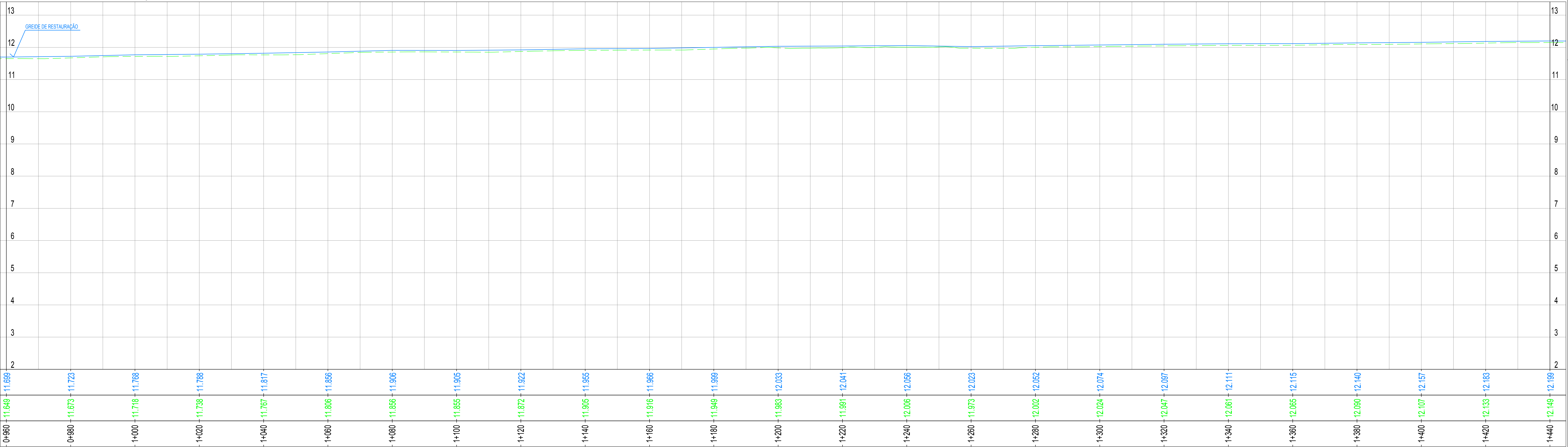


PLANTA BAIXA
ESCALA = 1/500

PERFIL LONGITUDINAL DO EIXO DE LOCAÇÃO DO PROJETO - Av.DOMINGOS DE ALMEIDA - LADO DIREITO



CONVENÇÕES TOPOGRÁFICAS

ÁRVORES	MURO	EDIFICAÇÃO DE ALVENARIA	POSTE DE MADEIRA	BOCA DE LOBO
ÁRVORES PROTEGIDAS	MEIO-FIO	EDIFICAÇÃO DE MADEIRA	POSTE DE CONCRETO (D=30cm)	POÇO DE VISITA PLUVIAL
ÁRVORES TIPO PANEIRA	BORDO DE PISTA	COBERTURA	POSTE DE CONCRETO COM TRANSFORMADOR	TIPOS DE PAVIMENTOS
REDE PLUVIAL	REDE ELÉTRICA	POÇO DE VISITA SANITÁRIO	POSTE DE FERRO	BASALTO
	GRADE	CAIXA TELEFONE	POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA	CONCRETO
	CERCA DE MADEIRA	CAIXA ELÉTRICA		LADRILO
	BORDA DE RUA SEM PAV.	TELEFONE PÚBLICO		LAJOTA
				PEDRA REGULAR
				PAVIMENTO INTERTRAVADO

