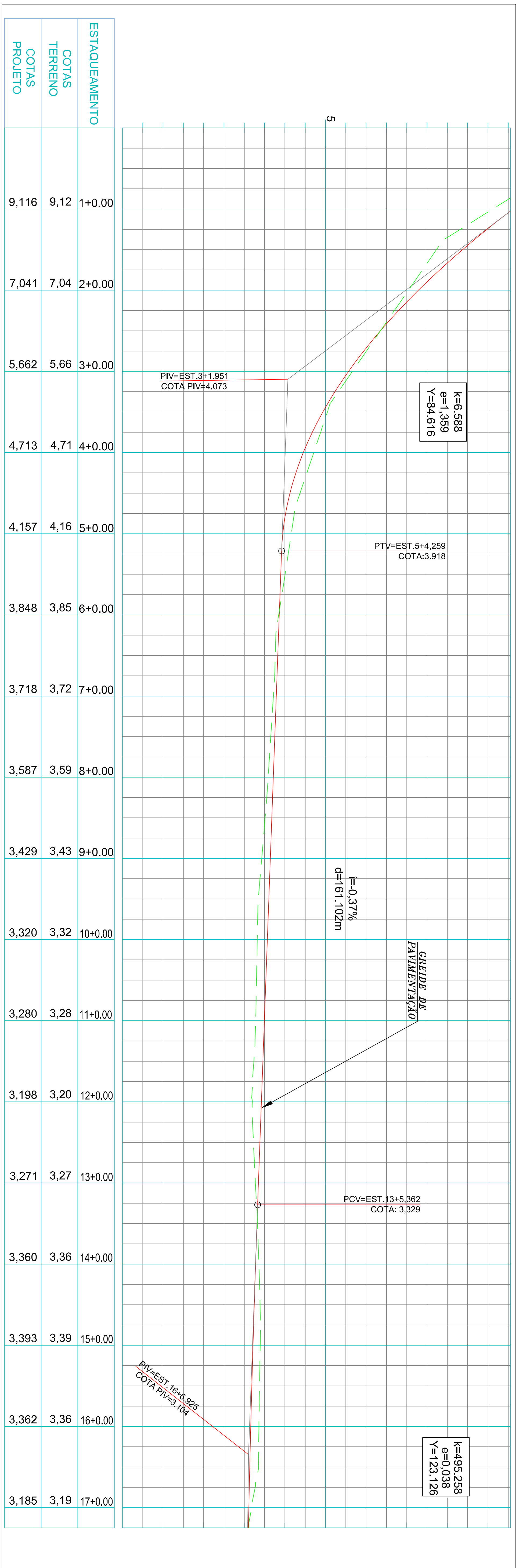


PLANTA PLANIMÉTRICA RUA TEODOTO TONON - TRECHO EST. 0+0.00 ATÉ EST. 17+0.00

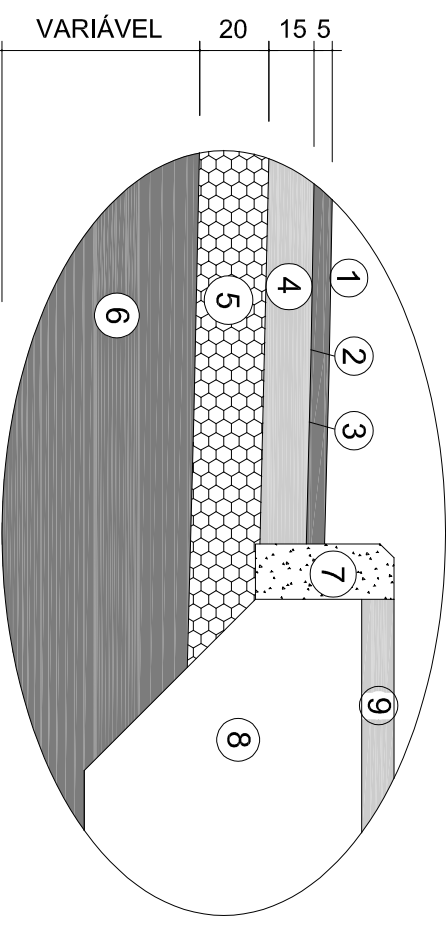


PERFIL LONGITUDINAL RUA TEODOTO TONON - TRECHO EST. 0+0.00 ATÉ EST. 17+0,00

DETALHES SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

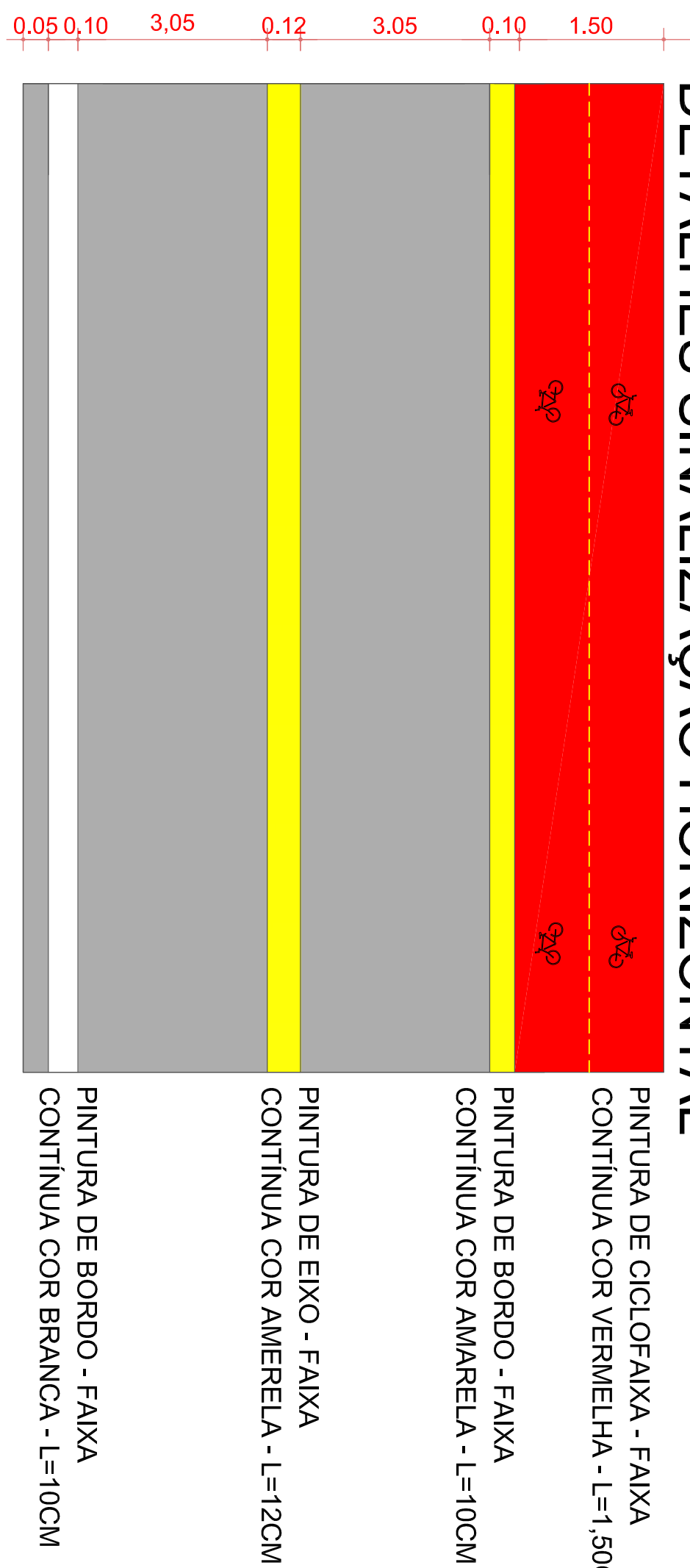
LEGENDA		DIMENSOES
		LARGURA (m)
		ESPESSURA (m)
1	REVESTIMENTO DA PISTA	6,00
2	PRIMEIRA CAMADA DE LIGACAO	6,00
3	IMPRIMACAO	-
4	BASE	6,00
5	SUB-BASE	0,15
6	REFORCO SUB-LEITO	0,20
7	MEIO-IO	1,80
8	REATEIRO DE CALCAÇA	-
9	PASEIO	-
	CONCRETO ASFALTICO USIMADO A QUENTE (CAUO)	0,05
	TX, 0,5 mm²	-
	TX, 1,2 mm²	-
	BRITA GRADUADA	6,00
	MACADAME SICO	0,20
	MACADAME SICO	1,80
	CONCRETO CIMENTO PORTLAND (FCR 24,52 Mpa)	-
	MAT. AZAROL C-38B-10 E COMP. 5% PROCTOR NORMA	-
	CALÇAÇA EM CONCRETO - FCK = 13Mpa	-
	210kg/m³	0,07

