



RELAÇÃO DE MATERIAIS REFERENTE A DOIS RESERVATÓRIOS DE PVC

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	DN	QDT.	UNID
1	TUBO DE ENTRADA PARA ARMAZENAMENTO DE ÁGUA NO RESERVATÓRIO	2"	6,00	UN
2	REGISTRO DE ENTRADA	2"	2,00	UN
3	ADAPTADOR (FLANGE) DE ENTRADA	2"	2,00	UN
4	TORNEIRA BOIA	2"	2,00	UN
5	ADAPTADOR (FLANGE) DE ESTRAVASOR/ LADRÃO	2"	2,00	UN
6	TUBO EXTRAVASOR OU LADRÃO, PARA ESCOAMENTO DE EVENTUAL EXCESSO DE ÁGUA	2"	2,00	UN
7	JOELHO 90°	20mmx1/2"	2,00	UN
8	TE 90°	20mmx1/2"	2,00	UN
9	TUBO DE LIMPEZA, PARA ESCOAMENTO DA ÁGUA APÓS LIMPEZA DO RESERVATÓRIO	2"	2,00	UN
10	REGISTRO DE LIMPEZA	2"	2,00	UN
11	ADAPTADOR (FLANGE) DE LIMPEZA	2"	2,00	UN
12	ADAPTADOR (FLANGE) DE SAÍDA	50 X 2"	2,00	UN
13	REGISTRO DE SAÍDA	2"	2,00	UN
14	TUBO DE SAÍDA, PARA DISTRIBUIÇÃO DA ÁGUA NOS PONTOS DE CONSUMO	2"	4,00	UN
*	PEÇAS FORNECIDAS PELO FABRICANTE			



CNPJ: 05.017.195/0001-04
RUA FLORESTA Nº. 1800, CENTRO
CEP: 85880-000 TRAPILÂNDIA - PR
FONE: (45)3559-1433 - EMAIL: lla@laengenharia.com.br

NR		DISCRIMINAÇÃO	DATA	REVISÃO	USO
PREFEITURA MUNICIPAL DE MEDIANEIRA					
MEDIANEIRA - LINHA SÃO BERNARDO			FOUR 1P		
sistema de abastecimento de água					
2 Reservatórios PVC v=10m³ planta, vista frontal e detalhamento			DATA 02/08/2010(202)		
PROJETO RESPONSÁVEL TÉCNICO			ESCALA SEM ESCALA		
DESIGNADO VARIANTE		CAD	PROJETO		
DESIGNADO CAD		CAD	ARQUIVO GERAL 1P		

MARCELO V. K. BORGES
PROJETO
CREA-PR-32742/D