



NOVO CLIENTE



AS BUILT



ADEQUAÇÃO

INFORMAÇÕES DO CLIENTE (LEVANTAMENTO EM CAMPO)

RAZÃO SOCIAL: 453290 - RANCHO DA AMIZADE LANCHERIA LTDA ME

ENDEREÇO: RUA CURUPAITI 480

Nº:

CIDADE: SAO FRANCISCO DE PAULA

BAIRRO: CIPO

CEP: 95400-000

Nº PROJETO:

BASE INSTALADA:

Normas Aplicáveis:	NBR13523	NBR15526	NBR15358	NBR 14024
--------------------	----------	----------	----------	-----------

Outras normas:	Data da Visita	23/10/2024
----------------	----------------	------------

Descritivo da central de gás (Levantamento em campo): PROTOCOLO:

- ABRIGO DEVERA SER CONSTRUÍDO CONFORME DESENHO EM ANEXO, O NAO SEGUIMENTO DO PROJETO PODERA INFRINGIR A NORMA;
- CENTRAL PARA 2 B190 EM ÁREA ABERTA;
- CLIENTE IRÁ CONSTRUIR RAMPA DE ACESSO AO SALÃO, A QUAL IRÁ FAZER COM QUE O GATILHO DA MANGUEIRA DE ABASTECIMENTO SEJA IÇADO, QUANDO OCORRER;
- VASILHAME DEVERÁ POSSUIR ROTA DE FUGA SEGURA;
- REDE A SER INSTALADA, APROXIMADAMENTE 35M DE REDE;
- INTERLIGAÇÃO EM REDE EXISTENTE;
- AMPLIAÇÃO PARA 2 PONTOS DE CONSUMO;
- PARADA DO CAMINHÃO NA RUA, APROXIMADAMENTE 5m P/ ABASTECIMENTO;

Fotos amplas da central de gás + adequações (Mínimo 2 fotos + adequações):



Nome Projetista: ALEXANDRE

Nome Consultor: Cristiane

Tel.:

