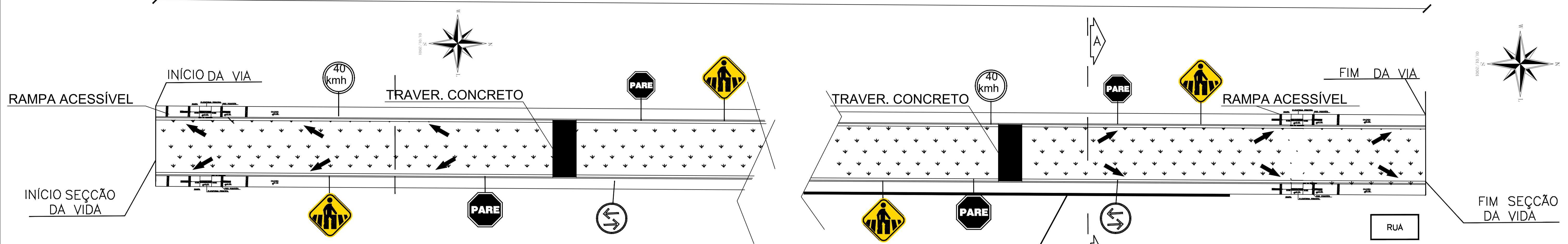
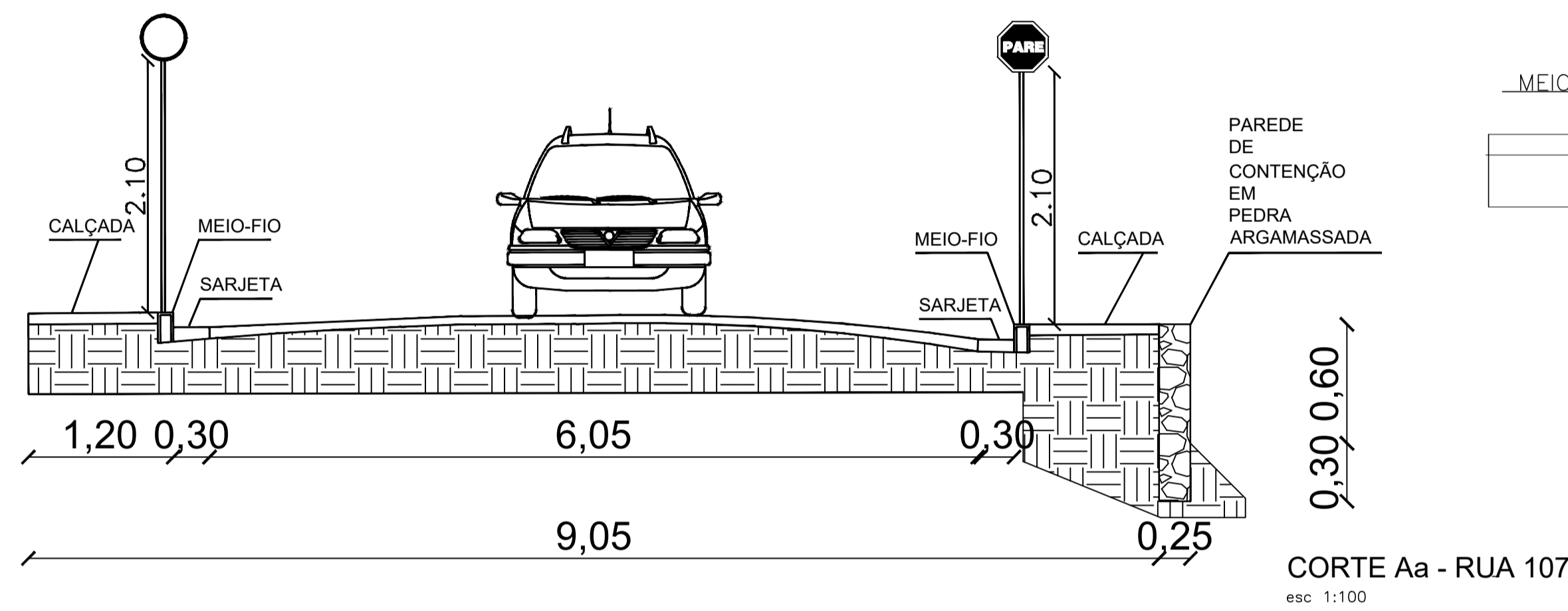


