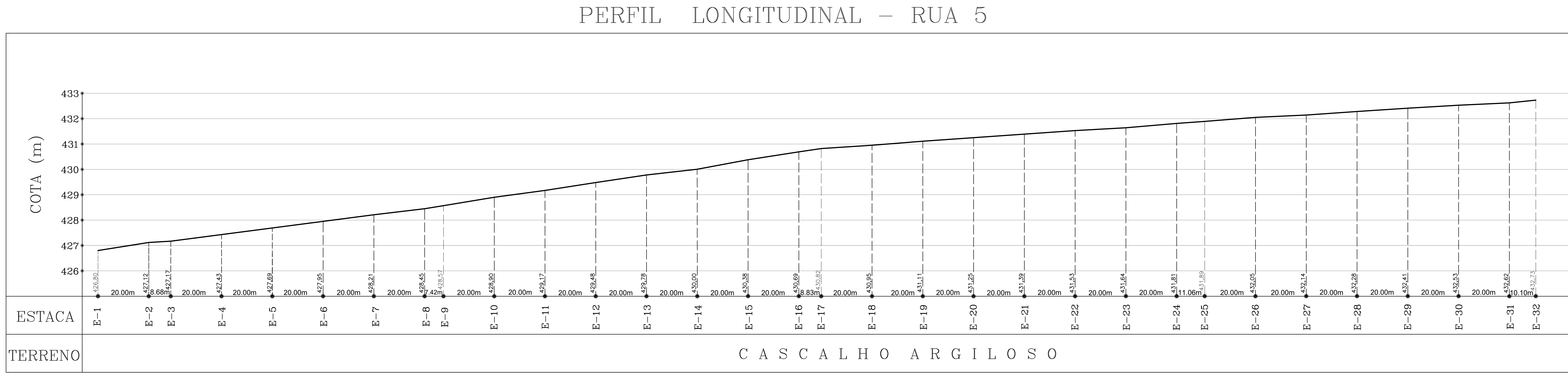


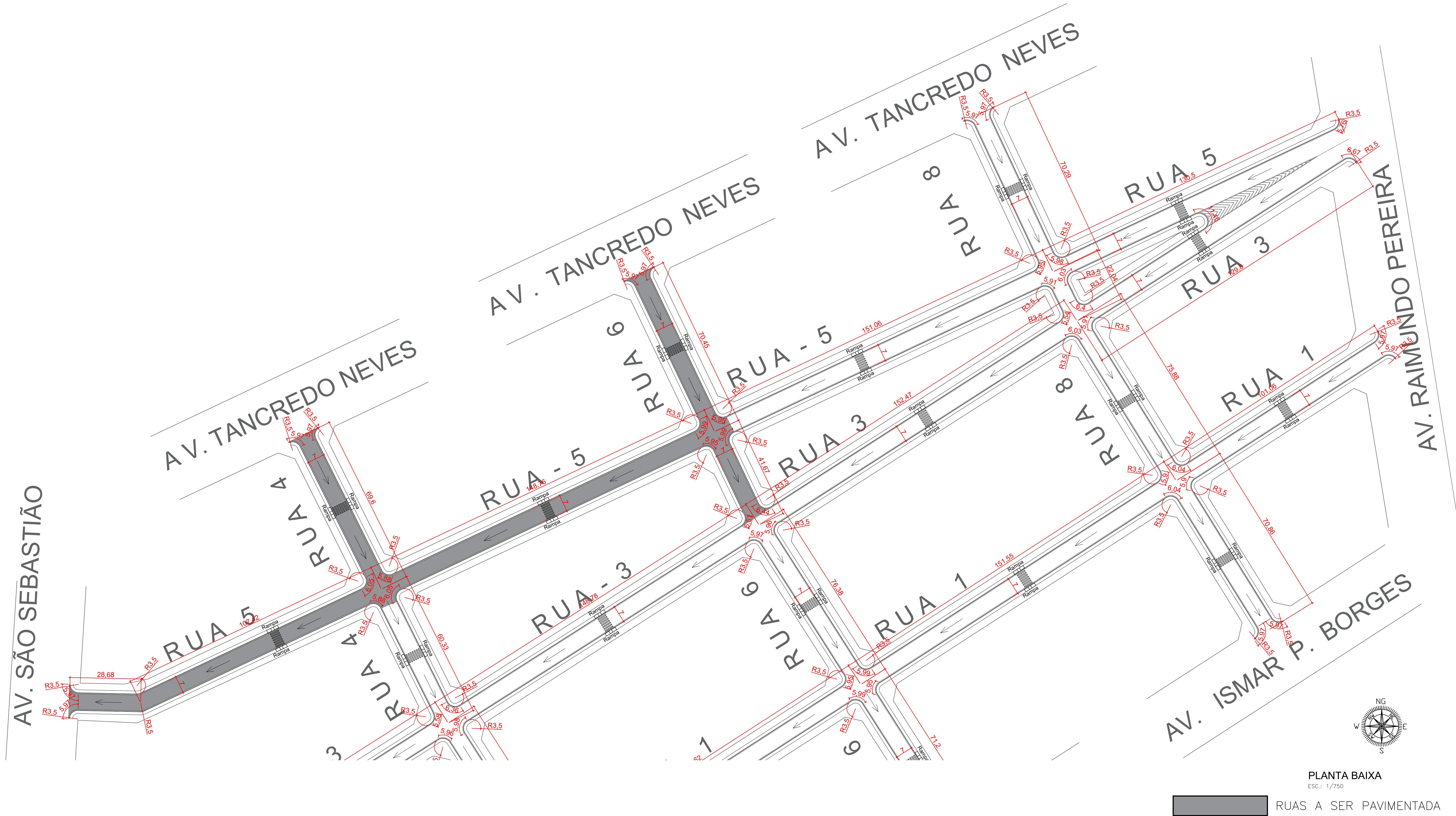
PLANTA DE SITUAÇÃO

ESC.: 1/2000

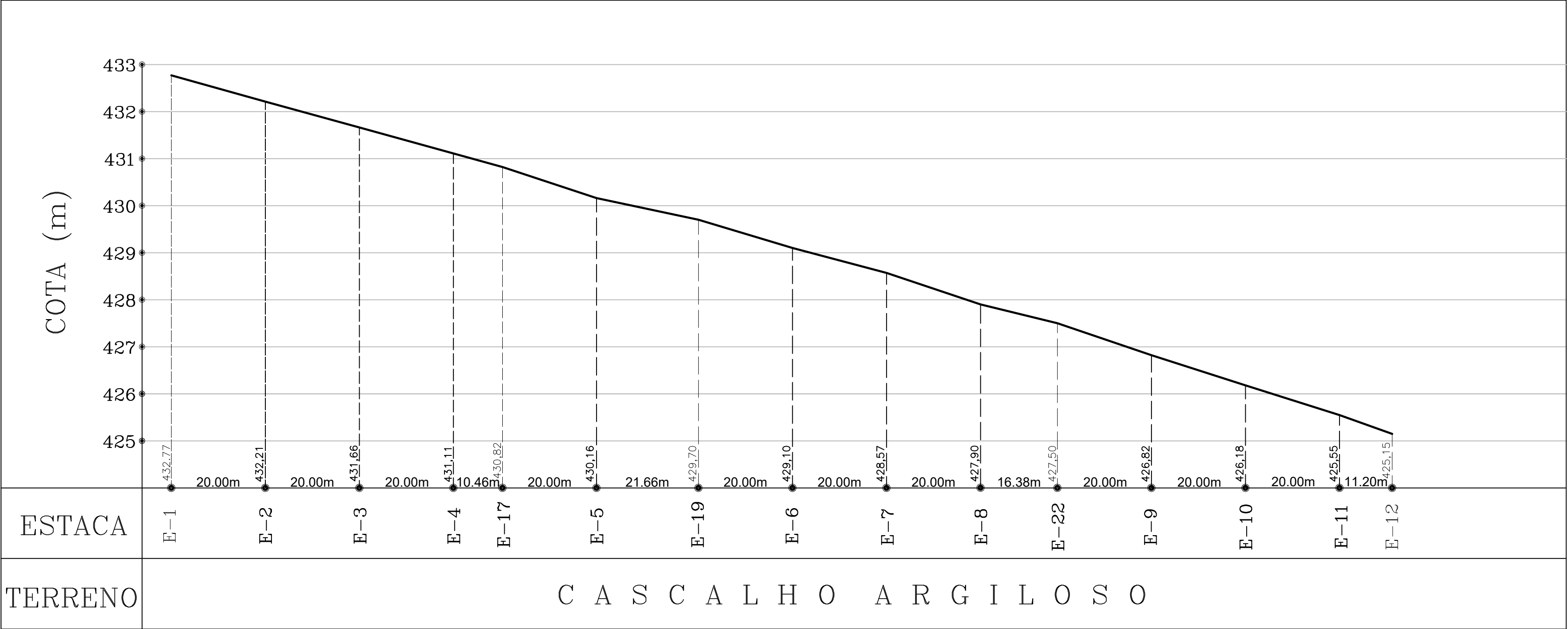
LEGENDA	
	CONVÊNIO 01 Plano de Ação: 09032025-084898 / 2025
	CONVÊNIO 02 Plano de Ação: 09032025-076406 / 2025
	RECURSO PRÓPRIO



