



PLANTA DRENAGEM PLUVIAL COBERTURA, escala : 1/100

escala : 1/100

ÁREA: 262,78 m²

NOTAS:

1. AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA PLUVIAIS SERÃO DE PVC;
2. AS MESMAS POSSUEM SEÇÃO CIRCULAR, COM DIÂMETRO NOMINAL INDICADO EM MILÍMETROS;
3. A TUBULAÇÃO SAIRÁ DAS CALHAS DE COBERTURA E DESCERÁ EXTERNAMENTE PELA EDIFICAÇÃO PARA AS CAIXAS DE DERIVAÇÃO NO SOLO

CONVENÇÕES:

 TUBO DE QUEDA PLUVIAL

Prefeitura Municipal

Santo Antonio do Planalto

Av. Jorge Müller 1075 Centro
Santo Antonio do Planalto - RS
(54) 33771800

RESPONSÁVEL TÉCNICO P/PROJETO

Eng. Civil : Alexandre Manegazzo - CREA:RS/187278

OBRA CENTRO DE CONVIVÊNCIA

ENDEREÇO RUA - ALBINO SELLIG

DESENHO:

ARQ. Jostiane Pasqualotto
CAU -A 143993-6

ÁREA
262,78 m²

PROJETO

DRENAGEM

ASSUNTO

PROJETO DRENAGEM PLUVIAL

Nº PRANCHA

PLUV-01/1

ESCALA 1:750 - A2

DATA
Setembro de 2021