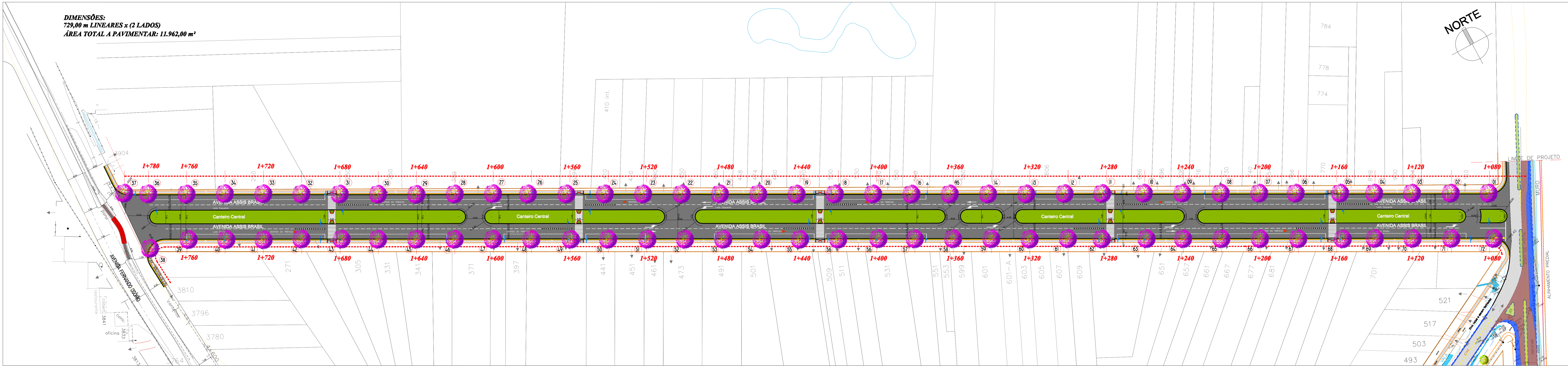


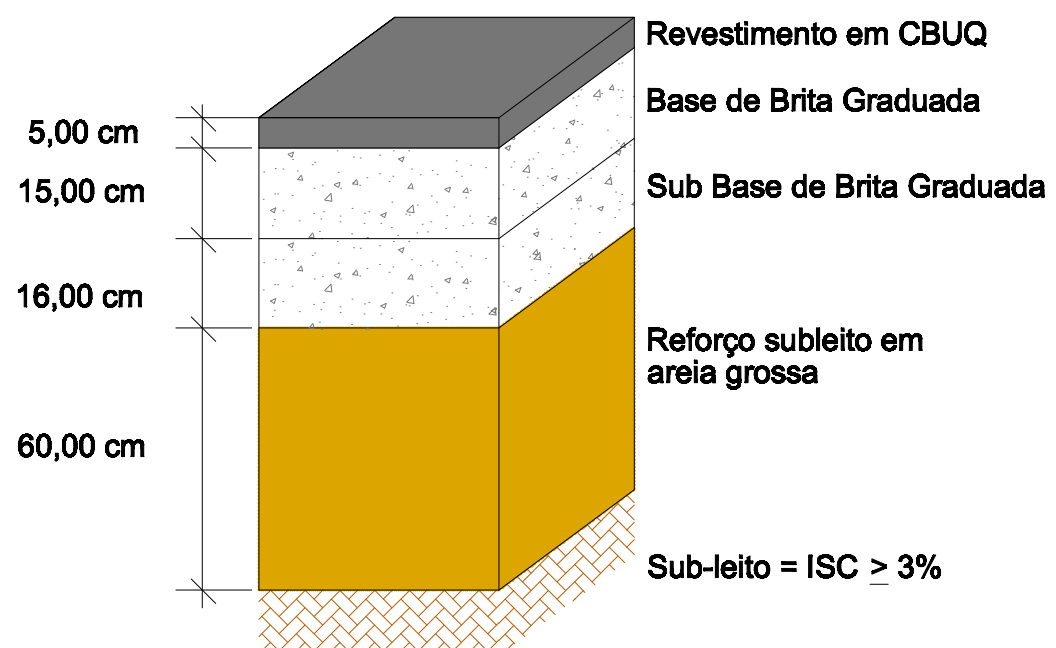
ACESSIBILIDADE E PAISAGISMO

DIMENSÕES:
729,00 m LINEARES x (2 LADOS)
ÁREA TOTAL A PAVIMENTAR: 11.962,00 m²

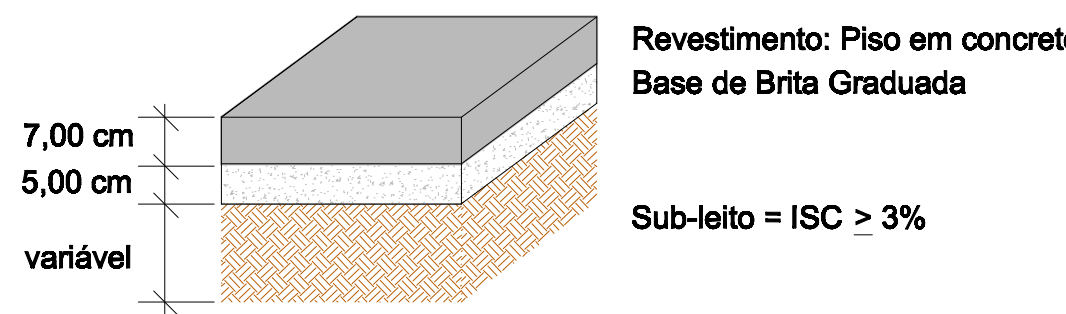


01 PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1:1000

