





Conexões e Acessórios - Geral		
POS.	Descrição do Material	Quantidade (peças)
Água Fria - Alimentação		
1	Alargador para Hidrômetro, fornecido completo, com hidrômetro 3/4" em PVC, conexões e registro, DN 25mm	1
2	Caixa d'água tipo Tapa, coluna seca, metálica, CAP. 1500x, x 4,3m altura da coluna	1
3	Joelho 45°, DN25mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	2
4	Joelho 90°, DN25mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	4
5	Registro Esfera VS Soldável DN25mm	2
6	Termeira bolá 3/4", Forulav	1
7	Termeira de Jardim, 25mm x Ø3/4"	1
8	Tê Soldável 90° com Bucha de Latão Central, DN25x3/4", Linha PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	1
Água Fria		
9	Adaptador Soldável Curto com Balsa e Rosca, DN25x3/4", PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	20
10	Adaptador Soldável Curto com Balsa e Rosca, DN50x1/2", PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	21
11	Adaptador Soldável Curto com Balsa e Rosca, DN75x1/2", PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	2
12	Bucha de Redução Longa, DN75 x 50mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	2
13	Curva 90°, DN75mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	6
14	Curva de Transposição Soldável, DN25mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	2
15	Joelho 90° com Bucha de Latão, DN25x1/2", Linha PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	14
16	Joelho 90° com Bucha de Latão, DN25x3/4", Linha PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	2
17	Joelho 90°, DN25mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	24
18	Joelho 90°, DN50mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	11
19	Joelho 90°, DN75mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	5
20	Luva Soldável com Bucha de Latão, DN25x3/4", na cor azul, Linha PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	6
21	Registro de Gaveta com acabamento, Água Fria, Ø1 1/2"	6
22	Registro de Gaveta com acabamento, Água Fria, Ø3/4"	7
23	Registro de gaveta Industrial 2 1/2" - Docobásicos	1
24	Registro de Pressão com acabamento, Água Fria, Ø3/4"	6
25	Termeira de Jardim, 25mm x Ø3/4"	2
26	Tubo de Ligação Inox com anel para vaso sanitário 25cm	9
27	Tubo para Válvula de descarga com joelho azul, Ø38mmx0,8m	9
28	Tê de Redução, DN50x25mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	9
29	Tê Soldável 90° com Bucha de Latão Central, DN25x1/2", Linha PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	4
30	Tê, DN25mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	7
31	Tê, DN50mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	7
32	Tê, DN75mm, PVC Marrom Soldável, conforme NBR 5648	1
33	Válvula de Descarga com acabamento, Bacia Pressão Ø1.1/2" (50mm)	9
Esgoto Sanitário - Inspeção		
34	Caixa de inspeção em alvenaria com tampa de concreto, 60x60cm	5
Esgoto Sanitário - Acessórios		
35	Caixa Sifonada Montada com Grelha e Porta Grelha Quadrados Brancos 100x100x50mm, 3 Entradas, Esgoto	5
36	Caixa Sifonada Montada com Grelha e Porta Grelha Quadrados Brancos 150x150x50mm, 7 Entradas, Esgoto	2
37	Rato Seco Montado com Grelha e Porta Grelha Quadrados 100x100x40mm, Esgoto	4
Esgoto Sanitário		
38	Cap. DN100mm, de PVC Rígido Branco Série Normal para Esgoto e Água Pluvial, conforme NBR 5688	3
39	Curva 90° Curta, DN40mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	10
40	Curva 90° Curta, DN100mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	9
41	Joelho 45°, DN40mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	9
42	Joelho 45°, DN50mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	2
43	Joelho 45°, DN75mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	2
44	Joelho 45°, DN100mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	2
45	Joelho 90° com anel, DN40mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	12
46	Joelho 90°, DN40mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	2
47	Joelho 90°, DN50mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	24
48	Joelho 90°, DN100mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	1
49	Junção 45°, DN100x100mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	5
50	Luva Simples, DN50mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	30
51	Luva Simples, DN75mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	6
52	Luva Simples, DN100mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	19
53	Redução Excêntrica, DN75x50mm, de PVC Rígido Branco Série Normal para Esgoto e Água Pluvial, conforme NBR 5688	2
54	Terminal de Ventilação, DN50mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	7
55	Tê 90° de Redução, DN75x50mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	2
56	Tê 90°, DN50x50mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	5
57	Tê 90°, DN100x100mm, de PVC Rígido Branco Série Normal, conforme NBR 5688	3
Drenagem Pluvial - Quadra Coberta		
58	Caixa de areia em alvenaria com tampa de concreto, 80x80cm	4
59	Canaleta com grelha pré-moldada - 50x25cm	152
60	Grelha em F.F. 40x40cm	4

