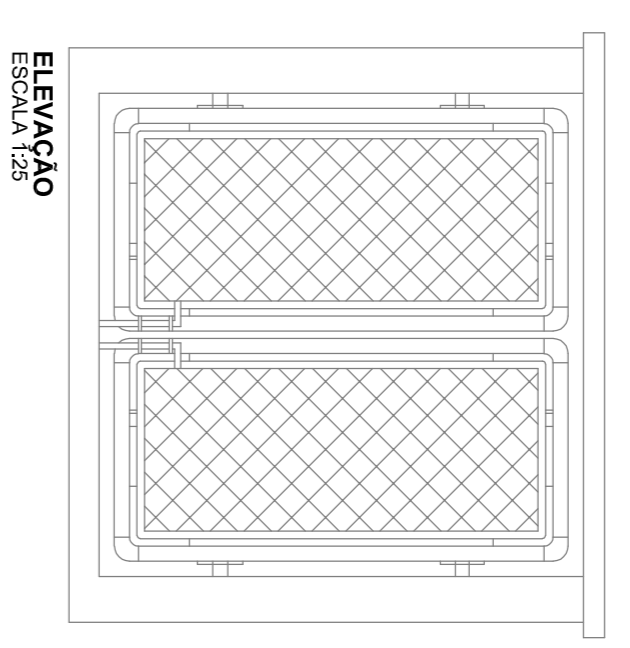
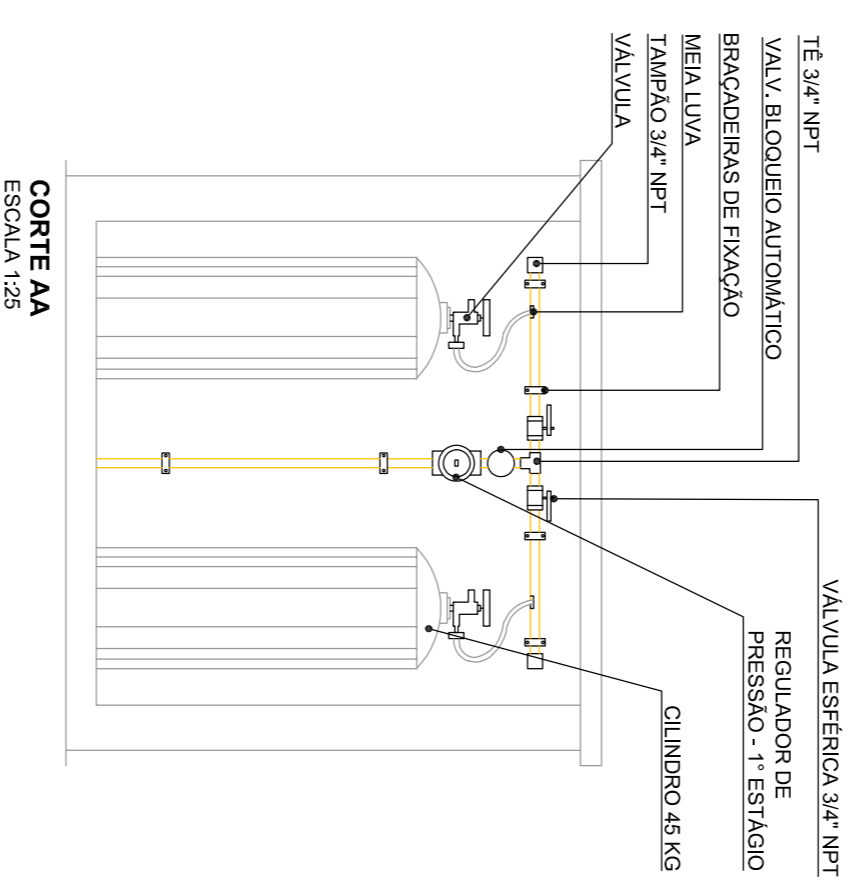