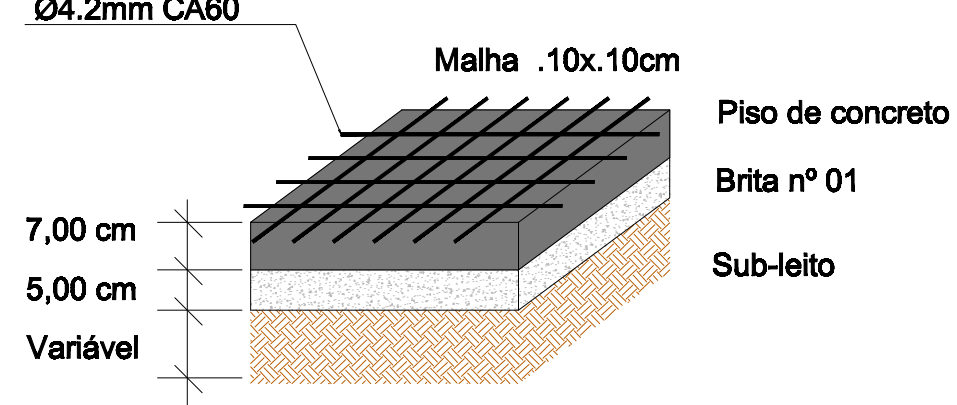
02 AVENIDA ASSIS BRASIL - PROJETO DE ACESSIBILIDADE E PAISAGISMO
ESCALA 1:1000



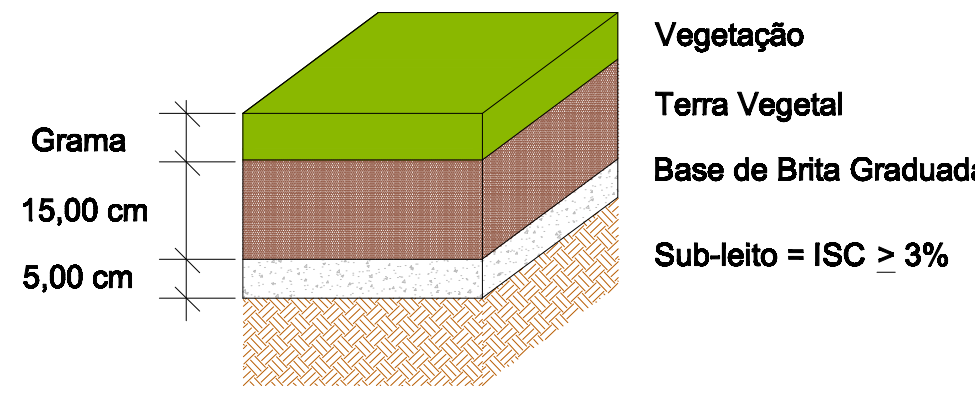
03 PERFIL DA PAVIMENTAÇÃO - LEITO CARROÇÁVEL
SEM ESCALA



