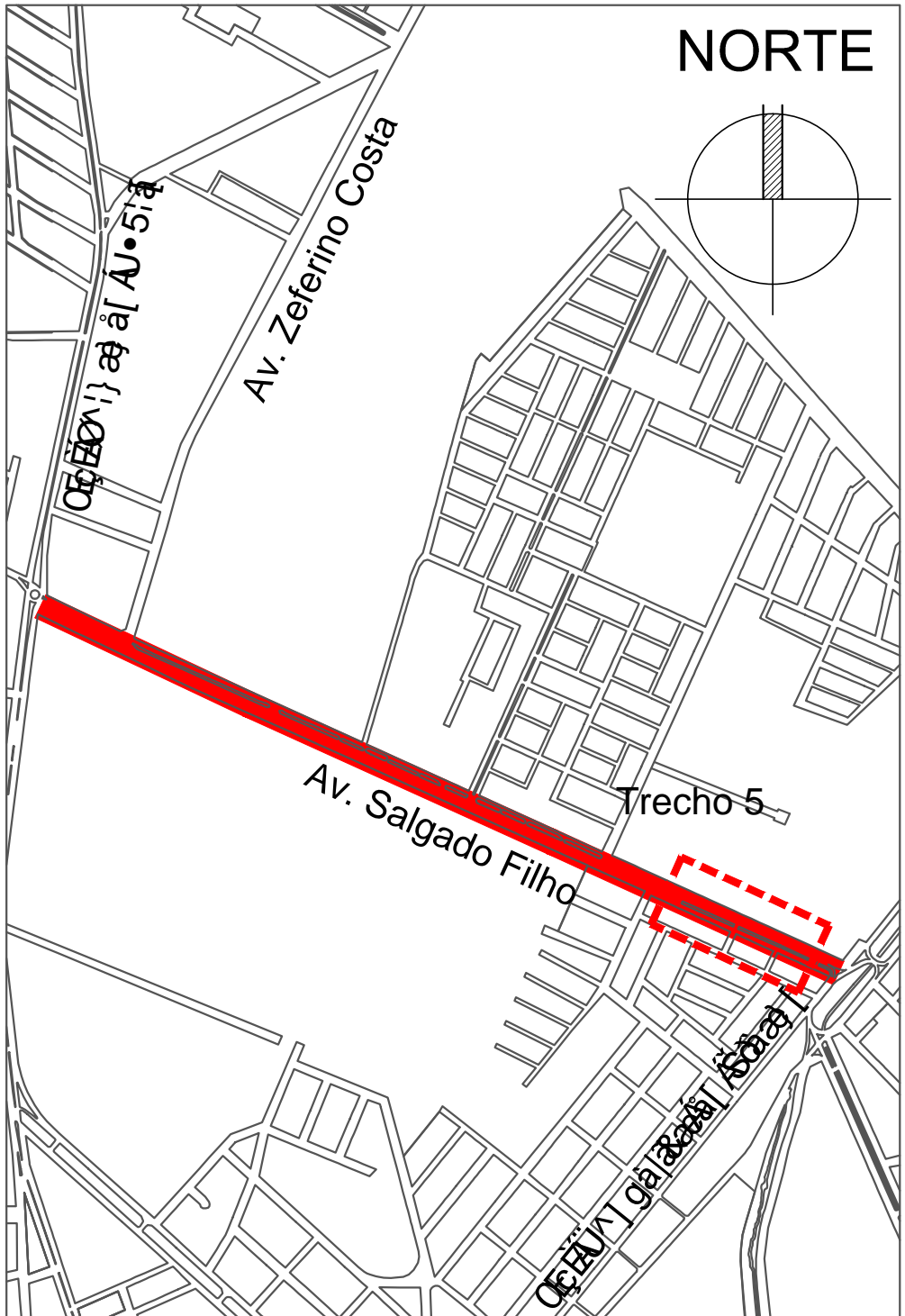
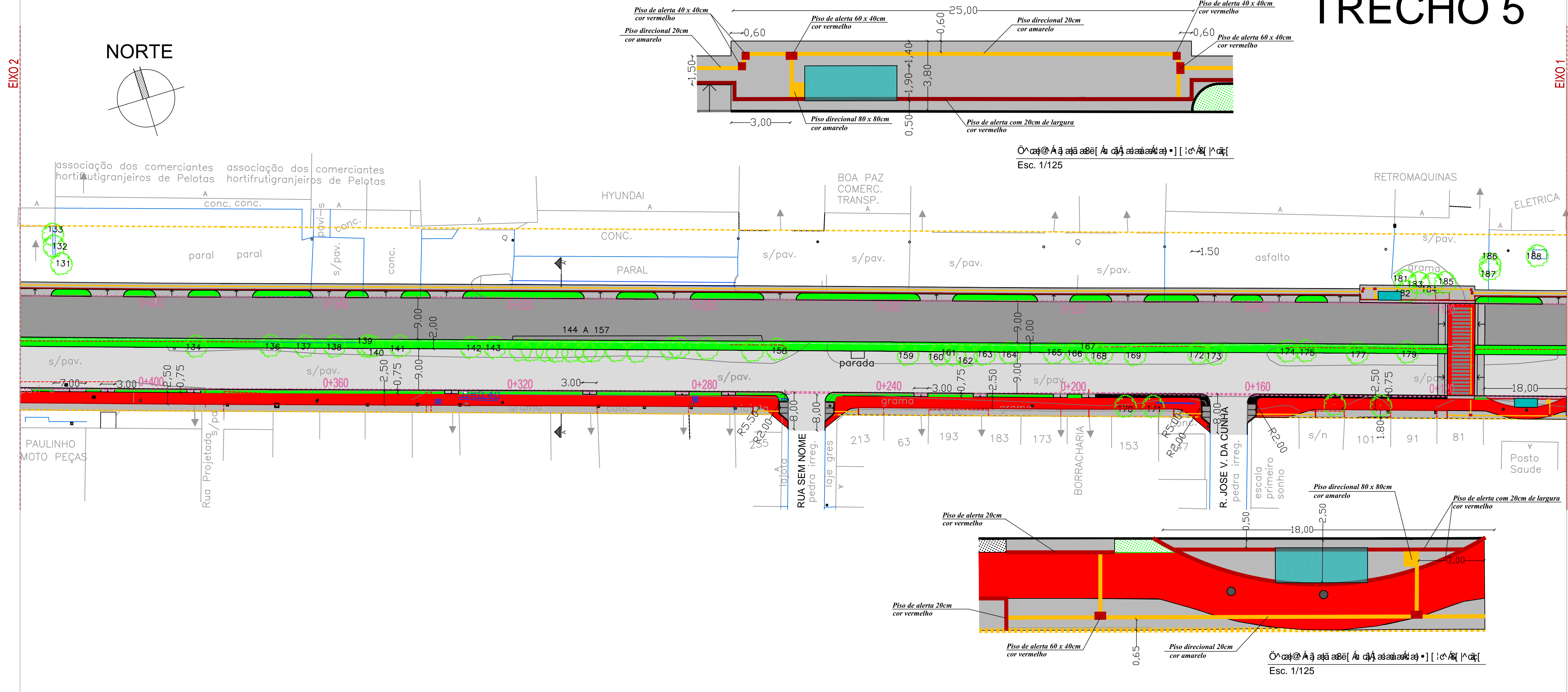


