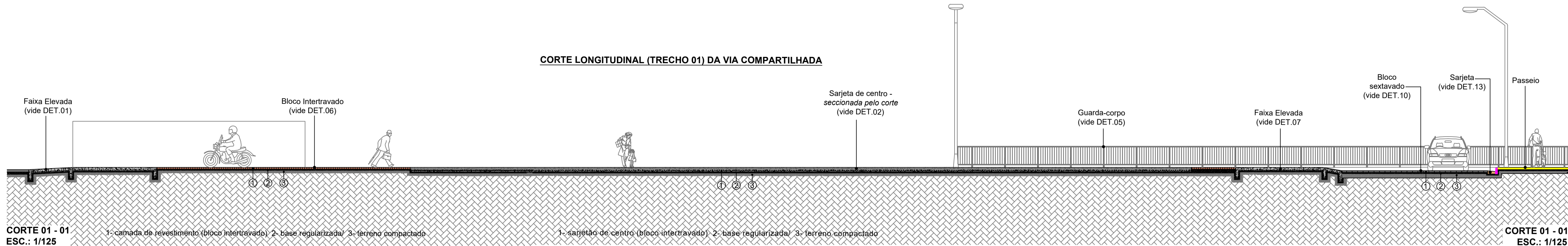
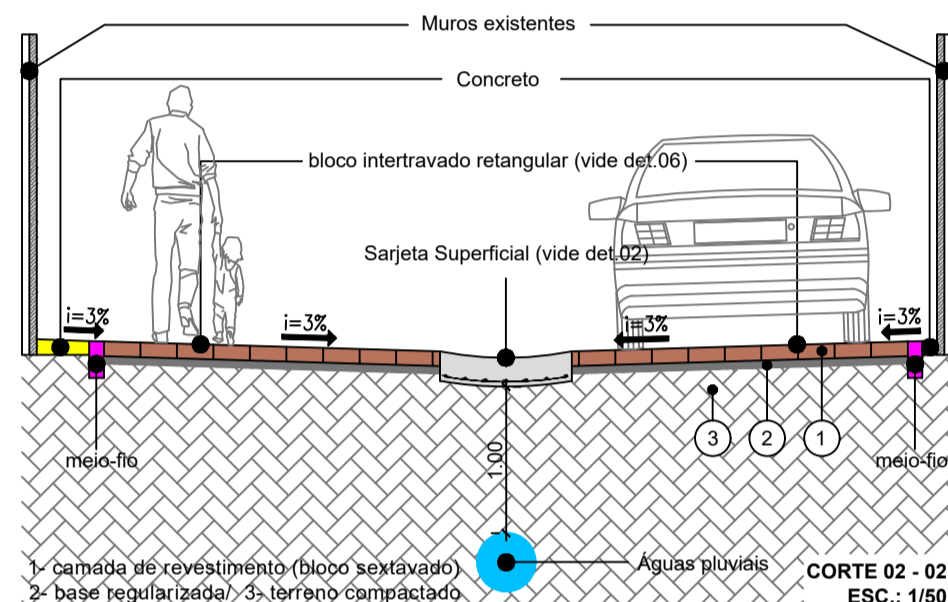


