

COBERTA - VENTILAÇÃO E PLUVIAIS
ESCALA: 1/125

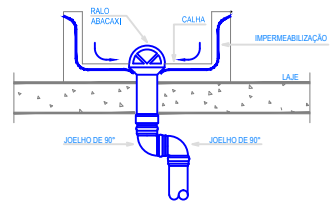
LEGENDA

- 50mm INDICAÇÃO DA BÍBLIA DO TUBO
- 0.2% INDICAÇÃO DO SENTIDO DE FLUXO DO TUBO
- INDICAÇÃO DA INCLINAÇÃO DO TUBO
- TUBO PVC
- JOELHO DE 90°
- JOELHO DE 45°
- 50mm COLUNA DE ÁGUAS PLUVIAIS
- INDICAÇÃO DE COLUNA QUE PASSA, SOB E DESCE RESPECTIVAMENTE.

OBSERVAÇÃO

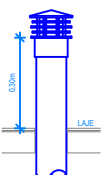
- 01. REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS
- TUBO PVC RÍGIDO SÉRIE REFORÇADA
- JUNTAS EM SISTEMA SOLDAVEL JACETAM ADESIVO PLÁSTICO PARA TRECHOS ATERRADOS NO PISO
- COLUNA EM PVC RÍGIDO TENDO PORTA E BOLA COM ANEL DE BORRACHA.
- 02. INCLINAÇÕES MÍNIMAS
- RAMOS DE DESCARGA E ESGOTO (DECLIVE):
- 2.0% PARA TUBOS COM DIÂMETROS IGUAL OU INFERIOR A 40mm
- 1.0% PARA TUBOS COM DIÂMETROS IGUAL OU SUPERIOR A 40mm
- RAMOS DE VENTILAÇÃO (ACRUE): 1.0% PT TUBOS C/ DIÂMETROS IGUAL OU INFERIOR A 40mm

DETALHE DO RALO ABACAXI NA CALHA



OBSERVAÇÃO:
OS DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES VARIAM CONFORME ESPECIFICADO PLANTA BAIXA.

DETALHE DO TERMINAL DE VENTILAÇÃO



REVISÕES

REV.	DATA	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO
00	28/12/2017		

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETA	PROFETA
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - CRP: 088158/1967	
APROVAÇÃO	

GEO PAC RUA RICARDO CASTRO MACHADO, Nº 161, SALA 03
BARRIO ENL. LUCIANO CALAZARTE (PORTALEZINHA)
FONE: 81.301.3141 | E-MAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

PROFETA: LEONARDO SILVEIRA LIMA
EMPRESA: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
PROJETO: CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE CANOA QUEBRADA
ESPECIFICAÇÃO DAS OBRAS: COBERTA - VENTILAÇÃO E ÁGUAS PLUVIAIS

LOCAL: CANOA QUEBRADA - CE DATA: DEZEMBRO 2017 FOLHA Nº: 06/06
PROJETA: DANIEL MOREIRA INICIAÇÃO: 2017-11-15 E. M. CANOA QUEBRADA