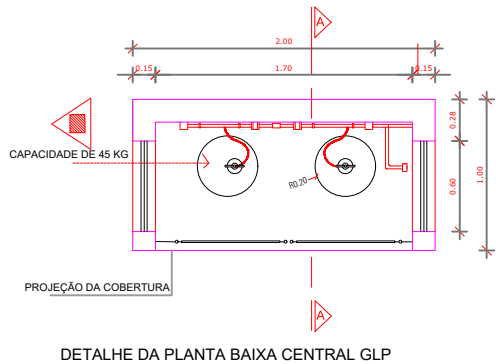
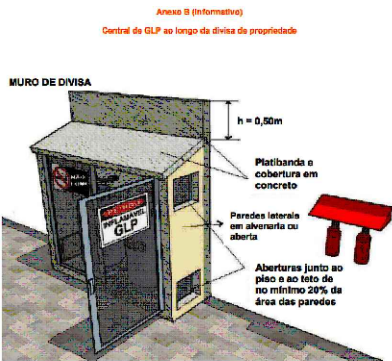
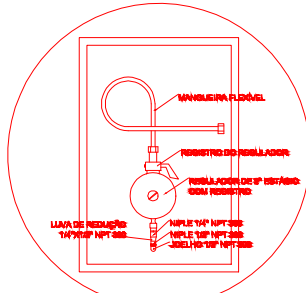
CENTRAL GLP

PLANTA CHAVE
S/ESCALA



Capacidade volumétrica (m³)	Limite da propriedade e as edificações	Entre tanques (m)
0,50 a 2,00	3,0	0
2,01 a 8,00	7,5	1,0
8,01 a 120,00	15,0	1,5
120,01 a 265,00	23,0	¼ da soma dos diâmetros dos tanques adjacentes
265,01 a 341,00	30,0	
341,01 a 454,00	38,0	
454,01 a 757,00	61,0	
757,01 a 3785,00	91,0	
Maiores que 3785,01	120,0	

Tabela 1 - Afastamento mínimo de segurança para recipientes estacionários de GLP



PREFEITURA MUNICIPAL DE
VÁRZEA GRANDE
Mais por Você. Mais por Várzea Grande.

PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000

PROJETO: PROJETO GLP
OBRA: REFORMA
UNIDADE ESCOLAR: EE HEROCLITO LEÔNIO MONTEIRO

ASSUNTO: CENTRAL GLP
-PLANTA BAIXA / CORTE / VISTA
-TABELA DE AFASTAMENTO
LOCALIZAÇÃO: RUA COSTA RICA, S/Nº, LOTEAMENTO SANTA FÉ BAIRRO CRISTO REI - VÁRZEA GRANDE

AUTOR DO PROJETO:

VITOR GUSTAVO VERHALEN
ENGENHEIRO CIVIL CREA-MT 49989

UNIDADE: METRO

ESCALA: 1/50

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA TERRENO: 4.600,00m²
ÁREA CONSTRUÍDA EXIST. 1.841,88m²
ÁREA A SER DEMOLIDA: 99,77m²
ÁREA CONST. FINAL: 1.742,91m²

DATA: MARÇO/2022

FOLHA Nº

01/01