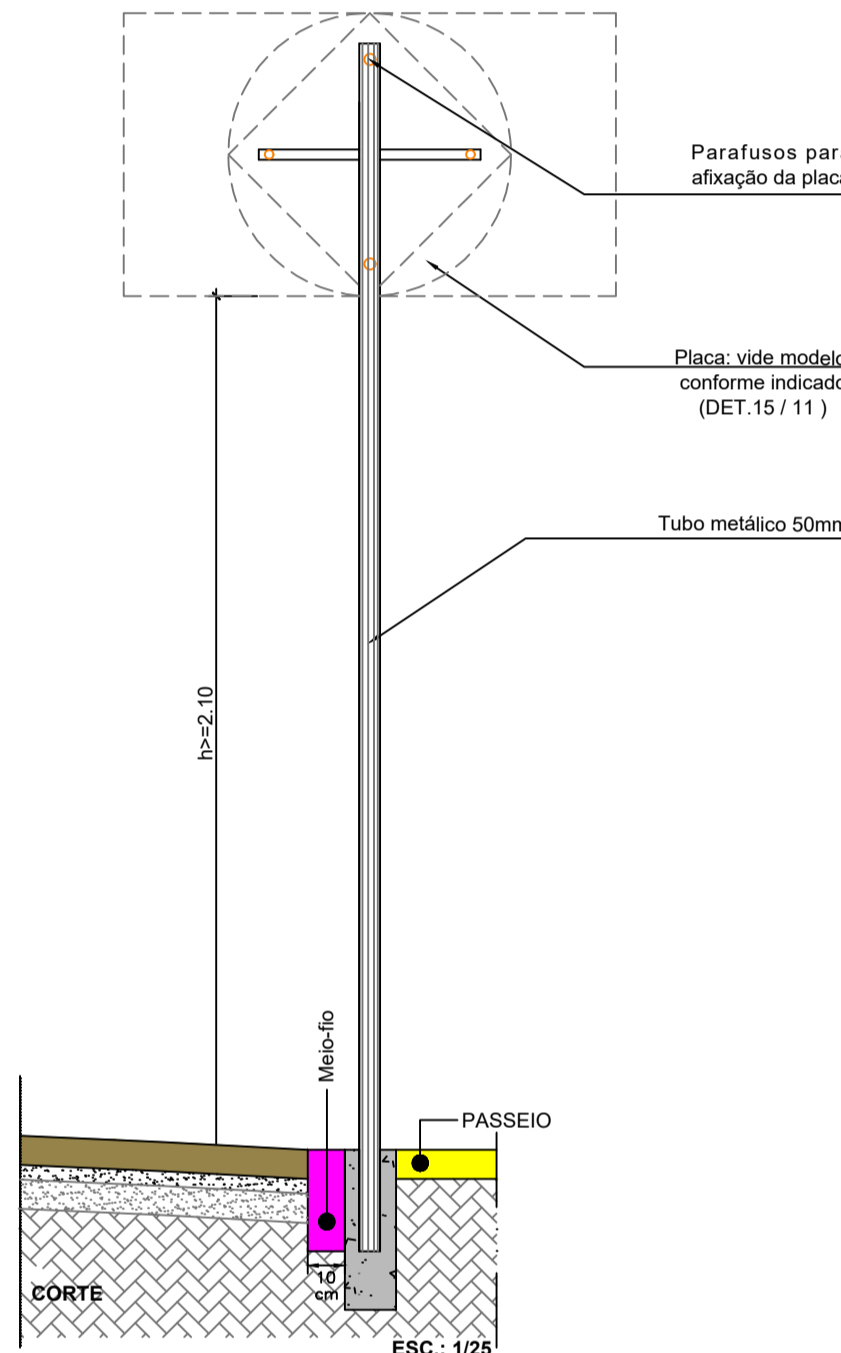
CORTE LONGITUDINAL (TRECHO 01) DA VIA COMPARTILHADA



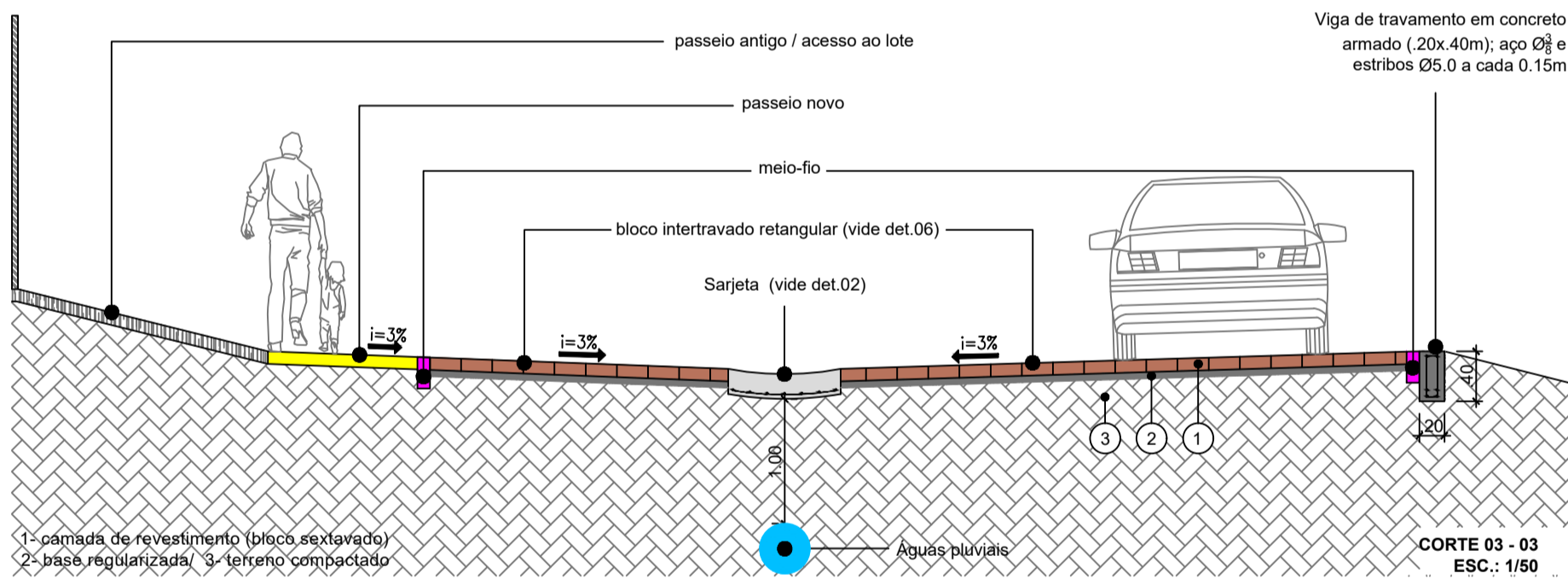