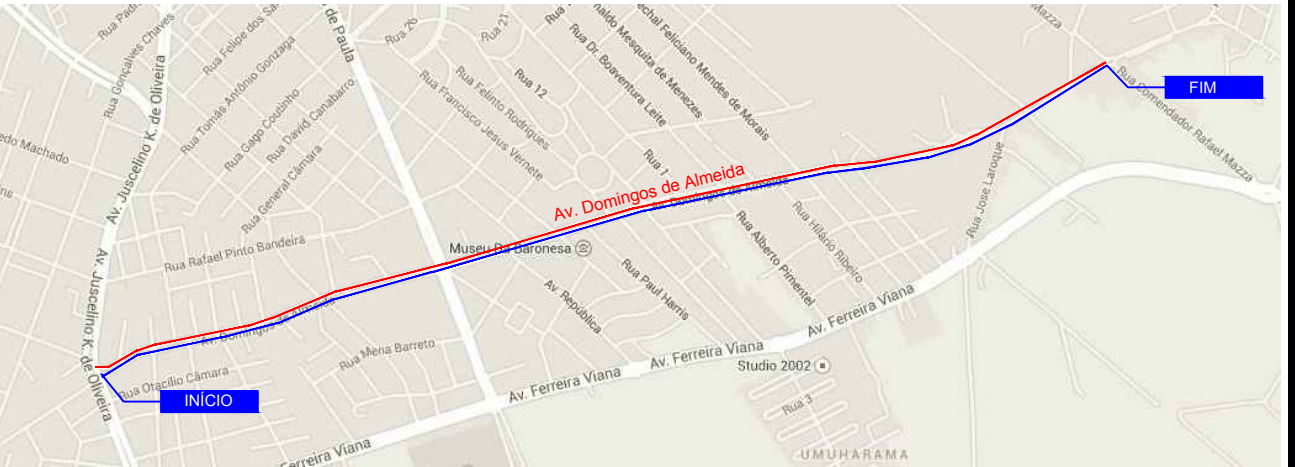
OBSERVAÇÕES

REFERÊNCIA PLANALTIMÉTRICA
PMD = MARCO VT-104 (REFERÊNCIA DE PARTIDA)
X = 377308.1641 Y = 6486692.9434 Z = 3.773

PMD = MARCO VT-111
X = 375718.8281 Y = 6486195.7889 Z = 12.283

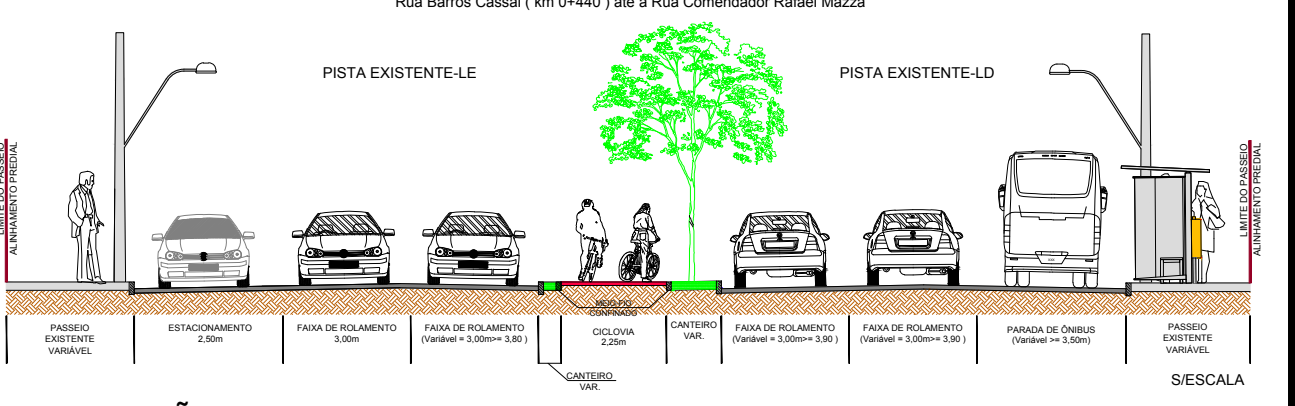
PONTOS VINCULADOS A REDE DE REFERÊNCIA PLANALTIMÉTRICA FORNECIDA PELA PREFEITURA DE PELOTAS/RS.

PERFIL LONGITUDINAL
ESCALAS:
H= 1/500
V=1/50



PLANTA LOCALIZAÇÃO
S/ESC.

CONVENÇÕES DO PROJETO	
	MEIO-FIO PROJETADO
	MEIO-FIO DE CONFINAMENTO PROJETADO
	MEIO-FIO EXISTENTE
	MEIO-FIO REBAIXADO-TRAVESSIA
	MEIO-FIO A SER REALOCADO
	CICLOVIA
	TRAVESSIA EM NÍVEL
	REBAIXO DE CALÇADA
	PASSEIO PROJETADO-TRAVESSIA
	PASSEIO-EXISTENTE
	CANTEIRO-PROJETADO
	CANTEIRO-EXISTENTE
	FAIXA-PROJETADO (25 UNIDADES)
	FLUXO PRINCIPAL
	FLUXO SECUNDÁRIO



OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

- 1 - DEVERÃO SER CONSULTADAS AS SEÇÕES TRANSVERSAIS DO PROJETO GEOMÉTRICO;
- 2 - DEVERÁ SER CONSULTADO O PERFIL LONGITUDINAL DO PROJETO;
- 3 - DEVER SER OBSERVADAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PROJETO;
- 4 - DEVERÁ SER EXECUTADO REBAIXOS DE CALÇADA EM ESQUINAS E TRAVESSIAS DE PEDESTRES;
- 5 - NOS LOCAIS ONDE HOUVEREM ENTRADA DE GARAGEM E ACESSO A ESTABELECIMENTOS A GUIA DE MEIO-FIO DEVERÁ SER REBAIXADA;
- 6 - PARA LOCAÇÃO DO PROJETO, FOI INDICADO O EIXO DO LADO DIREITO, CONFORME PERFIL LONGITUDINAL E SEÇÕES TRNSVERSAIS APRESENTADAS.

REVISÃO	OBSERVAÇÕES	DATA	VISTO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS - UGP			
PROJETO DE MOBILIDADE URBANA Eduardo Leite - Prefeito Municipal Jair Seidel - Secretário Executivo da UGP			
PROJETO:	INCORP CONSULTORIA E ACESSORIA LTDA.	ARQUIVO:	MUDA-01-PEGMRO6.dwg
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ENRº JOSÉ CARLOS TEIXEIRA TEDESCO	DATA:	JUN/2015
CREA:	005546/RS	ESCALA:	INDICADA
PROJETO GEOMÉTRICO		REVISÃO:	R06
TÍTULO:		FECHA:	
ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE PELOTAS/RS			
Av. DOMINGOS DE ALMEIDA			
PLANALTIMÉTRICO			
EIXO DO LADO DIREITO - km 0+960 ao km 1+440			
			03/08