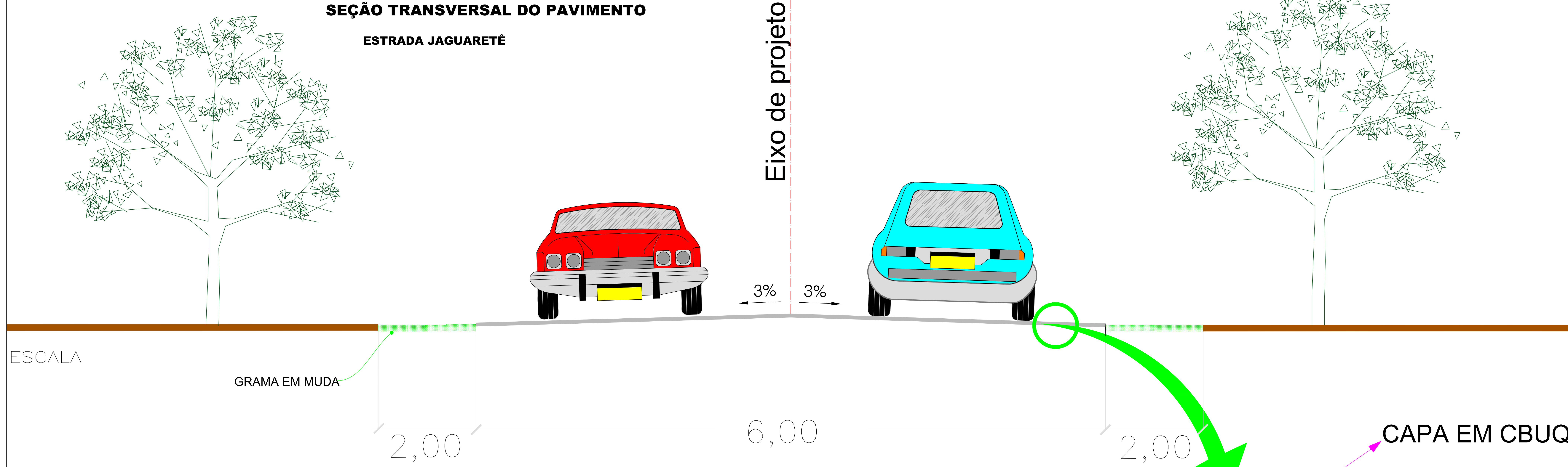


SEÇÃO TRANSVERSAL DO PAVIMENTO
ESTRADA JAGUARETÊ



ESCALA

