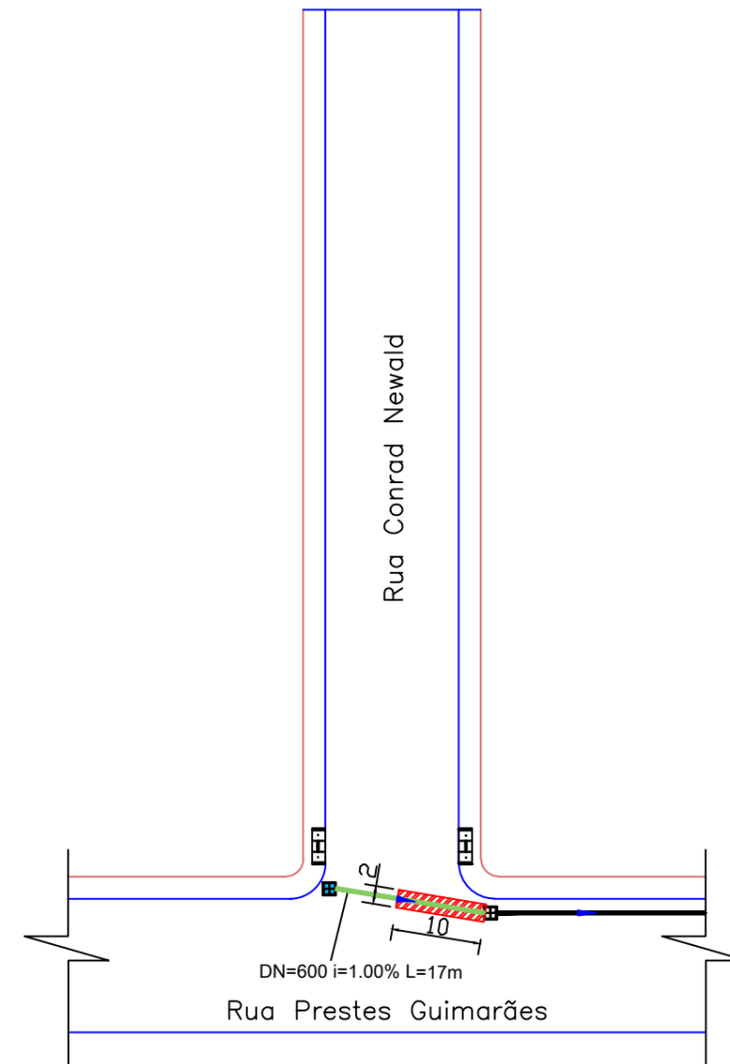
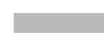


PLANTA BAIXA
Sem escala

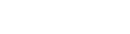


MICRODRENAGEM
Sem escala

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:
TÍTULO: PROJETO DE ENGENHARIA
CALÇAMENTO COM PEDRA REGULARES

TIPO:
PLANTA BAIXA DA PAVIMENTAÇÃO
MICRODRENAGEM PLUVIAL

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO:

LOCAL: RUA CONRAD NEWALD

TRECHO: ENTRE A RUA PRESTES GUIMARÃES E O FINAL DA RUA

Arielle Callari Spohr
Eng. Civil CREA RS 200.976

Volmar Telles do Amaral
Prefeito Municipal

ÁREA: 1.500,00m²

ÁREA TOTAL: 4.400,00m²

ESTADO: RS

MUNICÍPIO:
SALDANHA MARINHO

DATA:
2017

ESCALA:
SEM ESCALA

PRANCHA:
02/06