309,21



### PLANTA BAIXA RUA 107

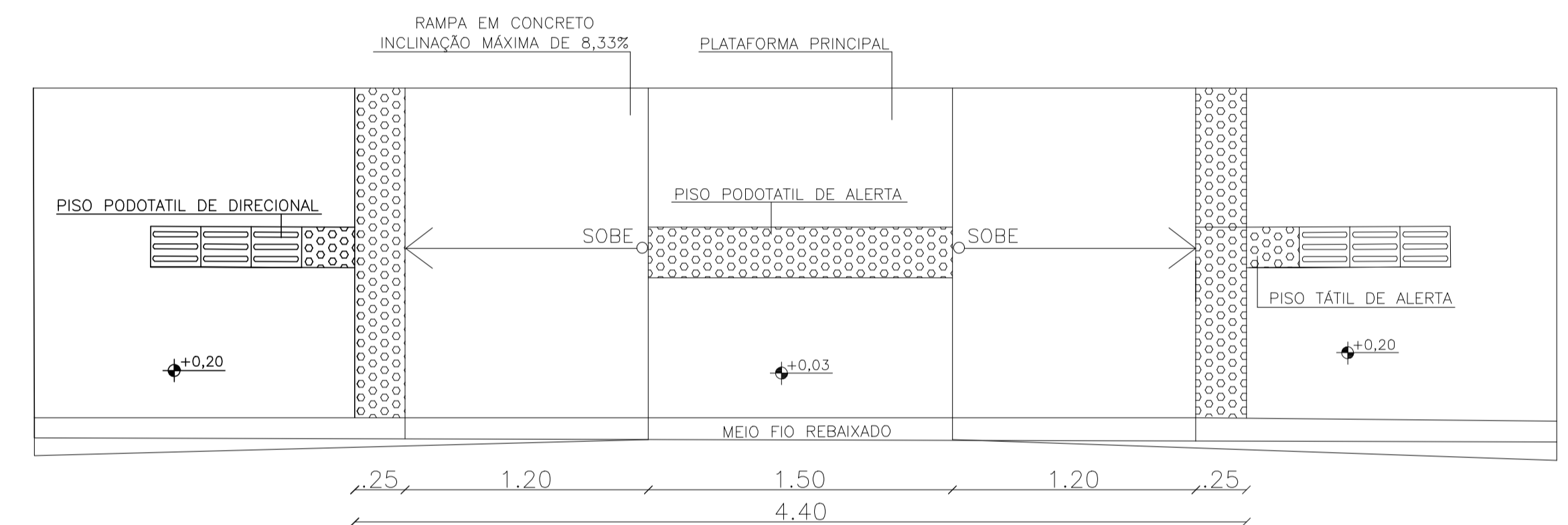
esc 1:250



CORTE Aa - RUA 107  
esc 1:100

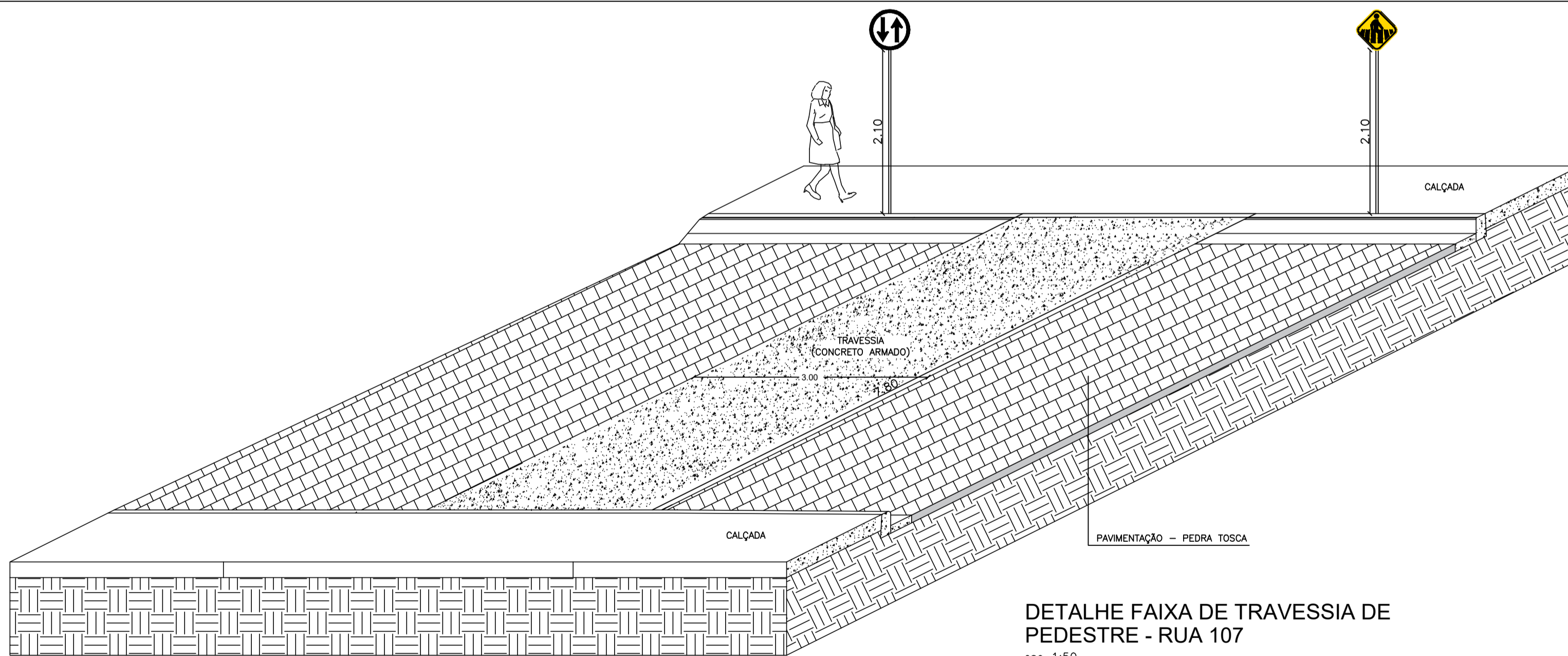
### PAREDE DE CONTENÇÃO EM PEDRA ARGAMASSADA

30,11



### DETALHAMENTO RAMPA ACESSÍVEL

esc 1:40



DETALHE FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRE - RUA 107  
esc 1:50

### LEGENDA

- PAVIMENTAÇÃO PEDRA TOSCA
- FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES (CONCRETO ARMADO)

### SINALIZAÇÃO VERTICAL

PLACAS	CÓDIGO	DIMENSÕES	QUANTIDADE
	R-1	L=0,35	01
	R-2B	L=0,35	02
	R-19	L=0,35	02
	A-32b	L=0,45	04

Forma	Cor
	Fundo Branco
	Simbolo Preto
	Tarja Vermelha
	Orla Vermelha
	Letra Preta

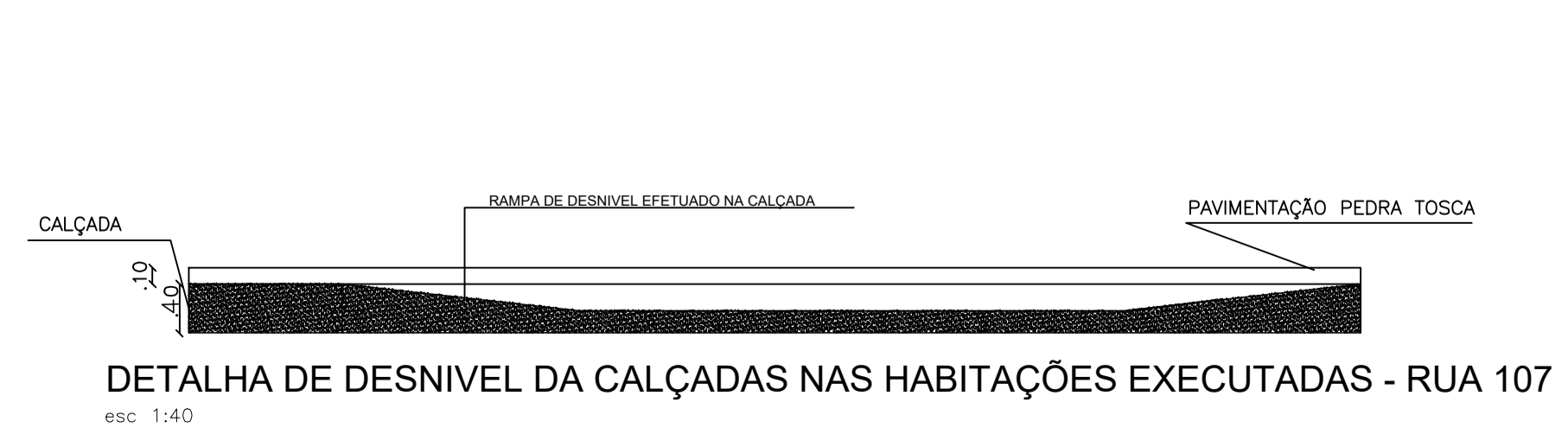
Via	Diâmetro (m)	Tarja (m)	Orla (m)
Urbana	0,35	0,028	0,050

