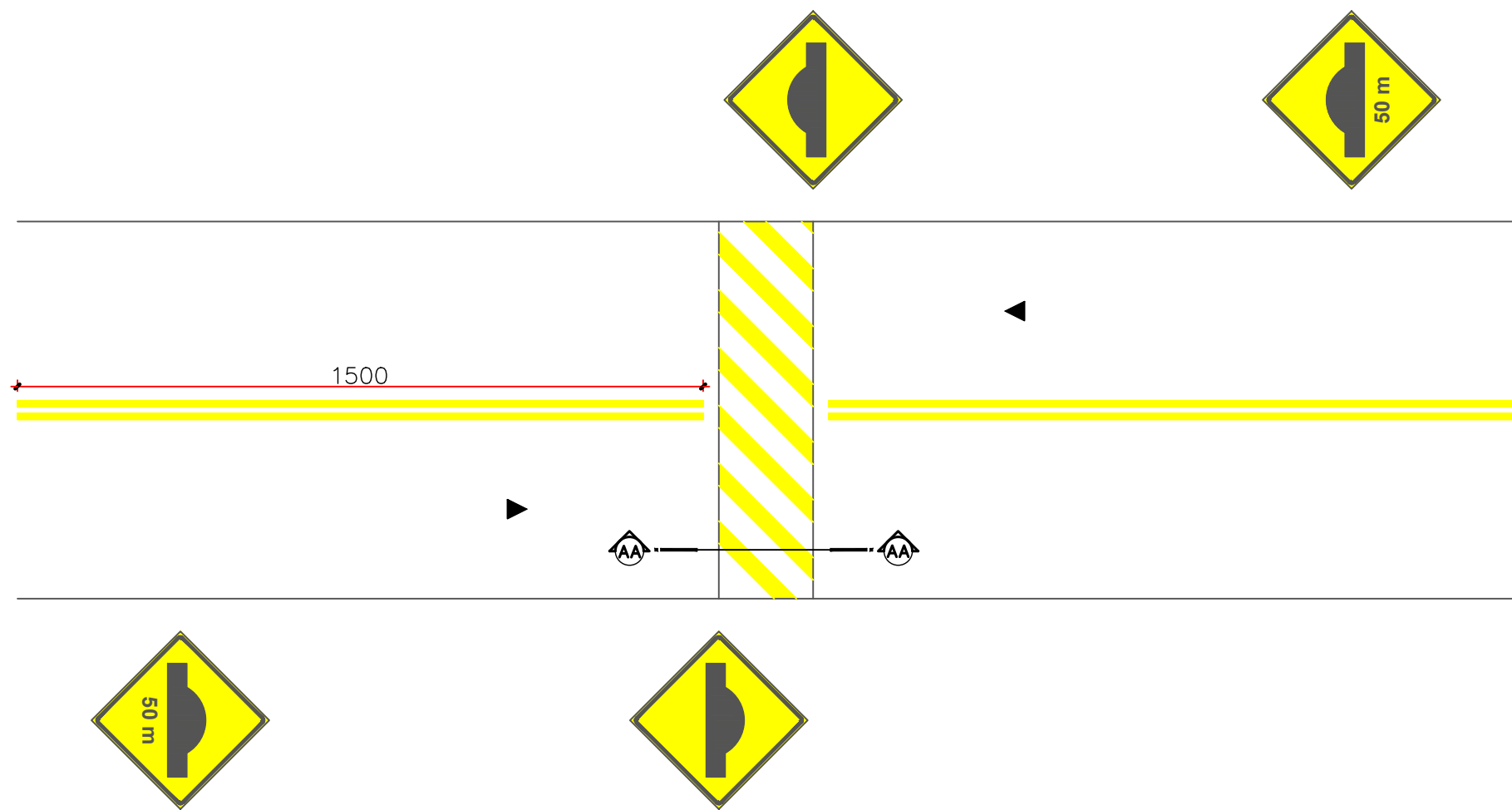


PLANTA DE SINALIZAÇÃO
ESCALA: 1:2000




TACHA REFLETIVA BIDIRECIONAL
ESCALA: 1:5/E

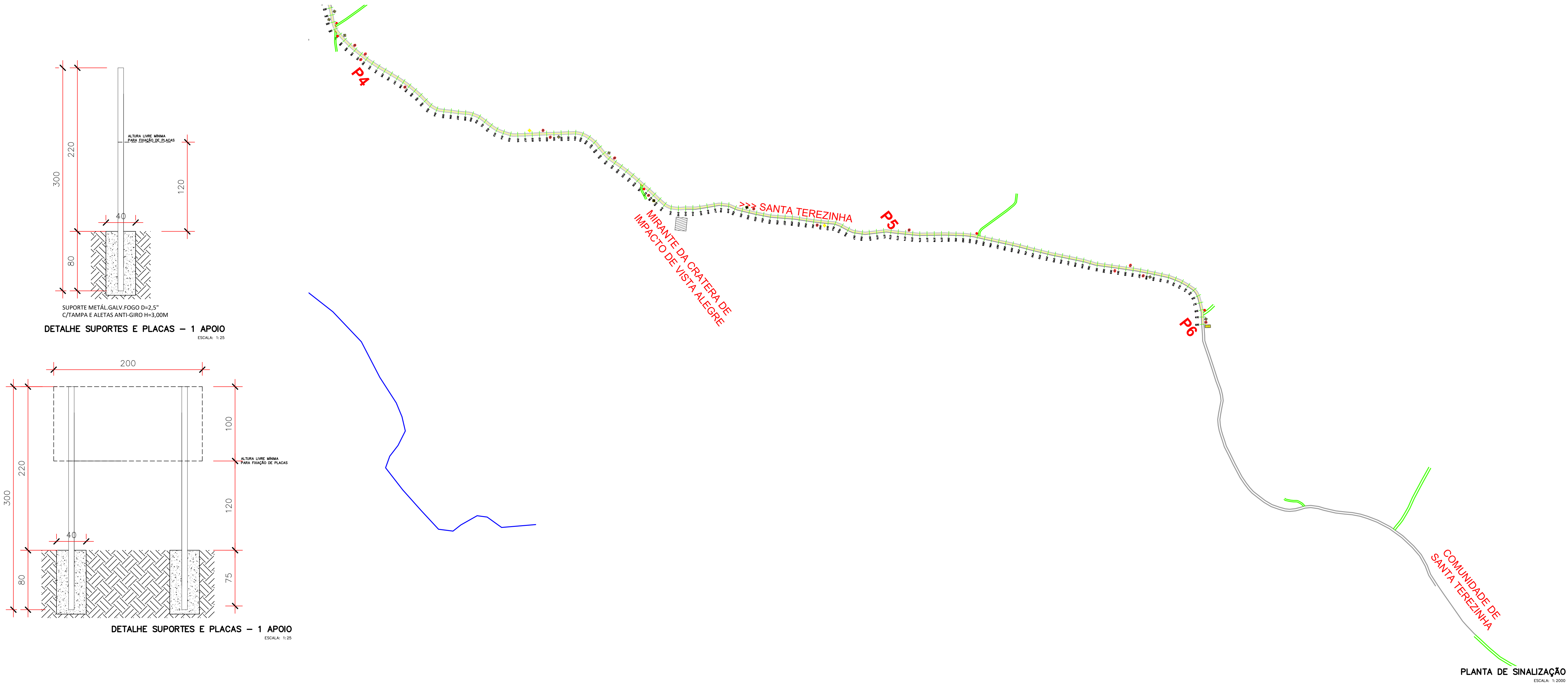
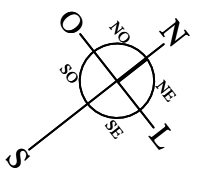
















ELEVÇÃO TRANSVERSAL
ESCALA: 1:100



DIVSÃO DE FLUXO - SIMPLES CONTÍNUA
ESCALA: 1:100


APROVAÇÕES:		
 MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PARANÁ GESTÃO 2025 - 2028 Divisão de Estudos e Projetos Praça Angelo Mezzomo, s/nº Coronel Vivida - Paraná (46)3232-8300		
Empreendimento: RECUPERAÇÃO COM RECAPEAMENTO ASFÁLTICO C.B.U.Q EM RODOVIA MUNICIPAL DE PEDRA IRREGULAR ESTRADA VICINAL ARANCIBIO DE MORAES BRUM		
Prefeito Municipal ANDERSON MANIQUE BARRETO Responsável Técnico DOUGLAS CRISTIAN STRAPAZZON ENGENHEIRO CIVIL - CREA PR-205.761/D	Conteúdo da prancha: - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - SINALIZAÇÃO VERTICAL Área de Intervenção: 43.904,00 m² ART DE PROJETO: 1720254045816 Desenho: Douglas Strapazzon	Data: 11/07/2025 Escala: Indicada Prancha: 05 DE 06