- 1 PISTA DE ROLAMENTO
- 2 PINTURA DE LIGAÇÃO
- 3 IMPRIMAÇÃO
- 4 BRITA GRADUADA
- 5 MACADAME
- 6 SUB-LEITO EXISTENTE
- 7 MEIO-FIO
- 8 REATERRO DE CALÇADA
- 9 CALÇADA

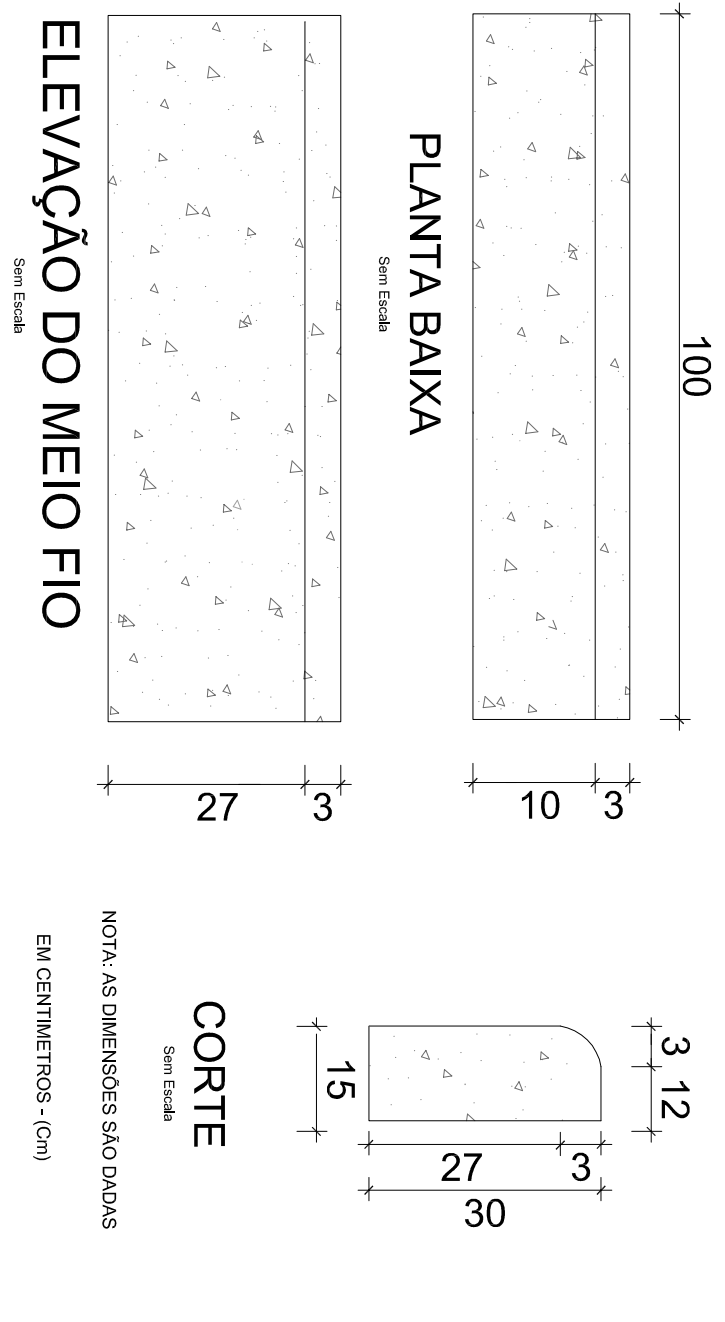


SEÇÃO TRANSVERSAL

ESC: SEM ESCALA

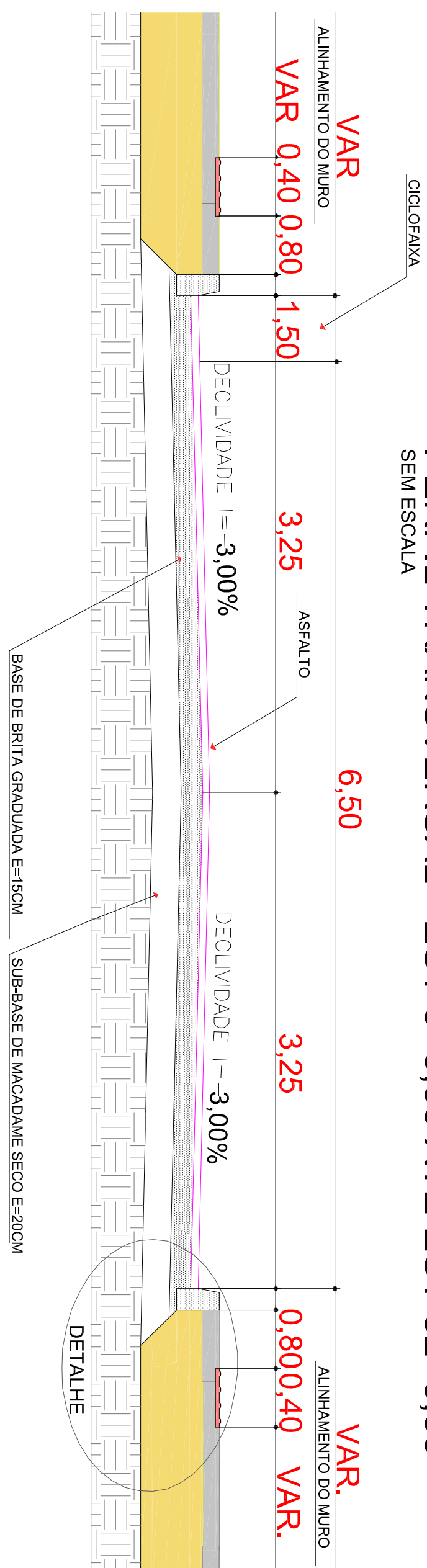


