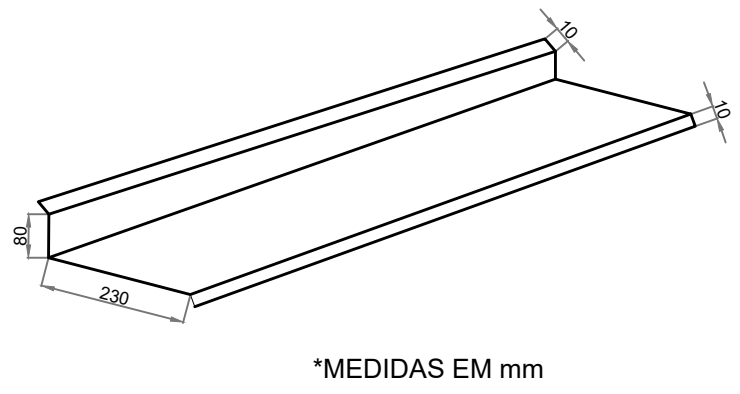


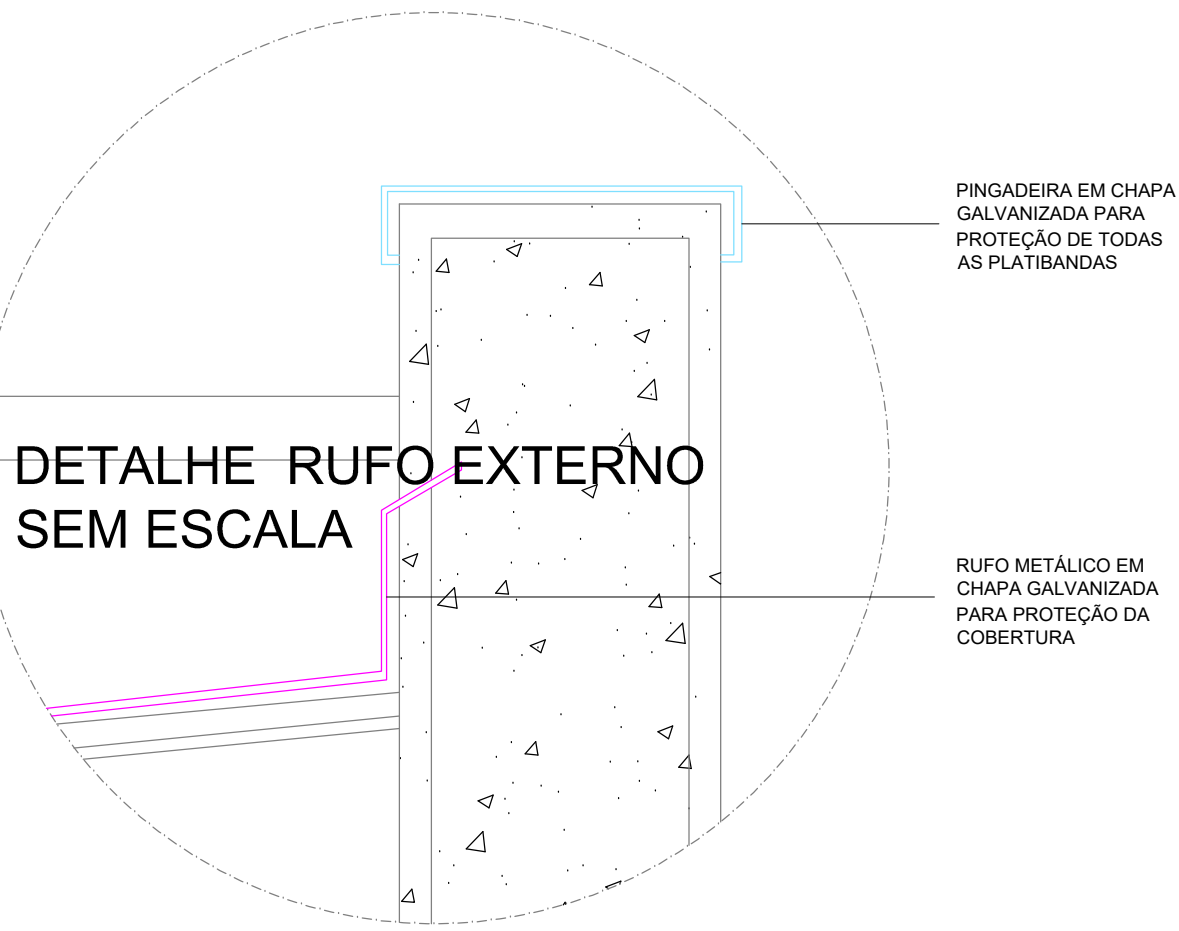
DETALHE PLU-1  
SEM ESCALA



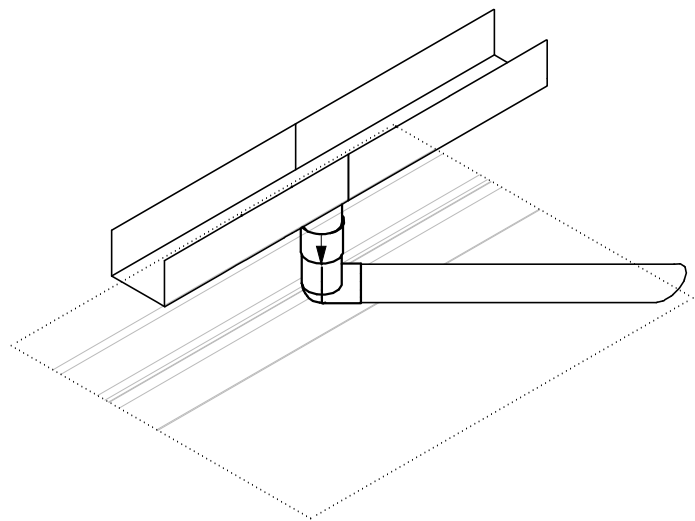
DETALHE RUFO EXTERNO  
SEM ESCALA



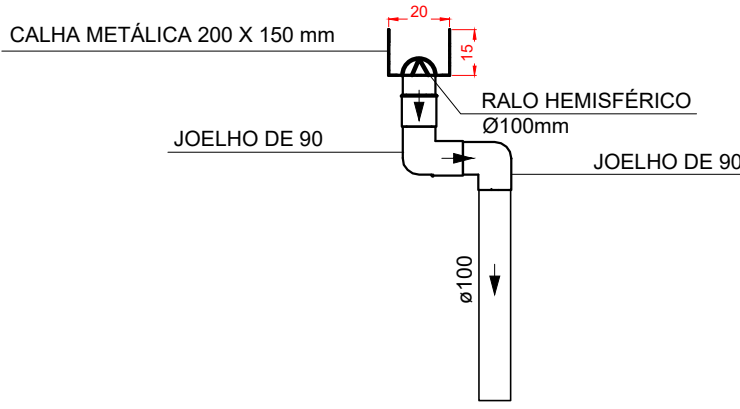
DETALHE PLU-2  
SEM ESCALA



DETALHE TÍPICO PINGADEIRA E RUFO  
SEM ESCALA



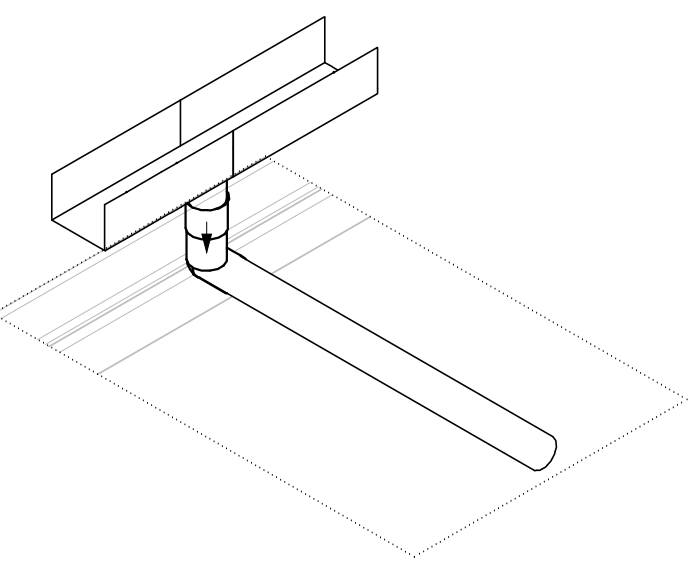
DETALHE PLU-3  
SEM ESCALA



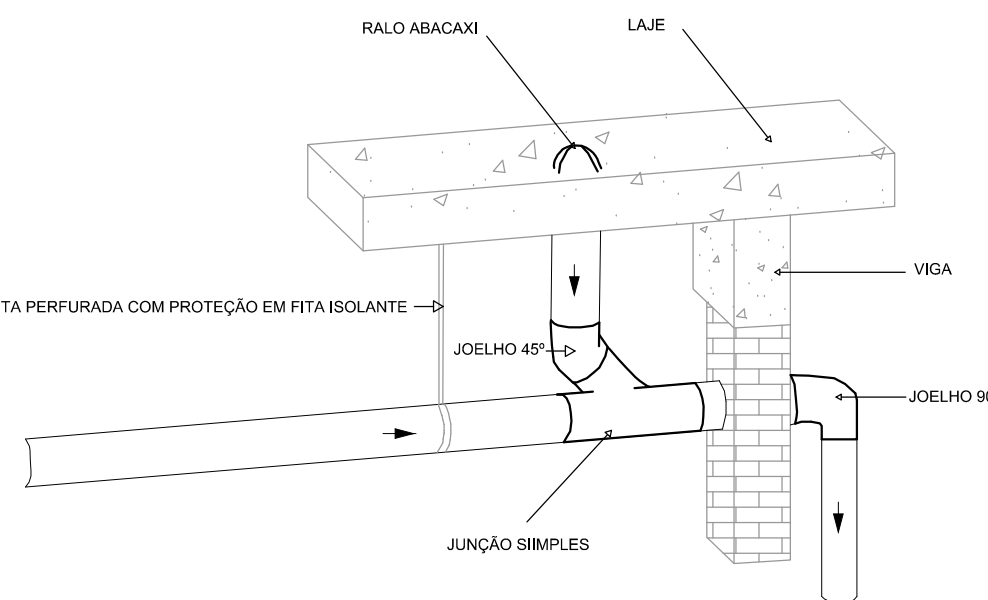
DETALHE DA CALHA METÁLICA  
ESCALA 1:25

LISTA DE MATERIAIS - COBERTURA	
PLUVIAL	
CALHA METÁLICA	
CALHA RETANGULAR	200 mm x 150 mm 95,19 m
PVC ACESSÓRIOS	
RALO HEMISFÉRICO	12 PC
PVC SÉRIE R	
JOELHO 45° SÉRIE R	5 PC
JOELHO 90° SÉRIE R	26 PC
TUBO PVC RÍGIDO SÉRIE R PONTA LISA	82,24 m
TE SANITÁRIO SÉRIE R	1 PC
ACESSÓRIOS	
RUFO PINGADEIRA GALVANIZADO	142,30 m
RUFO EXTERNO GALVANIZADO	45,95 m

