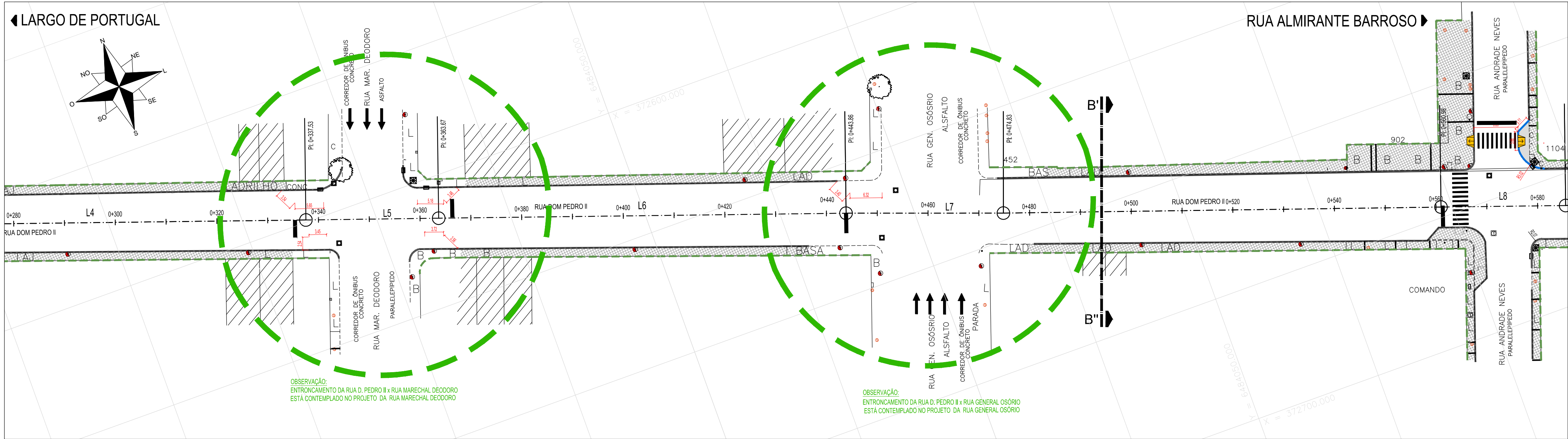
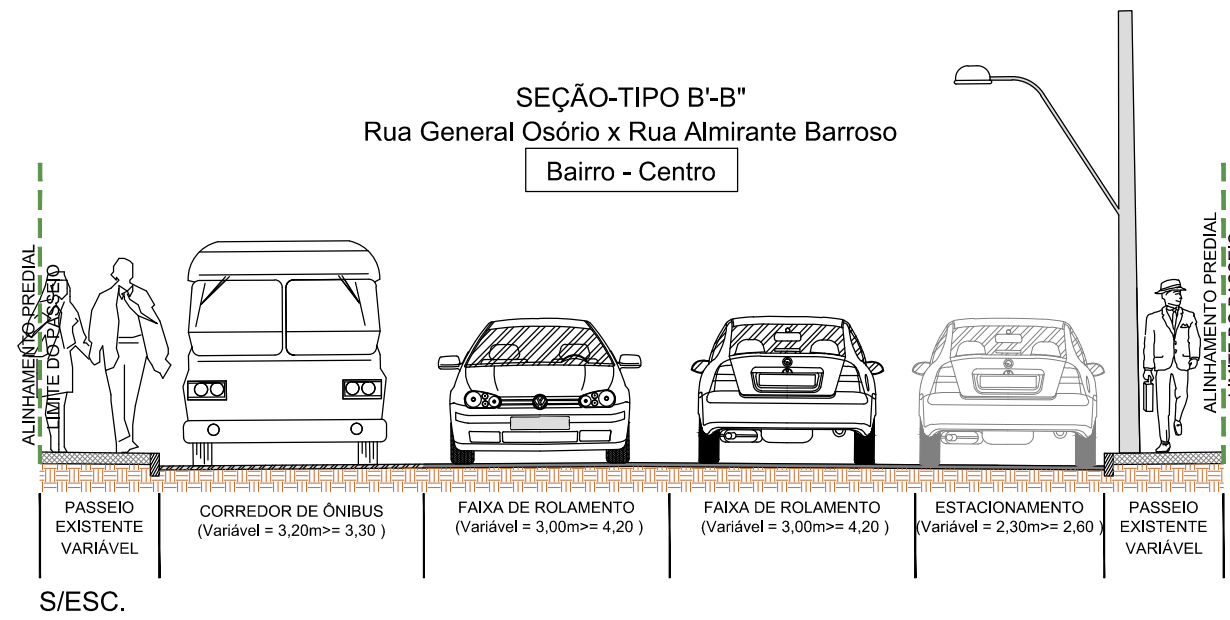
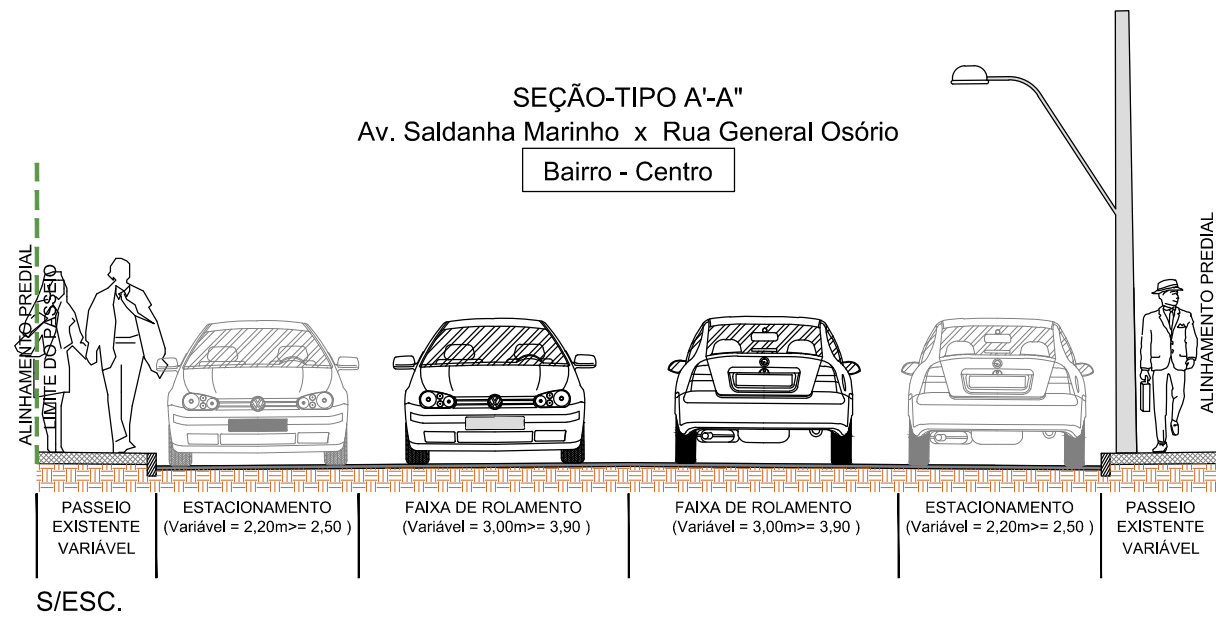