MODELO														
CÓDIGO	A1-a	A1-b	A2-a	A2-b	A3-a	A3-b	A5-a	A-18	A-18a	R-1	R-7	R-19	ESPECIAL DE ADVERTÊNCIA	INDICAÇÃO
QUANTIDADE	04	04	12	12	02	02	02	02	02	09	20	14	02	01
ÁREA TOTAL	4,00 m²	4,00 m²	12,00 m²	12,00 m²	2,00 m²	2,00 m²	2,00 m²	2,00 m²	2,00 m²	5,31 m²	10,00 m²	7,00 m²	4,00 m²	2,00 m²
SUPORTES	04	04	12	12	02	02	02	02	02	09	20	14	04	02

DETALHES PLACAS DE SINALIZAÇÃO

APROVAÇÕES:



MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PARANÁ
GESTÃO 2025 - 2028

Divisão de Estudos e Projetos
Praça Angelo Mezzomo, s/nº
Coronel Vivida - Paraná
(46)3232-8300

Empreendimento:
RECUPERAÇÃO COM RECAPEAMENTO ASFÁLTICO C.B.U.Q
EM RODOVIA MUNICIPAL DE PEDRA IRREGULAR

ESTRADA VICINAL ARANCIBIO DE MORAES BRUM

Prefeito Municipal	Conteúdo da prancha:	Data:
ANDERSON MANIQUE BARRETO	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL	11/07/2025
Responsável Técnico	SINALIZAÇÃO VERTICAL	Escala:
DOUGLAS CRISTIAN STRAPAZZON	Área de Intervenção:	Indicada
ENGENHEIRO CIVIL - CREA PR-209.761/D	ART DE PROJETO:	06
	Desenho:	DE 06