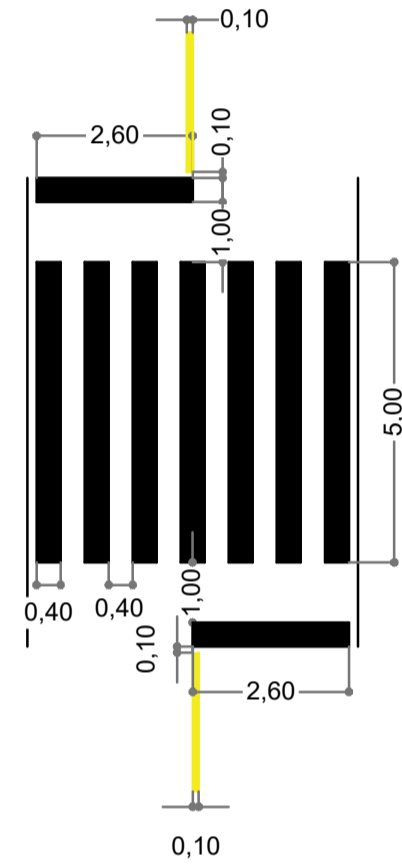
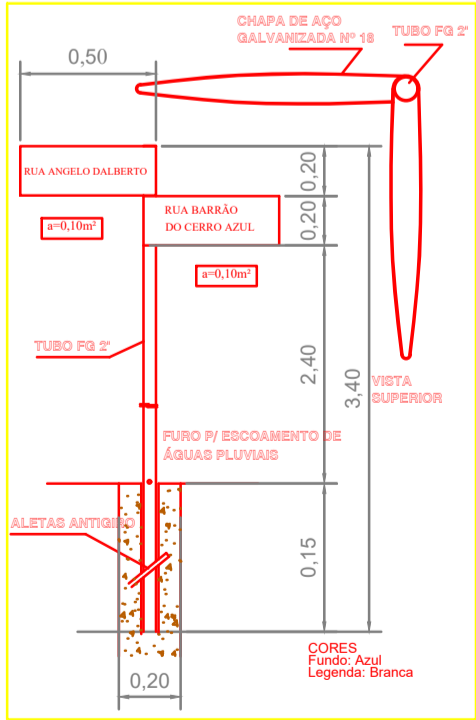


QUANTITATIVO				
MODELO	CÓDIGO	QUANT.	M²/UND	M²/TOTAL
	R-19/40	02	0,16	0,32
MODELO	CÓDIGO	QUANT.	M²/UND	M²/TOTAL
	R-02	01	0,30	0,30

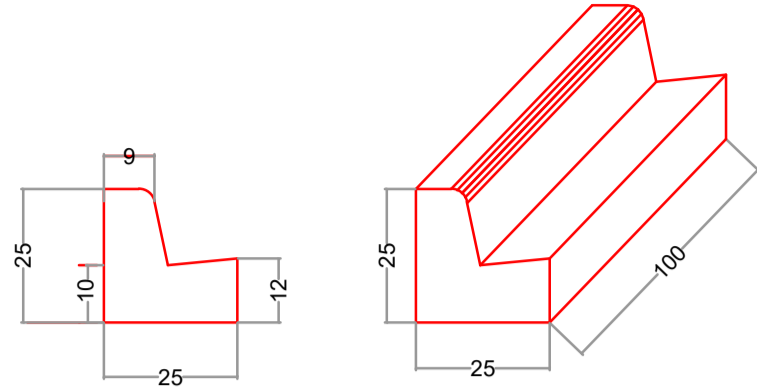
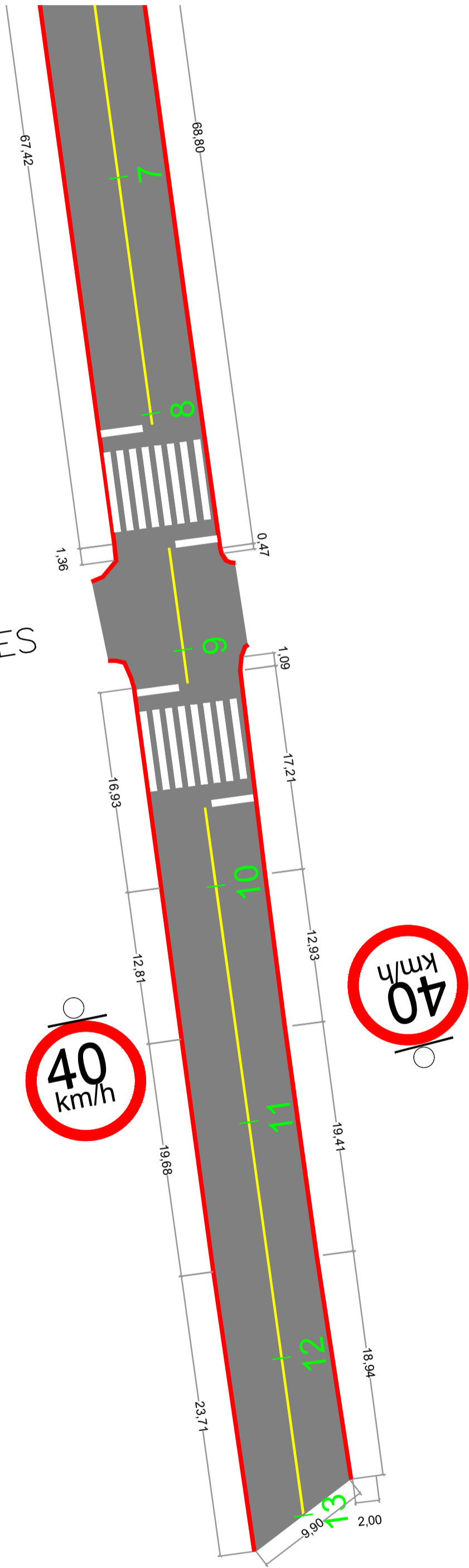