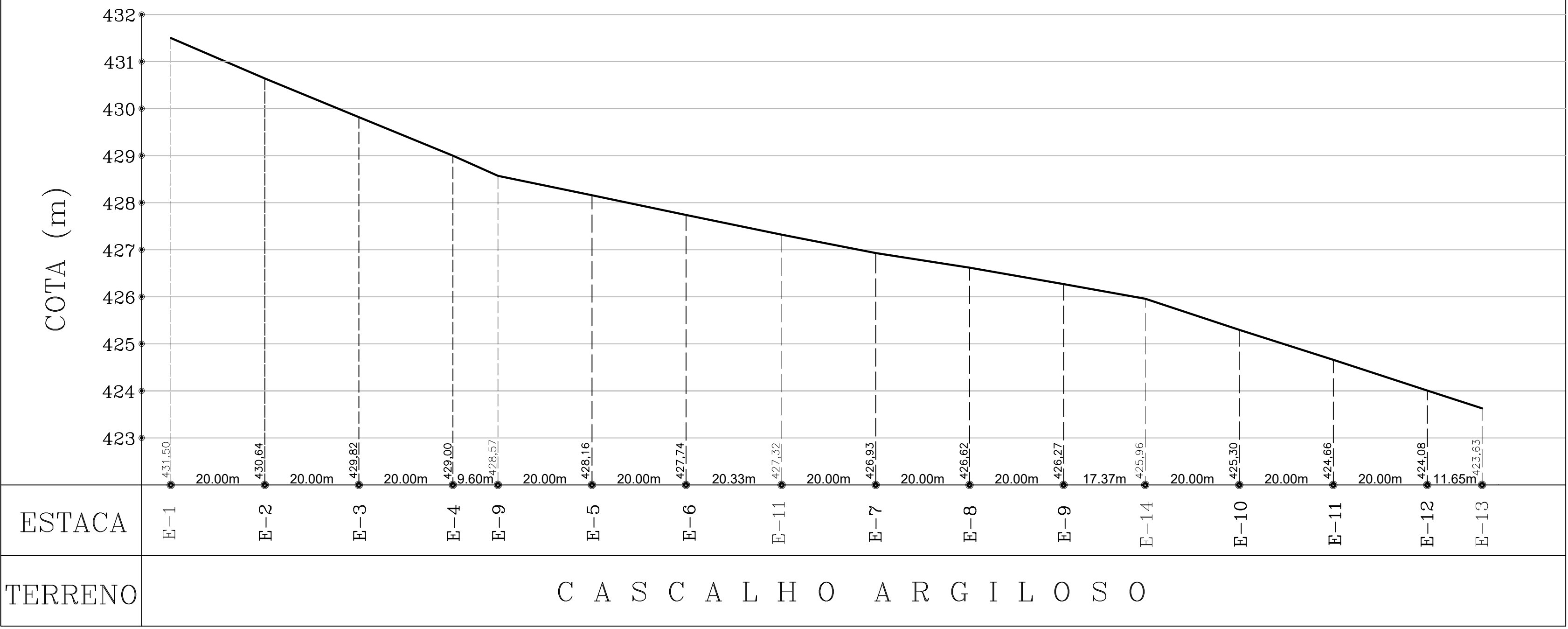
PREFEITURA		OUTROS
EMPRESA		
		Folha: 1/3
PROJETO		
PAVIMENTAÇÃO		
OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E DRENAGEM SUPERFICIAL		
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMAS - TOCANTINS		
ENDEREÇO: RUA 4, RUA 5 E RUA 6, ALMAS - TO		
ÁREAS	PROPRIETÁRIO	ASS.: PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMAS - TOCANTINS
	AUTOR DO PROJETO	ASS.: VINÍCIUS LOPES MORENO DE Q. SUARTE Engenheiro Civil - CREA 306.174/D TO
