

NOVO CLIENTE

AS BUILT

ADEQUAÇÃO

INFORMAÇÕES DO CLIENTE (LEVANTAMENTO EM CAMPO)

RAZÃO SOCIAL: OTTO ADMINISTRADORA E INCORPORAÇÃO DE BENS LTDA

ENDEREÇO: RUA PARANA

Nº: 297

CIDADE: JARAGUA DO SUL

BAIRRO: CZERNIEWICZ

CEP: 89255320

Nº PROJETO: 03.0245.2409257631.01-GE

BASE INSTALADA: 2409257631.01

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

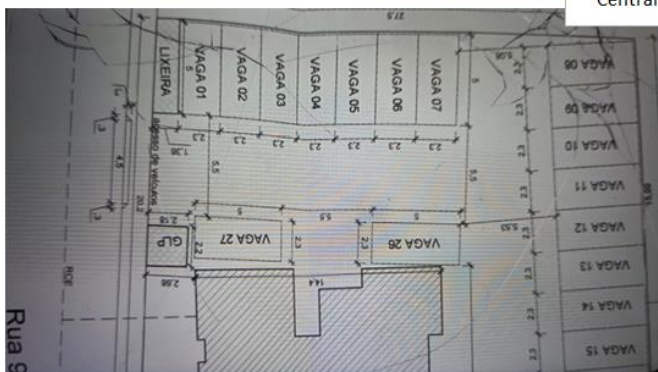
Outras normas:		Data da Visita	02/10/2024
----------------	--	----------------	------------

Descritivo da central de gás (Levantamento em campo):

Falta instalar porta, e acabamentos, previsão 30 dias.

Indicado manter afastado vaga de garagem mínimo 3m dos vasilhames. Instalar balizador.

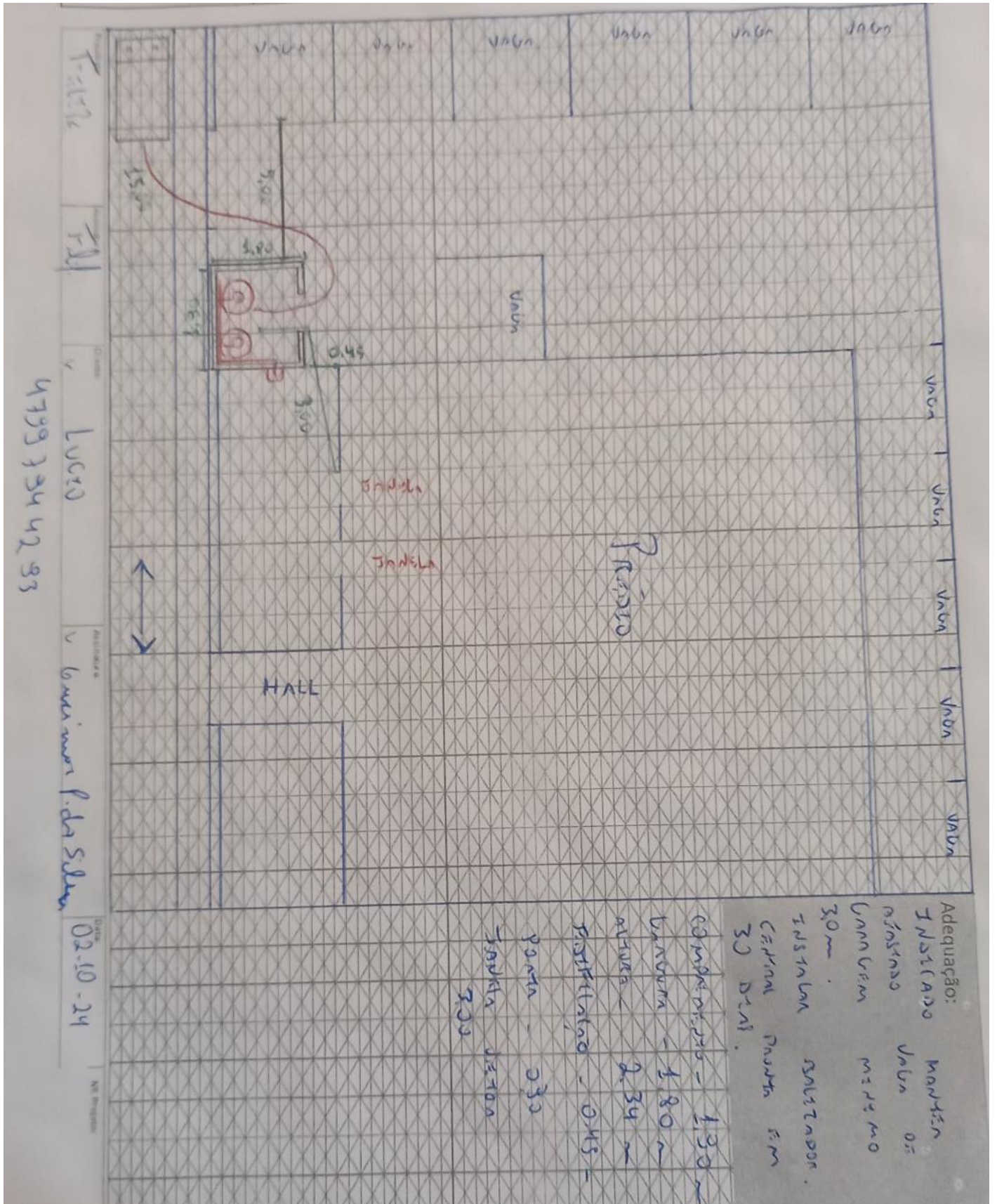
Fotos amplas da central de gás + adequações (Mínimo 2 fotos + adequações):