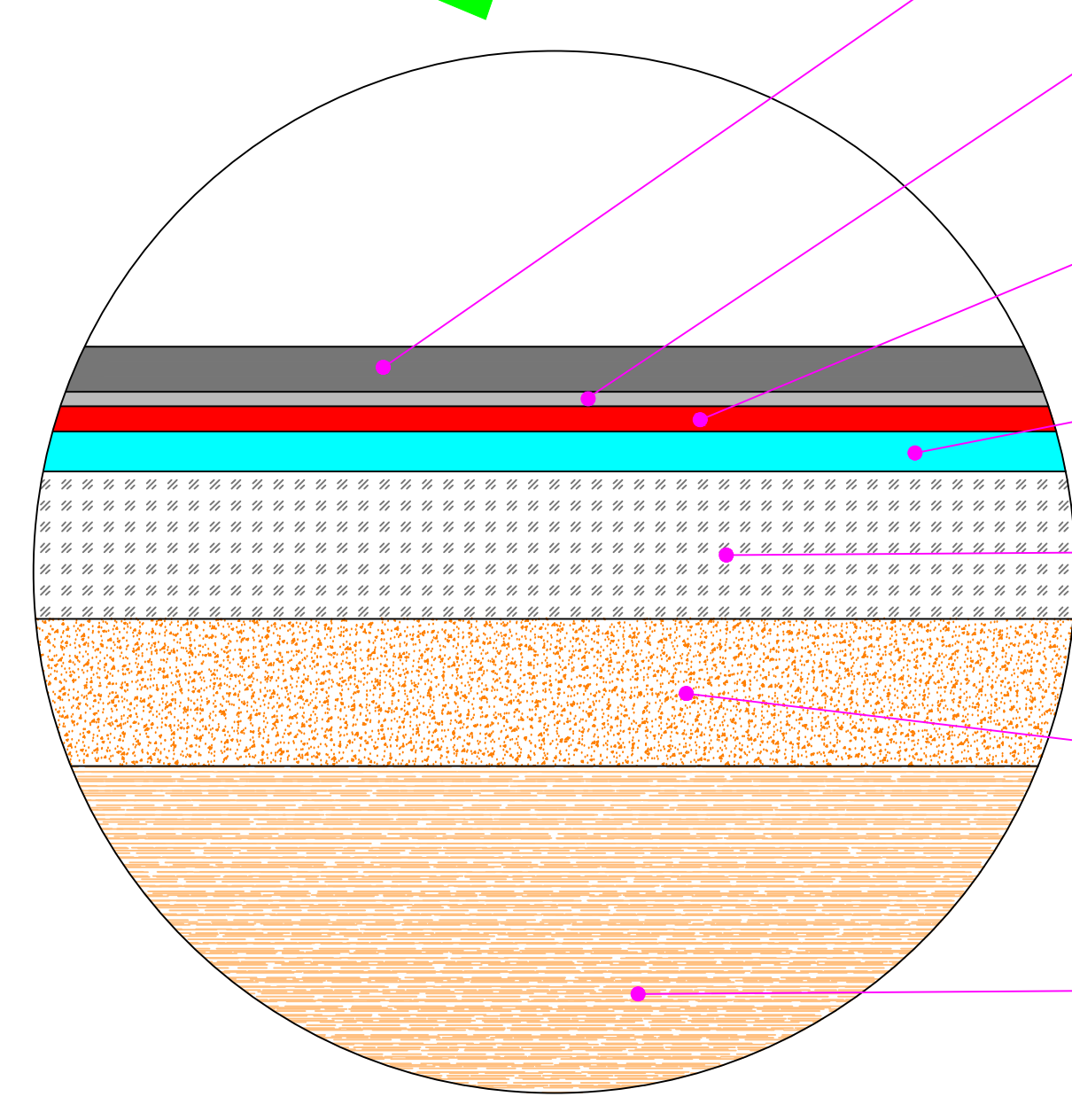
GRAMA EM MUDA

2,00

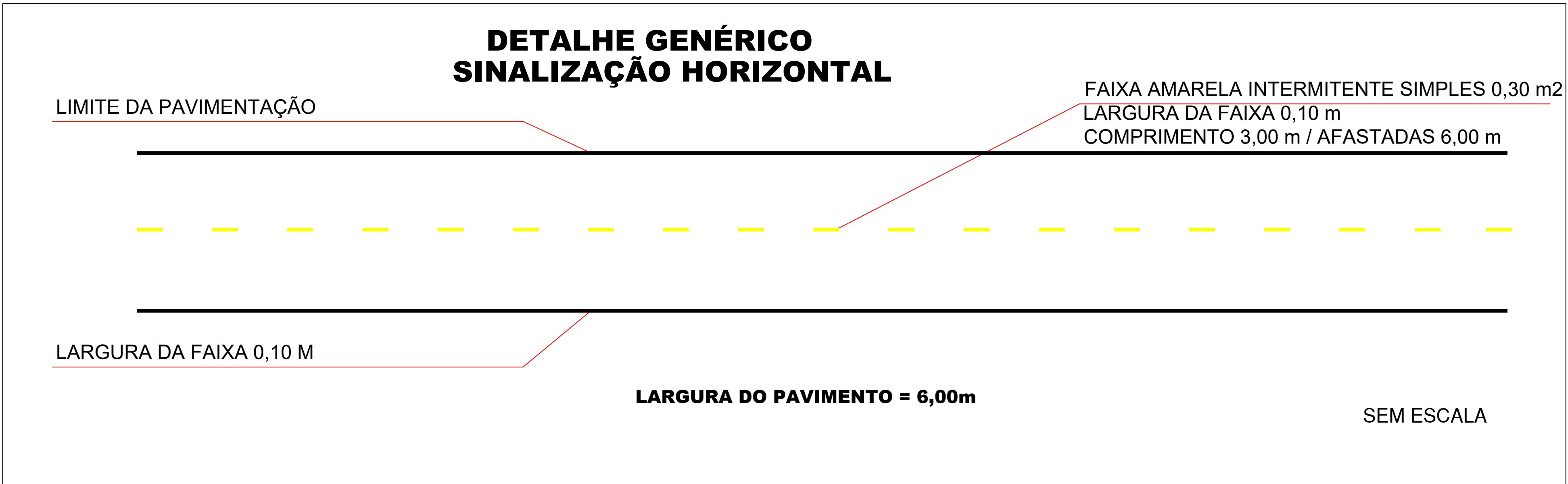
6,00

2,00

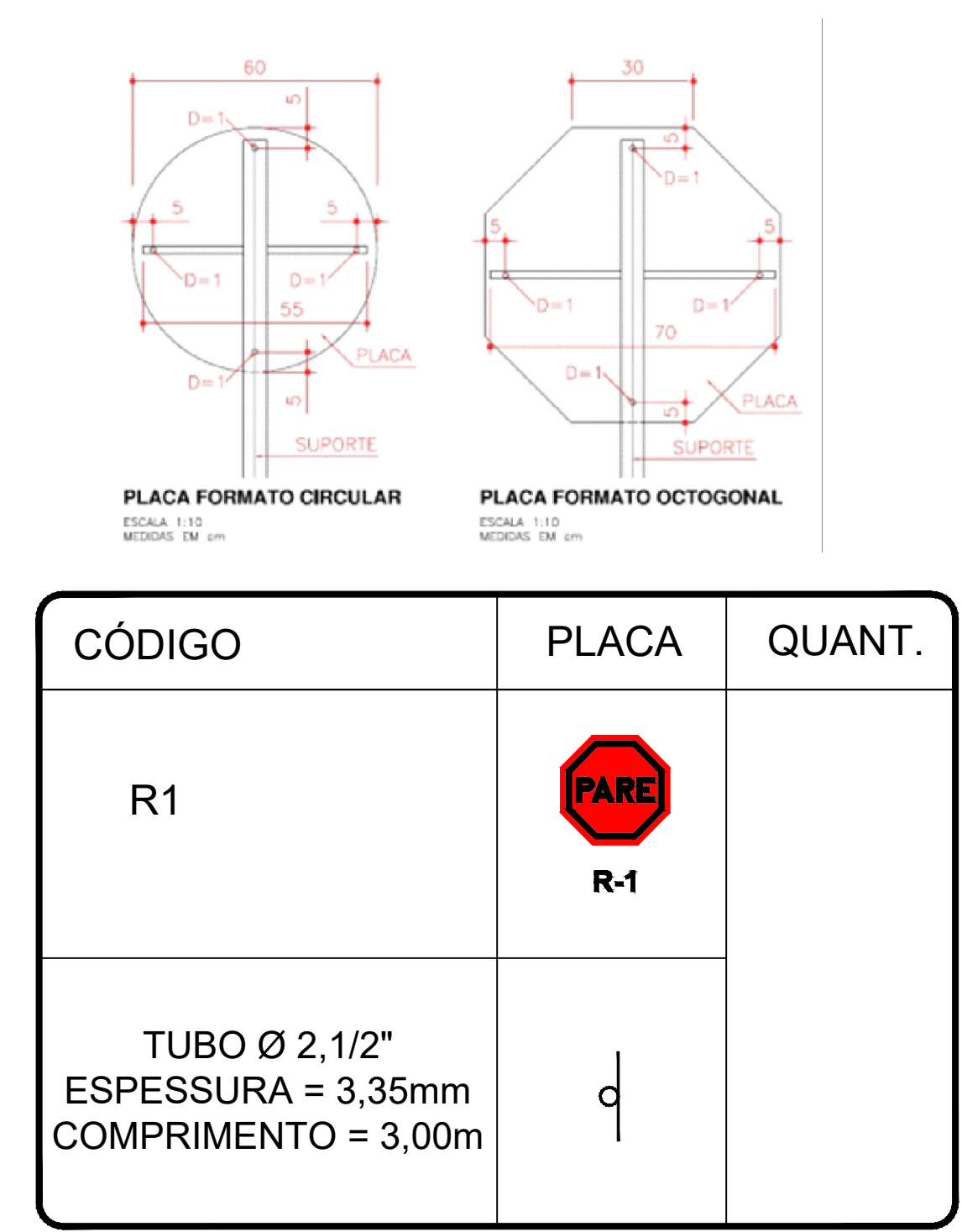
COORDENADAS UTM: TRECHO 01
Início: 225.944,70mE
7.363.825,32mS
Final: 222.307,82mE
7.349.004,46mS



