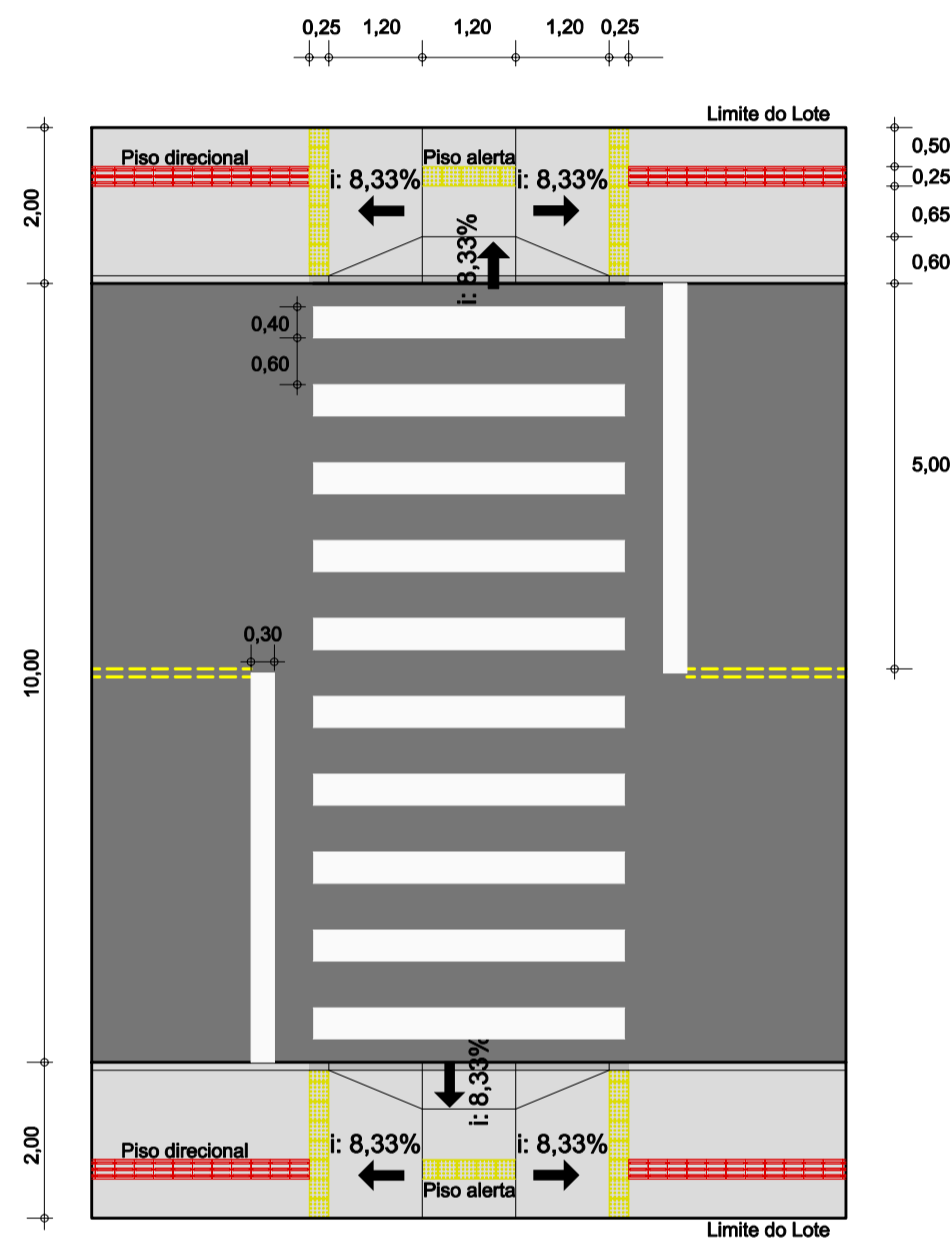
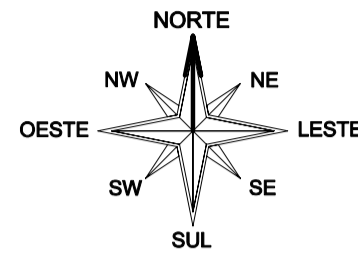
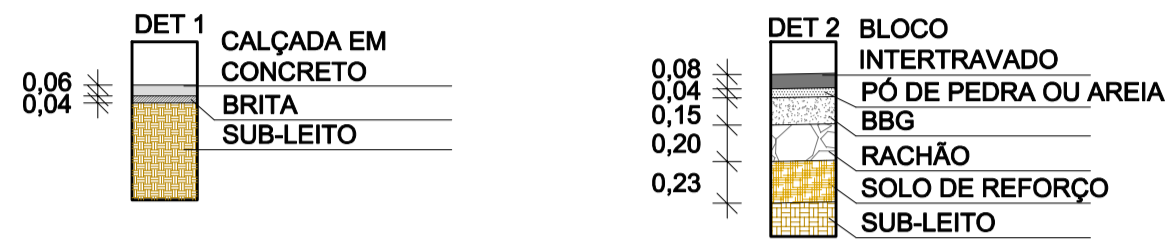
