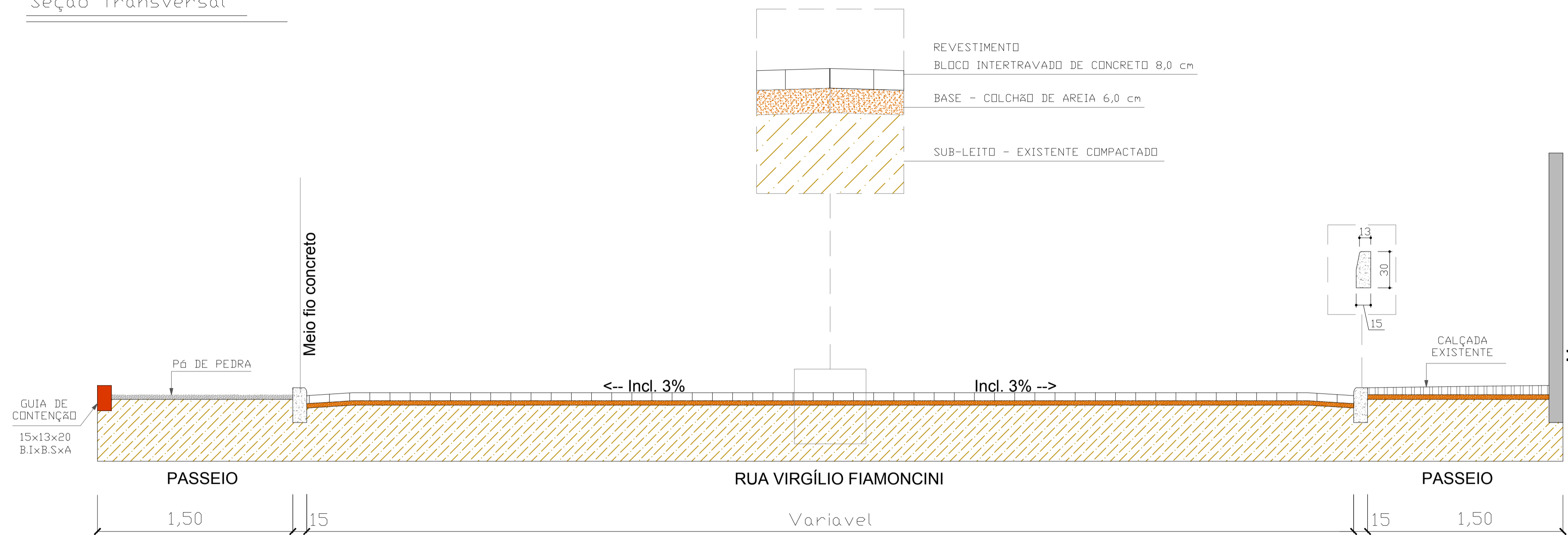
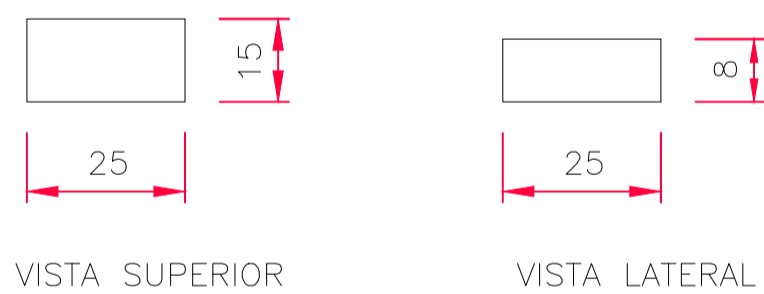


