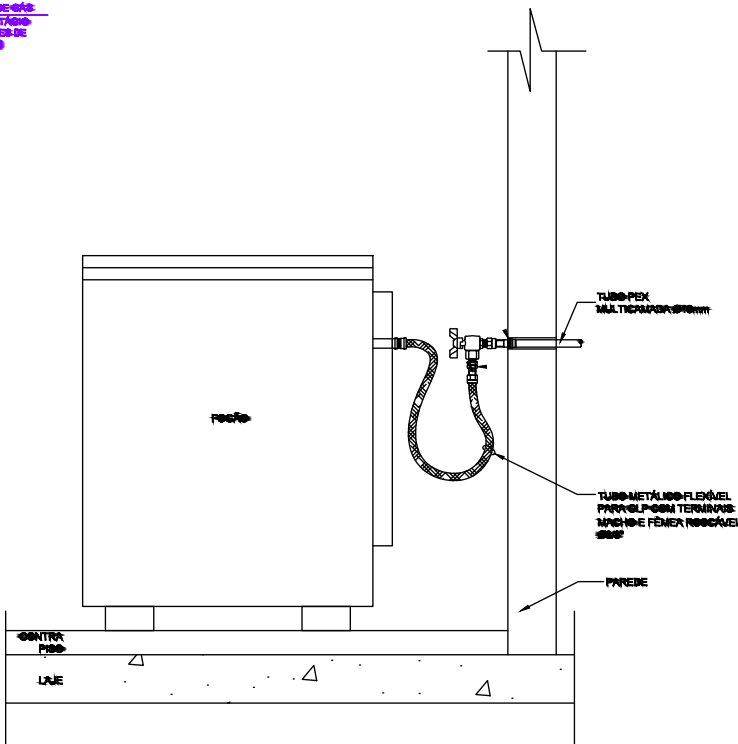
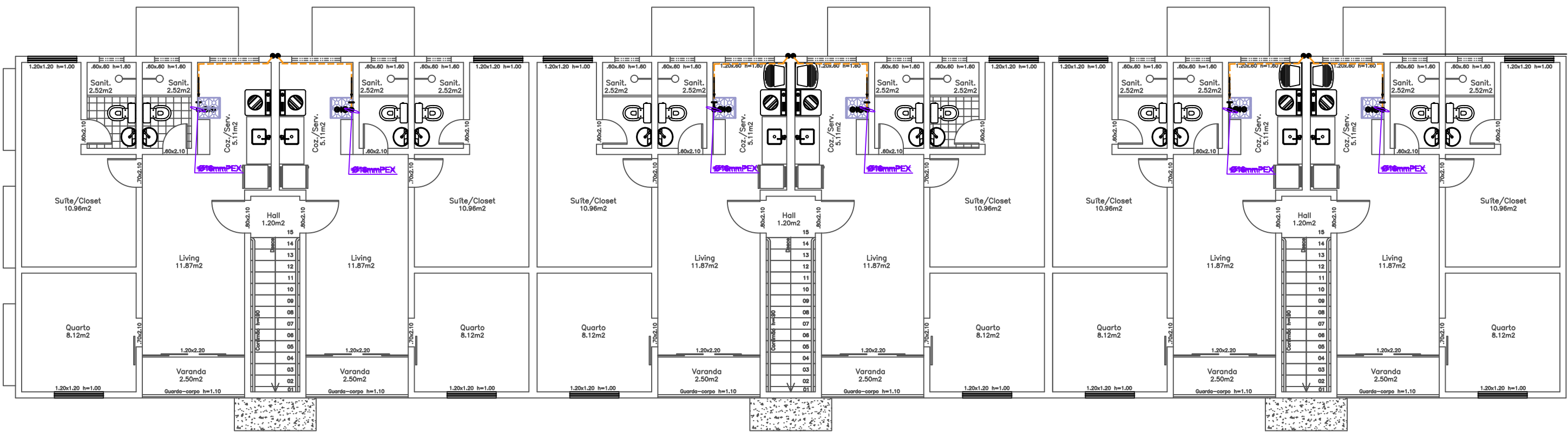


