



HIDROMECÂNICO RELAÇÃO DE MATERIAIS

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT. (unid.)	DN (mm)
ENTRADA			
00	TORNEIRA DE BÓIA	1	75
01a	CURVA 90° PVC LONGA ROSCÁVEL	1	75
02a	LUVA PVC ROSCÁVEL	2	75
03a	TUBO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL L=4,90m	1	75
02	LUVA FoGo ROSCÁVEL	1	75
03	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=6,00m	2	75
04	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES FoGo ROSCÁVEL	1	75
SAÍDA			
06	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES FoGo ROSCÁVEL	1	150
07	LUVA FoGo ROSCÁVEL	3	150
08	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=6,00m	2	150
09	CURVA 90° LONGA FoGo ROSCÁVEL	1	150
EXTRAVASSOR E LIMPEZA			
10	CURVA 90° LONGA FoGo ROSCÁVEL	2	75
11	LUVA FoGo ROSCÁVEL	7	75
12	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=1,54m	1	75
13	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=6,00m	2	75
13a	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=4,57m	1	75
13b	TUBO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=4,22m	1	75
14	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES FoGo ROSCÁVEL	2	75
15	TUBO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL L=4,91m	1	3"
16	LUVA DE REDUÇÃO PVC ROSCÁVEL	1	75x50
17	TOCO FERRO GALVANIZADO ROSCÁVEL L=0,20m	1	75
18	TE FoGo ROSCÁVEL	1	75
19	REGISTRO DE GAVETA ROSCÁVEL BRONZE	1	75

OBSERVAÇÃO:

- 1 - PORTA EM CHAPA DE FERRO PINTADA COM TINTA ÓLEO NA COR AZUL (1.80x0.50m);
- 2 - PAREDE PINTURA INTERNA - LÁTEX BRANCA; PAREDE PINTURA EXTERNA - LÁTEX BRANCA;
- 3 - PISO - CIMENTADO LISO;
- 4 - TODAS AS TUBULAÇÕES TERÃO DE SER FIXADAS COM ABRAÇADEIRAS A CADA 1.50m DE DISTÂNCIA.

Nº	DESCRIÇÃO	REVISÃO	DATA	PROJETADO	DESENHADO
 MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL DEPARTAMENTO NACIONAL DE OBRAS CONTRA AS SECAS - DNOCS					
ELABORAÇÃO DOS PROJETOS EXECUTIVOS DA INFRAESTRUTURA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DAS COMUNIDADES DIRETAMENTE AFETADAS COM A IMPLANTAÇÃO DO PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL - PISF					
EIXO NORTE PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA SISTEMA - SÃO MIGUEL RESERVATÓRIO ELEVADO 04 (REL 04 30m³): COMUNIDADE SANTANAS Planta Baixa, Cortes, Vistas e Detalhes					
CONTRATO:	Nº 08/2013-DNOCS/CEST/PE	DATA:	MARÇO/2015	DESENHO:	25
CONSÓRCIO:		ESCALA:	INDICADAS	PRANCHA:	01-01
Nº DOCUMENTO: SASF-DE-REL-CIV00-118-R00				RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
 				Engº Adonal de Souza Porto CREA: 5297/D-CE	