Projetista:
Alexandre Silva

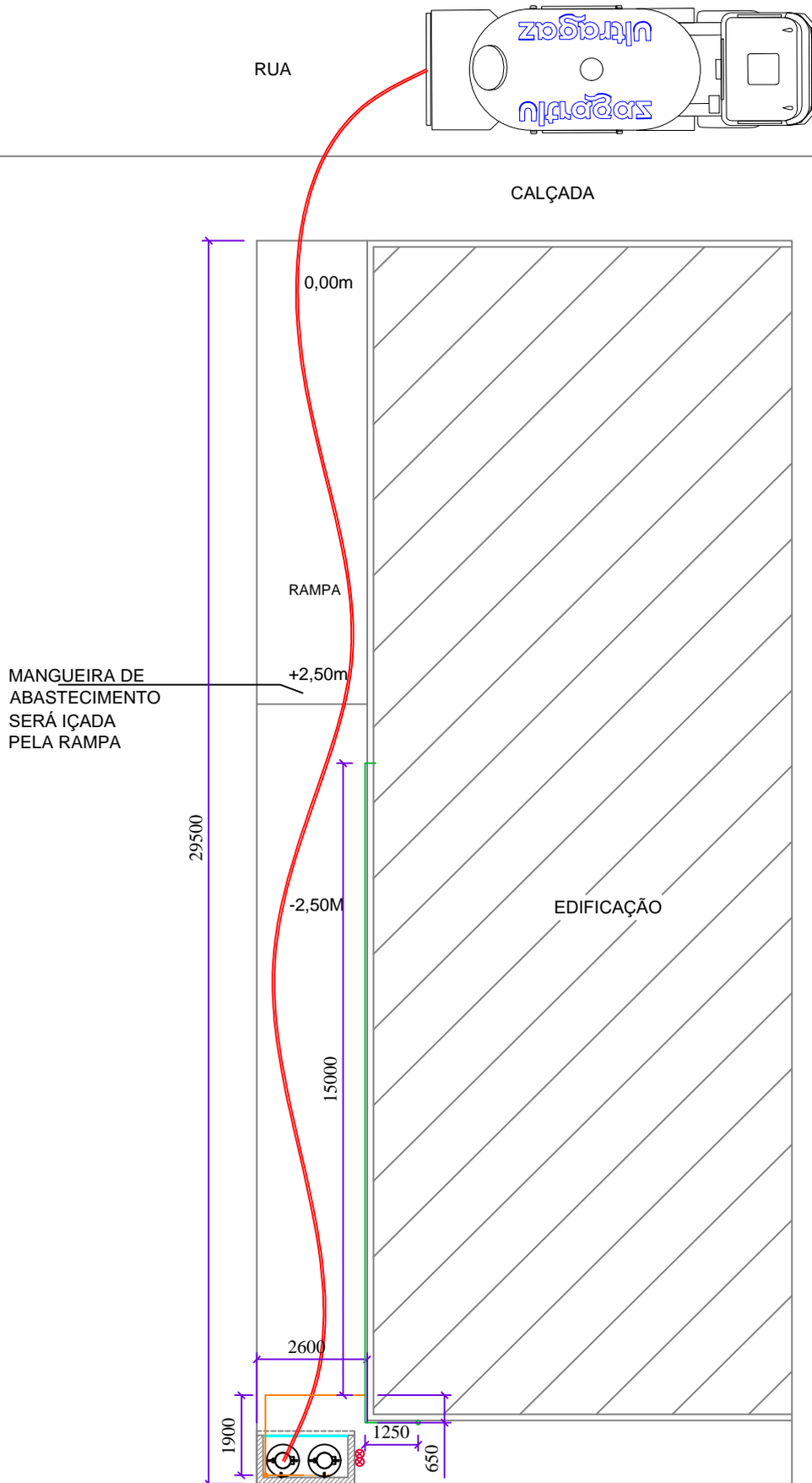
Assinatura:
Alexandre

Cliente:
**RANCHO DA AMIZADE
LANCHERIA**

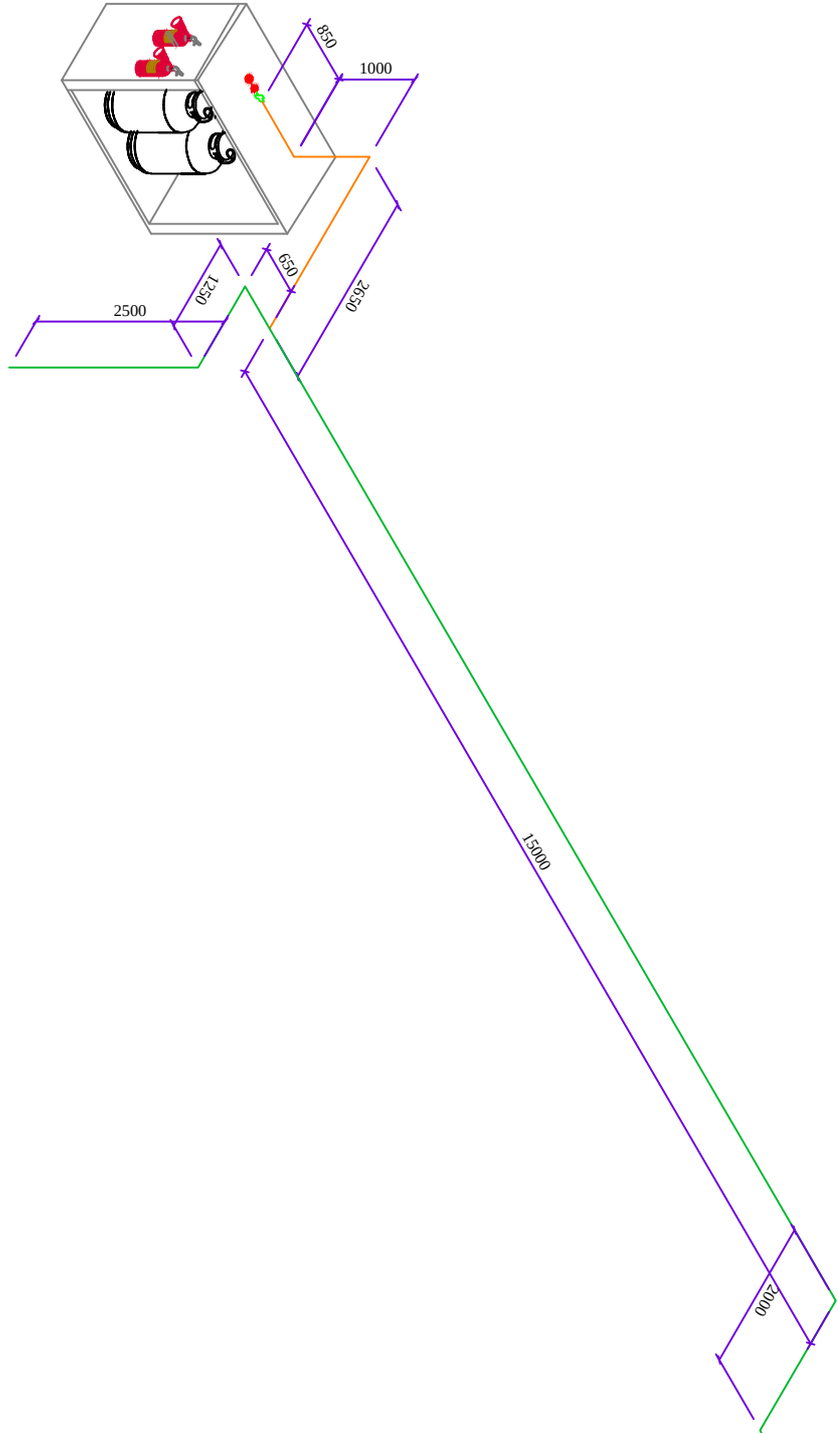
Assinatura:

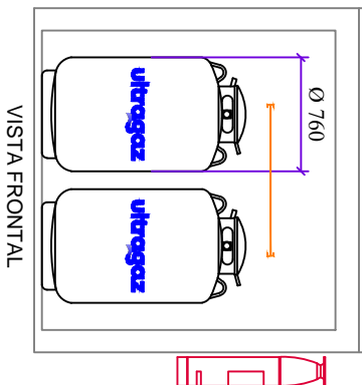
Data:
30/10/2024

Nº. Protocolo:

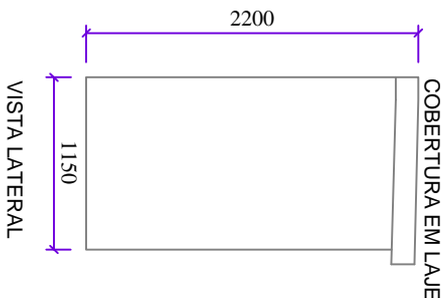


Projetista: **Alexandre Silva** Assinatura: **Alexandre** Cliente: **RANCHO DA AMIZADE LANCHERIA LTDA ME** Assinatura: Data: **23 / 10 / 2024** Nº. Projeto:

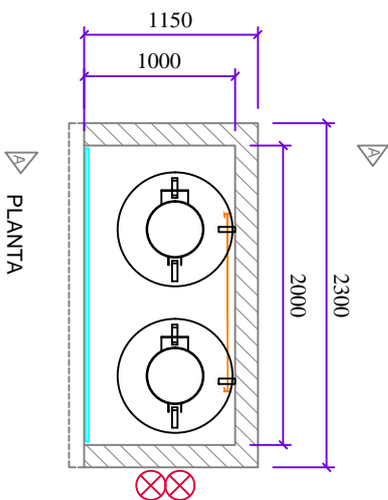




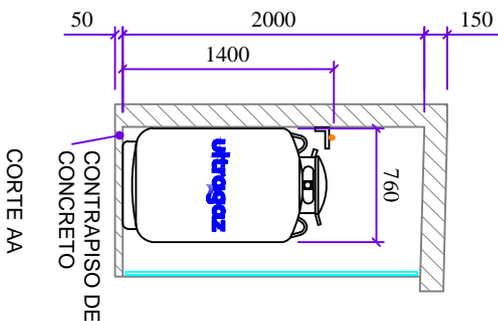
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