GLP - TÉRREO

ESCALA 1:100

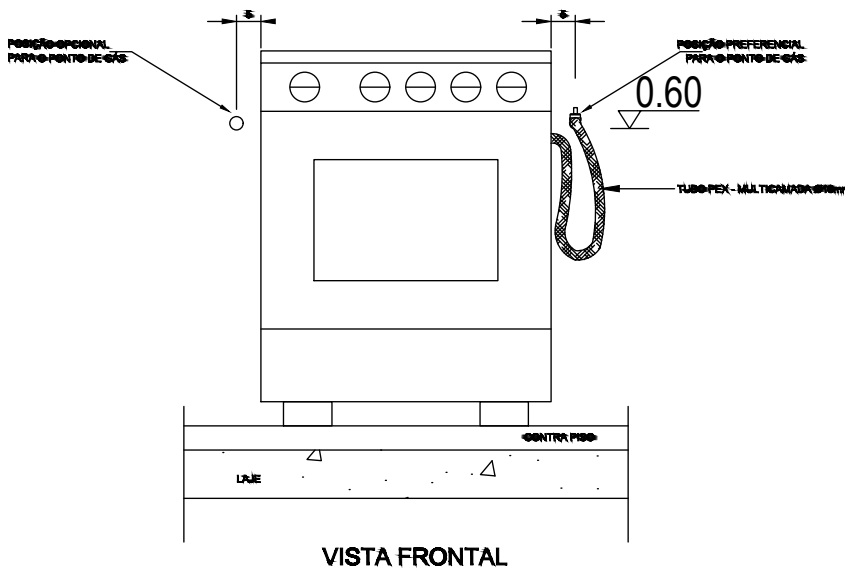


VISTA LATERAL



GLP - PAV. SUPERIOR

ESCALA 1:100



VISTA FRONTAL

DETALHE 01
PONTO DE GLP PARA FOGÃO

- TUBO EXISTENTE NO PISO
- TUBO EXISTENTE NA PAREDE
- TUBO NOVO NO PISO
- TUBO NOVO NA PAREDE

LEGENDA

- TÉ
- TÉ COM SAÍDA PARA CIMA
- TÉ COM SAÍDA PARA BAIXO
- UNIÃO
- PONTO DE SUBIDA
- PONTO DE DESCIDA
- LUVA DE REDUÇÃO

- COTÓVELO 90°
- COTÓVELO 45°
- CAIXA DE VÁLVULA ESFERA
- VÁLVULA ESFÉRICA
- TAMPÃO CAPS
- PONTO DE CONSUMO

OBSERVAÇÃO

CONSULTAR ANTECIPADAMENTE TODOS OS TÉCNICOS PARA COMPATIBILIZAR OS PROJETOS REGULAMENTADOS E PUBLICADOS PELA ABNT NBR 13.523/2008. ANTES DA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS PRÓXIMOS ÀS INSTALAÇÕES DE GLP, TAIS COMO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, HIDRÁULICAS, FECHAMENTO DE AMBIENTES, INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO, EXAUSTORES, MOTORES, EQUIPAMENTOS COM CHAMA, CENTRAL DE PRODUTOS TÓXICOS, INFLAMÁVEIS, OXIGÊNIO, HIDROGÊNIO E OUTRAS INSTALAÇÕES.

OS DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES, CONEXÕES, MANÔMETROS E VÁLVULAS DE ALÍVIO DE PRESSÃO DEVEREM SER LOCALIZADOS E DIMENSIONADOS CONFORME CÁLCULOS.

ESTE PROJETO SE APLICA A MATERIAIS JÁ REGULAMENTADOS E PUBLICADOS PELA ABNT.

AS TUBULAÇÕES ENTERRADAS OU EMBUTIDAS NÃO DEVEREM PASSAR EM LOCAL DE CONFINAMENTO.

AS TUBULAÇÕES ANTES DE SER ENTERRADA OU CONCRETADA, SERÁ ENVOLVIDA COM FITA ANTICORROSIVA DE POLIETILENO LAMINADO E SELANTE ELASTÔMERO OU À BASE DE CLORETO DE POLIVINÍLICO (PVC).

TUBOS ROSQUEADOS E CONEXÕES, USAR VEDANTES INDICADOS AO USO DE GÁS GLP.

PONTO DE ENERGIA E DE ILUMINAÇÃO NO INTERIOR DA CENTRAL DE GÁS, SÓ SE CONSTAR NO PROJETO.

Telefone comercial: (77) 3427-5425
Celular: (77) 98802-1501
Email: jairbertoldi@hotmail.com
Rua Coronel Gugé nº155 Centro
Vitória da Conquista - BA



SUPERGASBRAS ENERGIA LTDA
CREA: _____

JAIR CARLOS BERTOLDI
ENG.º MECÂNICO
CREA-BA 16.243-D

Folha: 04/07	Projeto Central de GLP	Esc.: Indicada	Unidade: cm
Assunto:	2 Quartos - 12 Apartamentos - GLP		
Ocupação:	CENTRAL 2 P 2000		
Local:	Avenida projetada, S/N, Gleba D, Bairro Universidade - Vitória da Conquista - BA		
Cliente:	VCA MONTE ELGON IV EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS SPE LTDA		
Resp. Técnico:	ENG.º MECÂNICO JAIR CARLOS BERTOLDI - CREA-BA 16.243-D		
Desenhista:	Engº Augusto Rafael Oliveira Almeida		