	RESP. TÉCNICO	ASS.:
	REVESTIMENTO: 2.958,81m² MEIO FIO COM SARJETAS: 900,11m CALÇADA: 1.093,94m²	
ESCALA:	DATA: JANEIRO/2026	ARQUIVO: 003
CONTEÚDO:	DESENHO: VINÍCIUS LOPES MORENO DE Q. SUARTE Planta de Situação, Planta Topográfica e Perfis	

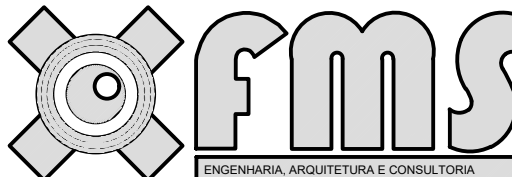


PERFIL LONGITUDINAL – RUA 6

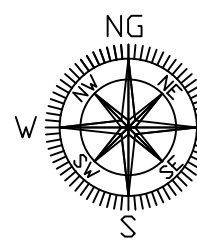
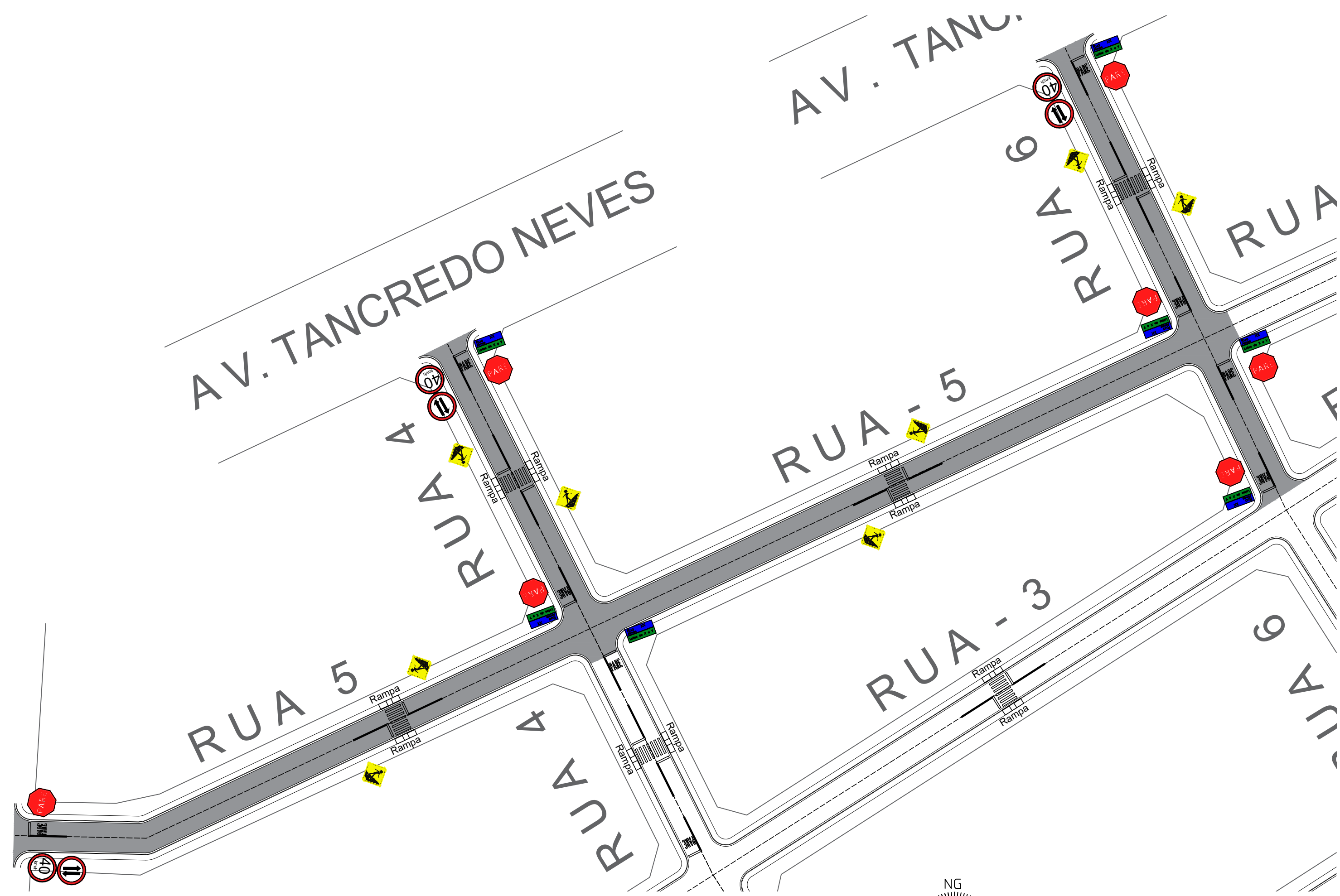


