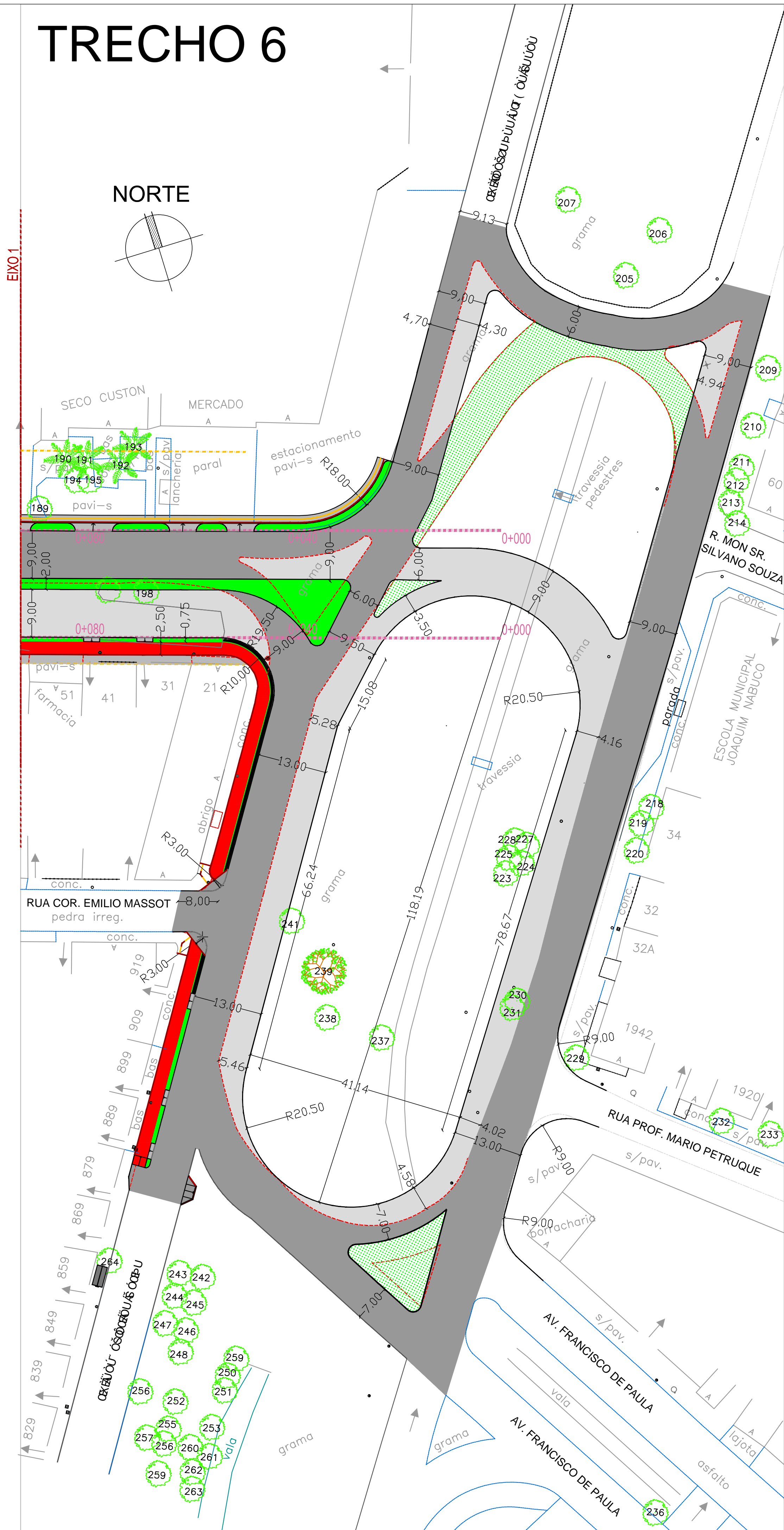
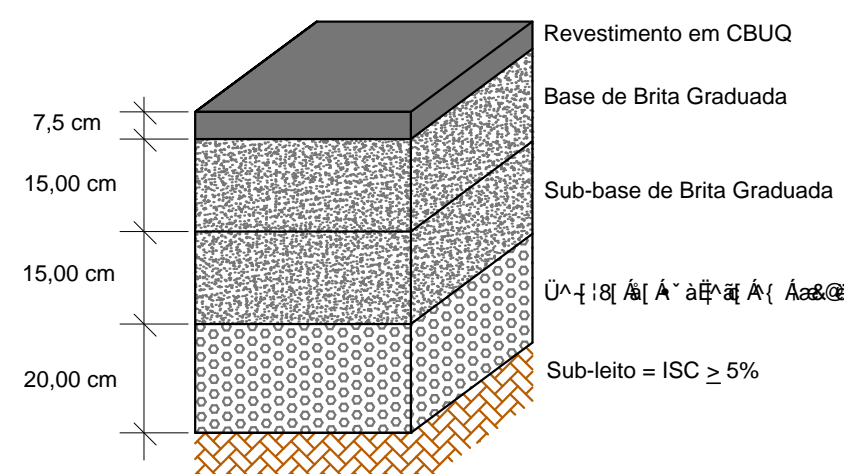