SEÇÃO TRANSVERSAL (TRECHO 01) DA VIA COMPARTILHADA



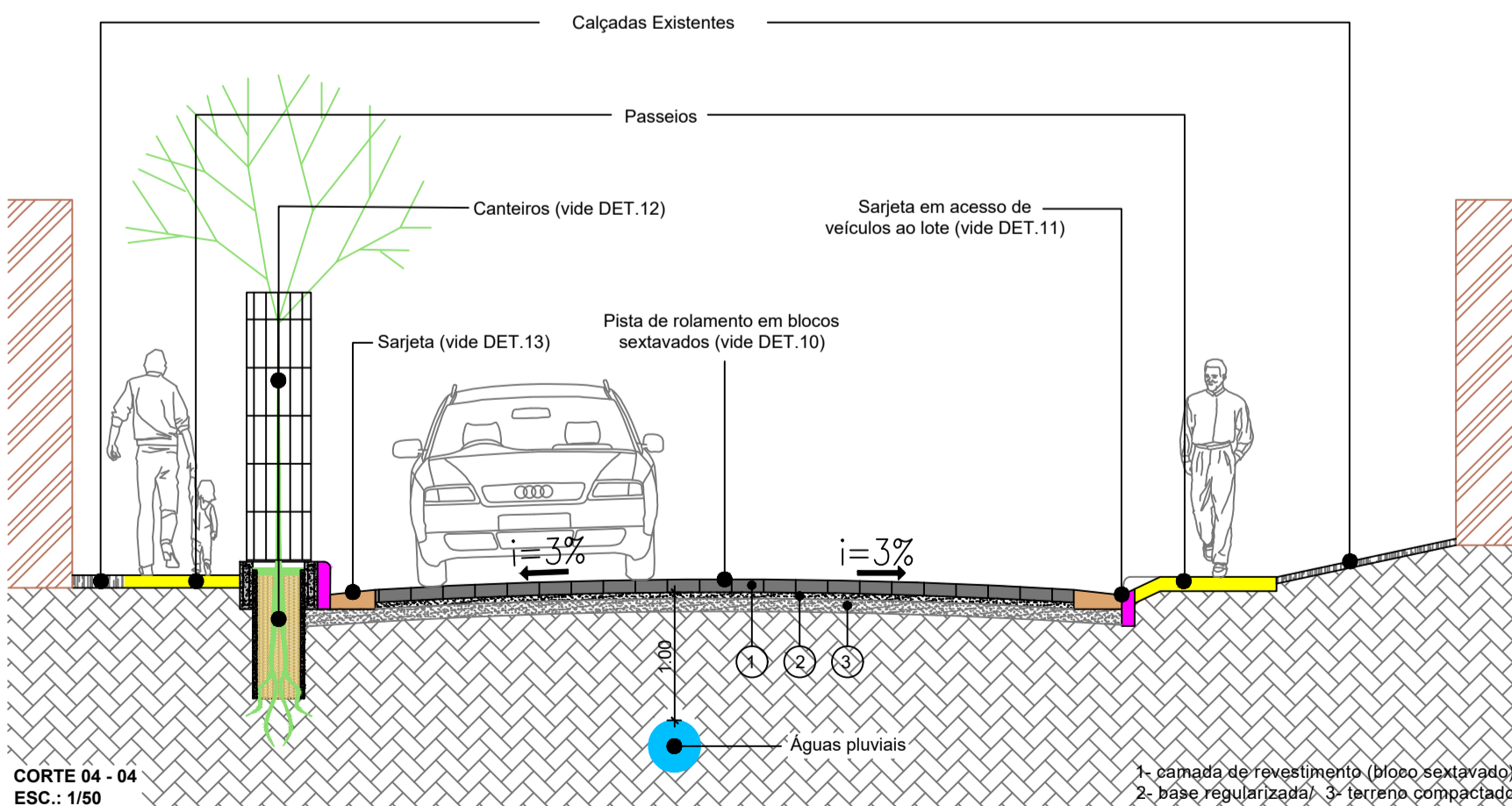
DETALHE 14: FIXAÇÃO DAS PLACAS DE TRÂNSITO