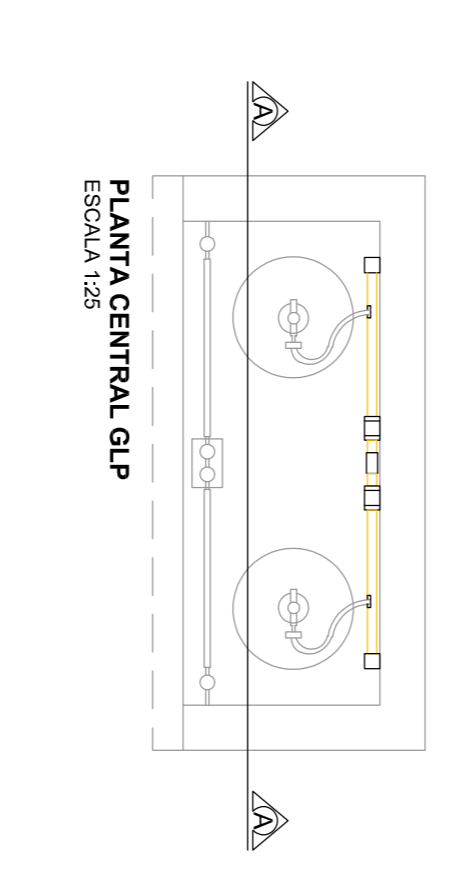
- A CENTRAL DE GLP DEVERÁ ESTAR NO MÍNIMO A 1,50m DE DISTÂNCIA DE QUALQUER TIPO DE ABERTURAS DE COZINHA, DE ESCOTO OU ABERTURA PARA COMPARTIMENTOS QUENTE-RESISTENTES.
- OBSERVAR DISTÂNCIA MÍNIMA DE 3,00m DE FONTES DE MATERIAL DE FÁCIL COMBUSTIBILIDADE E DE QUALQUER FONTE DE IGNIÇÃO, INCLUSIVE ESTACIONAMENTO DE VEÍCULOS, E 800m DE CHAMA ABERTA.
- A CONSTRUÇÃO DA CENTRAL SERÁ EM MATERIAL INCOMBUSTÍVEL.
- NÃO ARMAZENAR MATERIAL COMBUSTÍVEL DENTRO DA CENTRAL.
- A CENTRAL DEVE SER INSTALADA NO EXTERIOR DAS EDIFICAÇÕES.
- ERIDIAS, FORROS FALSOS E OUTROS.
- A TUBULAÇÃO QUANDO PASSAR POR PAREDES OU LAJES DEVERÁ SER PROTEGIDA COM TUBO LUVA.
- A TUBULAÇÃO QUANDO ENTERRADA DEVERÁ SER PROTEGIDA COM SISTEMA DE PROTEÇÃO ANTICORROSIVA, EXCETO QUANDO SE UTILIZAR TUBULAÇÃO EM COBRE, P.A.P. E P.E.A.D.
- A TUBULAÇÃO DEVERÁ TER UM AFASTAMENTO MÍNIMO DE 200mm DE PAREDE E SEUS RESPECTIVOS DEVEAM SER COLOCADOS AVISOS COM LETRAS MÃO MENORES QUE 9MM, EM QUANTIDADE TAL QUE POSSAM SER VISUALIZADOS DE QUALQUER DIREÇÃO DE ACESSO A CENTRAL DE GLP CONTEENDO OS SEGUINTE DIZERES: FERRUGEM INFLAMÁVEL E PROIBIDO FUMAR.
- MAIORES DETALHES CONSULTAR NORMA DA ABNT VIGENTE.



**ELEVACÃO**  
ESCALA 1:25



**CORTA AA**  
ESCALA 1:25



**PLANTA CENTRAL GLP**  
ESCALA 1:25

**NOTAS - LEGISLAÇÕES, NORMAS TÉCNICAS E REFERÊNCIAS**  
PARA ELABORAÇÃO DESTA PROPOSTA FORAM UTILIZADAS AS SEGUINTE REFERÊNCIAS:  
- NBR 13523/19 - CENTRAL DE GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO  
- NBR 15828/16 - REDES DE DISTRIBUIÇÃO INTERNA PARA GASES COMBUSTÍVEIS EM INSTALAÇÕES RESIDENCIAIS - PROJETO E EXECUÇÃO.

**TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA**  
MATERIAL : COBRE  
PINTURA DO TUBO (CASO APARENTE) - AMARELO  
OSB/TUBO REPRESENTADO EM TRACILHEADO SÃO ENTERRADOS E/OU PELALAJE

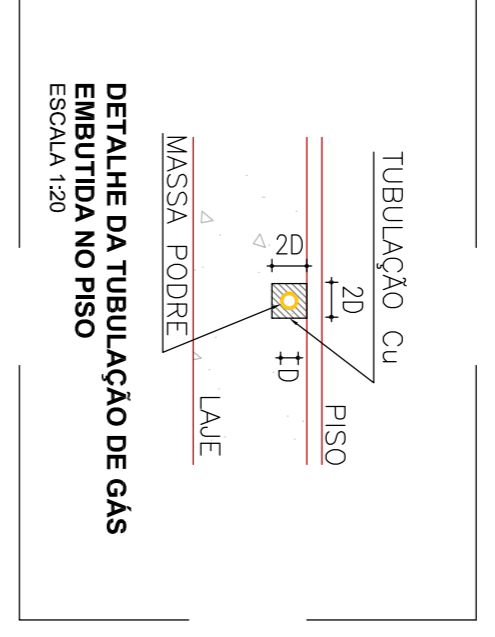
NOMENCLATURA			
	PRUMADA DE GÁS		INDICAÇÃO DE ABRIGO GÁS INDIVIDUAL
	V.01		V.02
	V.04		V.03
	INDICAÇÃO DE VISTAS		INDICAÇÃO DE VISTAS
	PRUMADA DE GÁS		PRUMADA DE GÁS
	TUBULAÇÃO QUE DESCE		TUBULAÇÃO QUE SOBES
	INDICAÇÃO DE ABRIGO GÁS INDIVIDUAL		INDICAÇÃO DE ABRIGO GÁS INDIVIDUAL
	PRUMADA DE GÁS		PRUMADA DE GÁS
	PRUMADA DE GÁS		PRUMADA DE GÁS

CORSI/ARQUITETURA E CONSTRUÇÕES

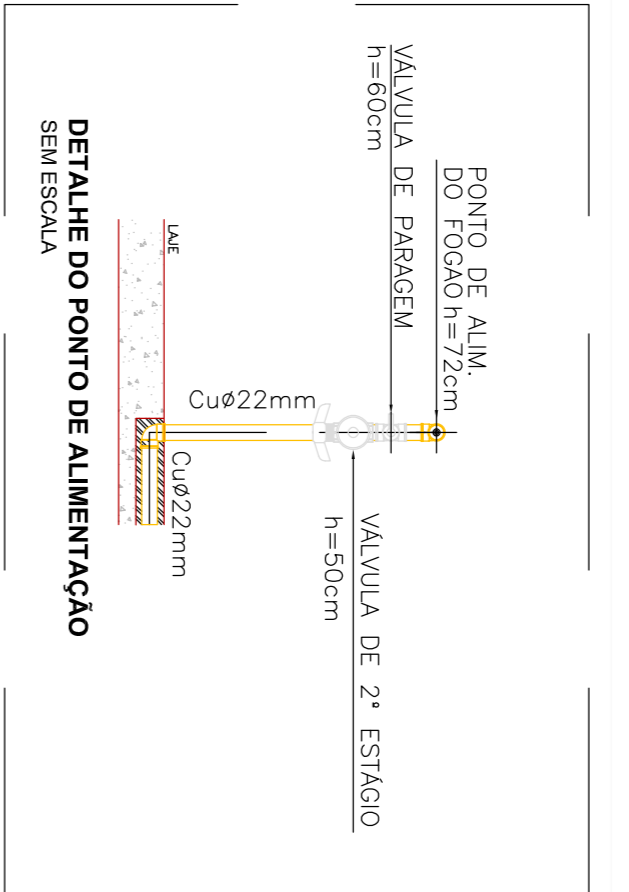
**UNICA**  
SISTEMA GLP  
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

PROJETO EXECUTIVO  
CAMPELINSIP  
RUA CARLOS DE CARVALHO, 111  
CAMPINA, SP  
13.240-000  
FONE: (19) 3333-1111  
WWW.UNICA.COM.BR

