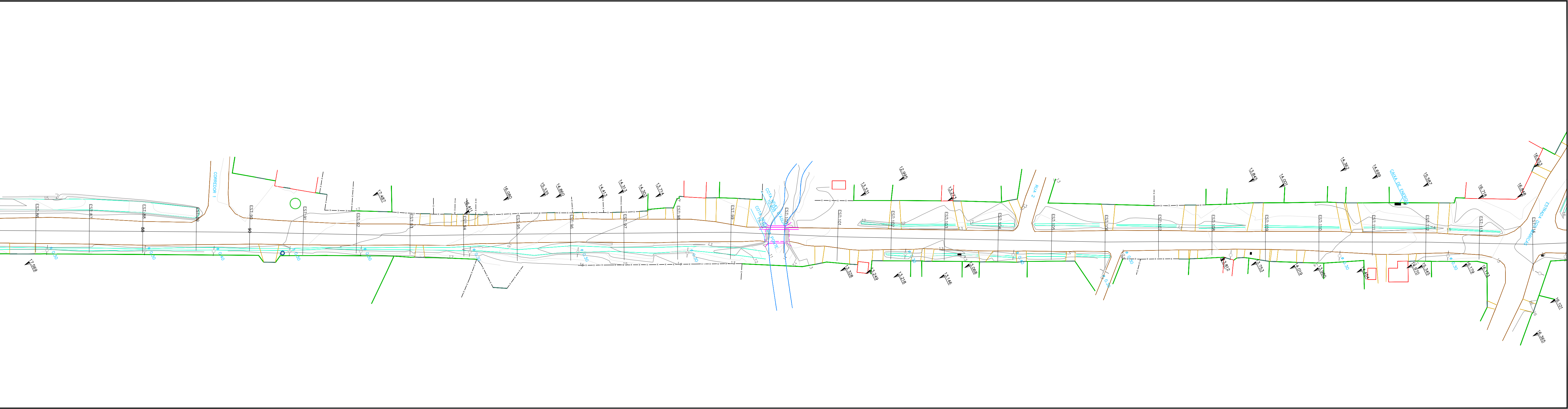


OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

- 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 DE DRENAGEM E MEMORIAL DESCRITIVO;
- 4 - ATENTAR PARA AS TRAVESSIAS PROJETADAS / VER PERFIS;

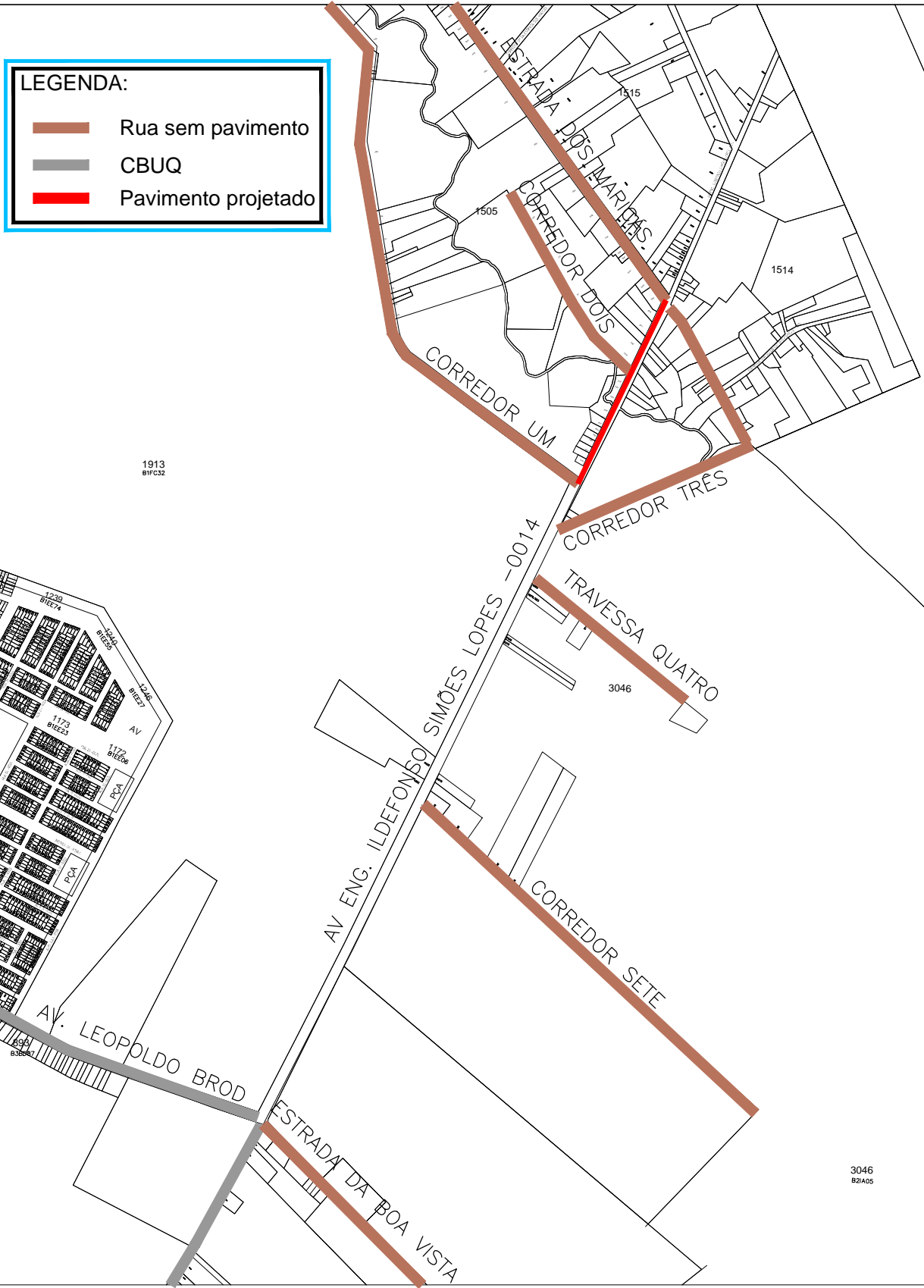
02 | PLANTA BAIXA - LAYOUT GERAL DRENAGEM

ESCALA 1:750




03 | PLANTA BAIXA - LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO - AV. ILDEFONSO SIMÕES LOPES

ESCALA 1:750



01 | PLANTA DE SITUAÇÃO

ESCALA 1:3000



PREFEITURA  
PELOTAS  
UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

PAC 2 - PAVIMENTAÇÃO DE VIAS ESTRUTURANTES	Data
AV. ILDEFONSO S. LOPES - DRENAGEM - LAYOUT	JUN/2015

EQUIPE TÉCNICA DA UGP	
Arq. Kaiser Garcia Fontoura - CAU A 74856-0	RRT 3863549
Eng. Civil Mirela Silveira de Faria - CREA RS 146401	ART 8119879
Eng. Civil Antônio Viana - CREA RS 65778	

Escala
1 / 750

Prancha
01/06

Av. Ferreira Viana, nº. 1135, Areal, CEP 96085-000, Pelotas/RS - Tel.: (053) 3227 15 13  
Site: www.pelotas.rs.gov.br - E-mail: ugp@pelotas.com.br