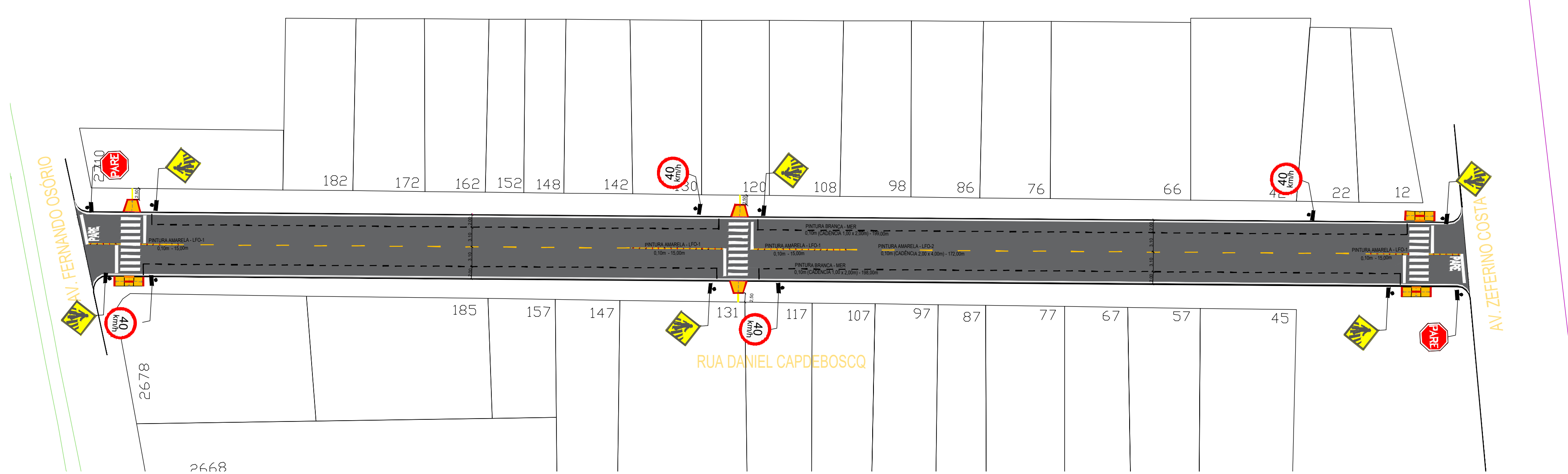


LEGENDA	
	REFORÇO DE BASE DA VIA PARA PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ
	PASSEIO EM CONCRETO A SER REMOVIDO PARA RAMPA DE ACESSIBILIDADE
	PASSEIO EM CONCRETO 10CM ARMADO A SER EXECUTADO
	PASSEIO EM CONCRETO 12CM ARMADURA DUPLA A SER EXECUTADO
	VERO-FIXO A SER REBAIXADO PARA RAMPA DE ACESSIBILIDADE
	MED-FIXO A SER INSTALADO
	ÁRVORES EXISTENTES A PODAR
	ÁRVORES EXISTENTES A SUPRIMIR
	CAIXAS DE DRENAGEM E BOCAS DE LODO EXISTENTES
	TAMPAS DE FERRO FUNDIDO EXISTENTES-NIVELAR COM PAVIMENTAÇÃO NOVA
	DEMOLUÇÃO DE PISO EM CONCRETO



