



CONVENÇÕES DO PROJETO	
	MEIO-FIO PROJETADO
	MEIO-FIO EXISTENTE
	REBAIXO DE CALÇADA-TRAVESSIAS
	CICLOVIA
	MARCAÇÃO DE CRUZAMENTO RODOCICLOVIÁRIO(MCC)
	SUPORTE TIPO S-1
	SUPORTE TIPO S-6

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:  
A implantação da ciclovia ocorrerá através da planilha de locação ( projeto planimétrico) e das seções transversais (projeto altimétrico) apresentado no projeto geométrico da estação 0+000 até a estação 0+870. E a partir da estação 0+870 até o seu término o projeto altimétrico ocorrerá no nível do pavimento do passeio, canteroe e da via existente.

REVISÃO		OBSERVAÇÕES		DATA	VISTO
		<div><b>PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS</b> UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS - UGP</div>			
<div><b>P R O J E T O D E M O B I L I D A D E U R B A N A</b> Eduardo Leite - Prefeito Municipal   Jan Solde - Secretário Executivo da UGP</div>					
PROJETO:		INCORP CONSULTORIA E ASSESSORIA LTDA.		ARQUIVO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		ENGRº JOSE CARLOS TEIXEIRA TEDESCO    CREA: 005846/RS		DATA:	JAN/2015
TÍTULO:		ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE PELOTAS/RS		ESCALA:	1:500
				REVISÃO:	R02
				PRONTO:	
				05/09	