LEGENDA DE PEÇAS	
JOELHO 45° SÉRIE R	
JOELHO 90° SÉRIE R COLUNA	
RALO PLUVIAIS	
JOELHO 90° SÉRIE R DESCE	
RUFO PINGADEIRA	
RUFO EXTERNO	



DETALHE PLU-4  
SEM ESCALA



DETALHE PLU-5  
SEM ESCALA

PLANTA BAIXA - TÉRREO  
ESCALA 1:50

- NOTAS:
- OS TELHADOS SERÃO EM TELHA METÁLICA ;
  - TODA ÁGUA PLUVIAL PROVENIENTE DAS COBERTURAS SERÃO COLETADAS POR CALHAS RETANGULARES DE AÇO GALVANIZADO DE DIMENSÕES 200x150 mm E DEVERÃO TER DECLIVIDADE MÍNIMA DE 1,0% EM DIREÇÃO AOS CONDUTORES VERTICAIS;
  - NOS PONTOS DE EMENDA DE CALHA, O AÇO GALVANIZADO DEVE SER DOBRADO DE MODO A GARANTIR A QUEDA D'ÁGUA PARA LADOS OPOSTOS;
  - OS CONDUTORES VERTICAIS SERÃO DE PVC TIPO ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA, SÉRIE R, E DEVERÃO SER FIXADOS NA PAREDE POR BRAÇADEIRAS PARAFUSADAS;