Sinal	Forma	Código	Cor
	R-1		Fundo Branco
			Orla interna Branca
			Orla externa Vermelha
			Letra Branca

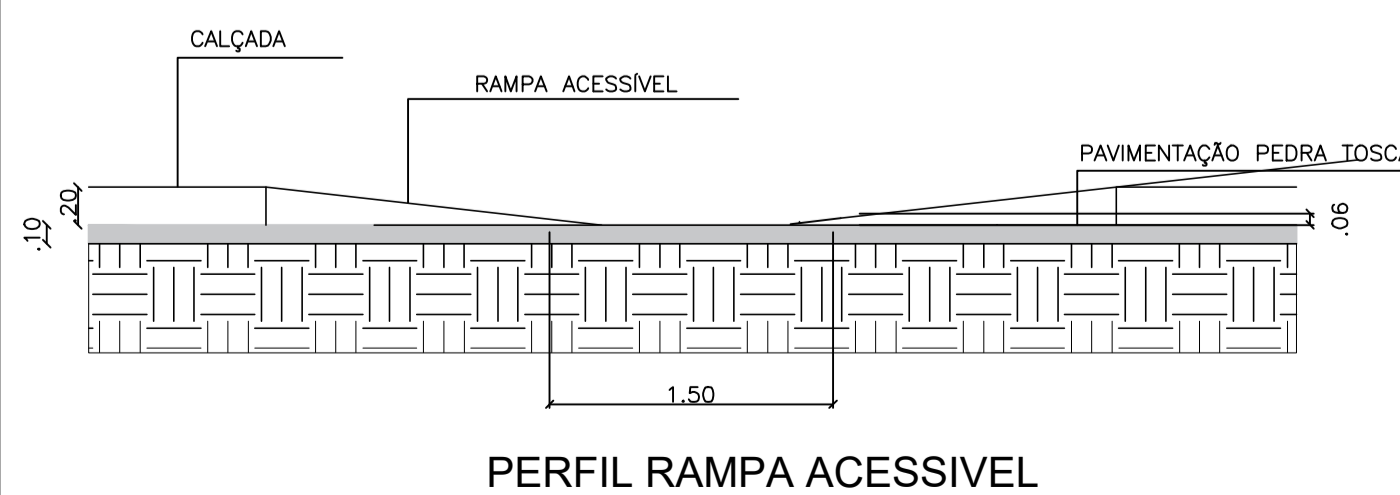
A Placa informativa da rua tem as seguintes Dimensões:  
Largura: 0,25  
Comprimento: 0,45  
CORES: PADRÃO DO MUNICÍPIO

RUA

As placas Regulamentares tem as seguintes características:  
Ângulo interno 135°  
Lado 0,30



DETALHA DE DESNIVEL DA CALÇADAS NAS HABITAÇÕES EXECUTADAS - RUA 107  
esc 1:40



PERFIL RAMPA ACESSÍVEL  
esc 1:40



### PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPISTRANO

RESPONSÁVEL PELO PROJETO: GUSTAVO WILKER FARIAS CALACA RODRIGUES / CREA-CE: 340546	
ASSUNTO: LEVANTAMENTO PLANOALTIMÉTRICO RUA 107	
PROJETO: PLANTA BAIXA/ SINALIZAÇÃO/ CORTE / PERFIL RAMPA / DETALHE DESNIVEL CALÇADAS - RUA SDO 107	PRANCHETA: <b>1/2</b>
ENDEREÇO: CENTRO	DATA: NOVEMBRO/2019
CIDADE: CAPISTRANO - CEARÁ	ESCALA: