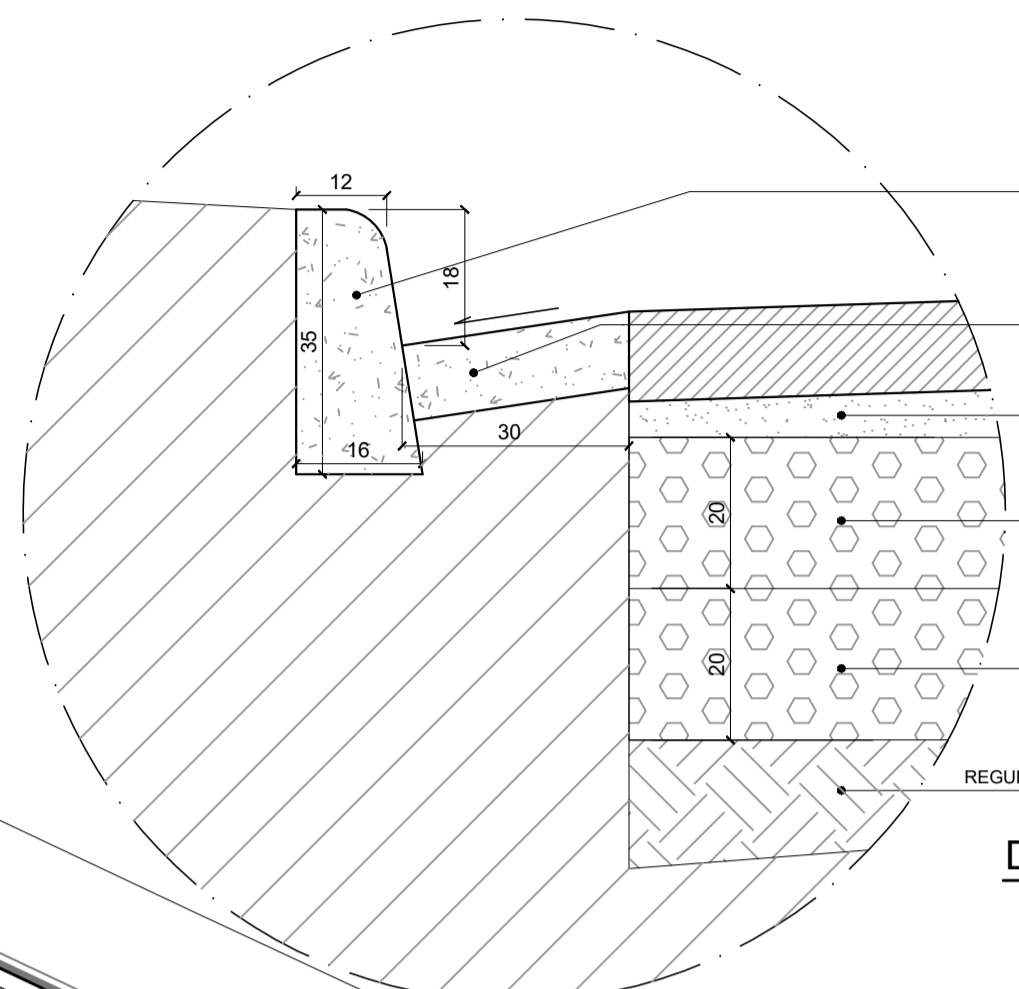
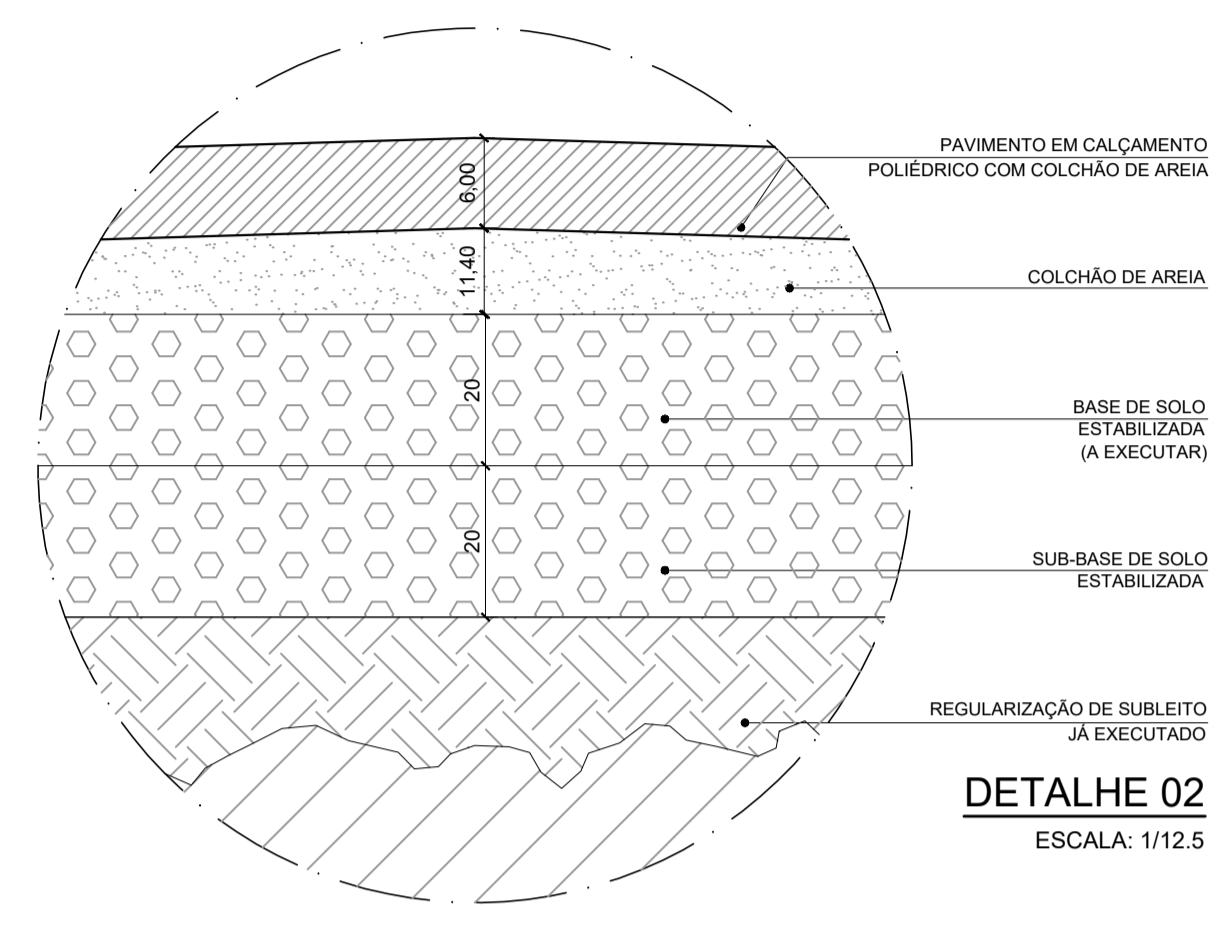