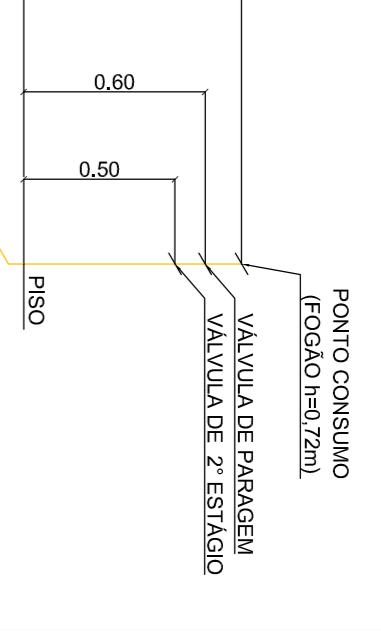
DESIGNADO: ALESSANDRA VITTI  
DATA: 10/20/2019  
ESCALA: INDICADA  
PROJETO EXECUTIVO  
CAMPELINSIP  
RUA CARLOS DE CARVALHO, 111  
CAMPINA, SP  
13.240-000  
FONE: (19) 3333-1111  
WWW.UNICA.COM.BR



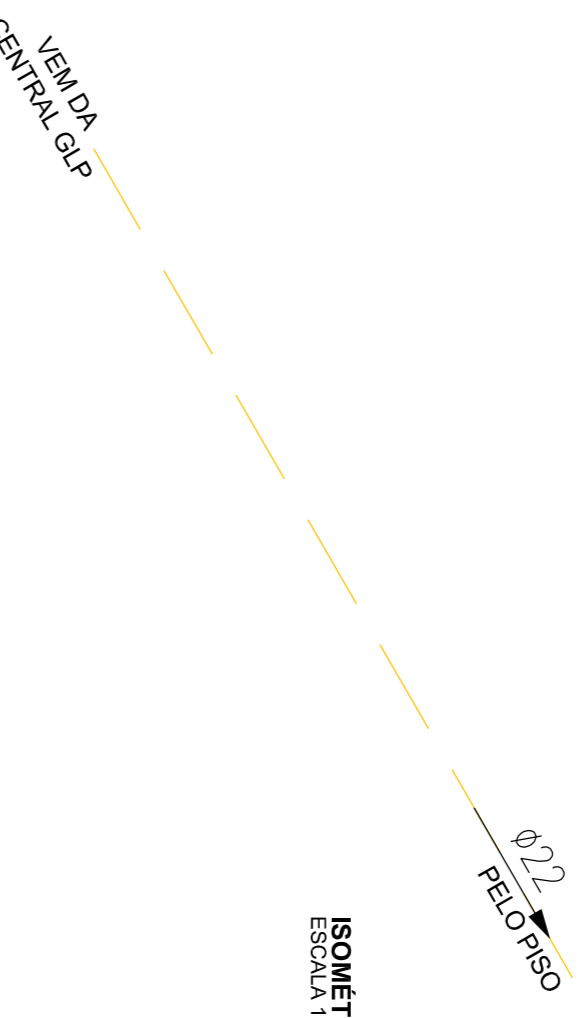
**DETALHE DA TUBULAÇÃO DE GÁS EMBUTIDA NO PISO**  
ESCALA 1:20



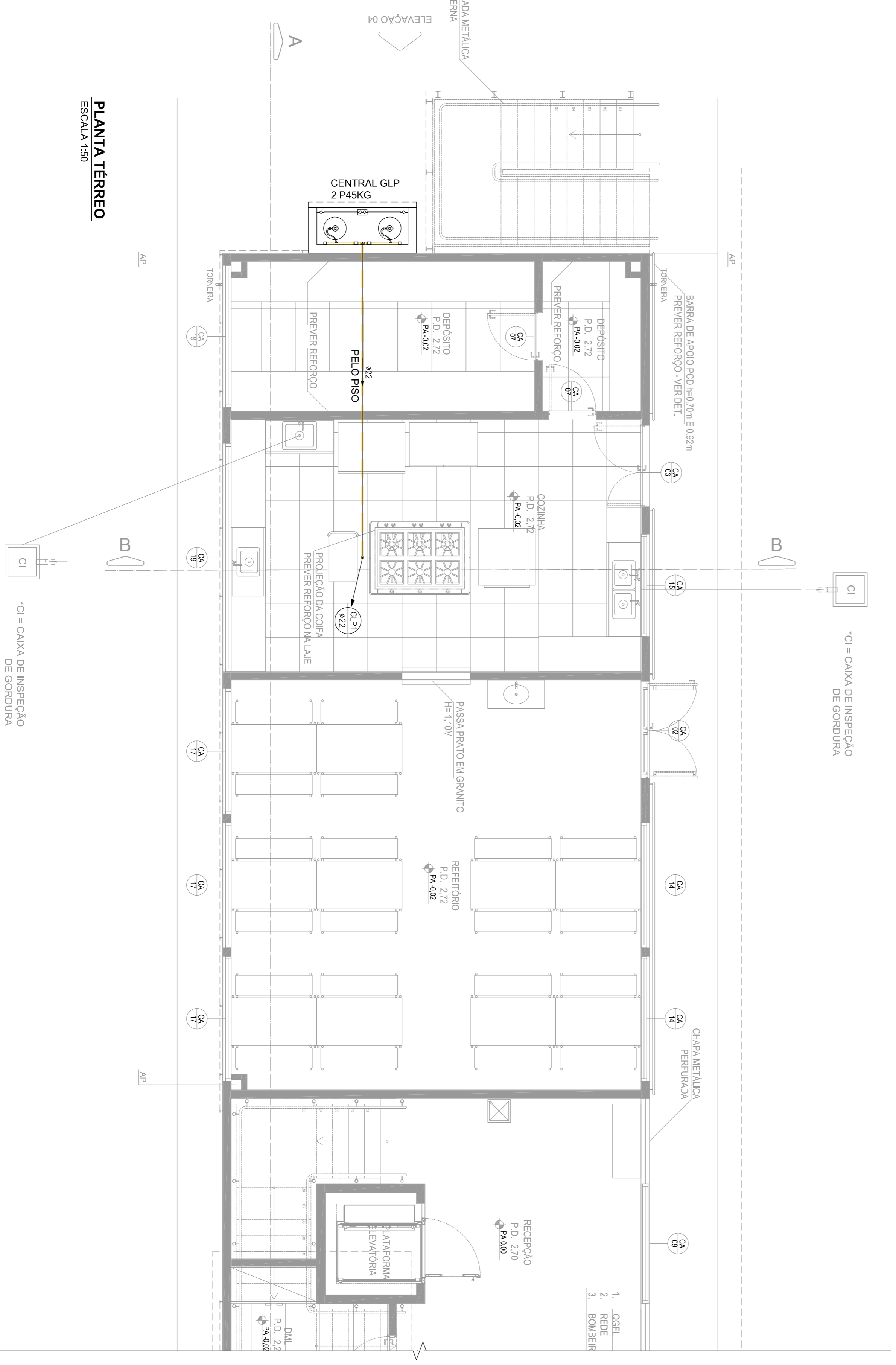
**DETALHE DO PONTO DE ALIMENTAÇÃO**  
SEM ESCALA



**ISOMETRICO**  
ESCALA 1:25



**VEIM DA CENTRAL GLP**  
Ø22  
PELO PISO



**PLANTA TERREO**  
ESCALA 1:30

**UNICA**  
SISTEMA GLP  
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

PROJETO EXECUTIVO  
CAMPELINSIP  
RUA CARLOS DE CARVALHO, 111  
CAMPINA, SP  
13.240-000  
FONE: (19) 3333-1111  
WWW.UNICA.COM.BR

DESIGNADO: ALESSANDRA VITTI  
DATA: 10/20/2019  
ESCALA: INDICADA  
PROJETO EXECUTIVO  
CAMPELINSIP  
RUA CARLOS DE CARVALHO, 111  
CAMPINA, SP  
13.240-000  
FONE: (19) 3333-1111  
WWW.UNICA.COM.BR