PERFIL LONGITUDINAL – RUA 4



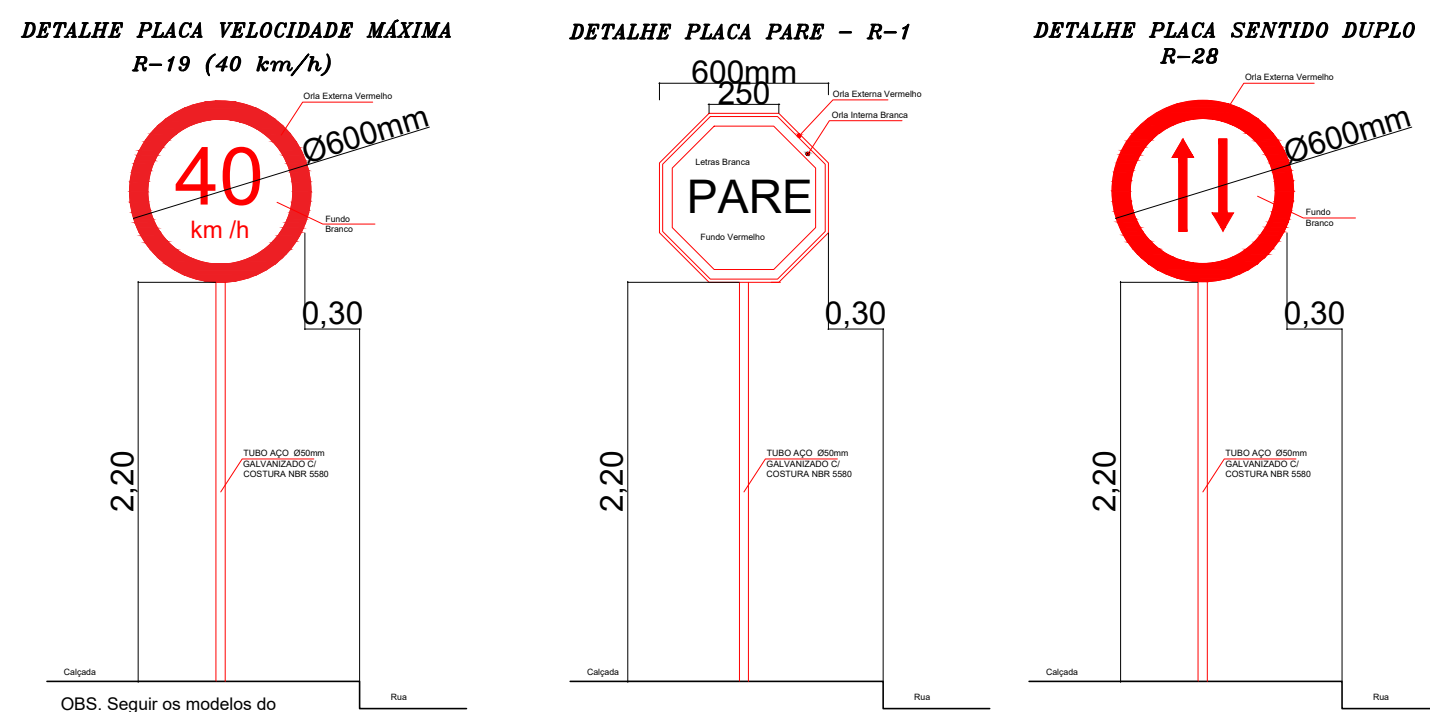
PREFEITURA		OUTROS	
EMPRESA			
		<p>Telefone: (61) 3214-1921 WhatsApp: (61) 99403-2023 E-mail: fmsengenhariapavimentural@hotmail.com Instagram: @fmsengenharia</p>	
PROJETO		FOLHA	
PAVIMENTAÇÃO		2/3	
OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E DRENAGEM SUPERFICIAL			
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMAS - TOCANTINS			
ENDEREÇO: RUA 4, RUA 5 E RUA 6, ALMAS - TO			
ÁREAS		PROPRIETÁRIO	
REVESTIMENTO: 2.958,81m² MEIO FIO COM SAREJETÁ: 900,11m CALÇADA: 1.000,04m²		ASS. : PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMAS - TOCANTINS	
		AUTOR DO PROJETO	
		ASS. : VINÍCIUS LOPES MORENO DE Q. SUARTE Engenheiro Civil - CREA 306.174/D TO	
		RESP. TÉCNICO	
		ASS. :	
ESCALA:	DATA:	ARQUIVO:	DESENHO:
INDICADAS	31/01/2026	001	VINÍCIUS LOPES MORENO DE Q. SUARTE
CONTEÚDO: Planta de Situação, Planta Topográfica e Perfis			

