



DRENAGEM PLUVIAL
1:750

PLANTA BAIXA

- TUBO PS-1 ØN400 mm
- TUBO PA-1 ØN400 mm
- TUBO PS-1 ØN600 mm
- TUBO PA-1 ØN600 mm
- TUBO PA-1 ØN800 mm
- TUBO PA-1 ØN1000 mm
- DRENAGEM EXISTENTE
- REDE PROJETADA EM OUTRA RUA
- ▶ SENTIDO ESCOAMENTO
- CAIXA EXISTENTE
- CAIXA COLETORA 0,80 x 0,80 (INT.)
- CAIXA COLETORA 1,10 x 1,10 (INT.)
- CAIXA MISTA 0,80 x 0,80 (INT.)
- ∩ ALA P/ TUBO Ø400mm
- ∩ ALA P/ TUBO Ø600mm
- CAIXA GRELHADA 0,80 x 0,80 (INT.)
- CAIXA PASSAGEM 0,80 x 0,80 (INT.)
- CAIXA PROJETADA EM OUTRA RUA

carimbos e aprovação:

R00	Emissão inicial da prancha	Giovani	Alexandre	05/06/19
Rev.	comentário	elab.	aprov.	data



PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAZINHO
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E URBANISMO
SEPLAN

OBRA: **PAVIMENTAÇÃO C.B.U.Q**
LOCAL: **Rua Jeferson Pacheco - trecho entre Rua Piauí e baixada V. Oriental - CARAZINHO/RS**

PROJETO: Alexandre R. Schneider - CREA 120.011

LEVANTAMENTO:
TOPOGRAFIA SEPLAN

PREFEITO: **MILTON SCHMITZ**

PRANCHA:
02

DETALHE:
DRENAGEM PLUVIAL

ÁREA: 3.306,15 m²

ESCALA: INDICADA

DATA: junho, 2019

DESENHO: Arq. Giovani Andrade