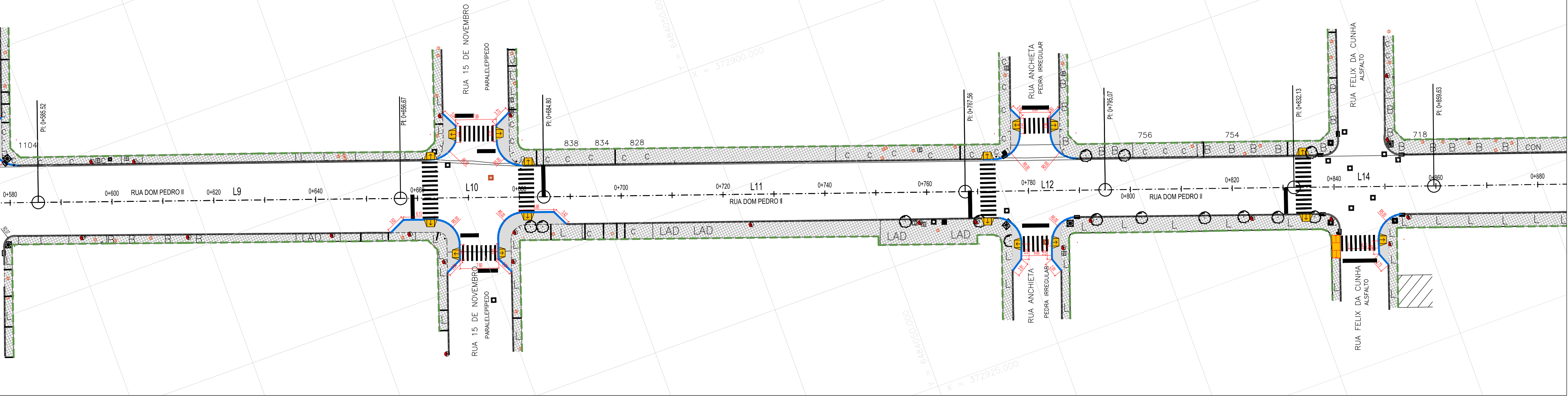
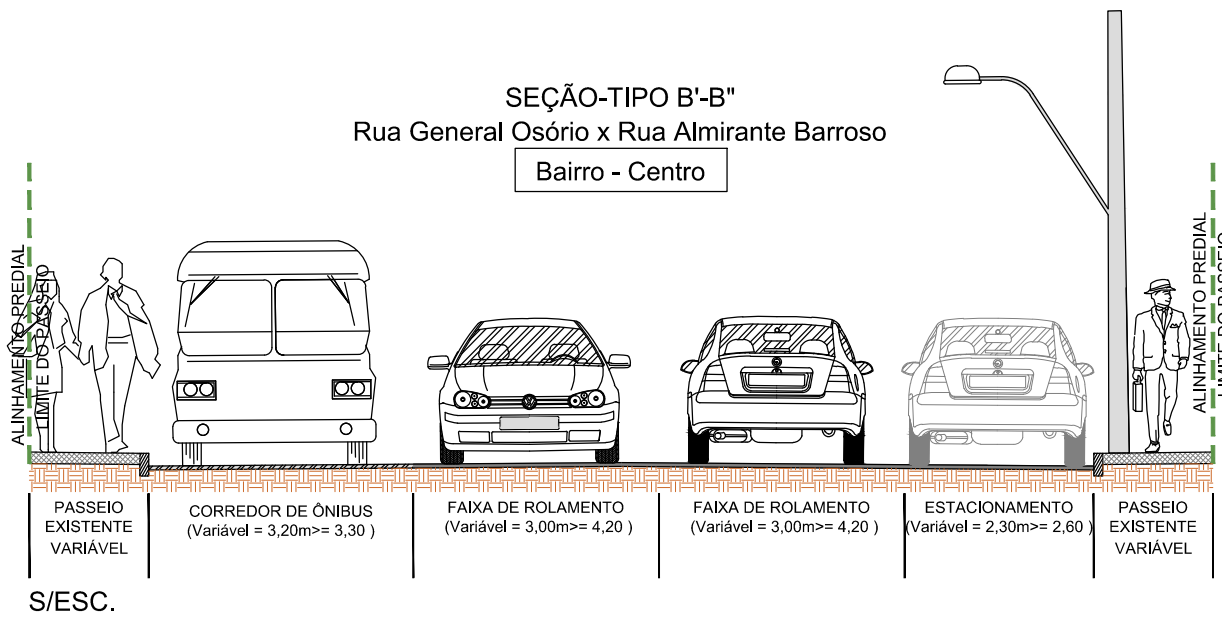