Nome Projetista: SERGIO FELIPE

Nome Cliente: LUCIMAR DA SILVA

Tel.:



Projetista:	
Assinatura:	
Cliente:	
Assinatura:	
Data:	
Nº Projeto:	

Adequação:

LISTA DE MATERIAIS DA OBRA

CÓD. ORACLE	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QTDE.
2300100	COTOVELO ACO 90GR 300LBS NPT 3 4POL FCX 0033	UN	3
2400021	NIPLE REDUC LATAO 3 4POL NPT X 1 2POL NPT	UN	2
2300559	UNIÃO 3/4" NPT 150 PR	UN	1
2300037	NIPLE DUPLO ACO 3 4POL NPT 300LBS	UN	4
7300012	VALVULA DE ESFERA MONOBLOCO 3/4POL NPT 300LBS	UN	1
2300251	TEE REDUC ACO GALVANIZADO 3/4POL X 1/2POL NPT 150LBS	UN	1
2200195	PLUG FERRO MALEAV. 1/2 NPT	UN	1
5300327	CAIXA DE PROTECAO DA VALVULA DE CORTE GERAL DE ABASTECIMENTO	UN	1
1800006	COLETOR DE GLP EM TUBO DE ACO CARBONO SCH 40 MODULO II SIMPLES CILINDRO 190KG FTM 9007 FTM 9007	UN	1
6800015	TUBO 3/4 S/ COST	MT	3
2300178	TAMPAO (CAP) FERRO MALEAVEL NPT 300LBS 3/4POL	UN	1
7300014	VALVULA DE ESFERA TRIPARTIDA 3/4POL NPT 300LBS PP	UN	1
7400019	VALVULA DE RETENCAO LATAO P COLETOR 1/2POL X 7/16POL NPT	UN	2
3200037	PIG TAIL DE COBRE 1 4POL COMPR 800MM (P45P90B190)	UN	2
5300213	SUPORTE PARA COLETOR TIPO PAREDE	UN	3
5200027	BUCHA NYLON 10 C PARAFUSO	UN	12
4900037	FITA TEFLON 3/4	UN	2
Nº DE PROJETO:	03.0245.2409257631.01-GE	ASSINATURA DO PROJETISTA:	SERGIO FELIPE