



QiBuilder

SEC DE ESTADO DE SEGURANCA,
CBMRO

01/10/2024
14:30:04

Memorial descritivo

Identificação

Título do projeto:
Proprietário:
Autor do projeto:

Descrição do projeto

O projeto consiste na instalação sanitária da edificação e é composto conforme descrito a seguir.

Pavimentos da estrutura

Pavimento	Altura (cm)	Nível (cm)
Cobertura	280.00	750.00
Superior	400.00	350.00
Térreo	350.00	0.00

Objetivo do memorial

O objetivo deste memorial descritivo é apresentar as especificações de materiais, critérios de cálculo do projeto sanitário e os principais resultados de : edificação.

Normas relacionadas ao projeto

Os principais critérios adotados neste projeto, referente aos materiais utilizados e dimensionamento das peças, seguem conforme as prescrições norm Normas:

- NBR 8160:1999 - Sistemas prediais de esgoto sanitário - Projeto e execução
- NBR 10844:1989 - Instalações prediais de águas pluviais
- NBR 7229:1993 - Projeto, construção e operação de sistemas de tanques sépticos
- NBR 13969:1997 - Tanques sépticos - Unidades de tratamento complementar e disposição final dos efluentes líquidos - Projeto, construção e operação

Memorial de cálculo

Legenda de símbolos

Legenda detalhada	
	Caixa de areia pluvial simples
	Caixas de Passagem
	Caixa de areia pluvial sem grelha
	CA- 80x80 cm 1pç
	Curva 90 longa- coluna sobe
	PVC Esgoto
	Anel de borracha
	100mm - 4" 1pç
	Curva 90 longa
	100 mm 1pç
	Joelho 90- desce
	PVC Esgoto
	Anel de borracha
	100mm - 4" 1pç
	Joelho 90
	100 mm 1pç
	Poço de visita Pluvial
	Caixas de Passagem
	Poço de visita para drenagem pluvial
	PVD- 100x100 cm 1pç

Lista de materiais

Lista de materiais	
Caixas de Passagem	
Caixa de areia pluvial sem grelha	
CA- 60x60cm	7 pç
CA- 80x80 cm	23 pç
Poço de visita para drenagem pluvial	
PVD- 100x100 cm	6 pç
PVD- 120x120 cm	7 pç
Calha metálica	
Calha retangular	

70 mm x 140 mm	607.14 m
PVC Esgoto	
Anel de borracha	
100mm - 4"	77 pç
150mm - 6"	12 pç
Curva 90 longa	
100 mm	39 pç
150 mm	6 pç
Joelho 90	
100 mm	38 pç
150 mm	6 pç
Tubo PVC ponta-bolsa c/ virola	
100 mm - 4"	3.06 m
Tubo rígido c/ ponta lisa	
100 mm - 4"	334 m
150 mm - 6"	302.97 m
200 mm	9 m
250 mm	51.59 m
300 mm	50.66 m

Considerações finais

O projetista não se responsabilizará por eventuais alterações deste projeto durante sua execução.As definições dos equipamentos sanitários aplicados extrapolados sem prévia consulta e autorização do projetista. Recomendamos que sejam utilizados produtos de qualidade e confiabilidade comprovada; material utilizado. Este projeto foi baseado no lay-out e informações fornecidas pelo arquiteto ou proprietário.