

REGISTRO DE PROJETO - LEVANTAMENTO
TÉCNICOCÓDIGO: RG-CO.22.05
REVISÃO: 02
PÁGINA: 1/4☐

NOVO CLIENTE

☐

AS BUILT

☒

ADEQUAÇÃO

INFORMAÇÕES DO CLIENTE (LEVANTAMENTO EM CAMPO)

RAZÃO SOCIAL: AUTHENTIC CONDOMINIO CLUBE

ENDEREÇO: RUA LUIZ ANTUNES

Nº:792

CIDADE: CAXIAS DO SUL

BAIRRO: PANAZZOLO

CEP: 95080000

Nº PROJETO: 03.0259.BIC047107-GE

BASE INSTALADA: BIC 047107

Normas Aplicáveis:

x

NBR13523

x

NBR15526

NBR15358

NBR 14024

Outras normas:

Data da Visita

20/05/2024

Descritivo da central de gás (Levantamento em campo):

AMPLIAÇÃO DE CENTRAL 7 + 3 B 190

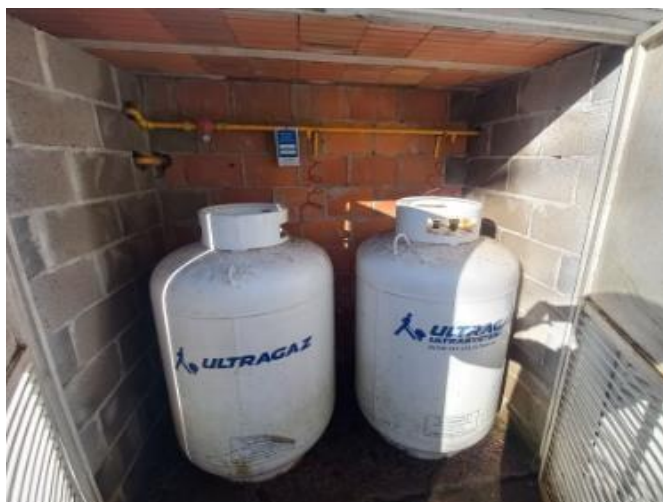
CERCA ELETRICA EM CIMA DA LAGE MEDINDO 1,8

EXTINTOR INSTALADO

NECESSARIO REFAZER A INSTALAÇÃO EM ARVORE

NO DIA DA INSTALAÇÃO DA CENTRAL NECESSARIO O CORTE TOTAL DO GAS , ALINHAR COM RESPONSÁVEL

INSTALAÇÃO DE 120 REGULADORES + 5 AREA COMUM TOTALIZANDO 125 UNIDADES

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

Nome Projetista: GABRIEL

Nome Cliente: DAIANA

Tel.: 54 999312928

ULTRAGAZ

REGISTRO DE PROJETO - LEVANTAMENTO TÉCNICO

| |
|---------------------|
| CÓDIGO: RG-CO.22.05 |
|---------------------|

REVISÃO: 02

PÁGINA: 3/4

| Projeto: | | Assinatura: | | Cliente: | | Assinatura: | | Data: | | Nr. Projeto: | |
|------------|--|-------------|--|----------|--|-------------|--|-------|--|--------------|--|
| Adequação: | | | | | | | | | | | |

ULTRAGAZ

| | | |
|--|---|---|
| | REGISTRO DE PROJETO - LEVANTAMENTO TÉCNICO | CÓDIGO: RG-CO.22.05 REVISÃO: 02 PÁGINA: 4/4 |
|--|---|---|

| LISTA DE MATERIAIS DA OBRA | | | |
|----------------------------|--|---------------------------|---------|
| CÓD. ORACLE | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QTDE. |
| 2100049 | KIT CENTRAL 03 A 15XB190/B125 | UN | 1 |
| 1800006 | COLETOR DE GLP EM TUBO DE ACO CARBONO SCH 40 MÓDULO II | UN | 5 |
| 6800015 | TUBO 3/4`` SCH S/C | MT | 24 |
| 2300100 | COTOVELO 3/4`` 90° NPT 300# PR | UN | 10 |
| 3200037 | PIG TAIL COBRE 1/4 X 800MM P45,P90,P190 | UN | 10 |
| 7400019 | VALVULA DE RETENCAO 1/2`` X 7/16`` | UN | 10 |
| 2300178 | TAMPAO 3/4`` NPT 300# PR | UN | 5 |
| 2300086 | UNIAO 3/4`` NPT 300# PR | UN | 8 |
| 2300061 | TEE 3/4`` NPT 300# PR | UN | 7 |
| 7300014 | VALVULA ESF TRIPARTIDA 3/4`` | UN | 2 |
| 2300037 | NIPLE 3/4`` NPT 300# PR | UN | 20 |
| 5300213 | SUORTE TIPO L PARA COLETOR | UN | 24 |
| 5200027 | BUCHA COM PARAFUSO 10 (TIJOLO FURADO) | UN | 48 |
| 4900037 | FITA VEDA ROSCA 18 MM X 50 M | UN | 28 |
| S/CODIGO | NIPLE 3/8 NPT X ½ NPT | UN | 125 |
| S/CODIGO | NIPLE 3/8 SAE X ½ NPT | UN | 125 |
| S/CODIGO | REGULADOR 5KG COMPLETO | UN | 125 |
| S/CODIGO | REGISTRO ANTIFRAUDE | UN | 125 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Nº DE PROJETO | 03.0259.BIC047107-GE | ASSINATURA DO PROJETISTA: | GABRIEL |