



PLANTA COBERTURA
Escala: 1:50

Lista de materiais	
Pluvial	
Calha metálica	
Calha semi-circular	
150 mm	46,4 m
PVC série R	
Joelho 45° Série R	
100 mm	16 pç
Tubo PVC rígido Série R ponta lisa	
100 mm	36,30 m

Legenda
Joelho 45° Série R coluna

LEGENDA DE INDICAÇÕES:

- Calhas
- Condutores Horizontais
- Indicação de Sentido
- Indicação de Coluna D'Água

NOTAS:

- 1) A CALHA DEVERÁ SER EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24.
- 2) PARA DETALHAMENTO DA CALHA VER PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA.
- 3) A UNIÃO DAS PEÇAS EM AÇO GALVANIZADO DEVERÃO SER FEITAS MEDIANTE FIXAÇÃO COM REBITES DE REFLUXO E SOLDAGEM COM FILETE CONTÍNUO, APÓS CONVENIENTE LIMPEZA / APLICAÇÃO DE FLUXO NAS CHAPAS A SEREM UNIDAS.
- 4) OS CONDUTORES PLUVIAIS DE DESCIDA DEVERÃO SER DE PVC SÉRIE REFORÇADA, COM DIÂMETRO NOMINAL DE 100 MM.

REV. 00 10/09/21 EMISSÃO INICIAL		DAC
REVISÃO: DATA : DESCRIÇÃO:		RESP.:
<p>Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubé / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>		<p>GERÊNCIA DE PROJETOS PEDRO JUSTINIANO -</p> <p>COORDENAÇÃO DE PROJETOS FLÁVIA CRISTINA BARBOSA CREA: MG-187.842/D</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D</p> <p>PROJETO ENGR. WILLIAM BARADEL LARI</p> <p>DESENHO ENGR. WILLIAM BARADEL LARI</p>
EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE COBERTURA – ESCOLA MUNICIPAL PIO XII		
ENDEREÇO RUA HILDA MARIA BUENO, CIDADE JARDIM. POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS		DISCIPLINA COMPLEMENTARES
ASSUNTO PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL DETALHAMENTO GERAL		FASE DO PROJETO EXECUTIVO
DATA INICIAL 17/03/2021		FOLHA Nº. 04/05
ESCALA INDICADA	REVISÃO ROO	ARQUIVO DAC-PMPA-PIO-COM-PE-ROO.DWG