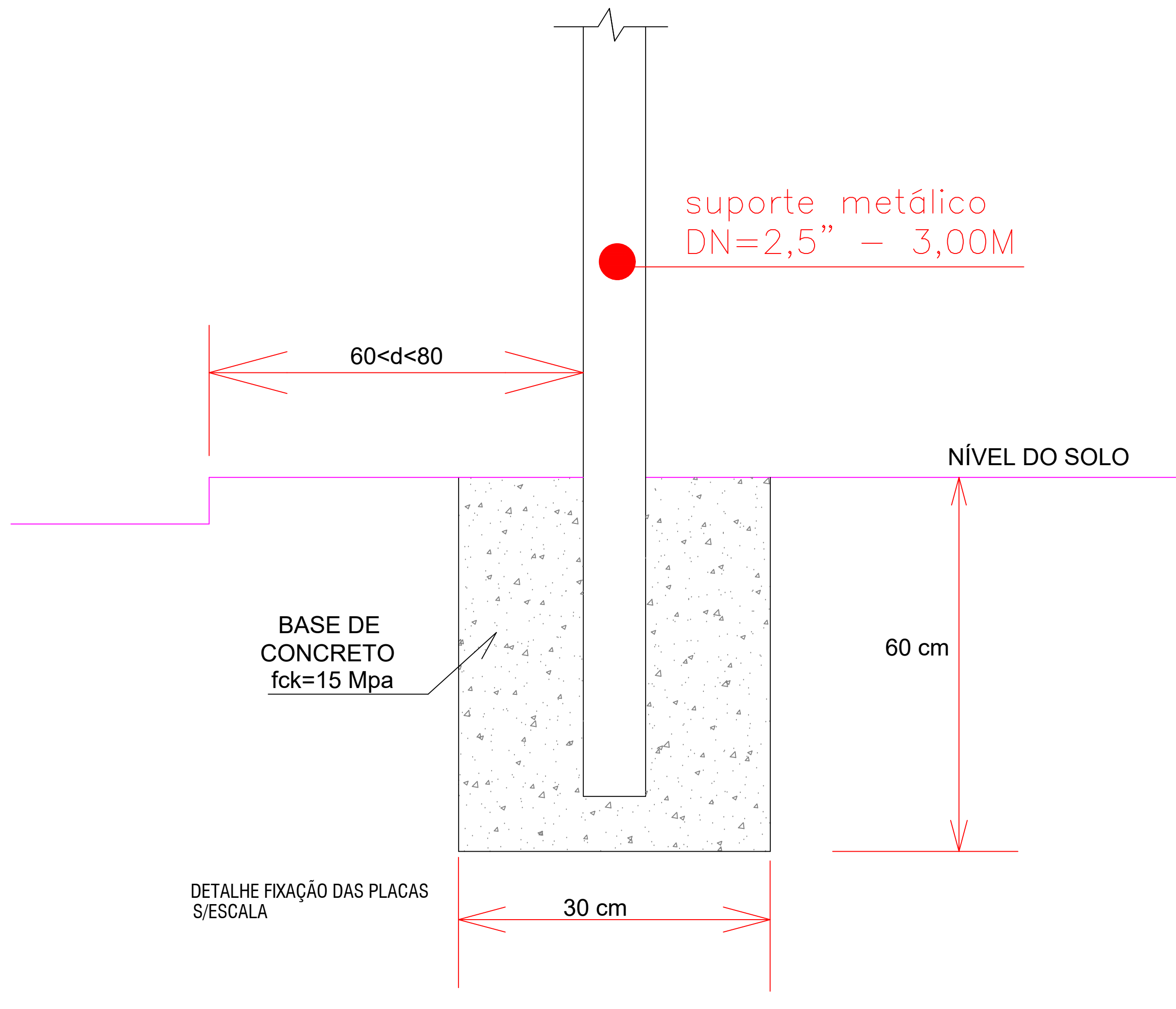
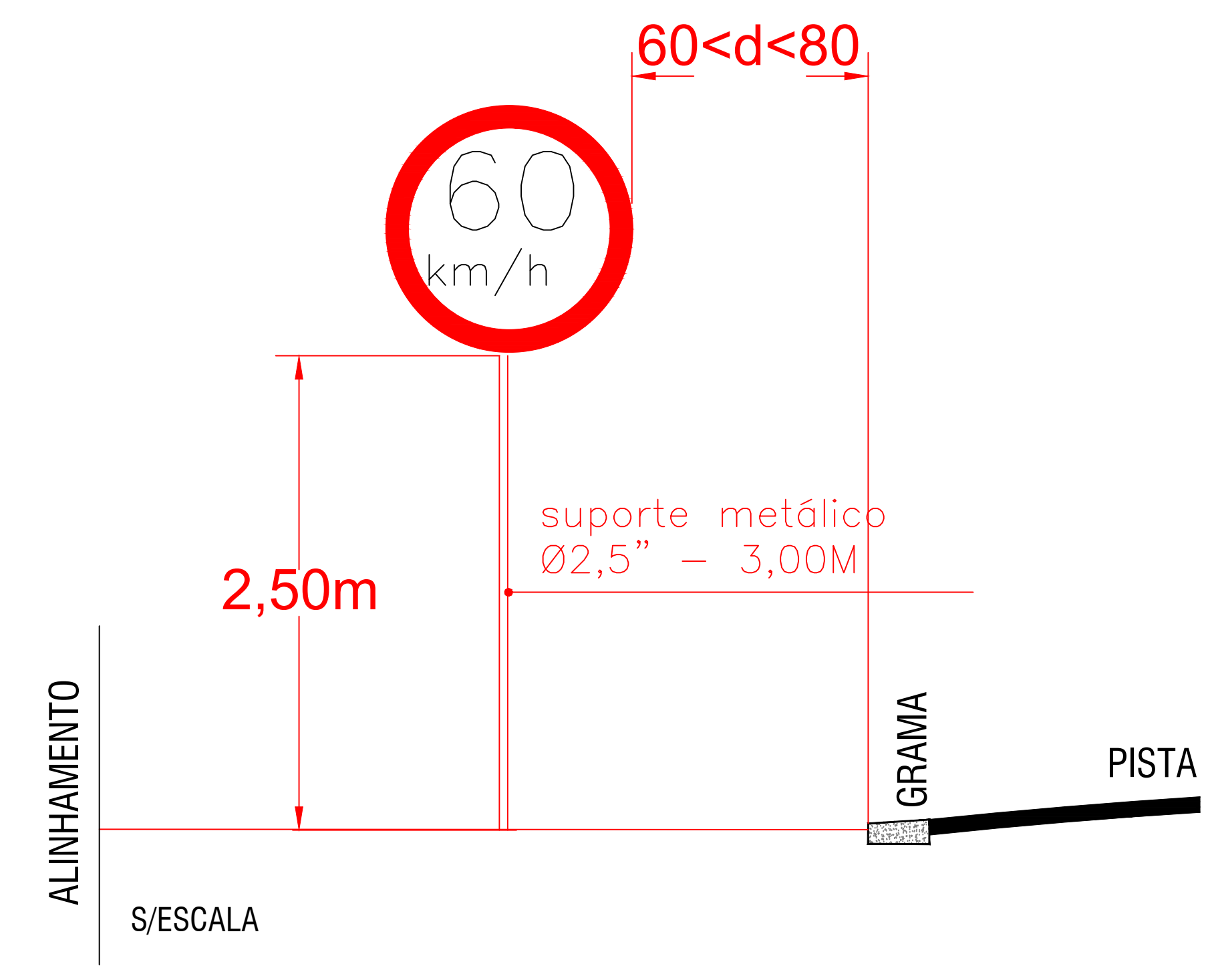
- CAPA EM CBUQ/ESPESSURA= 5,00cm
- PINTURA DE LIGAÇÃO RR-1C
- TRATAMENTO SUPERFICIAL SIMPLES - TSS
- IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA EAI
- BASE DE SOLO TRATADO COM CIMENTO - ESPESSURA=20cm
- REFORÇO DO SUBLEITO/SOLO ESTABILIZADO = 20cm
- REGULARIZAÇÃO E COMPACTADO DO SUBLEITO ESPESSURA = 20cm



PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO				
MODELO	TIPO	PINTURA	DIMENSÕES (M)	QUANT.
	R-7	FUNDO BRANCA SÍMBOLO PRETA TARJA VERMELHA LETRAS PRETAS	D=0,80m	40
	R-19/60	FUNDO BRANCA SÍMBOLO PRETA TARJA VERMELHA LETRAS PRETAS	D=0,80m	45
PLACAS INDICATIVAS				
MODELO	TIPO	PINTURA	DIMENSÕES (M)	QUANT.
	I-04	FUNDO VERDE ORLA INTERNA BRANCA ORLA EXTERNA VERDE LEGENDA BRANCA	1,20X1,00	16



CÓDIGO	PLACA	QUANT.
R1		
TUBO Ø 2,1/2"	d	
ESPESSURA = 3,35mm		
COMPRIMENTO = 3,00m		



PREFEITA: VALDETE CARLOS OLIVEIRA G. DA CUNHA
ENG. RESPONSÁVEL: ADEMAR AMÉRICO CAMOSSATO
CREA PR: 24080/D
MUNICÍPIO: PÉROLA/PR
TRECHO: ESTRADA JAGUARETÊ

PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOBRE SOLO ESTABILIZADO NA
ESTRADA JAGUARETÊ - MUNICÍPIO DE PEROLA-PR

CONTEÚDO DA PRANCHA
SEÇÃO TRANSVERSAL DO PAVIMENTO

DATA
16/04/2020

ESCALA
S/C

PRANCHA
3/30