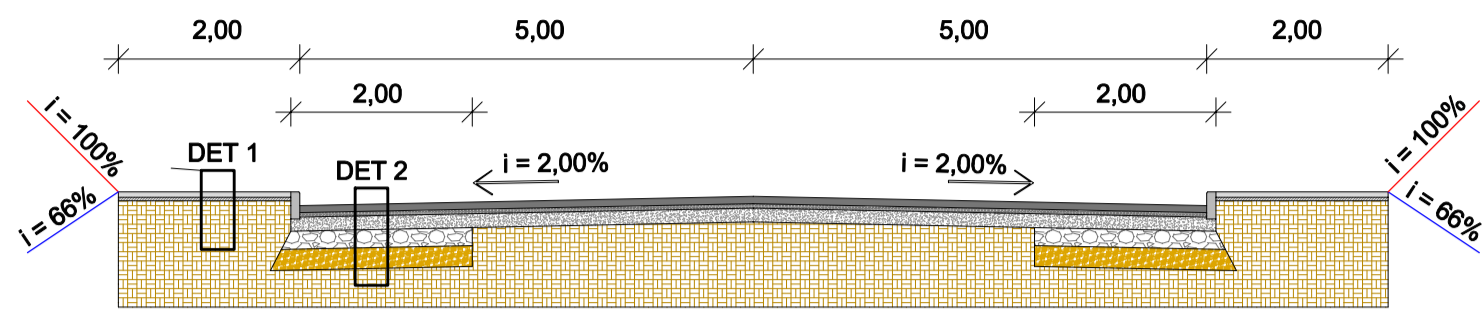
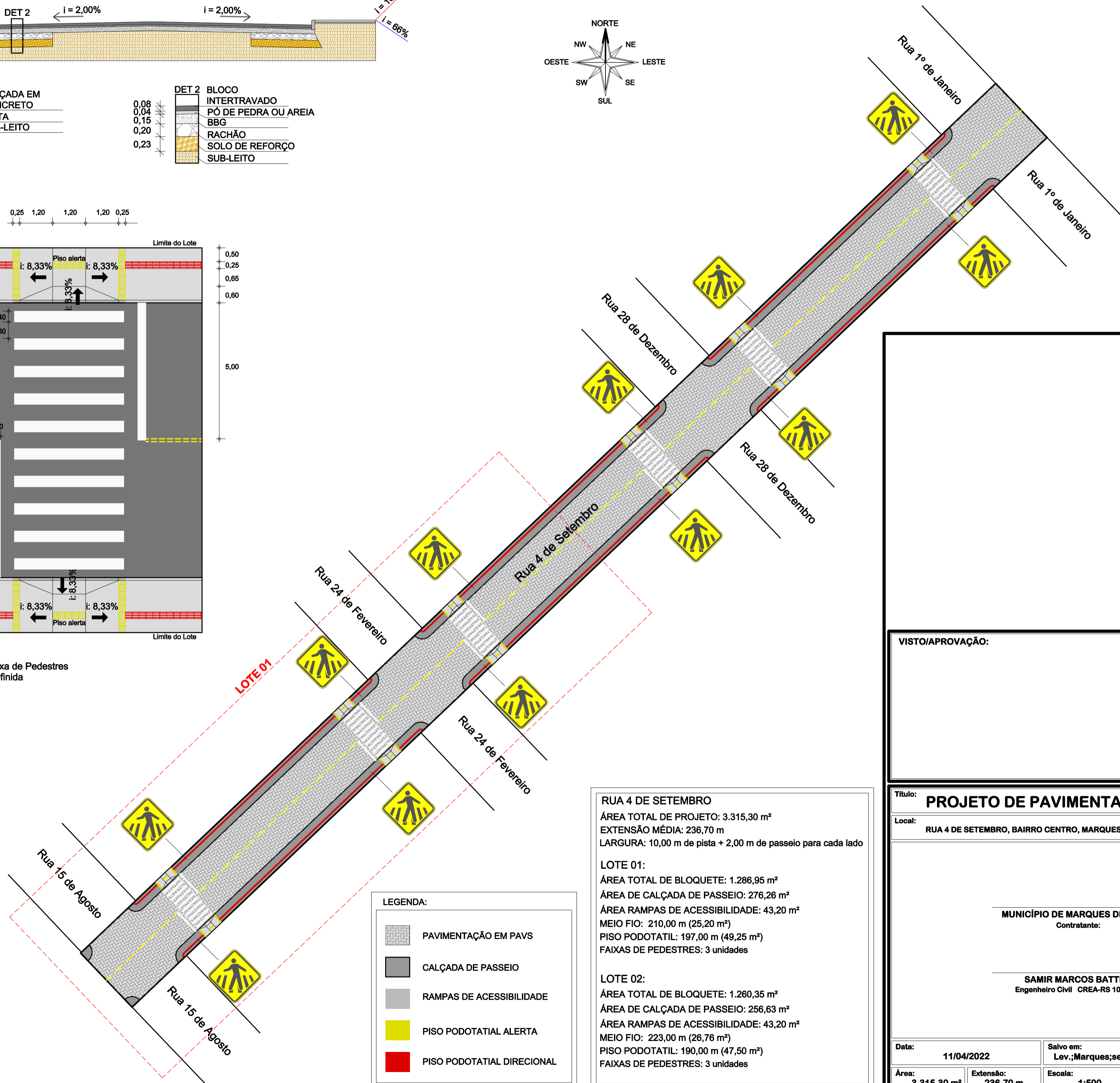