DETALHES SINALIZAÇÃO HORIZONTAL







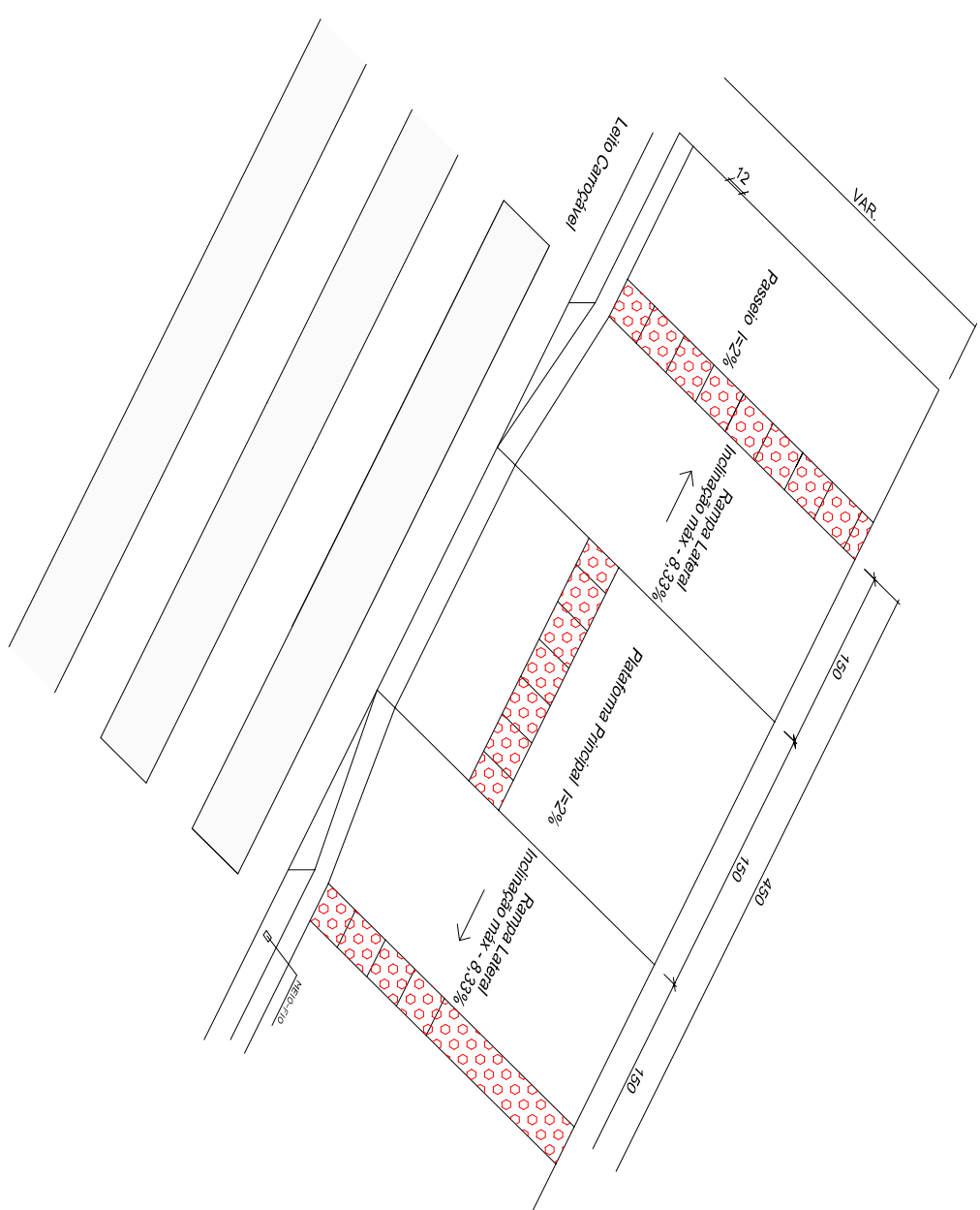
DETALHE MEIO FIO

SEM ESCALA



PERFIL TRANSVERSAL - EST 0+0,00 ATÉ EST 52+0,00
SEMI ESCALA

PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO				
MODELO DOS SINAIS	CÓDIGO	PUNTIÇÃO	DIMENSÕES	QUNT.
	A-32b	FUNDO AMARELO BORDA PRETA OLA INTERNA OLA EXTERNA AMARELA	L=60cm	16
	R-1	FUNDO BRANCO BORDA PRETA OLA BRANCA	L=35cm	8
	R-17-a 40	FUNDO BRANCO BORDA PRETA E. VERMELHA	D=50cm	4
	-	FUNDO AZUL OLA BRANCA	L=20cm L=50cm	2

[illegible]