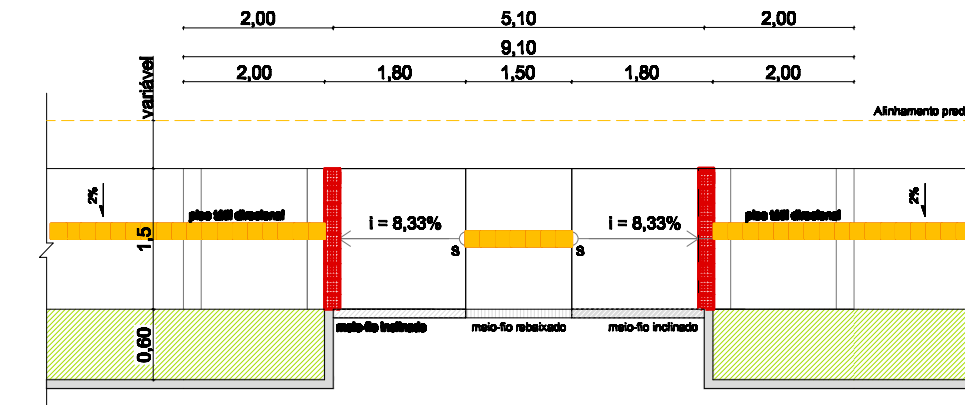
04 PERFIL CALÇADAS
SEM ESCALA



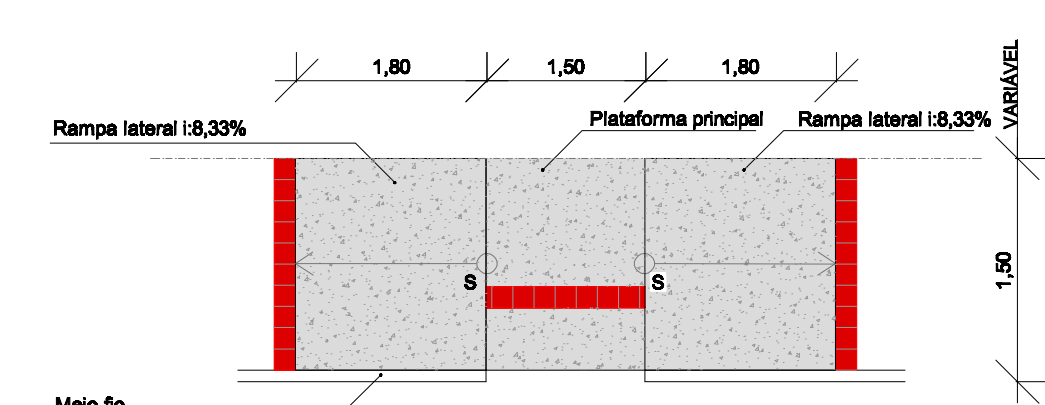
05 PERFIL CALÇADAS - RAMPA GARAGENS
SEM ESCALA



06 PERFIL CANTEIROS
SEM ESCALA



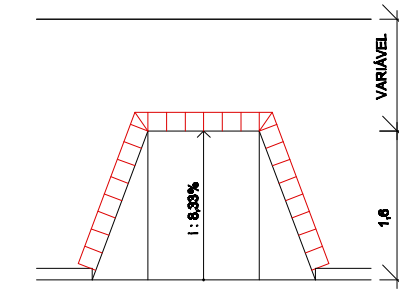
07 CALÇADAS E RAMPAS DE ACESSO
SEM ESCALA