Seção Transversal




Detalhe Bloco Intertravado de Concreto

ASSENTAMENTO
27 / m²

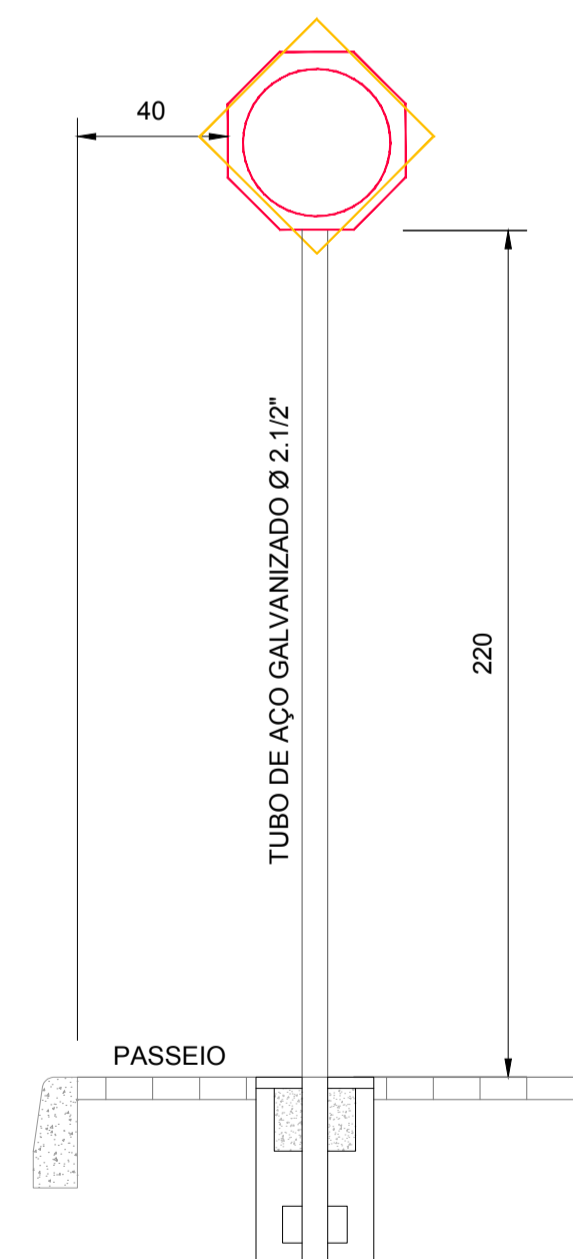


MATERIAL	Fck 35 MPa
CONCRETO	0.003 m ³ /un

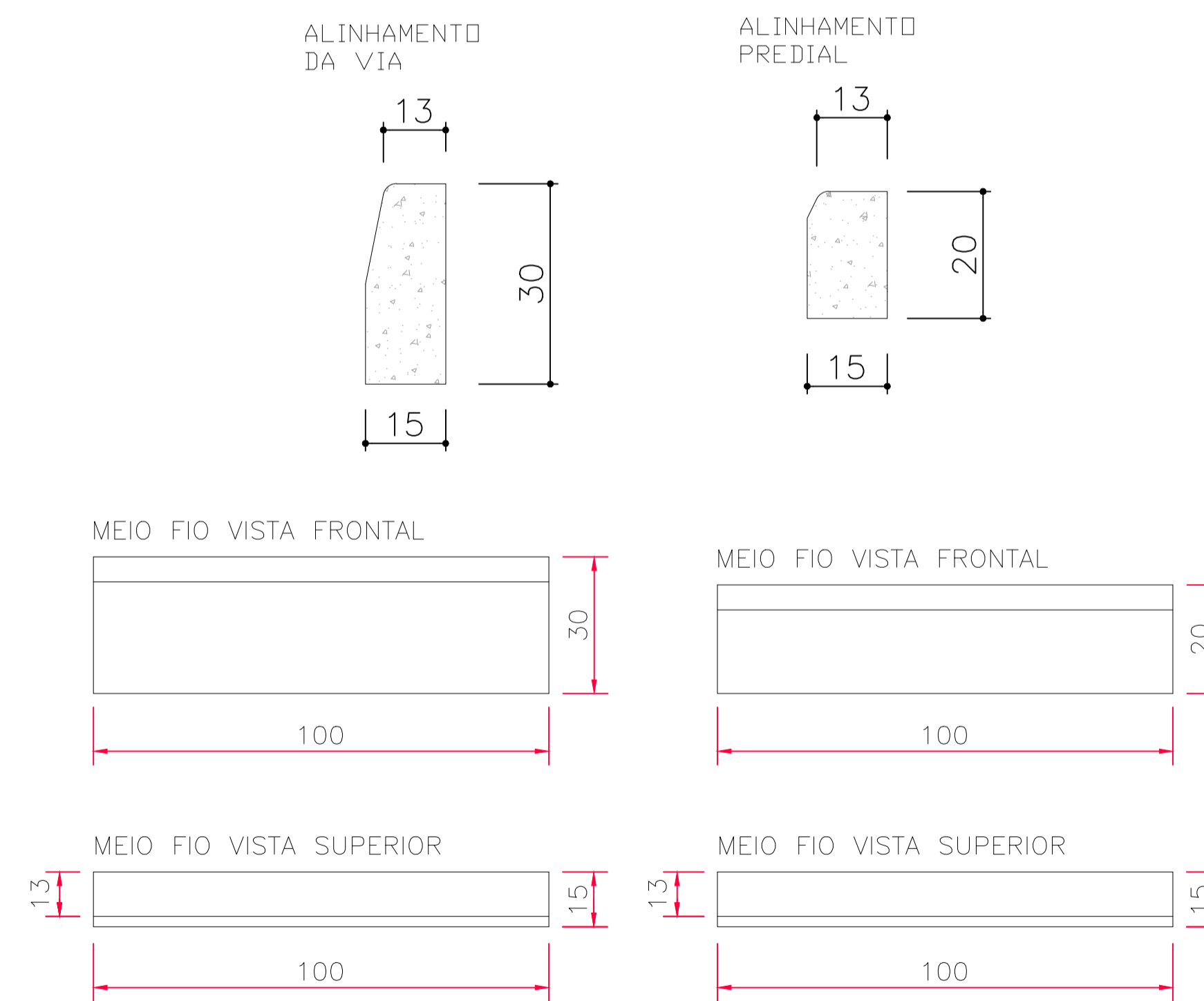
Detalhe Sinalização Vertical

PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO			
NOME	DIMENSÕES	CORES	
 R-1 PARADA OBRIGATÓRIA	LADO 0,25 m	FUNDO: VERMELHA	TARJA: BRANCA
		LEGENDA: BRANCO	

QUANTITATIVOS DE MATERIAIS		
DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.
ESCAVAÇÃO MANUAL	0,03	m ³
CONCRETO Fck 20 MPa	0,03	m ³
TUBO DE AÇO GALVANIZADO Ø 2.1/2"	1,00	und



Detalhes Calçadas



OBS:

PREFEITURA:	RNS:	<p>RUA VIRGILIO FIAMONCINI</p> <p>Projeto básico de pavimentação em Bloco de Concreto</p> <p>Rua Virgilio Fiamoncini - Bairro Gávea - Rodeio/SC</p> <p>- PROJETO GEOMÉTRICO -</p>	ESCALA: 1/250
ASS. RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASS. PROPRIETÁRIO (s):		DATA: Julho/2022
FERRARI ARQUITETURA & ENGENHARIA LTDA - ME CNPJ: 26.722.864/0001-00	PREFEITURA MUNICIPAL DE RODEIO CNPJ: 83.102.814/0001-64		ARQUIVO: Rua Virgilio F.DWG
		<p>FOLHA: 03</p> <p>PROJETO 05</p>	<p>PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO</p>