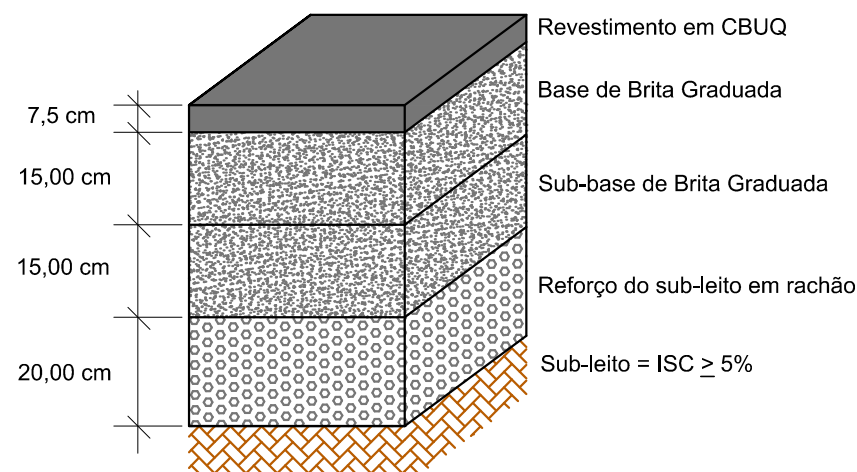
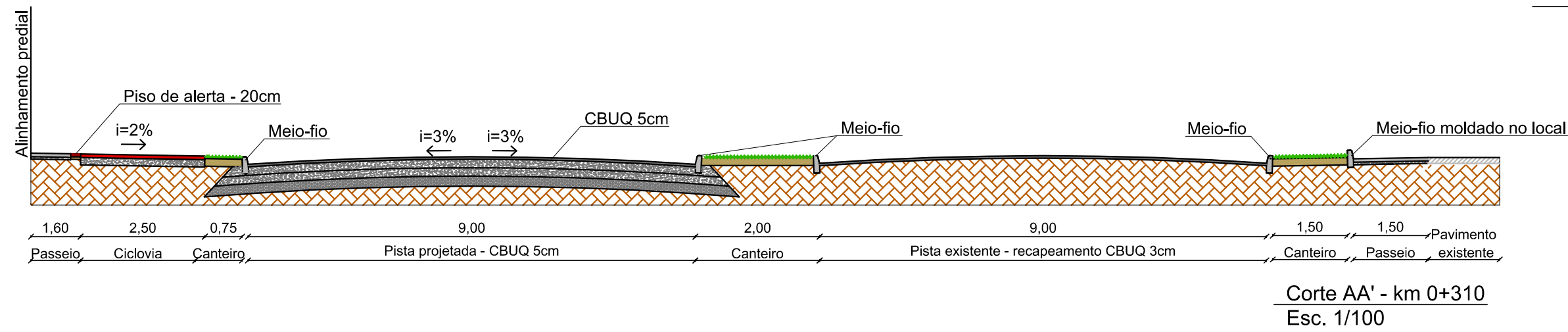
TRECHO 5



