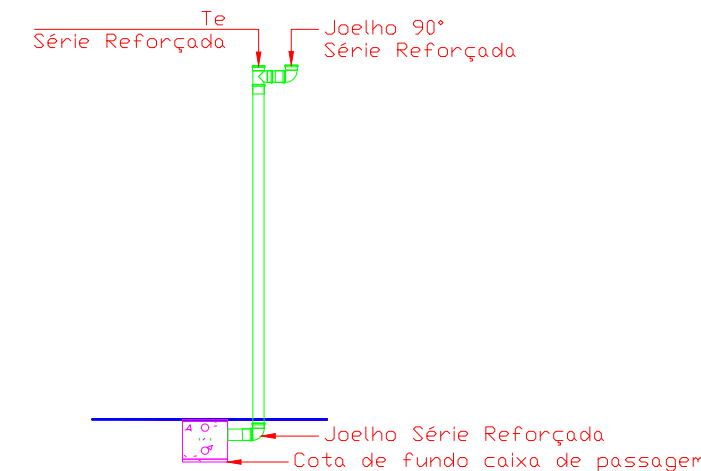


ISOMÉTRICA
Esc. 1/200



Detalhe 01
Esc. 1/100

LISTA DE MATERIAIS

Tubos Rígidos		
Comprimento	Descrição	Diâmetro
60.28	Tubo Série Reforçada	100.00 mm
94.64	Tubo Série Reforçada	150.00 mm

Conexões Água Pluvial			
Quantidade	Sistema	Descrição	Linha
4	Esgoto	Joelho 45° 100mm, Esgoto Série Reforçada	Série Reforçada
1	Esgoto	Joelho 45° 150mm, Esgoto Série Reforçada	Série Reforçada
16	Esgoto	Joelho 90° 150mm, Esgoto Série Reforçada	Série Reforçada
4	Esgoto	Luva Simples 100mm, Esgoto Série Reforçada	Série Reforçada
25	Esgoto	Luva Simples 150mm, Esgoto Série Reforçada	Série Reforçada
8	Esgoto	Tê 150 x 150mm, Esgoto Série Reforçada	Série Reforçada

ÁGUA PLUVIAL
Esc. 1/100

Schuring & Schuring Ltda
Escritório Técnico B.E. SCHURING - Projetos de Engenharia
Av. XV de Novembro, 489 - Porto, 2º Andar - Cuiabá-MT
Fone: (065) 321-9959 - Fax: (065) 623-5066 - Email: schuring@terra.com.br

PROJETO ARQUITETÔNICO	PROJETO: PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE - MT	OBRA: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE UBS- MATILDE CURVO DE MORAES	
	RESP. TÉCN. EXECUÇÃO:	END.: AVENIDA DOS BANDEIRANTES, CONJUNTO HABITACIONAL JOSÉ CARLOS GUIMARÃES, VÁRZEA GRANDE - MT	
	AUTORES DO PROJETO: Benedito Eliseu Schuring Eng. Civil - CREA 715/D-MT	ASSUNTO: ÁGUA PLUVIAL	
	André Luiz Schuring Eng. Civil - CREA 8697/D-MT	PEÇAS DETALHADAS: PLANTA DE SITUAÇÃO, ISOMÉTRICA E DETALHE	
ESCALA: 1/100		DIRETOS AUTORAIS RESERVAÇÃO: VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA	DATA: ABRIL/2019
		FECHA: 1/100	FOLHA Nº: ÚNICA