SEÇÃO TIPO VIAS
ESCALA: 1/25

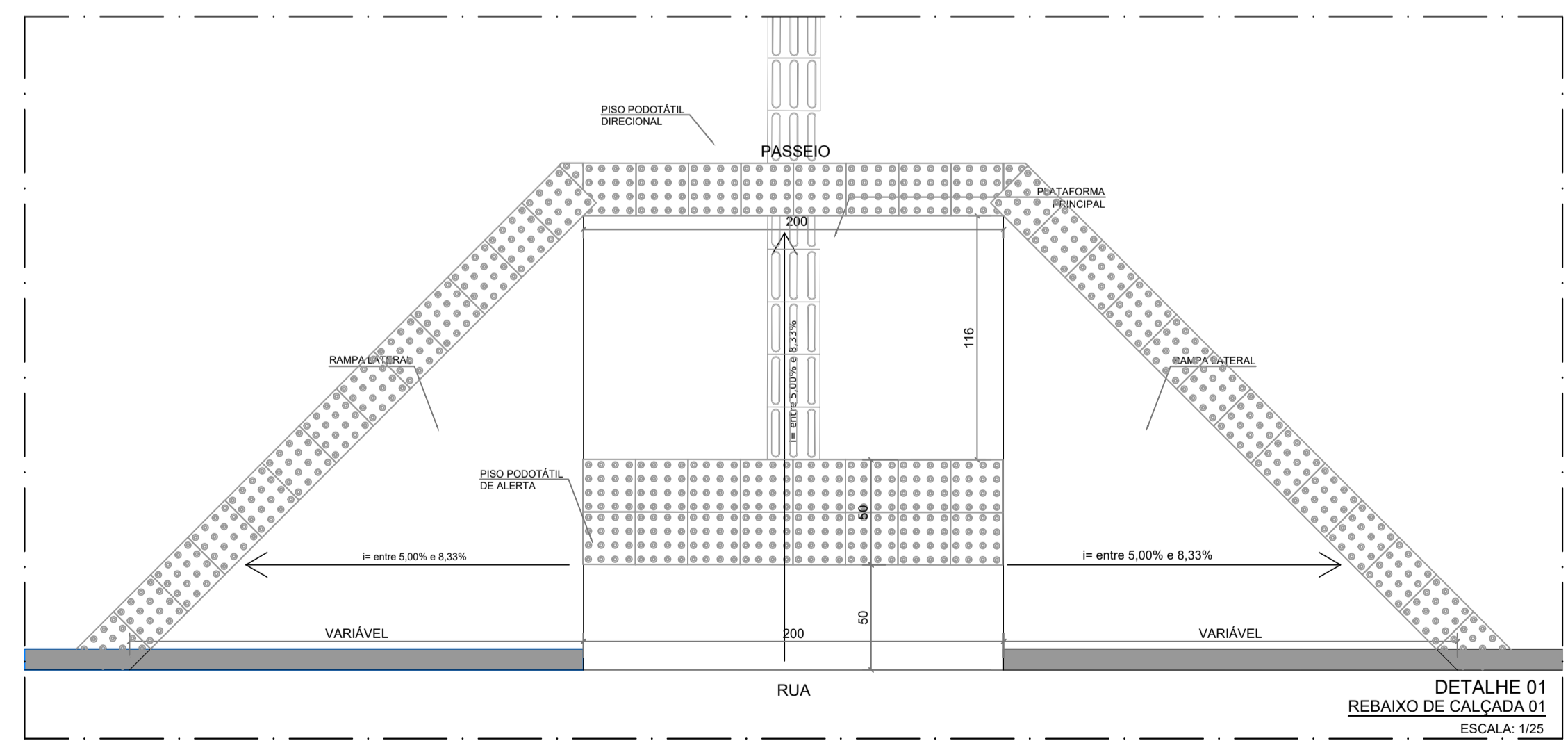


DETALHE 01
ESCALA: 1/12.5



DETALHE 02
ESCALA: 1/12.5

QUADRO RESUMO DE ÁREAS E QUANTITATIVOS - PAVIMENTAÇÃO		
Descrição	Cálculo	Quantidade
CALÇAMENTO EM BLOCO INTERTRAVADO SEXTAVADO - ESPESURA 8cm	Equivalente a área de hachura sextavada do calçamento no desenho	1508,49m ²
GUIA DE MEIO-FIO 12cmX16,7cmX35cm EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO	30% para recomposição de meio-fio existente no entorno da praça = (11,18m+7,18m+19,77m+1,5m+5,83m+8,59m+6,68m+9,88m+5,20m+0,72m+0,61m+11,81m+11,63m+1,5m+4,91m+1,33m+1,43m+5,09m+2,00m+24,20m+10,70m+1,5m+8,71m+1,27m+1,70m+5,09m+7,36m+6,49m+4,66m+4,15m) x 30%	57,80m
EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO R.M.ETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA	Somatório (praça e entorno)= (4,73m+23,72m+1,29m+0,62+13,21m+14,38m+6,02m+6,02m+10,41m+19,87m+11,18m+7,18m+19,77m+1,5m+5,83m+8,59m+6,68m+9,88m+5,20m+0,72m+0,61m+11,81m+11,63m+1,5m+4,91m+1,33m+1,43m+5,09m+2,00m+24,20m+10,70m+1,5m+8,71m+1,27m+1,70m+5,09m+7,36m+6,49m+4,66m+4,15m)	192,65m(entorno)+100,27m (praça)
REBAIXAMENTO DE CALÇADA CONFORME NORMA DE ACESSIBILIDADE 9050/2020 (VER DETALHE 01 E DETALHE 01-A)	Quantitativo de rebaixamentos de calçada constantes no presente projeto	6 rebaixamentos



Documento assinado digitalmente
ANA CAROLINE FONSECA MOURA
Data: 09/12/2025 14:38:53 -0300
Verifique em https://validar.jbr.gov.br/

STENER MARCELO FONSECA
COORDENADOR

ANA MOURA
PROJETOS E CONSULTORIA
R.T.
ANA CAROLINE FONSECA MOURA
COORDENADORA
PROJETO SMF / ACFM
DESENHO ACFM

PREFEITURA MUNICIPAL DE BALDIM
REFORMA DA PRAÇA PEDRO SABINO
NA SEDE DO MUNICÍPIO DE BALDIM
PROJETO ARQUITETÔNICO
PLANTAS - CORTES - DIAGRAMA - DETALHES

FÓRMATO A1
ESCALA INDICADA
DATA 12/2025

REVISÃO 0
FOLHA 06