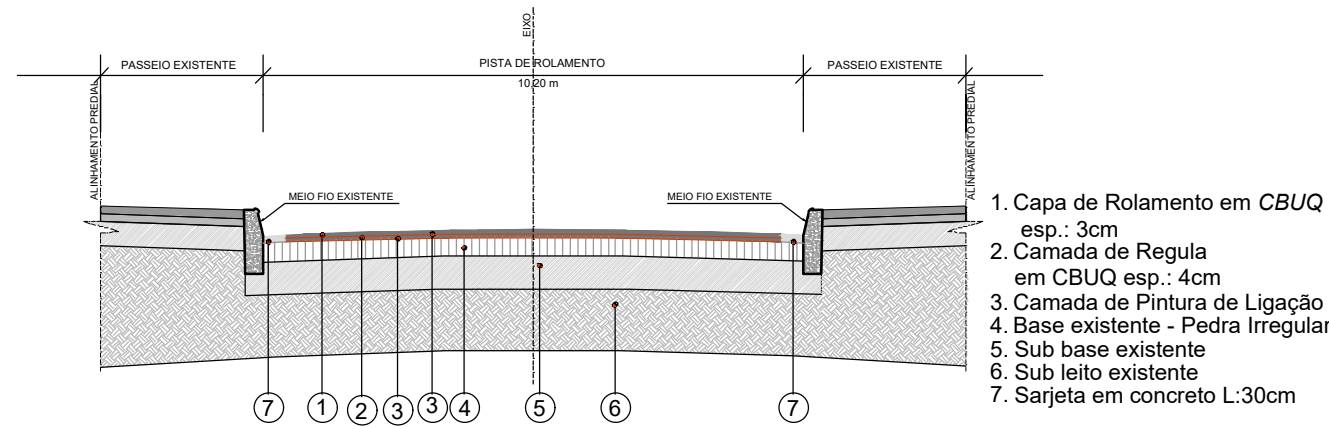
09 | PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESCALA 1:1000

01 | PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:1000

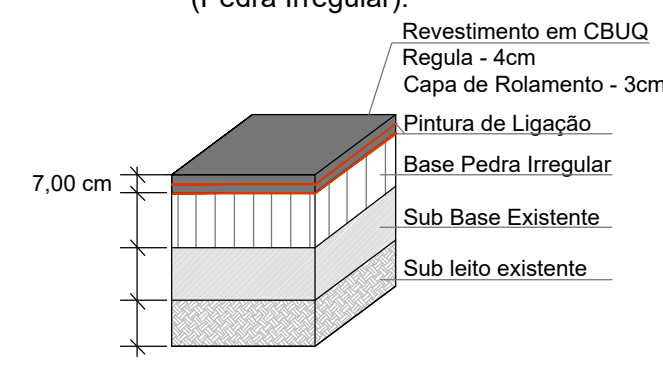


02 | PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:1000

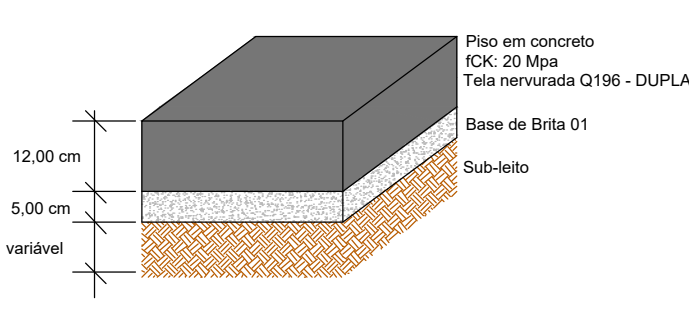
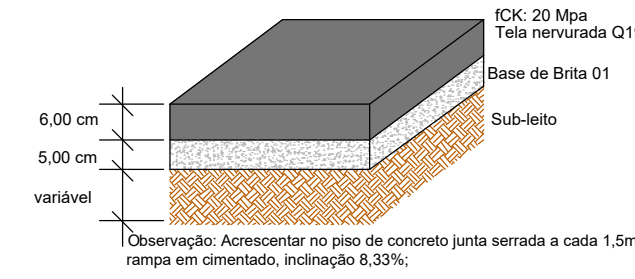
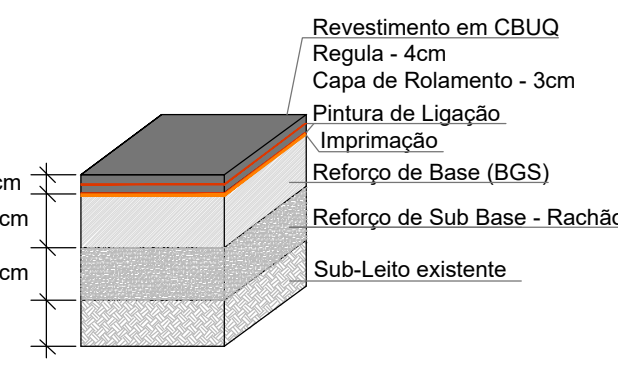
SEÇÃO TRANSVERSAL DE PAVIMENTAÇÃO



