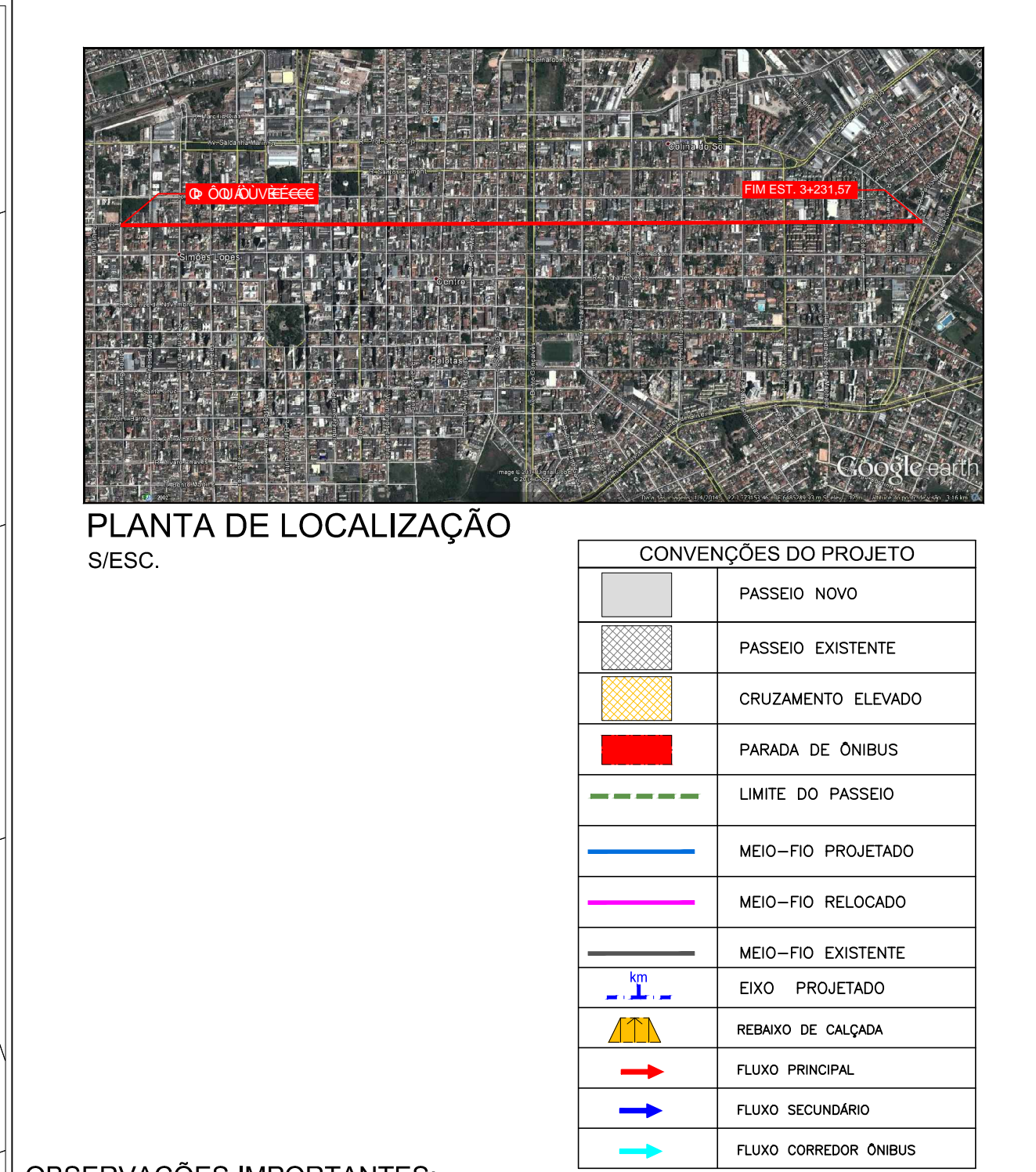
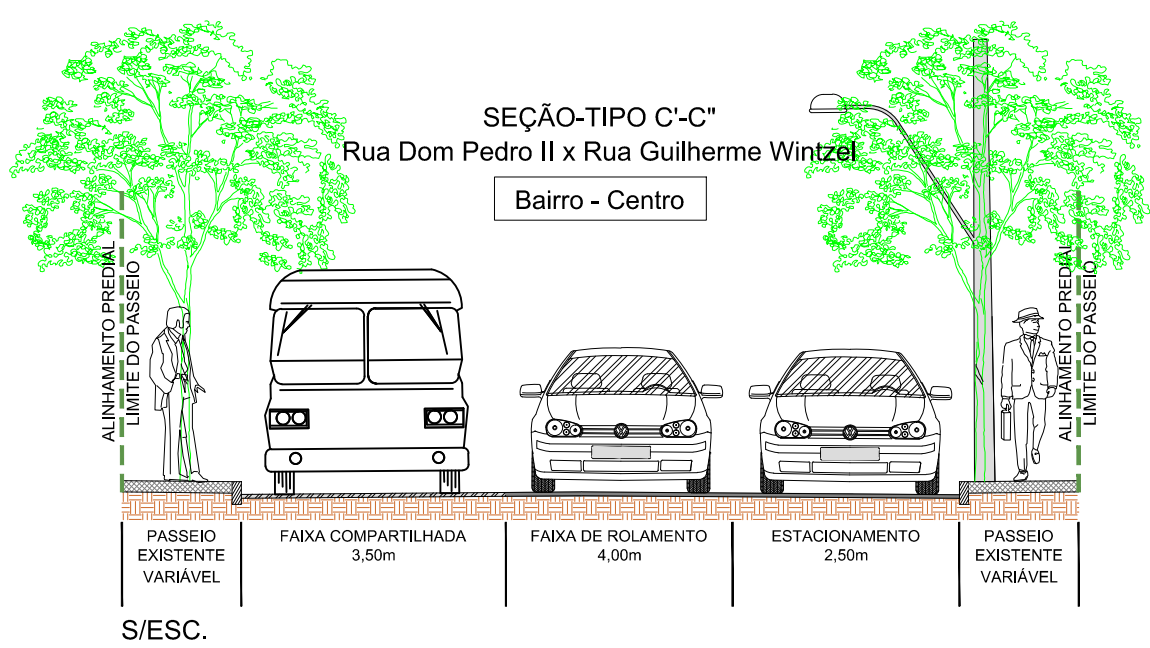