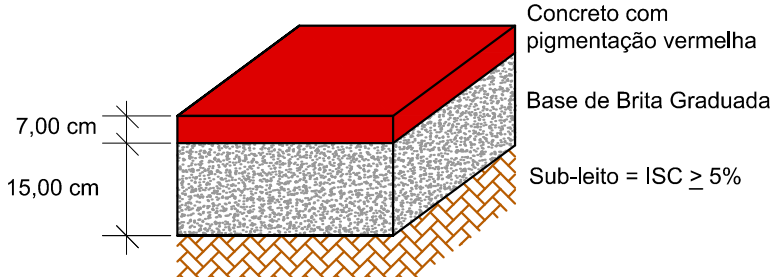
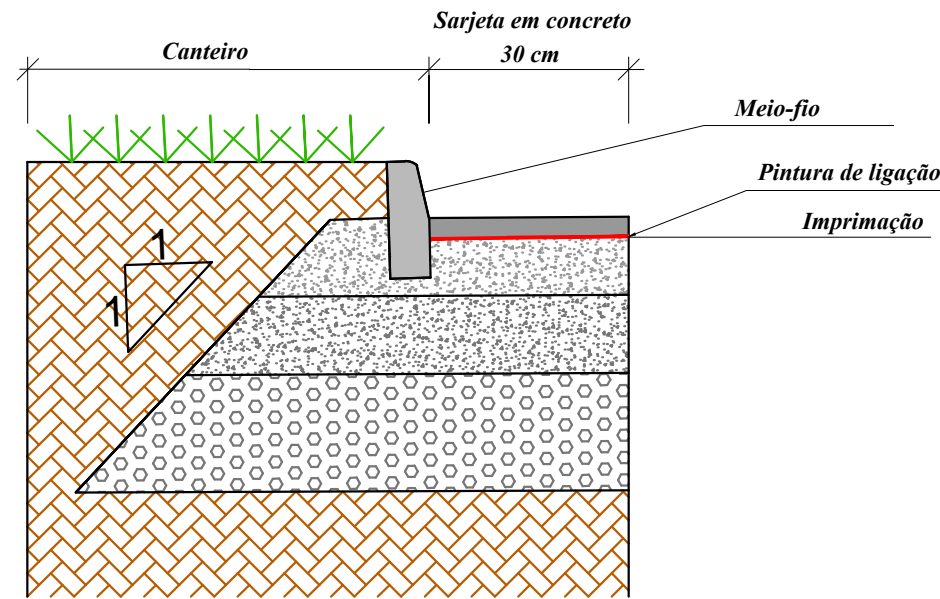
2 SEM ESCALA

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
Arvores existentes - manter	Grade
Rampa de concreto - implantar	Caixa de inspeção elétrica

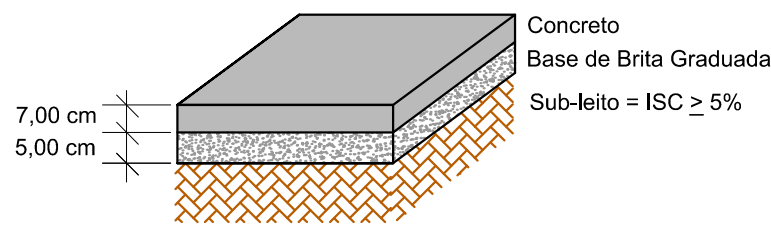
LEGENDA PAVIMENTAÇÃO	
Pavimentação asfáltica - CBUQ esp. 7,5cm	
Recapeamento asfáltico - CBUQ esp. 8,5cm	
Blocos de concreto - rótulas e travessias de pedestres	
Concreto com pigmentação vermelha - ciclovia	
Concreto - passeios e paradas de transporte coletivo	
Grama em leivas - canteiros	



Estrutura do pavimento em CBUQ



Estrutura do pavimento da ciclovia



Estrutura do pavimento do passeio

1 PAVIMENTAÇÃO - TRECHO 5

Esc. 1/500



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

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

Escala
1 / 500

Prancha
18/35

Data
JAN/2015