PLANTA BAIXA
ESCALA = 1/500



PLANTA BAIXA
ESCALA = 1/500

CONVENÇÕES TOPOGRÁFICAS				OBSERVAÇÕES	
	ÁRVORES		MURO		● TAMPA DE FERRO
	ÁRVORES PROTEGIDAS		MEIO-FIO		● POSTE DE MADEIRA (D= 30cm)
	ÁRVORES TIPO PAINEIRA		BORDO DE PISTA		● POSTE DE CONCRETO (D= 30cm)
	REDE PLUVIAL		CERCA DE ARAME		● POSTE DE CONCRETO COM TRANSFORMADOR
			REDE ELÉTRICA		● POSTE DE FERRO
			GRADE		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			CERCA DE MADEIRA		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			BORDA DE RUA SEM PAV.		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			EDIFICAÇÃO DE ALVENARIA		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			EDIFICAÇÃO DE MADEIRA		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			COBERTURA		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			POÇO DE VISITA SANITÁRIO		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			CAIXA TELEFONE		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			CAIXA ELÉTRICA		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			TELEFONE PÚBLICO		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			BOCA DE LOBO		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			POÇO DE VISITA PLUVIAL		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			TIPOS DE PAVIMENTO		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			B		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			C/CONC.		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			LAD/L		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			LAD/J		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			LAD/P		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA
			PAVI-S		● POSTE DE FERRO COM LUMINÁRIA



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
S/ESC.

CONVENÇÕES DO PROJETO	
	PASSEIO NOVO
	PASSEIO EXISTENTE
	LIMITE DO PASSEIO
	MEIO-FIO PROJETADO
	MEIO-FIO EXISTENTE
	EIXO PROJETADO
	REBAIXO DE CALÇADA

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

- 1- DEVEM SER OBSERVADAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PROJETO;
- 2 - DEVERÁ SER EXECUTADO REBAIXOS DE CALÇADA EM ESQUINAS E TRAVESSIAS DE PEDESTRES;
- 3 - NOS LOCAIS ONDE HOUVEREM ENTRADA DE GARAGEM E ACESSO A ESTABELECIMENTOS A GUIA DE MEIO-FIO DEVERÁ SER REBAIXADA.

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

Pelotas prefeitura de
vamos compartilhar a cidade

PROJETO DE MOBILIDADE URBANA

RUA DOM PEDRO II

PROJETO GEOMÉTRICO

Prancha

01/03

Equipe Técnica

ARQ. ELISE LOPES DUTRA - CAU A 46844-4

ARQ. JULIANA ROTA DA CUNHA - CAU A 65378-0

ENG. PATRICIA WALTZER DA SILVA - CREA RS139996

ENG. MIRELA DE FARIA MIRANDA - CREA RS146401

Escala

INDICADA

Data

ABRIL/ 2019

Av. Ferreira Viana, 1135 – Pelotas/RS – CEP: 96085-000 Fone: (53) 33101350 – (53) 3227-1513

E-mail: seplag@pelotas.rs.gov.br