AV. SÃO SEBASTIÃO

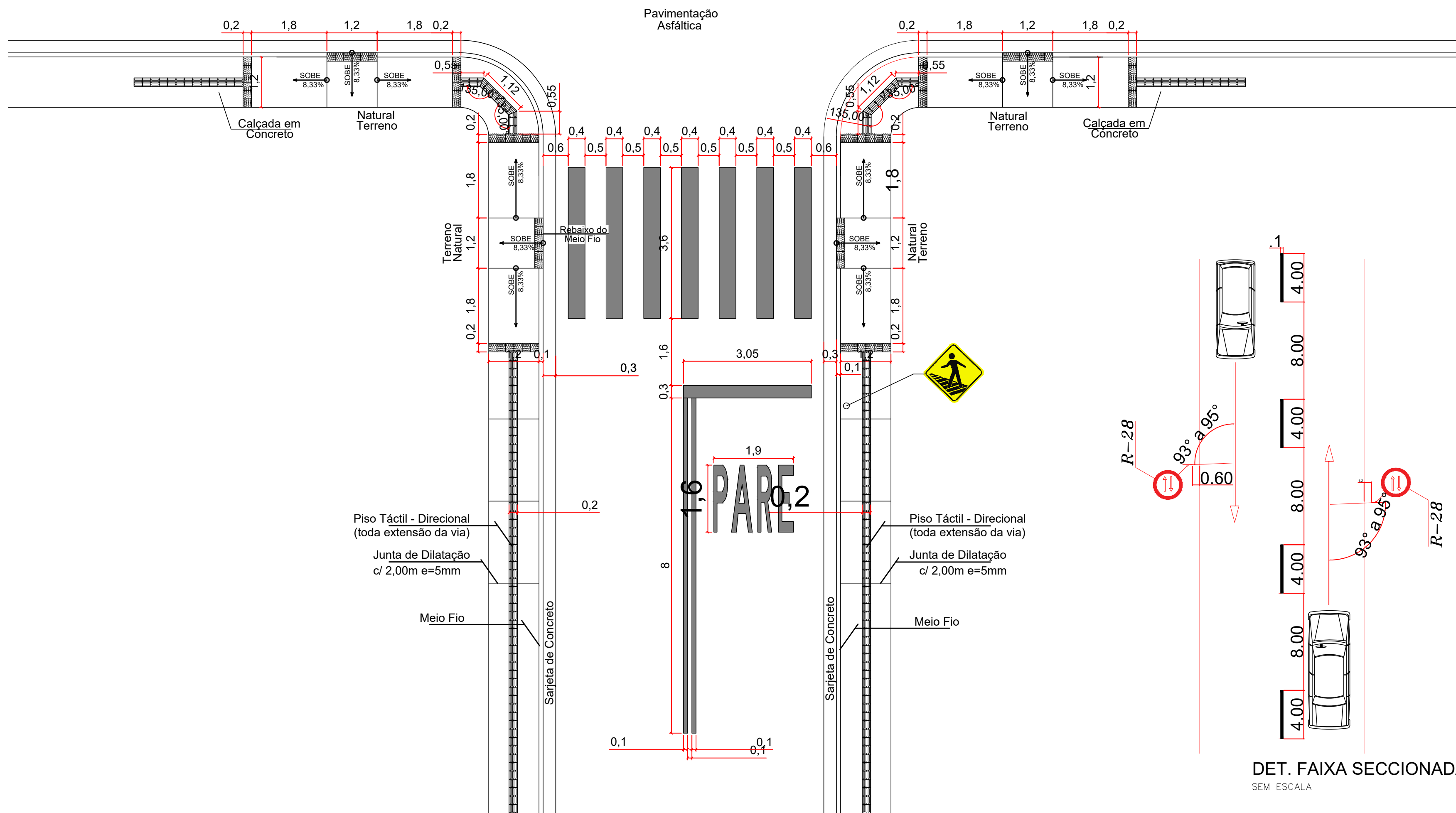


PLANTA DE SINALIZAÇÃO
ESC.: 1/750

RUAS A SER PAVIMENTADA

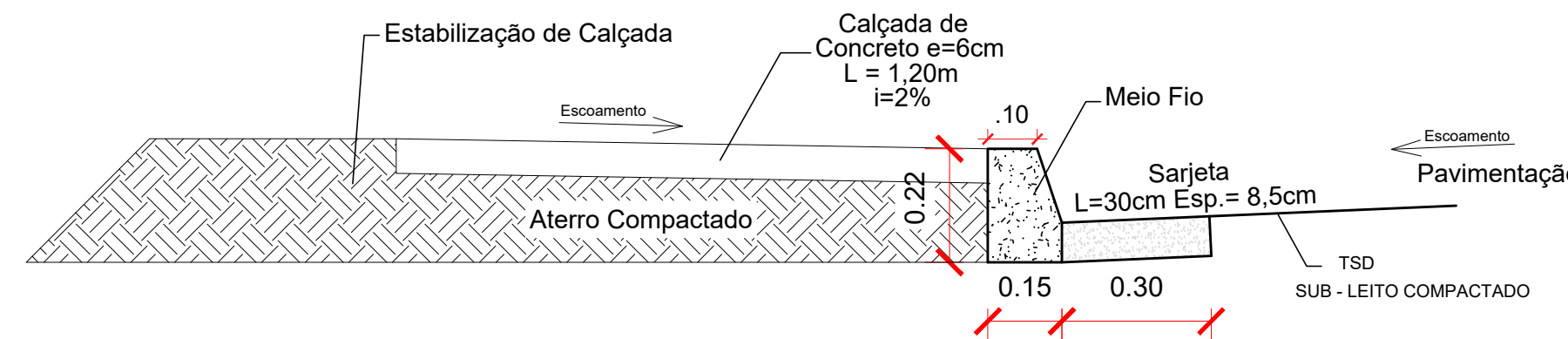


OBS: Seguir os modelos do Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito

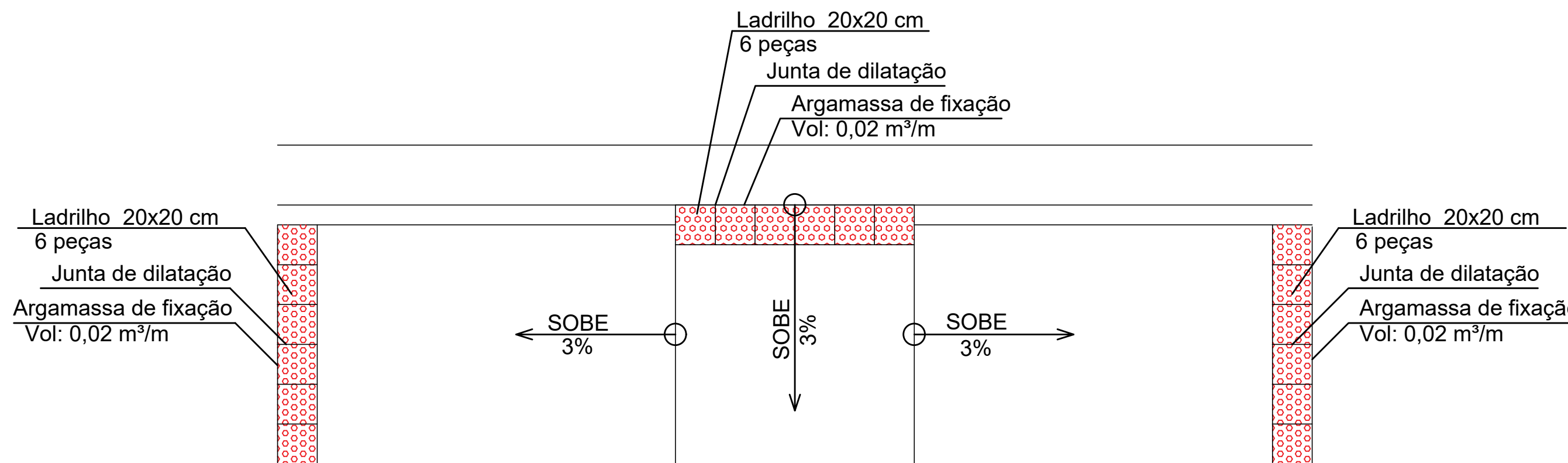


Segundo a NBR 9050 (2015) e NBR 16537 (2016) deve ser utilizado para calçada:
Largura de 1,20 a 1,50m
Entrada para rampa largura de 1,20m
Identificação Tátil de Alerta e Direcional

