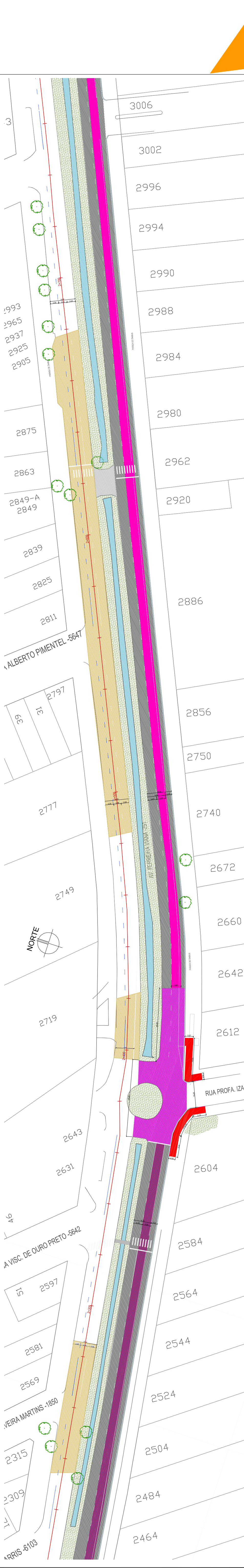


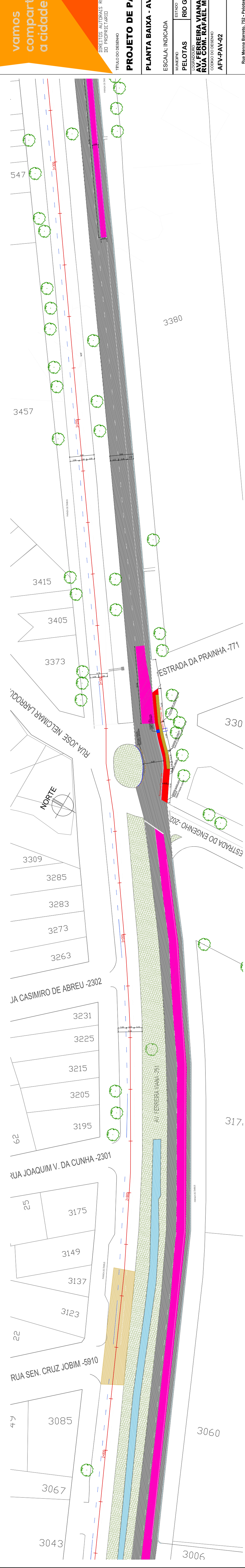
PLANTA BAIXA TRECHO 04

ESC. 1:750



PLANTA BAIXA TRECHO 05

ESC. 1:750



PLANTA BAIXA TRECHO 06

ESC. 1:750

CONVENÇÕES DO PROJETO	
	MEO-FIO EXISTENTE
	MEO-FIO A REMOVER
	MEO-FIO PROPOSTO
	REBAIXO DE MEO-FIO
	SARJETA EM CONCRETO L3,00M
	GRAMA EXISTENTE
	GRAMA PROPOSTA
	PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ CAPA DE 3,00CM (PINTURA+CAPA)
	PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ CAPA DE 2,50CM (PINTURA+CAPA)
	PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ CAPA DE 3,00CM (FRESA 3,00CM+PINTURA+CAPA)
	FRESA 2,00M+REFRIFILAGEM 3,00CM
	PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ REFORÇO - DE 5,00CM (PARADA DE ÔNIBUS)
	RECOMPOSIÇÃO PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ - 5,00M
	PAVIMENTAÇÃO PASSEIO EM CONCRETO EXISTENTE
	ENROSCAMENTO PARA CONSTRUÇÃO DE ALARGAMENTO
	ÁRVORES EXISTENTES A MANTER
	CANAL DE DRENAGEM EXISTENTE

PREFEITURA

vamos  
compartilhar  
a cidade

SINALIZAÇÃO VIÁRIA AV.  
FERREIRA VIANA

TÍTULO DO DESENHO  
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

PRANCHA  
02/07

ESCALA INDICADA  
PLANTA BAIXA - AV. FERREIRA VIANA

MUNICÍPIO  
PELOTAS

ESTADO  
RIO GRANDE DO SUL

COORDENADOR  
AV. FERREIRA VIANA ENTRE AV. BENTO GONÇALVES ATÉ  
RUA COM. RAFAEL MAZZA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

CODIGO DO DESENHO  
AFV-PAV-02

NÚMERO DA REVISÃO  
00

DATA  
20/03/2022

ESQUEMA TÉCNICO

ARQUITETA E URBANISTA  
ELABORADA POR  
ARQUITETA E URBANISTA  
ELABORADA POR

ELABORADA POR  
ARQUITETA E URBANISTA  
ELABORADA POR

Rua Maria Lacerda, 725 - 9º andar  
CEP: 96201-900 - Pelotas/RS  
E-mail: [engenharia@pelotas.rs.gov.br](mailto:engenharia@pelotas.rs.gov.br)

SECRETARIA DE  
PLANEJAMENTO E GESTÃO

PELOTAS

GOVERNO MUNICIPAL