



REFERÊNCIAS						
1 - CONTRATO N ° 4600000850 O.S 04/2021.						
2 - VER 42.000 – ISP – PTO - 0004 (SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA PARA A REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS NATURAL EM ÁREAS URBANAS E RURAIS).						
NOTAS						
1 - DIMENSÕES EM MILÍMETRO SALVO ONDE INDICADO.						
2 - O CONJUNTO DE VÁLVULAS DEVE SER FORNECIDO INERTIZADO A PRESSÃO DE 0,5 A 38,0 Kgf/cm², TESTADO A 38,0Kgf/cm², GARANTINDO-SE O BLOQUEIO E A ESTANQUEIDADE DO MESMO.						
3 - UTILIZAR CONCRETO COM RESISTÊNCIA MÍNIMA DE 20MPa.						
4 - COBRIMENTO DA ARMADURA = 4cm.						
5 - USAR CONCRETO MAGRO COM TRAÇO 1:5 COM RESISTÊNCIA MÍNIMA DE 10MPa.						
6 - TAMPÃO (TDA) DE FERRO FUNDIDO DUCTIL, CONFORME NORMAS NBR-10158, NBR-10159 E NBR-10160, COMPLETO COM BASE DE ASSENTAMENTO, PARA CARGA DE RESISTÊNCIA DE 30t.						
7 - ESSE DOCUMENTO TEM APENAS A FUNÇÃO DE FORNECER AS DIRETRIZES INICIAIS.						
LISTA DE MATERIAL						
ITEM	DN. (pol)	ESP. (mm.)	CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANT.
1	6	-	-	VÁLVULA ESF. TOP ENTRY 300#	un	1
2	¾	SCH.80	1660	MEIA LUVA 300# ENCAIXE E SOLDA	pç	1
3	¾	SCH.80	-	TUBO DE AÇO CARBONO API 5L Gr.B	m	0,70
4	¾	-	5006	VÁLVULA ESF. MONO BLOCO NPT	un	1
5	¾	-	-	TAMPÃO RO NPT	pç	1
6	800mm	-	-	MANILHA DE CONCRETO 800mm	un	1
7	600mm	-	-	TAMPA PADRÃO / BASE P/ ASSENT.	cj	1
8	100mm	-	-	DRENO PVC 100mm	m	0,30

A APROVAÇÃO DESTES DOCUMENTO, NÃO EXIME A CONTRATADA DAS SUAS RESPONSABILIDADES ESTABELECIDAS NO CONTRATO. ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA GASMIG, E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO.										
0	PROJETO TÍPICO		VDLS	HCOF	GAM	24/05/2021	<div><div><div><div></div></div><div>EXITUS</div><div>ENGENHARIA</div></div><div><div><div><div></div></div><div>GAS</div><div>MIG</div></div><div>Companhia de Gás de Minas Gerais</div></div></div>			
REV.	DESCRIÇÃO		PROJ.	VERIF.	APROV.	DATA				
REVISÃO										
REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS NATURAL										
CIVIL MECÂNICO										
LINHA LATERAL SARZEDO										
CAIXA PARA VÁLVULA DE AÇO DN6" COM VENT' 3/4"										
RESPONSÁVEL TÉCNICO:							CREA	RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA
GAM							222978/D	DOMD		76045/D
VISTO							DATA	VISTO		DATA
							/ /			/ /
PROJETO							PROJETO TÍPICO		Nº	
									XXXXX-PS-EET-XXXX-VA - DN 6	
									REVISÃO	
									0	
									ESCALA	
									1:25	
									FOLHA	
									1/1	