



01 PLANTA BAIXA PLUVIAL
ESCALA 1:50



02 PROJETO DE SANITÁRIO E PLUVIAL EM 3D
COMPATIBILIZADO COM ESTRUTURA
PARA VIZUALIZAR: CAMÉRA DO CELULAR
OU APP LEITOR DE QR CODE

Lista de materiais	
Pluvial	
Calha metálica	
Adaptador para bocal semi-circular 100 mm x 100 mm	10 pç
Cabeceira retangular 100 mm x 100 mm	8 pç
Calha retangular 150 mm x 300 mm	28.72 m
PVC Esgoto	
Joelho 45 100 mm	9 pç
Joelho 90 100 mm	13 pç
Junção simples 100 mm - 100 mm	7 pç
Tubo rígido c/ ponta lisa 100 mm - 4"	62.25 m
Ventilação	
PVC Esgoto	
Terminal de ventilação 50 mm	4 pç
Tubo rígido c/ ponta lisa 50 mm - 2"	4.6 m

Legenda	
	Adaptador para bocal semi-circular s/ terminação
	Cabeceira retangular
	Joelho 45
	Joelho 90- coluna
	Joelho 90- desce
	Junção simples
	Terminal de ventilação- coluna

Legenda de condutos	
	Pluvial
	Ventilação

OBSERVAÇÕES:

- 1 - Especificações das tubulações:
 - Água fria - PVC soldável marrom
 - Esgoto sanitário e ventilação
 - Ramais internos - PVC rígido branco
 - Prumadas, coletores e sub-coletores - PVC série "R"
- 2 - Conferir eixos das louças com o projeto arquitetônico.
- 3 - Prever as esperas das tubulações nas vigas pois é extremamente proibido romper vigas já concretadas.
- 4 - Recomenda-se utilizar solução preparadora para auxiliar na colagem dos tubos. o mesmo poderá retirar sua responsabilidade técnica.
- 5 - A execução deve seguir o projeto, qualquer alteração sem comunicação ao Engenheiro o mesmo poderá retirar sua responsabilidade técnica.

CARIMBOS:



Prefeitura Municipal de Sorriso
ESTADO DE MATO GROSSO
Gestão 2017/2020

OBRA:

CENTRO DE REGULAÇÃO

PROJETO:

SANITÁRIO E PLUVIAL

DETALHES:

PLANTA BAIXA PLUVIAL COBERTURA /
LISTA DE MATERIAIS INDICAÇÕES E LEGENDA

ENDEREÇO:

Rua: Alta Floresta
Lote: 02
Equipamento Comunitário A2

FOLHA:

03/03

SORRISO-MT

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Silvia Romfim
Engenheira Civil CREA - MT 026160

VISTO:

Ednilson de Lima Oliveira
Secretário da cidade

ÁREAS:

ÁREA DO LOTE 270m²
ÁREA PARA CÁLCULO ESTRUTURAL 218,78m²

PROPRIETÁRIO:

Prefeitura Municipal de Sorriso
CNPJ: 03.239.076/0001-62

DATA:

Outubro / 2021

ESCALA:

INDICADAS

DESENHO:

-

ARQUIVO:

REV.001