DETALHE FAIXA PEDESTRE  
16,08 m² cada faixa branca  
faixa amarela 10 cm  
280,00 m x 0,10 m = 28,00 m²  
ESCALA = 1/50

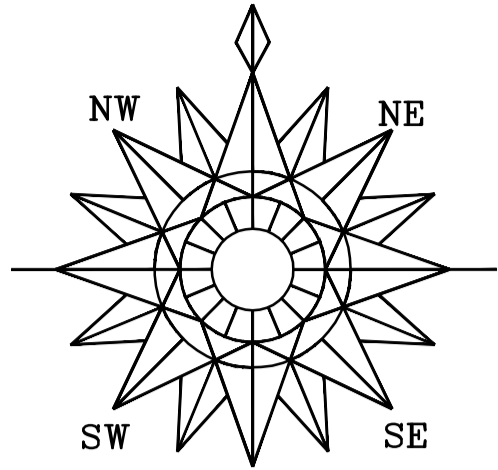


SUPORTE METÁLICO GALVANIZADO h=3,00m  
ANTI-GIRO  
PLACA COM NOME DE RUA: (0,10x2) = 0,20 m² (cada placa)  
NOME DA RUA = 01 und  
NOME DA RUA = 0,20 x 01 und = 0,20 m²

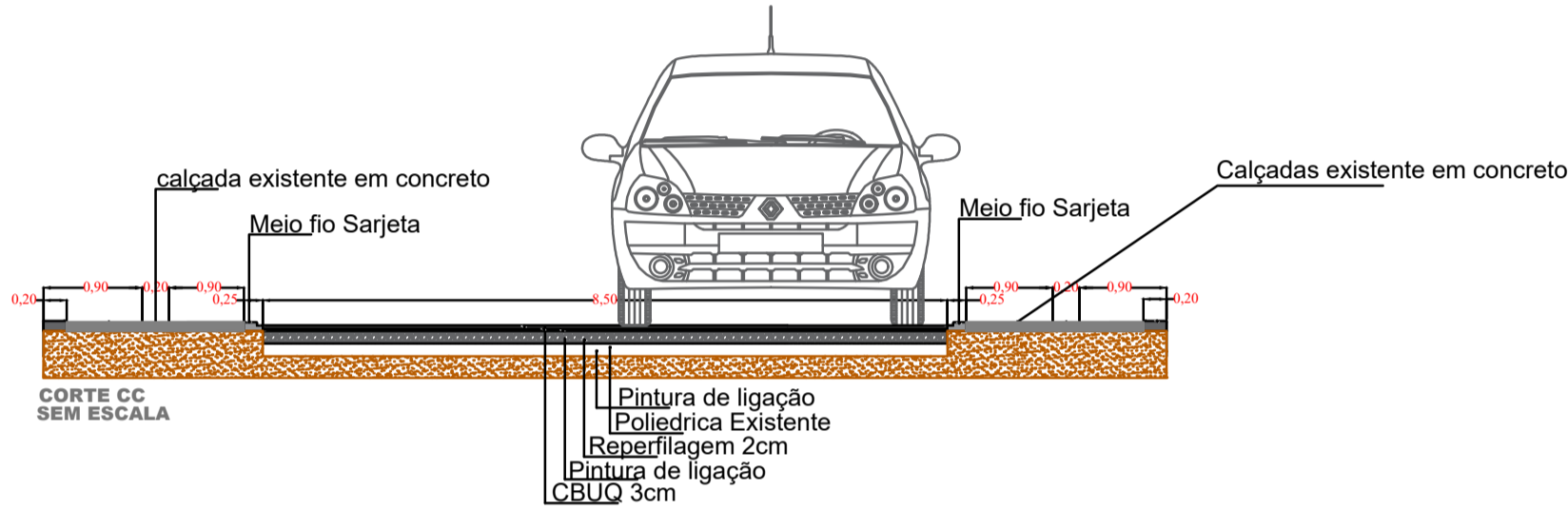
RUA ALCINDO FAGUNDES



DETALHE MEIO-FIO COM SARJETA



	Quantidade
FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	94,32 m²
PLACA R19/40	4 UND
PLACA R-02	2 UND



PREFEITURA MUNICIPAL

SAÚDE PÚBLICA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA PRATA DO IGUAÇU

Rua Vereador Valmor Gomes, 11/59 - Caixa Postal, 01  
CEP 85.685 - 000 - Nova Prata do Iguaçu - Paraná. Tel-Fax (046) 3545-1442

PROJETO DE SINALIZAÇÃO

Rua Francisco Pizzato

PERIMETRO URBANO DA CIDADE

PARANÁ

Georeferência:

INDICADAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

CLEUZA CASTRO DE JESUS  
Engenheira Civil e Agrimensora  
Crea.: SC 45.442/D

ÁREA TOTAL:

INDICADA

ESCALA:

1:1.000

DATA:

julho/2025

LOCALIDADE/BAIRRO:

N. PRATA DO IGUAÇU

SUPERVISOR:

ANDRE FAUST

FOLHA:

02-02