



Lista de materiais - COBERTURA	
Pluvial	
Calha metálica	
Adaptador para bocal semi-circular	20 pç
150 mm x 135 mm	
75 mm x 75 mm	10 pç
Cabeceira retangular	
100 mm x 100 mm	8 pç
600 mm x 400 mm	6 pç
Calha retangular	
100 mm x 100 mm	30.15 m
600 mm x 400mm	123.4 m
PVC Esgoto	
Tubo rígido c/ ponta lisa	
150 mm - 6"	46.55 m
75 mm - 3"	24.41 m
Ventilação	
PVC Esgoto	
Terminal de ventilação	
50 mm	12 pç
75 mm	2 pç
Tubo rígido c/ ponta lisa	
50 mm - 2"	29.4 m
75 mm - 3"	4.86 m

Legenda de condutos - COBERTURA	
	Pluvial
	Ventilação

Legenda detalhada - COBERTURA	
	Adaptador para bocal semi-circular s/ terminação
	Calha metálica
	Adaptador para bocal semi-circular
	Cabeceira retangular
	Calha metálica
	Cabeceira retangular
	Calha metálica
	Terminal de ventilação- coluna
	PVC Esgoto
	Terminal de ventilação

PLANTA BAIXA COBERTURA
ESC. 1:75

<p>Prefeitura Municipal de Sorriso ESTADO DE MATO GROSSO Gestão 2021/2024</p>	
<p>ESCOLA MUNICIPAL SANTA MARIA</p>	
<p>PROJETO: PROJETO SANITÁRIO E PLUVIAL COBERTURA- PLANTA BAIXA, E ESPECIFICAÇÕES</p>	
<p>OBRA: ESCOLA MUNICIPAL SANTA MARIA</p>	<p>FOLHA: 05/06</p>
<p>LOCAL: PROJEÇÃO DA AVENIDA ARAGUAIA GLEBA - RESERVA ESCOLAR, AREA MUNICIPAL BAIRRO SANTA MARIA, SORRISO - MT.</p>	
<p>AUTOR DO PROJETO: JESSICA TAUANE NOGUEIRA DE ARAUJO Engenheira Civil CREA-MT. 12141/2009</p>	<p>VISTO: EDNILSON DE LIMA OLIVEIRA Secretário da Cidade</p>
<p>AREA: AREA A CONSTRUIR: 4.445,15 m²</p>	<p>PROPRIETARIO: Prefeitura Municipal de Sorriso CNPJ: 03.239.970/0001-62</p>
<p>DATA: MAIO/2022</p>	<p>ESCALA: INDICADAS</p>