CONVENÇÕES TOPOGRÁFICAS				OBSERVAÇÕES
ÁRVORES	MURO	EDIFICAÇÃO DE ALVENARIA	POSTE DE MADEIRA	-REFERÊNCIA PLANALTIMÉTRICA
ÁRVORES PROTEGIDAS	MEIO-FIO	EDIFICAÇÃO DE MADEIRA	POSTE DE CONCRETO (D=30cm)	BASE = M-83
ÁRVORES TIPO PAINEIRA	BORDO DE PISTA	COBERTURA	POSTE DE CONCRETO COM TRANSFORMADOR	X= 372387.390465 Y= 6483226.339449 Z= 4.293
REDE PLUVIAL	REDE ELÉTRICA	POÇO DE VISITA SANITÁRIO	POSTE DE FERRO	AZIMUTE = M-84
	GRADE	CAIXA TELEFONE	POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA	X= 372878.804289 Y= 6483167.430169 Z= 8.4393
	CERCA DE MADEIRA	CAIXA ELÉTRICA	POÇO DE VISITA COM GRELHA	*PONTOS VINCULADOS A REDE DE REFERÊNCIA PLANALTIMÉTRICA FORNECIDA PELA PREFEITURA DE PELOTAS/RS.
	BORDA DE RUA SEM PAV.	TELEFONE PÚBLICO		



- OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:
- 1 - DEVERÃO SER CONSULTADAS AS SEÇÕES TRANSVERSAIS DO PROJETO GEOMÉTRICO;
 - 2 - DEVERÁ SER CONSULTADO O PERFIL LONGITUDINAL DO PROJETO;
 - 3 - DEVEM 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-OS DETALHES DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL SERÁ APRESENTADO NO PROJETO DE SINALIZAÇÃO;
 - 7-OS DETALHES DA TRAVESSIA ELEVADA SERÁ APRESENTADO NO PROJETO URBANÍSTICO.



Versão Inicial		MAR/15	Engº Fernando
REVISÃO	OBSERVAÇÕES	DATA	VISTO
<div></div> <div>PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS - UGP</div> <div></div>			
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 Eduardo Leite - Prefeito Municipal Jair Seidel - Secretário Executivo da UGP			
PROJETO: INCORP CONSULTORIA E ASSESSORIA LTDA.		ARQUIVO: MUM-01-PEGMRO3.dwg	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGº JOSÉ CARLOS TEIXEIRA TEDESCO CREA: 005546/RS		DATA: AGO/2015	
PROJETO GEOMÉTRICO		ESCALA: INDICADA	
TRECHO: ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE PELOTAS/RS		REVISÃO: R03	
RUA MARECHAL DEODORO		PRÉ-ANCA:	
PLANALTIMÉTRICO - km 2+880 ao km 3+231,57		7/7	