Capeamento sobre Paralelepípedo (Pedra Irregular):

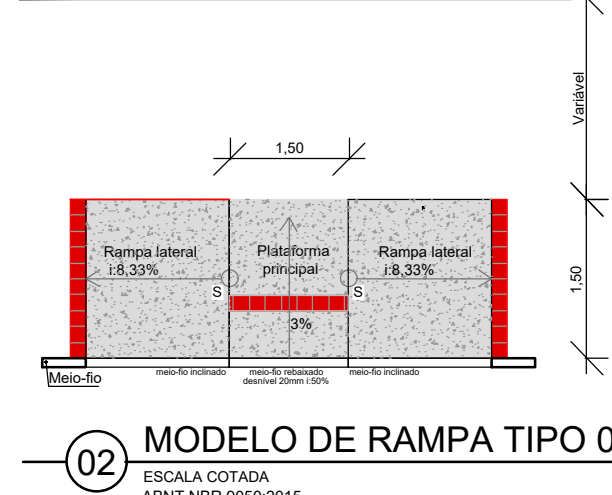
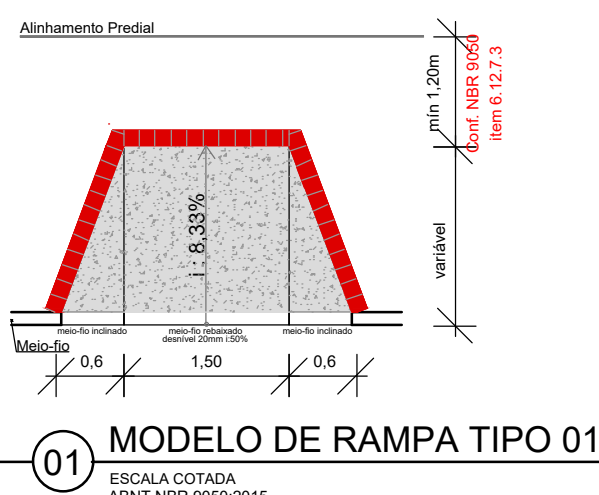