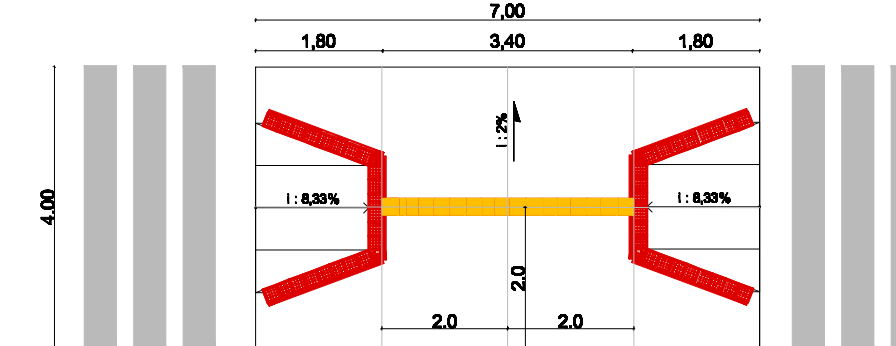
08 MODELO DE RAMPA 01 - DIMENSÕES
SEM ESCALA

LEGENDA

	Cbuq projetado - 5,00cm
	Área de grama
	Meio-fio novo de concreto
	Área de intervenção - Av. Zeferino C.
	Calçadas projetadas - 1,50m
	Limite de calçada
	Linha de cota longitudinal
	Alinhamento de calçada
	Mudas de extremosa a Plantar



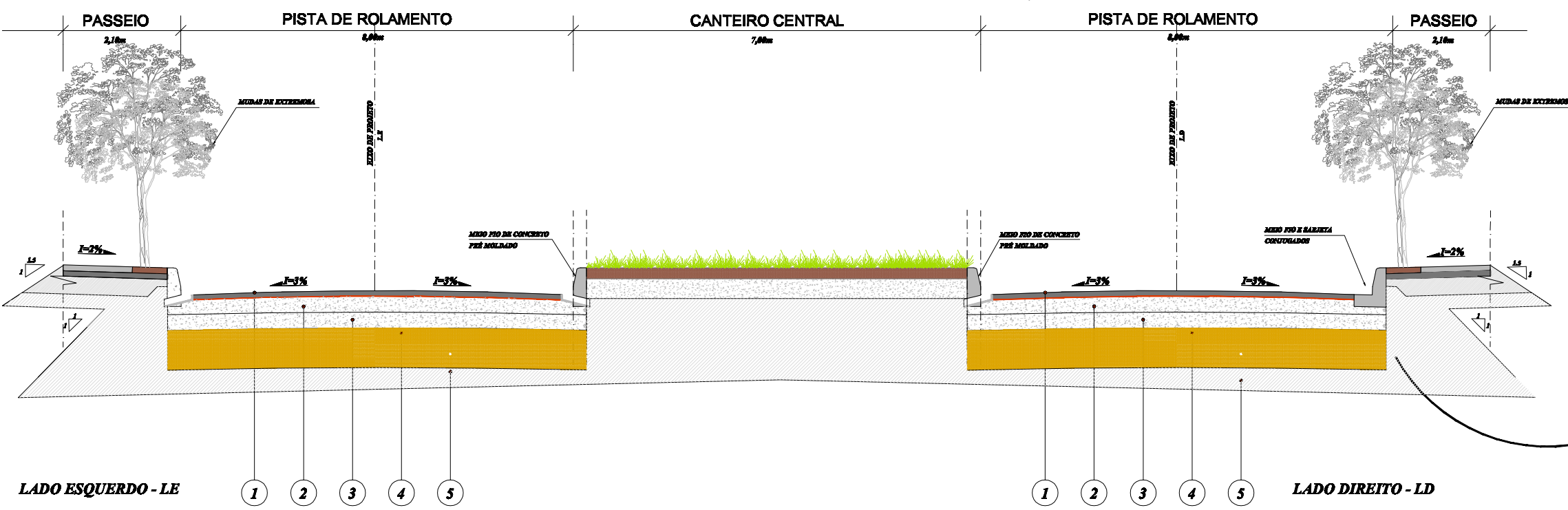
09 MODELO DE RAMPA 02 - DIMENSÕES
SEM ESCALA