Lista de Materiais - Tubos Geral		
Descrição do Material	Diâmetro Nominal (mm)	Comprimento (m)
Drenagem Pluvial - Quadra Coberta		
Tubo Série Reforçada (Série R) de PVC Rígido para Esgoto e Água Pluviais, conforme NBR-5688	Ø100	45,43
Esgoto Sanitário		
Tubo de PVC Rígido Branco, conforme NBR5688, Linha Série Normal	Ø40	24,54
Tubo de PVC Rígido Branco, conforme NBR5688, Linha Série Normal	Ø50	49,11
Tubo de PVC Rígido Branco, conforme NBR5688, Linha Série Normal	Ø75	9,48
Tubo de PVC Rígido Branco, conforme NBR5688, Linha Série Normal	Ø100	45,38
Água Fria		
Tubo de PVC Rígido Soldável Marrom, conforme NBR 5648	Ø25	49,83
Tubo de PVC Rígido Soldável Marrom, conforme NBR 5648	Ø50	34,44
Tubo de PVC Rígido Soldável Marrom, conforme NBR 5648	Ø75	57,23
Água Fria - Alimentação		
Tubo de PVC Rígido Soldável Marrom, conforme NBR 5648	Ø25	34,23

OBS:

- 01 - MEDIDAS DADAS EM METROS (m)
- 02 - AS COTAS PREVALECEM SOBRE A ESCALA DO DESENHO
- 03 - EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE O AUTOR DO PROJETO.
- 04 - REPRODUÇÃO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DO AUTOR DO PROJETO, LEI Nº. 9.610 - LEI DO DIREITO AUTORAL.
- 05 - AS IMAGENS CONTIDAS NESTE PROJETO ARQUITETÔNICO SÃO ILUSTRATIVAS PODENDO SOFRER PEQUENAS ALTERAÇÕES DURANTE A EXECUÇÃO.

CARIMBO DE APROVAÇÃO:

 ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS COORDENAÇÃO DE PROJETOS SITE: www.amm.org.br E-MAIL: centraldeprojetosamm@gmail.com 			
TIPO DE OBRA:	ESPORTE	MODALIDADE:	CONSTRUÇÃO
OBRA:	CONSTRUÇÃO DE QUADRA COBERTA COM VESTIÁRIO		
PROPRIETÁRIO/ CNPJ:	PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDOLÂNDIA 04.221.486/0001-49		
ENDEREÇO:	RUA SILVIO RODRIGUES ESQUINA COM RUA DA SAUDADE, QUADRA 66, LOTE 01, BAIRRO COLINA VERDE, RONDOLÂNDIA-MT 78.338-000		
AUTOR DO PROJETO/ CREA/CAU:	 EMANUELLE BARRERA NOVAES Eng. Sanitária e Ambiental CREA/MT 13859/53		
RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:	 ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS A FORÇA VEM DOS MUNICÍPIOS		
PROJETO HIDROSSANITÁRIO			
ASSUNTO:			
LISTA DE MATERIAIS			
Coord. Geográficas:	10°50'48.50"S 61°27'30.53"O	QUADRO DE REVISÕES	
DATA DE ENTREGA:	ÍNDICES URBANÍSTICOS		
15/03/2024 08:11:11			
REVISÃO:			
R00			
ESCALA:			
ART:			
	DESENHO:		

HID
FOLHA Nº
10
/ 10