



ESTRADA PICADA FLOR
 ÁREA TOTAL DE PROJETO: 22.138,80m²
 EXTENSÃO MÉDIA: 2.164,55 m
 LARGURA: 7,00 m de pista + 0,30 m de acostamento para cada lado

DRENAGEM PLUVIAL
 TUBO DE CONCRETO 300mm (Simples): 5,00 m (0,51 m³)
 TUBO DE CONCRETO 400mm (Armado): 941,00 m (158,39 m³)
 TUBO DE CONCRETO 800mm (Armado): 100,00 m (60,82 m³)
 TUBO DE CONCRETO 1500mm (Armado): 18,00 m (35,30 m³)
 TUBO DE CONCRETO 2000mm (Armado): 20,00 m (67,96 m³)
 BOCAS DE LOBO: 5 unidades
 POÇO DE VISITA/CAIXA CEGA: 14 unidades

LEGENDA:

- BOCA DE LOBO + POÇO DE VISITA
- CAIXA CEGA
- INDICAÇÃO DE FLUXO E DIÂMETRO
- TUBULAÇÃO DE CONCRETO ARMADO A SER INSTALADA
- TUBULAÇÃO DE CONCRETO EXISTENTE QUE PERMANECERÁ

VISTO/APROVAÇÃO:	REVISÃO:
	01
	02
	03
	04
	05
	06
	07

PROJETO DE DRENAGEM PUVIAL

Local: ESTRADA PASTOR BERTHOLD ENGELHARDT, MARQUES DE SOUZA

Município de Marques de Souza
 Governador:

Samir Marcos Battisti
 Engenheiro Civil - CREA-RS 104581-D

Data: 01/07/2022 Sembo em: Lev.: Marques-2021 Est. PicadaFlor Prancha: 10

Área: 22.138,80 m² Escala: 2.164,55 m Escala: 1:1000 Desenho: Franciele

SMB
 SAMIR MARCOS BATTISTI
 ENGENHEIRO CIVIL - CREA-RS 104581-D
 Rua: Santa Helena, 100 - Fone: (51) 3633-3333
 www.samirbattisti.com.br
 Inscrição de Registro: 125 - 98322-000