10 TRAVESSIAS - CANTEIRO CENTRAL
SEM ESCALA

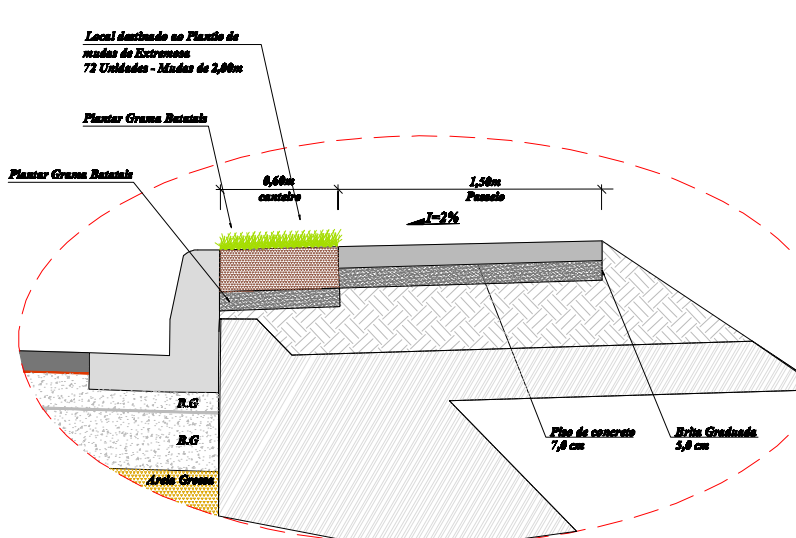


Imagem 01: Extremosa / 72 Unidades

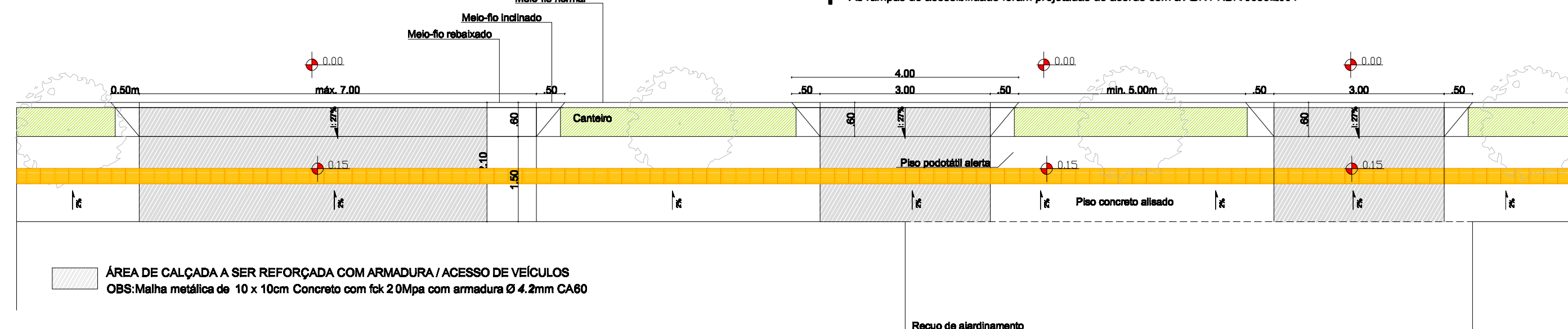


- LADO ESQUERDO - LE**
1. Revestimento em CBUQ esp.: 5,00 cm
 2. Base de Brita Graduada
 3. Sub Base de Brita Graduada
 4. Reforço do subleito com areia grossa
 5. Sub leito existente
- LADO DIREITO - LD**
1. Revestimento em CBUQ esp.: 5,00 cm
 2. Base de Brita Graduada
 3. Sub Base de Brita Graduada
 4. Reforço do subleito com areia grossa
 5. Sub leito existente