  - OS RAMAIS HORIZONTAIS SERÃO DE PVC TIPO ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA, SÉRIE R, DECLIVIDADE MÍNIMA DE 1,0%;
  - TODA TUBULAÇÃO É INDICADA EM mm;
  - DESCARTE DAS ÁGUAS PLUVIAIS NA REDE PÚBLICA DE DRENAGEM;
  - PROJETO DIMENSIONADO CONFORME NBR 10844/ABNT;

PROJETO		COORDENAÇÃO DE PROJETOS	
RUA JÚLIO CESAR HUHN, BAIRRO MORUMBI POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		DENIS DE SOUZA SILVA RESPONSÁVEL TÉCNICO	
ASSUNTO		ALOISIO C. FERREIRA RESPONSÁVEL TÉCNICO	
PROJETO DE INSTALAÇÕES SANITÁRIAS PLANTA BAIXA - COBERTURA DETALHES, LISTA DE MATERIAIS, TABELAS E NOTAS		RAFAEL B. CARREIRA CAU 004155411-5	
FOLHA Nº		FOLHA Nº	
02/02		02/02	
DATA FOLHA		DATA FOLHA	
01/11/2023		01/11/2023	
ESCALA		ESCALA	
INDICADA		INDICADA	
REVISÃO		REVISÃO	
R01		R01	
ARQUIVO		ARQUIVO	
DAC-FRMA-MBR-PE-PLU-RS1.DWG		DAC-FRMA-MBR-PE-PLU-RS1.DWG	