TRECHO 6

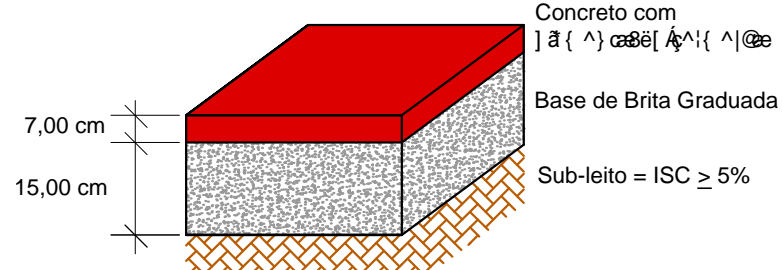


LEGENDA	
Eixo da via projetada	Cobertura metálica - implantar
Alinhamento predial	Postes
Meio-fio - retirar	Telefone público
Meio-fio - alinhar	Valo
Meio-fio - implantar	Dispositivos de drenagem
Meio-fio - manter	Poços de visita
Borda de asfalto	Cobertura metálica - retirar
Beira de rua sem pavimento	Cerca
Árvores existentes - manter	Grade
Rampa de concreto - implantar	Caixa de inspeção elétrica

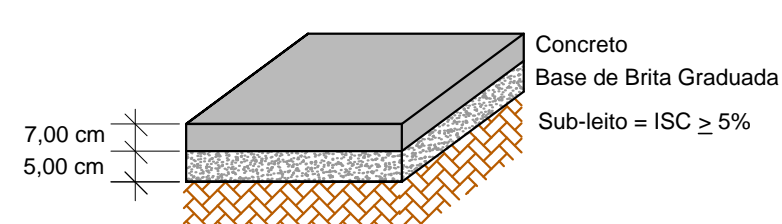
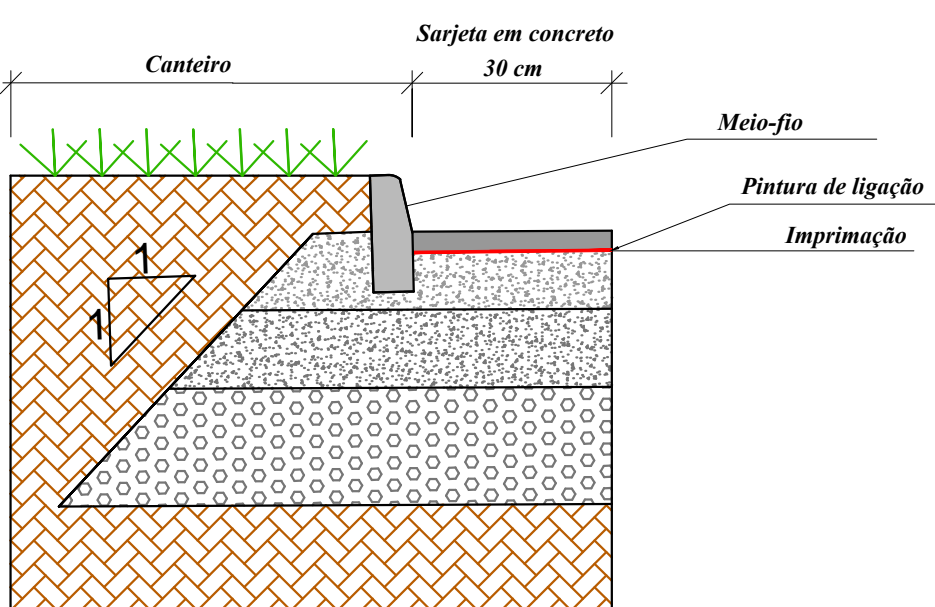
LEGENDA PAVIMENTAÇÃO	
Pavimentação asfáltica - CBUQ esp. 7,5cm	
Recapeamento asfáltico - CBUQ esp. 8,5cm	
Blocos de concreto - rótulas e travessias de pedestres	
Concreto com pigmentação vermelha - ciclovia	
Concreto - passeios e paradas de transporte coletivo	
Grama em leivas - canteiros	