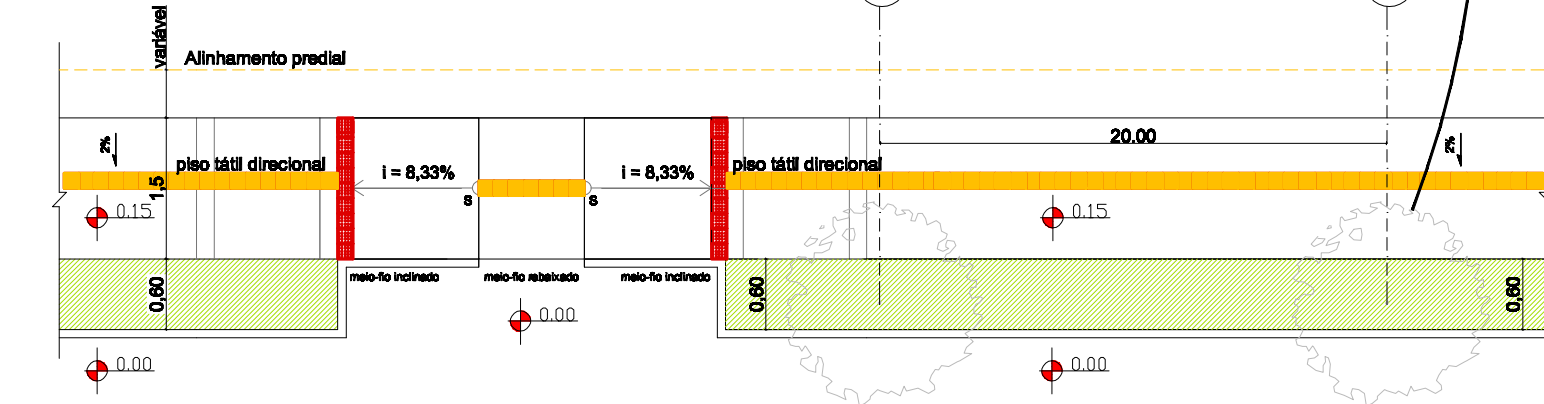
11 AVENIDA ASSIS BRASIL - SEÇÃO TRANSVERSAL
SEM ESCALA



12 DETALHE - CAMADAS E CANTEIRO
SEM ESCALA



13 PASSAGEM NOS LOCAIS DE ENTRADA E SAÍDA DE VEÍCULOS
SEM ESCALA



14 CALÇADAS E VEGETAÇÃO
SEM ESCALA



UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

PAC 2 - PAVIMENTAÇÃO DE VIAS ESTRUTURANTES
AV. ASSIS BRASIL - ACESSIBILIDADE E PAISAGISMO

EQUIPE TÉCNICA DA UGP
Arq. Kaiser Garcia Fontoura - CAU A 74856-0 RRT 2992107
Arq. Alexandre Silveira Vergara - CAU.RS A 39209-0
Arq. Danieli Tunes - CREA RS 108057
Arq. Elise Lopes - CAU.RS A 4884-4
Arq. Pablo Crespi - CAU. RS 25006-6
Eng. Civil Antônio Viana - CREA RS 65778
Eng. Civil Patrícia Waltzer - CREA RS 139996
Eng. Civil Karen Almeida - CREA RS 133.204
Bióloga Adalgisa Miliach - CRBio RS 58020-03D

ART 7730372
ART 7216884

Av. Ferreira Viana, nº. 1135, Areal, CEP 96085-000, Pelotas/RS - Tel.: (053) 3227 15 13
Site: www.pelotas.rs.gov.br - E-mail: ugp@pelotas.com.br