PLANTA



CORTE AA

- NÃO UTILIZAR MATERIAL COMBUSTÍVEL NA ESTRUTURA DO TELHADO.
- PORTÃO OU PORTA METÁLICO DE ABRIR OU CORRER, VENTILADO PERMANENTEMENTE.
- A CENTRAL DEVERÁ SE CONSTRUÍDA, DE PREFERÊNCIA AO NÍVEL DO PISO CIRCUNDANTE OU NO MÁXIMO A 30CM DE ALTURA.
- CONSTRUIR PAREDE E LAJE RESISTENTES AO FOGO POR 2:00 HORAS COM ALTURA MÍNIMA DE 2.00m.
- AS PAREDES E LAJE DEVEM SER REBOCADAS E TER NO MÍNIMO 17cm DE ESPESURA (JA COM REBOCO).
- AS PAREDES E LAJES DEVEM SER REBOCADAS EM SUA TOTALIDADE. NÃO UTILIZAR LAJE DE ISOPOR (MATERIAL DE FÁCIL COMBUSTÃO)
- CONTRAPISO DE CONCRETO NIVELADO EM TODA EXTENSÃO DO ABRIGO.
- PESO DO VASILHAME: 200kg
- CAPACIDADE DO RECIPIENTE: 190kg

Projetista:
Alexandre Silva

Assinatura:
Alexandre

Cliente:
**RANCHO DA AMIZADE
LANCHERIA LTDA ME**

Assinatura:

Data:
23 / 10 / 2024

Nº Projeto:

COD.	Descrição	Unidade	Qtd.
2100041	KIT CENTRAL 02 X B190/B125	Central	1
3200037	PIG TAIL DE COBRE 1 4POL COMPR 800MM (P45P90B190)	Central	1
2300172	PLUG FERRO MALEAV 300LBS 3/4POL NPT	Central	1
5200027	BUCHA NYLON 10 C PARAFUSO	Central	10
5300213	SUORTE PARA COLETOR TIPO PAREDE	Central	5
5300703	CONECTOR MACHO P/GAS 20MM X 1/2 PRENSAR	Central	4
1100014	PLACA PROIBIDO FUMAR	Central	1
3600001	EXTINTOR 20 - B:C	Central	2
1100027	ADESIVO PARA CILINDRO - ULTRASYSTEM	Central	2
7900010	VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	Central	2
2300035	NIPLE DUPLO ACO 1/2POL NPT 300LBS	Rede Principal	1
2300058	TEE ACO 1/2POL NPT 300LBS	Rede Principal	1
2300096	COTOVELO ACO 90GR 300LBS NPT 1/2POL	Rede Principal	3
2300082	UNIAO ACO COM ASSENTO BRONZE 1/2POL NPT 300LBS	Rede Principal	1
9999999	REGISTRO BONGAS ART G 358 N 04 90GRAUS DE 1 2POL X 1 2POL (MACHO/FEMEA)	Rede Principal	2
4900037	FITA TEFLON 3/4	Rede Principal	2
6800031	TUBO ACO CARBONO PRETO C/COST SCH40 A53 1/2POL	Rede Principal	6
5300754	TUBO ALUMINIO P/GAS 20X2MM - TRATAMENTO U.V. (BRANCO)	Rede Principal	24
5200027	BUCHA NYLON 10 C PARAFUSO	Rede Principal	24
5200005	ABRACADEIRA GALVANIZADA TIPO D 1 2POL COM PORCAS	Rede Principal	24
5300697	CONECTOR FEMEA P/GAS 20MM X 1/2	Rede Principal	1
5300664	COTOVELO P/GAS 20X20	Rede Principal	4
7300010	VALVULA DE ESFERA MONOBLOCO 1/2POL NPT 300LBS PR	Rede Principal	1
5300685	COTOVELO FEMEA P/GAS 1/2X20 PRENSAR	Rede Principal	2
5300674	UNIAO P/GAS 20X20 PRENSAR	Rede Principal	2
2300153	BUCHA REDUC FERRO MALEAV 300LBS 3 4 X 1 2POL NPT FCX 0008	Rede Principal	1

N° DE PROJETO:

PROJETISTA: ALEXANDRE