◀ LARGO DE PORTUGAL

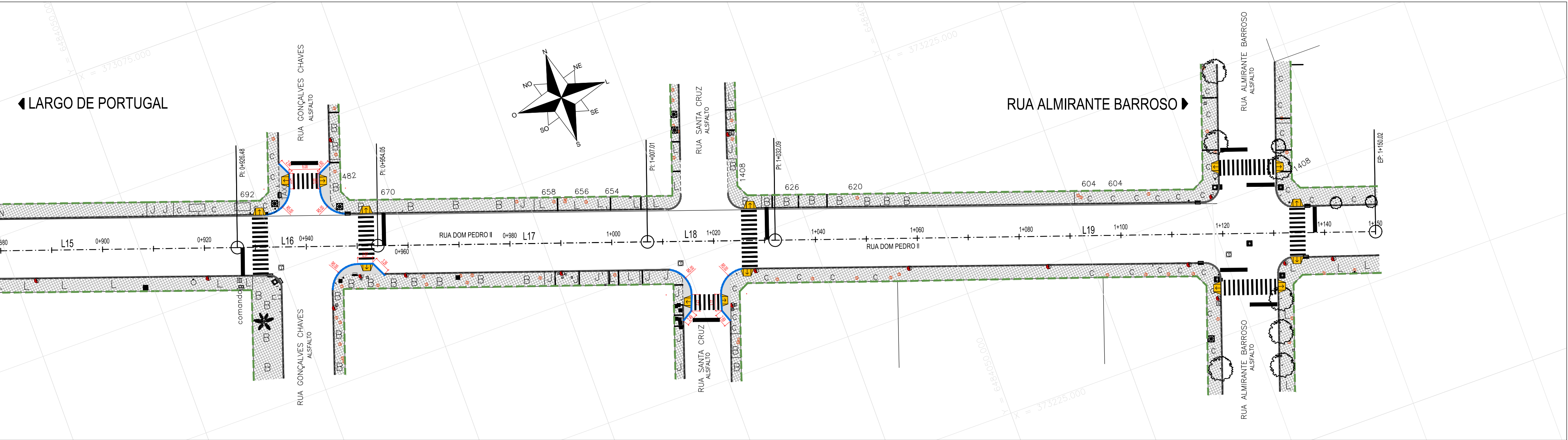


PLANTA BAIXA
ESCALA = 1/500



S/ESC.

◀ LARGO DE PORTUGAL



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		• POÇO DE VISITA COM GRELHA
			BORDA DE RUA SEM PAV.		BOCA DE LOBO
			EDIFICAÇÃO DE ALVENARIA		POÇO DE VISITA PLUVIAL
			EDIFICAÇÃO DE MADEIRA	TIPOS DE PAVIMENTO	
			COBERTURA	B	BASALTO
			POÇO DE VISITA SANITÁRIO	C/CONC.	CONCRETO
			CAIXA TELEFONE	LAD/L	LADRILHO
			CAIXA ELÉTRICA	LAJ/J	LAJOTA
			TELEFONE PÚBLICO	P	PEDRA REGULAR
				PAVI-S	PAVIMENTO INTERTRAVADO

▶ RUA ALMIRANTE BARROSO



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

02/03

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