SEÇÃO TRANSVERSAL (TRECHO 01) DA VIA COMPARTILHADA



SEÇÃO TRANSVERSAL (TRECHO 01) DA VIA



LEGENDA / SIMBOLOGIA - TRECHO 01	
	Áreas Edificadas
	Áreas Edificadas e/ou lotes com entradas abaixo do nível da rua
	Postes Existentes
	Borda original da via
	Acesso de veículos ao lote existentes/ adaptados no local
	Bloco Sextavado h=08m
	Bloco Intertravado
	Sarjeta de superfície
	Meio fio em concreto pré-fabricado (100x15x13x30): 111mLineares
	Calçadas a construir (dentro dos padrões de acessibilidade) - Inclui acesso de veículos ao lote (det.11): 160m²
	Acesso de veículos ao lote: vide DET.11
	Calçadas existentes (níveis variáveis) com possibilidade de recomposição: 55.00m²
	viga de travamento: 36mL
	*Guarda-corpo: 26mL (DET.05)
	BLS existentes
	BLS a demolir/relocar
	Cx Ralo: 02 Unid. (DET.03)
	PV's: 03 Unid. (DET.04)
	BLS novos: 02unid. completas (inclui grelhas) - ver DET. 09
	Placas de trânsito vertical- DET. 14 e 15: 07 unidades, sendo 02 instaladas no poste: -Faixa de pedestres (03 unid.); -Via calma, compartilhada: 02 unid.; -velocidade permitida (02 unid.).
	Conduto Principal: tubo de concreto, diâm. 60m: 75mL
	Conduto Secundário: tubo de concreto, diâm.40: 14mL
	**02 Faixas de pedestres elevadas, em concreto (DETs.01 e 07): 66,00m²
	Piso Podotátil Direcional (DET.08) 06 placas
	Piso Podotátil de alerta (DET.08) 32 placas
	Grama dos Canieiros: 3,50m² (vide DET.12)
	árvores a inserir: 08 unidades (vide DET.12)
	*Grade das árvores: 33M²
	*Canieiros em concreto armado: 6M²
	***Manilhas de concreto diâm. 0.40m (para arborização): 08unidades

PREFEITURA MUNICIPAL DE DONA EUZÉBIA - MG

CONTEÚDO / FINALIDADE: PLANTA DE LAYOUT E INDICAÇÃO DO SISTEMA DE DRENAGEM PARA RECONSTRUÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO.

