



PLANTA BAIXA COBERTURA
Escala 1:50

Lista de Materiais	
Metais	
Registro bruto de gaveta industrial 1.1/2"	1 pç
PVC rígido soldável	
Adapt sold. c/ flange livre p/ cx. d'água 25 mm - 3/4"	1 pç
50 mm - 1.1/2"	1 pç
Adapt sold.curto c/bolsa-rosca p registro 50 mm - 1.1/2"	2 pç
Bucha de redução sold. longa 50 mm - 32 mm	4 pç
Joelho 90° soldável 25 mm	3 pç
32 mm	2 pç
50 mm	4 pç
Joelho de redução 90 soldável 32 mm - 25 mm	8 pç
Tubos	
25 mm	13.88 m
32 mm	32.5 m
50 mm	17.6 m
Tê 90 soldável	
32 mm	2 pç
50 mm	3 pç
Tê de redução 90 soldável	
32 mm - 25 mm	2 pç
50 mm - 25 mm	4 pç
50 mm - 32 mm	2 pç
Reservatório cilíndrico	
Poliétileno 2000 L	1 pç

NOTAS:

1. TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15;
2. TODA FURAÇÃO DOS RESERVATÓRIOS PARA A PASSAGEM DOS TUBOS DEVERÁ SER FEITA CONFORME RECOMENDAÇÃO DO FABRICANTE DOS MESMOS, EM ALGUNS CASOS, ADAPTAÇÕES PODEM SER NECESSÁRIAS ÀS INDICAÇÕES DESTE PROJETO;
3. A CAIXA D'ÁGUA DEVERÁ SER INSTALADA SOBRE SUPORTE DE 1,00 METRO DE ALTURA PARA GARANTIR A PRESSÃO DE ABASTECIMENTO;
4. O RESERVATÓRIO DEVE SER UM RECIPIENTE ESTANQUE QUE POSSUA TAMPA OPAÇA, FIRMEMENTE PRESA NA SUA POSIÇÃO, COM VEDAÇÃO QUE IMPEÇA A ENTRADA DE LÍQUIDOS, POEIRAS, INSETOS E OUTROS ANIMAIS NO SEU INTERIOR;
5. PARA FAZER A TRANSIÇÃO ENTRE AS TUBULAÇÕES PLÁSTICAS E AS PEÇAS METÁLICAS DEVE SER UTILIZADO CONEXÕES COM BUCHA DE LATÃO.

REV. 00	06/07/20	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:



<p>Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	GERÊNCIA DE PROJETOS	DENIS DE SOUZA SILVA	CREA: MG-127.216/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS	ALOSIO CAETANO FERREIRA	CREA: MG-97.132/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA	CREA: MG-187.842/D
	PROJETO	ENGR. CIVIL CAMILA DA SILVA ANDRADE	
	DESENHO	ENGR. CIVIL CAMILA DA SILVA ANDRADE	

EMPREENDIMENTO	
REFORMA E AMPLIAÇÃO DO AEROPORTO DE POUSO ALEGRE	
ENDEREÇO	DISCIPLINA
AVENIDA JOÃO BATISTA PIFFER, B. JARDIM AEROPORTO POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS	ÁGUA FRIA
ASSUNTO	FASE DO PROJETO
PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PLANTA BAIXA COBERTURA E LISTA DE MATERIAIS	EXECUTIVO
	FOLHA Nº.
	02/03
DATA INICIAL	REVISÃO
06/07/2020	INDICADA
ESCALA	ROO
ARQUIVO	DAC-PMPA-AER-PE-AGF-ROO.DWG