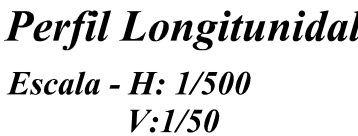


Planta Baixa
Escala: 1/500



CONVENÇÕES DE PROJETO

Meio-fio Existente

Meio-fio Projetado
 $Q = \text{meio-fio} + 1 \text{ m}$; $A_1 = \text{meio-fio} - 1 \text{ m}$; $A_2 = 0$



Meio-fio Realocado
 $Q = \text{meio-fio} + 1 \text{ m}$; $A_1 = \text{meio-fio} - 1 \text{ m}$; $A_2 = 0$

Passeio Novo

Passeio Existente

CONVENÇÕES TOPOGRÁFICAS

	Os pontos de nível		Poste de madeira		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível
	Os pontos de nível		Poste de concreto		Poste de concreto com transformador		Canaleta		Os pontos de nível

REVISÃO	OBSERVAÇÕES	DATA	VISTO
	<div style="border: 2px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS - UGP </div>		
<h2>PROJETO DE MOBILIDADE URBANA</h2> <p>Eduardo Leite - Prefeito Municipal Jair Seidel - Secretário Executivo da UGP</p>			
PROJETO: <i>INCORP CONSULTORIA E ASSESSORIA LTDA.</i>		ARQUIVO: MU00-01-PEDRR05.dwg	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: <i>ENGº JOSÉ CARLOS TEIXEIRA TEDESCO CREA: 005546/RS</i>		DATA: FEV/2015	
PROJETO DE DRENAGEM		ESCALA: INDICADA	
TRECHO: ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE PELOTAS/RS		REVISÃO: R03	
RUA GENERAL OSÓRIO		09/11	
PLANTA BAIXA			