LOCAL: RUA JOSÉ FERREIRA BORGES, CENTRO - DONA EUZÉBIA, MG. CEP: 36784-000

PREFEITO:

MANOEL FRANKLIN RODRIGUES

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO:

ALINE CORRÊA

ARQUITETA E URBANISTA - CAU: A95437-3

RESPONSABILIDADE TÉCNICA / EXECUÇÃO/ CÁLCULO / PLANILHA ORÇAMENTÁRIA:

SUANE EVELYN DOS REIS SOARES

ENGENHEIRA CIVIL - CREA MG 200214/D

ESCALAS: DATA: PRANCHAS:

INDICADAS SETEMBRO/2023 03/06

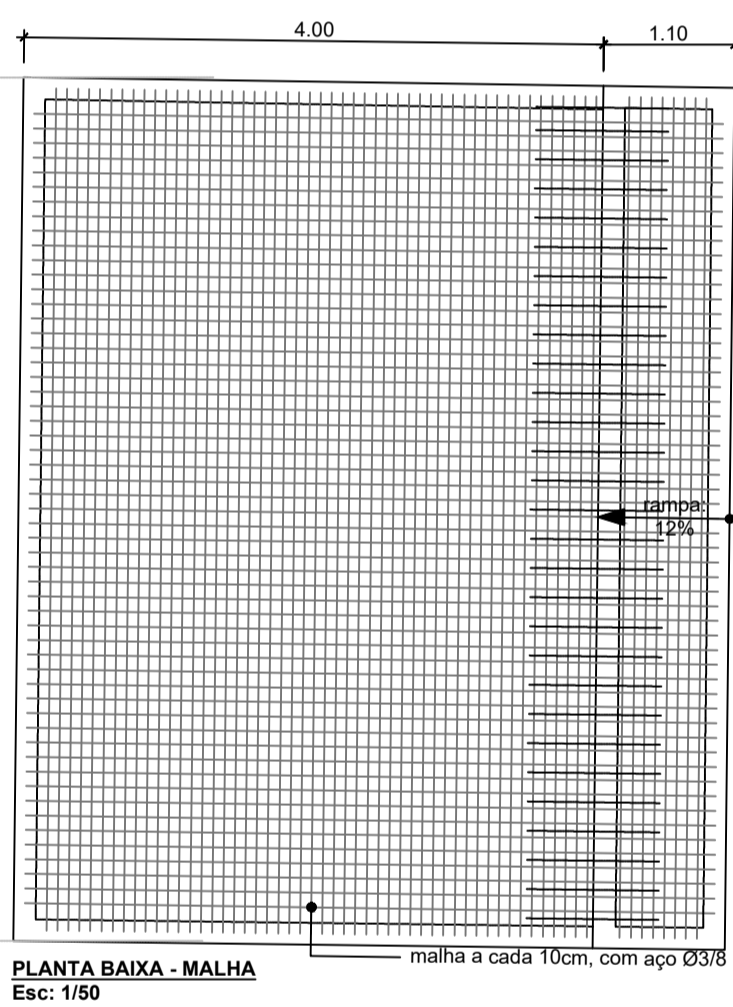
