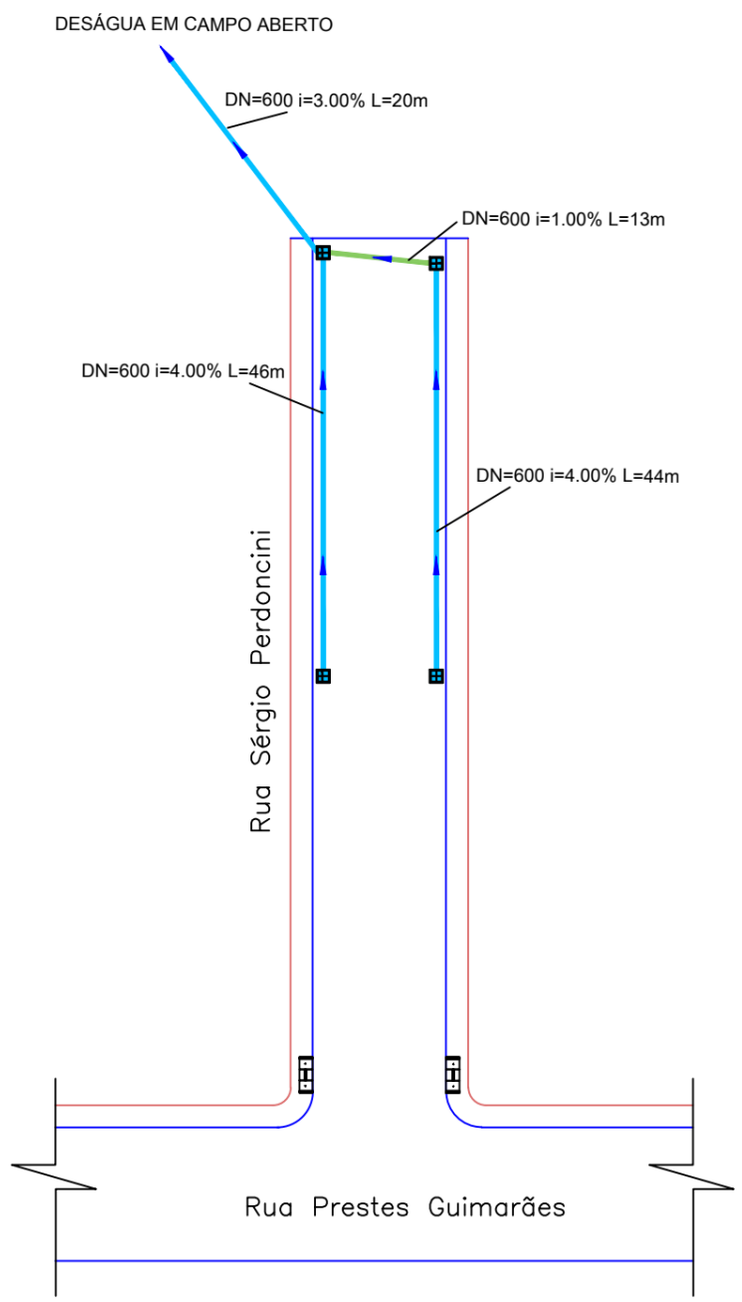


PLANTA BAIXA  
Sem escala



MICRODRENAGEM  
Sem escala

LEGENDA - PAVIMENTAÇÃO

	CALÇAMENTO A SER EXECUTADO
	CALÇAMENTO EXISTENTE

LEGENDA - MICRODRENAGEM

	TUBO PS2 Ø 600 mm
	TUBO PA2 Ø 600 mm
	TUBO PA2 Ø 400 mm
	TUBO EXISTENTE
	CAIXA EXISTENTE
	CAIXA GRELHADA 0,80 x 0,80 (INT.)
	DIREÇÃO
	CALÇAMENTO EXISTENTE A SER REMOVIDO E REASSENTADO



PREFEITURA MUNICIPAL DE SALDANHA MARINHO/ RS

PROJETO: PROJETO DE ENGENHARIA  
TÍTULO: CALÇAMENTO COM PEDRA REGULARES

TIPO: PLANTA BAIXA DA PAVIMENTAÇÃO  
MICRODRENAGEM PLUVIAL

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
Arielle Callari Spohr  
Eng. Civil CREA RS 200.976

PROPRIETÁRIO:  
Volmar Telles do Amaral  
Prefeito Municipal

LOCAL: RUA SÉRGIO PERDONCINI  
TRECHO: ENTRE A RUA PRESTES GUIMARÃES E O FINAL DA RUA  
ÁREA: 1.500,00m²  
ÁREA TOTAL: 4.400,00m²

ESTADO:	RS
MUNICÍPIO:	SALDANHA MARINHO
DATA:	2017
ESCALA:	SEM ESCALA
PRANCHA:	04/06

PRANCHA: R3 (420x297)