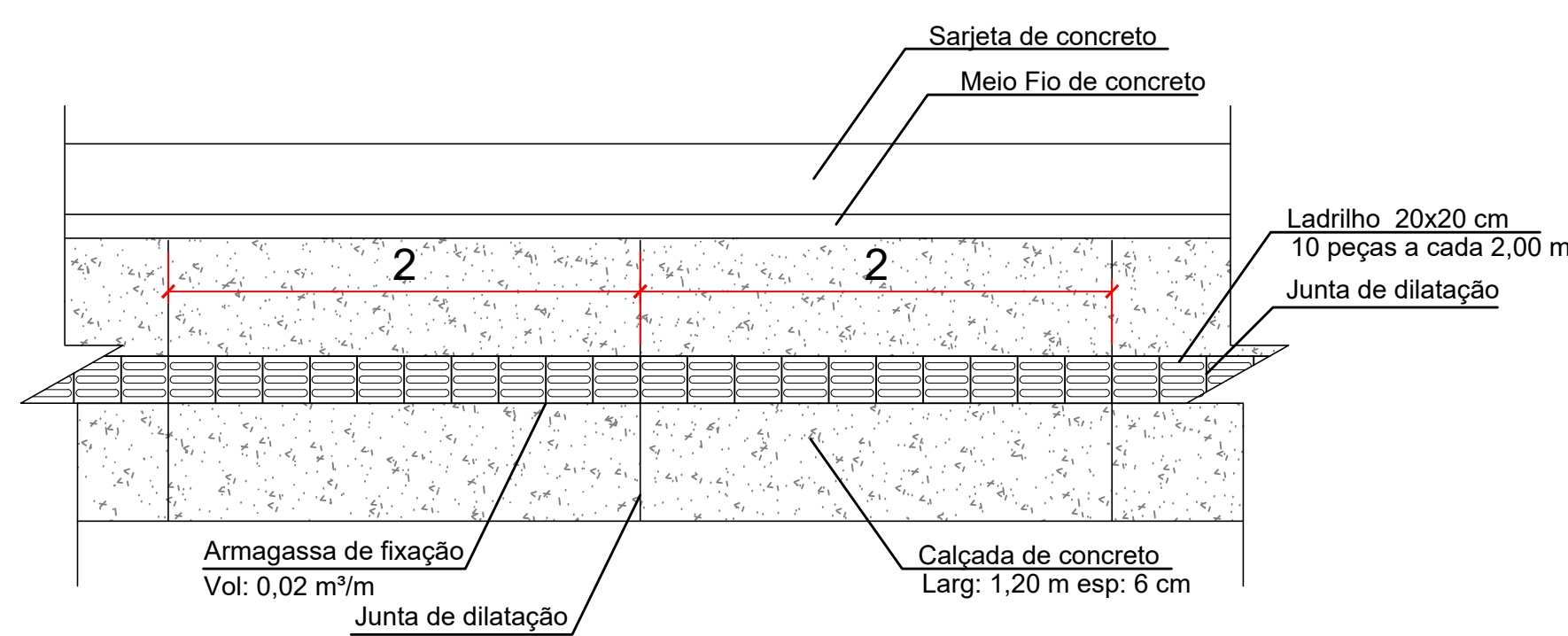
DETALHE 01
ESC.: 1/75



DET. CALÇADA DE CONCRETO
ESC.: SEM ESCALA



DET. RAMPA
ESC.: SEM ESCALA



DET. PISO TÁTIL DIRECIONAL
ESC.: SEM ESCALA

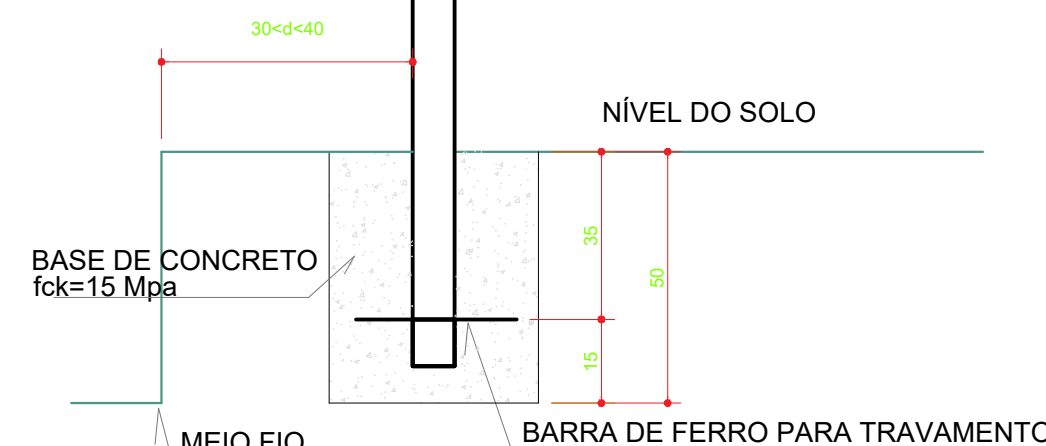
MODELO	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.
1	Placa de identificação de lote, com fundo branco e letras pretas, contendo o número do lote e o nome do proprietário.	1

MODELO	ESPECIFICAÇÃO	CÓDIGO	DIMENSÃO
PARE	Placa PARE com fundo branco e letras pretas, contendo a palavra PARE.	R-01	OCTOGONAL
40	Placa Velocidade Máxima Permitida com fundo branco e letras pretas, contendo o número 40.	R-19	CIRCULAR
II	Placa Duplo Sentido de Circulação com fundo branco e letras pretas, contendo o símbolo de circulação.	R-28	CIRCULAR

NOTAS
Deverão obedecer ao manual brasileiro de Sinalização de Trânsito Vol 01, de acordo com as especificações:
1. Dimensões da Placa (circular)
1.1 Diâmetro mínimo-0,40m
1.2 Tarja mínima-0,04m
1.3 Orla mínima-0,04m
1.4 Raio da orla externa-0,05m
1.5 Raio da orla interna-0,02m
2. Dimensões da Placa Triangular
2.1 Lado mínimo-1,00m
2.2 Orla mínima-0,10m
3. Altura da base da placa a calçada deverá ficar situada entre 2,00 e 2,50m
4. Afastamento lateral da via deverá ser de 0,30m em tangente e 0,40m em curva, com relação à lateral da placa mais próxima da via.
OBS: Todas as placas serão confeccionadas com película totalmente reflexiva. Cores: fundo branco, indicações em preto e orlas em vermelho.