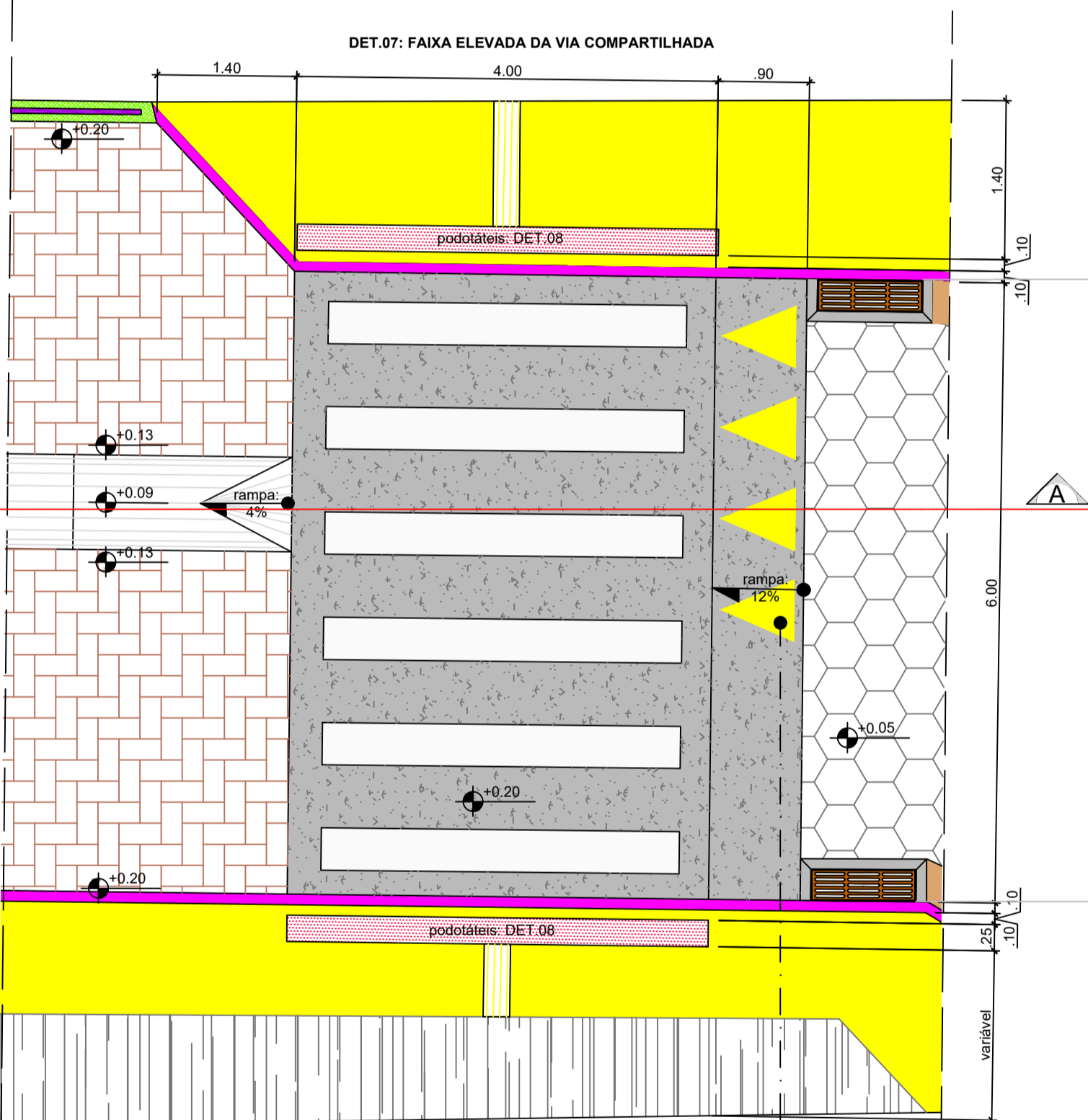
OBS: QUALQUER QUE SEJA A ESCALA INDICADA, AS COTAS REPRESENTAM A VERDADEIRA GRANDEZA DAS DIMENSÕES

CORTE 01 - 01 ESC.: 1/125

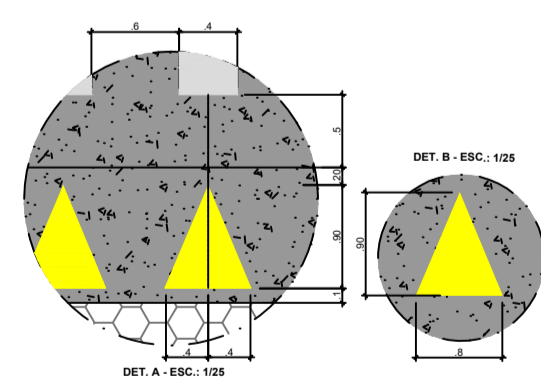
1- camada de revestimento (bloco intertravado) 2- base regularizada/ 3- terreno compactado

CORTE 01 - 01 ESC.: 1/125

DET.07: FAIXA ELEVADA DA VIA COMPARTILHADA



PLANTA BAIXA - PAVIMENTO Esc.: 1/50



DET. 08: PISO PODOTÁTIL - ESC.: 1/50

