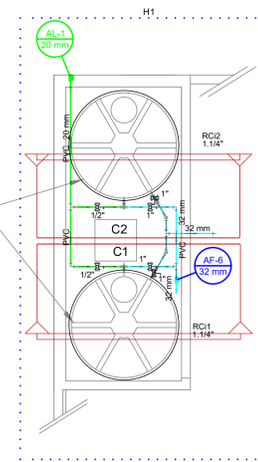


Lista de Materiais	
Alimentação	
1 Metais	
1.1 Válvula de Esfera	
1.1.1 1/2"	2 pc
2 PVC rígido soldável	
2.1 Adapt sold. c/ flange livre p/ c/ d'água	
2.1.1 20 mm - 1/2"	2 pc
2.2 Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro	
2.2.1 20 mm - 1/2"	4 pc
2.3 Torneira de bola	
2.3.1 1/2"	2 pc
2.4 Tubos	
2.4.1 20 mm	7.51 m
Água fria	
1 Metais	
1.1 Válvula de Esfera	
1.1.1 1"	4 pc
2 PVC rígido soldável	
2.1 Adapt sold. c/ flange livre p/ c/ d'água	
2.1.1 32 mm - 1"	2 pc
2.1.2 40 mm - 1.1/4"	2 pc
2.2 Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro	
2.2.1 32 mm - 1"	8 pc
2.3 Jostão 90° soldável	
2.3.1 32 mm	4 pc
2.4 Tubos	
2.4.1 32 mm	8.38 m
2.5 Tê 90 soldável	
2.5.1 32 mm	1 pc
3 Reservatório cilíndrico	
3.1 Caixa	
3.1.1 3000 L	2 pc



RESERVATÓRIOS DE FIBRA DE VIDRO
 Cap. 2 x 3000 litros
 Diâmetro interior = 1,45 m
 Diâmetro superior = 1,86 m
 Altura sem a tampa = 1,50 m
 Altura com a tampa = 1,66 m



Legenda	
	Válvula de esfera c/ PVC soldável

Detalhe H1
 Escala 1:25

Revisão	Data Parecer	Motivo	Data Devolução
01			
02			
03			

DATA INICIAL DE ENCAMINHAMENTO:

Nº DO PROCESSO:

arqhos
 ARQUITETURA & CONSULTORIA LTDA
 Rua Washington Luiz, Nº 500 - Cj. 402 - Fone/Fax (51) 3224-8977 - POA/RS
arqhos@yahoo.com ou arqhos@arqhos.com
 CAU/RS Nº 18.882-4

OBJETO: CENTRO DE CONVIVÊNCIA DE IDOSOS-DOUTOR RICARDO/ RS

PERÍMETRO URBANO- DOUTOR RICARDO/ RS

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE DOUTOR RICARDO

PROJETO	ARG. EDNEZER RODRIGUES FLORES	CAU/RS A17552-8	RRT Nº: 5441605 CAU-RS
COLABORAÇÃO			
DISCRIMINAÇÃO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO - ÁGUA		
	PLANTA-BAIXA, ESTEREOGRAMA E CORTE - NÍVEL 5,70m		

ESCALA:	ÁREA A CONSTRUIR	DATA	DESENHO
INDICADAS	257,24 m²	JANEIRO/ 2017	Eliezer

PRANCHA: 06/6 AGU