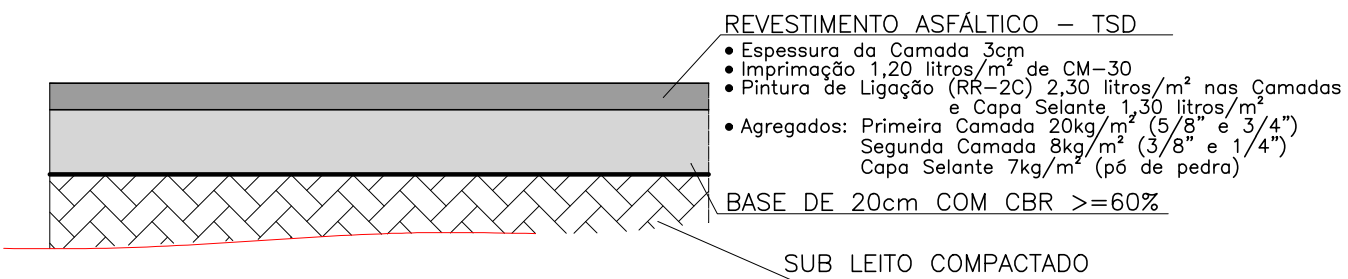
Placas de sinalização de Advertência e Indicativa
Deverão obedecer ao manual brasileiro de Sinalização de Trânsito Vol 02, de acordo com as especificações:
1. Dimensões da Placa de advertência
1.1 Orla externa mínima-0,01m
1.2 Orla interna mínima-0,02m
1.3 Orla externa mínima-0,02m
1.4 Raio da orla externa-0,04m
1.5 Raio da orla interna-0,02m
1.6 Raio da orla externa-0,04m
2. Altura da base da placa em relação à calçada deverá ser de 2,00m a 2,50m do limite do acostamento
3. Afastamento lateral da via deverá ser de 0,30m em tangente e 0,40m em curva, com relação à lateral da placa mais próxima da via.
OBS: Todas as placas serão confeccionadas com película totalmente reflexiva. Cores: fundo branco, indicações em preto e orlas em vermelho.

FIXAÇÃO DA COLUMA



NÍVEL DO SOLO

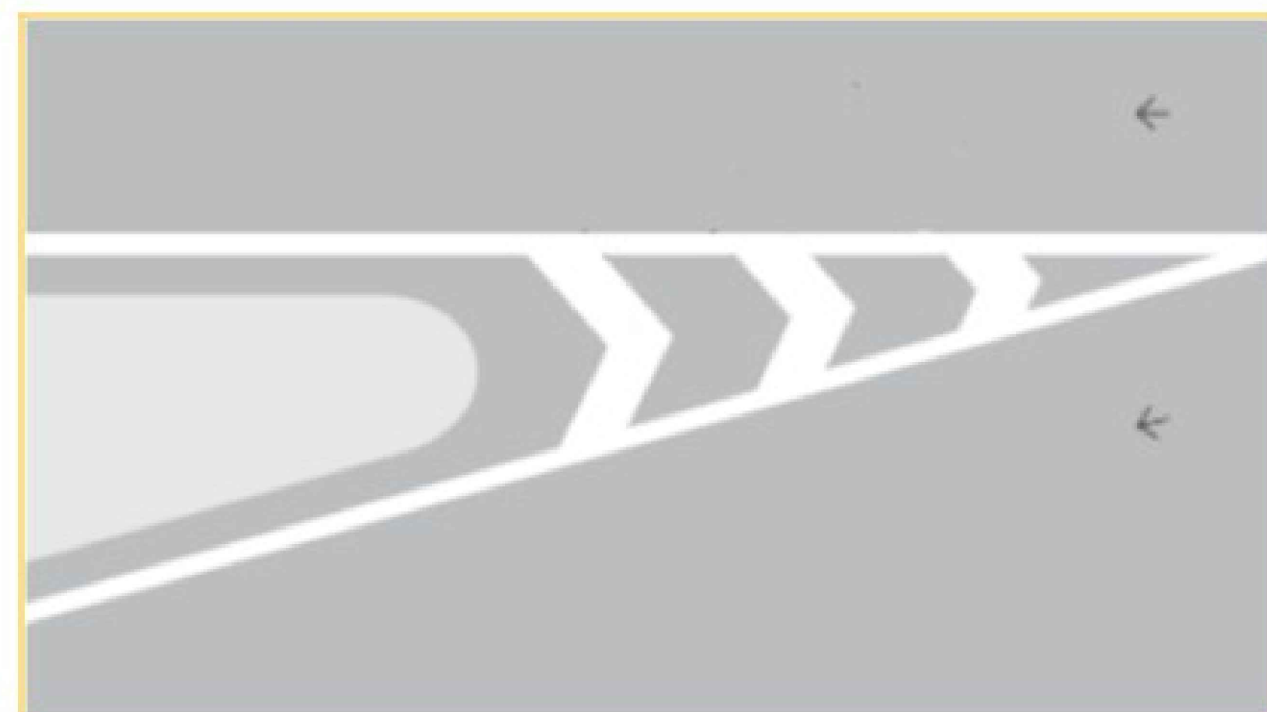
DETALHE - PLACA DE REGULARIZAÇÃO



DET. PAVIMENTAÇÃO TSD
ESC.: SEM ESCALA



TARTARUGA
ESC.: SEM ESCALA



DETALHE ZEBRADO
ESC.: SEM ESCALA