


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 GUA 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;
- 8-OS DETALHES DO RECUDO DA TRAVESSIA DE PEDESTRE NAS ESQUINAS, SERÁ APRESENTADO NO PROJETO DE SINALIZAÇÃO.

	OBSERVAÇÕES	DATA	VISTO
REVISÃO			

PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS
UNIDADE GESTORA DE PROJETOS - UGP



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/LTA	ARQUIVO: MUK--01-PECOMRS.dwg
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGR JOSÉ CARLOS TEIXEIRA TEDESCO CREA 055546/R\$	DATA: JUN/2015

PROJETO GEOMÉTRICO

ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE PELOTAS/RS

REVISIONADO: **R05**

AVENIDA Juscelino Kubitschek De Oliveira

PLANALTIMETRICO
EIXO-L km 0+960 ao 1+440/EIXO-D km 0+960 ao km 1+440

3/4