

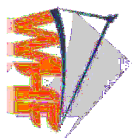
OBSERVAÇÕES

- 1 - A tubulação de gás será executada com tubos de cobre Elumagás classe I com solda capilar, conforme a ABNT-NBR 13.206:2010 -Tubo de cobre leve, médio e pesado, sem costura, para condução de fluidos – Requisitos - Fabricação ELUMA.
- 2 - As conexões são de cobre e bronze, sua junção com os tubos será feita através de solda capilar.
- 3 - As conexões de cobre são produzidas conforme a ABNT-NBR 11720:2010 - Conexões para união de tubos de cobre por soldagem ou brasmagem capilar — Requisitos - Fabricante ELUMA.
- 4 - Toda a tubulação deverá ser totalmente aparente, não podendo passar no interior de caixas de passagem ou de inspeção.
- 5 - Será instalada válvula independente no ponto de utilização.
- 6 - As tubulações aparentes deverão ser pintadas na cor amarelo-segurança.
- 7 - O botijão de gás será instalado em um compartimento ventilado com saída para o exterior.
- 8 - A mangueira utilizada deverá estar em conformidade com a norma NBR 14177:2008 -Tubo flexível metálico para instalações de gás combustível de baixa pressão.


LEGENDA

- FO-3 75
- Ponto para Fogão 5 bocas (h = 0,50 cm)
- Tubulação de Gás
- Botijão GLP - GLP - 13kg

ESCRTORIO RESPONSÁVEL:



Projetos, Consultoria e Assessoria Ltda.
Rua Dionísio Soares, 189 c/O1 - São Gonçalo - RJ - CEP:24460-540
Email: wagner@whfprojetos.com.br
Tel: (21) 2713-4193

0	EMISSÃO INICIAL			22/06/2018			WAGNER	WAGNER	DGIV
REV.	DESCRIÇÃO			DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.		
<div></div> <div>PREFEITURA SAQUAREMA TRABALHO E RESPEITO</div>				APPROVADO					
				<div>SECRETARIO DE OBRAS E URBANISMO</div>					
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO									
TITULO									
URBANIZAÇÃO ORLA DE JACONÉ									
QUIOSQUE - INSTALAÇÃO DE GAS									
LOCAL		ORLA DE JACONÉ, AVENIDA BEIRA MAR			ARQ. ELETRONICO		DE-501.18-GAS-001=DWG		
PROJETO		JACONÉ - SAQUAREMA			Nº		DE-501.18-GAS-001		
ESCALA		1/50		DATA		JUNHO/2018		FRANCHA	
WAGNER HELLMUTH LEMOS HARTMANN - CREA-RJ: 1981102615								01/01	