Reforço de Base

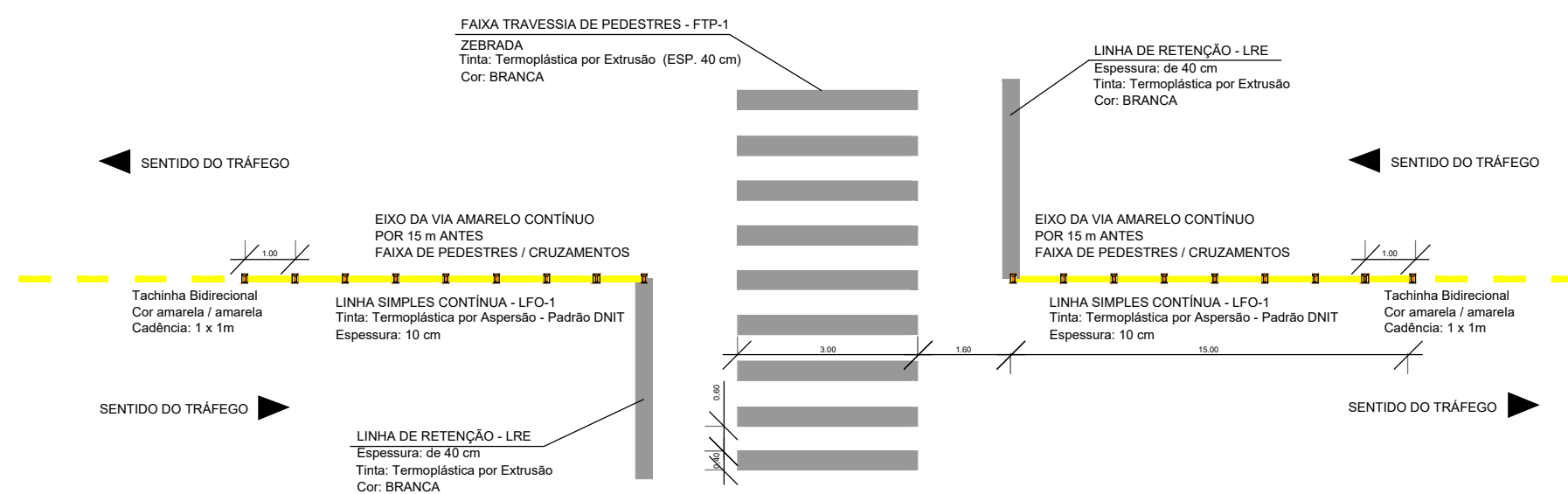
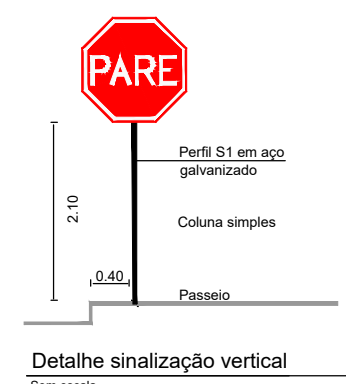


03 | SEÇÃO TRANSVERSAL DE PAVIMENTAÇÃO  
SEM ESCALA

04 | ESTRUTURA DO PAVIMENTO  
SEM ESCALA



SINALIZAÇÃO VERTICAL			
R-1	A-32b	R-19	Nota
PAINEL OBRIGATORIA	TRAVESSAS DE PEDESTRES	VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA	PLACA LOGOACORDO
DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES
L: 0,25	L: 0,45	Ø 0,50	L: 0,54
Ø 0,04	Ø 0,04	Ø 0,04	Ø 0,04
SUPOORTE S1	SUPOORTE S1	SUPOORTE S1	SUPOORTE S1
S1 - 02 UN.	S1 - 02 UN.	S1 - 02 UN.	S1 - 02 UN.



05 | DETALHE - RAMPA DE ACESSIBILIDADE  
SEM ESCALA

06 | QUANTITATIVOS DE PLACAS  
SEM ESCALA

07 | DETALHE - SINALIZAÇÃO VERTICAL  
SEM ESCALA

08 | DETALHE - SINALIZAÇÃO VERTICAL  
SEM ESCALA

## PREFEITURA vamos compartilhar a cidade PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTES DESENHOS SEM O EXPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO.

### PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO

PLANTA BAIXA E DETALHES DE PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO		PRANCHA
ESCALA: INDICADA		01/01
MUNICÍPIO	ESTADO	
PELOTAS	RIO GRANDE DO SUL	
LOGRADOURO		
RUA DANIEL CAPEDEBOSCO		
CÓDIGO DO DESENHO	NÚMERO DA REVISÃO	DATA
DE-DAC-PAV-00	05	14/10/2022

EQUIPE TÉCNICA

RAFAEL SILVA  
ENGENHEIRO CIVIL / CREA-RS 16628

Rua Menna Barreto, 752 - Pelotas/RS  
Fone: (51) 33101350 - (51) 33101353  
Email: seplap@pelotas.rs.gov.br

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO  
**Pelotas**  
vamos compartilhar a cidade