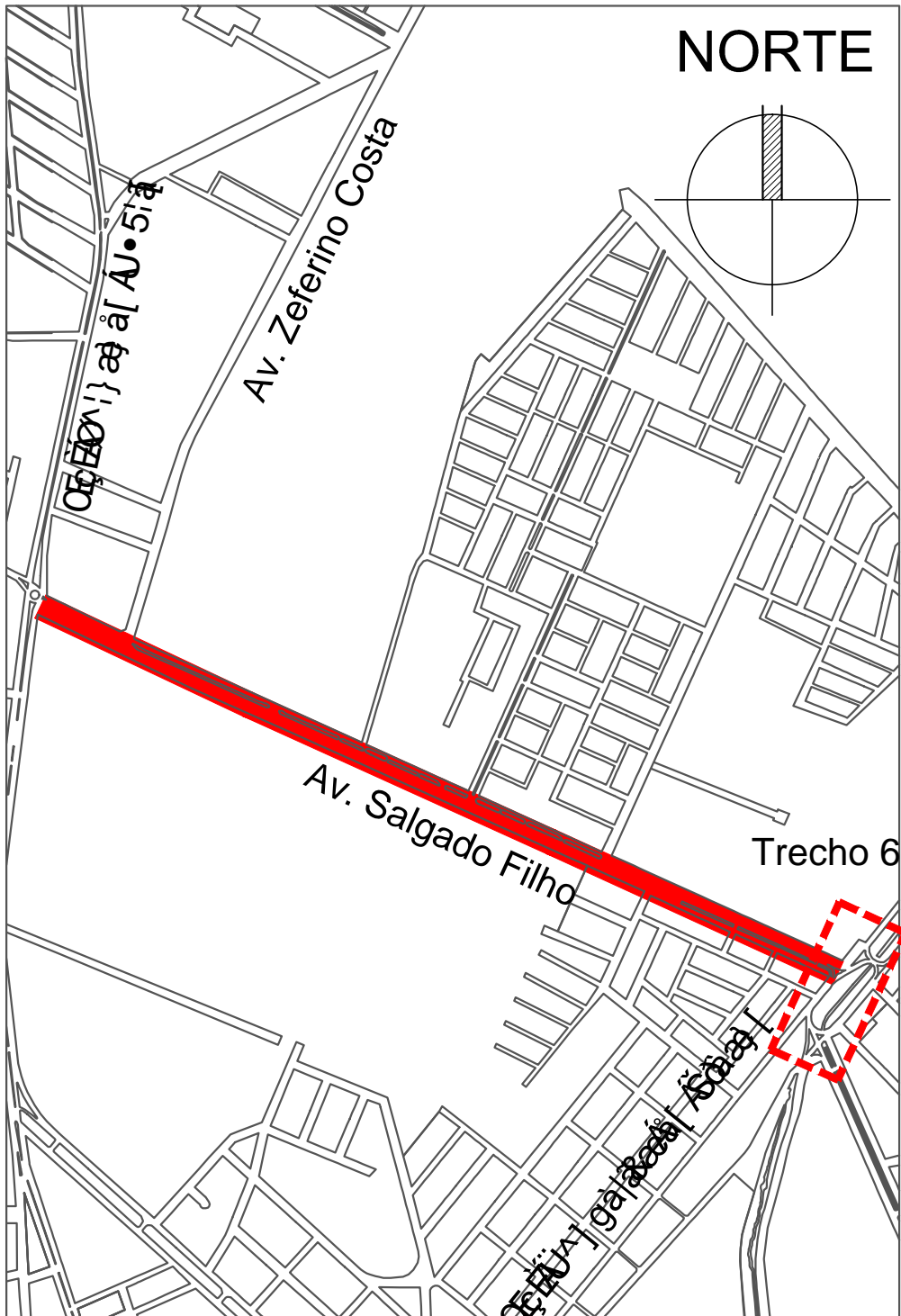
Estrutura do pavimento em CBUQ



Estrutura do pavimento da ciclovia



Estrutura do pavimento do passeio



2 SEM ESCALA

1 ESC: 1/500



PREFEITURA
PELOTAS
UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

Equipe Técnica da UGP

Eng. Civil Antônio Viana - Crea RS 65778 ART 7731072

Arq. Daniela Tunes - CAU RS A30898-6

Arq. Pablo Crespi - CAU RS 25006-6

Arq. Kaiser Fontoura - CAU RS A 74856-0

Arq. Elise Lopes - CAU RS A 4684-4

Arq. Alexandre Silveira Vergara - CAU RS A 39209-0

Eng. Civil Patricia Waltzer - Crea RS 139996

Eng. Eletrecista Pablo Campos - Crea RS 187904

Escala

1 / 500

Prancha

19/35

Data

JAN/2015

Site: www.pelotas.rs.gov.br - E-mail: ugp@pelotas.com.br