Perfil Transversal - Rua 14,00 metros
Sem escala definida



Detalhe da Faixa de Pedestres
Sem escala definida



LEGENDA:

	PAVIMENTAÇÃO EM PAVS
	CALÇADA DE PASSEIO
	RAMPAS DE ACESSIBILIDADE
	PISO PODOTÁTIL ALERTA
	PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL

RUA 4 DE SETEMBRO
ÁREA TOTAL DE PROJETO: 3.315,30 m ²
EXTENSÃO MÉDIA: 236,70 m
LARGURA: 10,00 m de pista + 2,00 m de passeio para cada lado
LOTE 01:
ÁREA TOTAL DE BLOQUETE: 1.286,95 m ²
ÁREA DE CALÇADA DE PASSEIO: 276,26 m ²
ÁREA RAMPAS DE ACESSIBILIDADE: 43,20 m ²
MEIO FIO: 210,00 m (25,20 m ²)
PISO PODOTÁTIL: 197,00 m (49,25 m ²)
FAIXAS DE PEDESTRES: 3 unidades
LOTE 02:
ÁREA TOTAL DE BLOQUETE: 1.260,35 m ²
ÁREA DE CALÇADA DE PASSEIO: 256,63 m ²
ÁREA RAMPAS DE ACESSIBILIDADE: 43,20 m ²
MEIO FIO: 223,00 m (26,76 m ²)
PISO PODOTÁTIL: 190,00 m (47,50 m ²)
FAIXAS DE PEDESTRES: 3 unidades

VISTO/APROVAÇÃO:	REVISÃO:
	01
	02
	03
	04
	05
	06
	07

Título: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

Local: RUA 4 DE SETEMBRO, BAIRRO CENTRO, MARQUES DE SOUZA/RS

MUNICÍPIO DE MARQUES DE SOUZA
Contratante:

SAMIR MARCOS BATTISTI
Engenheiro Civil CREA-RS 104081-D

Data: 11/04/2022 Salvo em: Lev.; Marques; serv2022; Rua4Setembro Prancha: 06

Área: 3.315,30 m² Extensão: 236,70 m Escala: 1:500 Desenho: Sheila

SMB ENGENHARIA E TORÇÃO

SAMIR MARCOS BATTISTI
ENGENHEIRO CIVIL - CREA-RS 104081-D
www.smbengenharia.com.br
Rua Celso Vargas, 840, Centro
Marques de Souza/RS - CEP: 95222-000

Esse desenho foi elaborado por Luis Gross, utilizando uma versão original do sistema profissional para Cálculos, Desenhos e Projetos topográficos Métrica TOPO, Licenciado a: Samir Marcos Battisti.