

CONVERSÕES:

—○— POSTE  
| ESTAQUEAMENTO

NOTAS:  
1. DIMENSÕES EM METROS;  
2. SISTEMAS DE COORDENADAS:  
SIRGAS 2000  
PROJEÇÃO: UNIVERSAL TRANSVERSO DE MERCATOR (UTM)  
DATUM: SIRGAS 2000  
MERIDIANO CENTRAL: FUSO 25 - 36°W DE GR

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA

VIAS LOCAIS PROJETADAS  
LOCALIZAÇÃO: CLIMA BOM

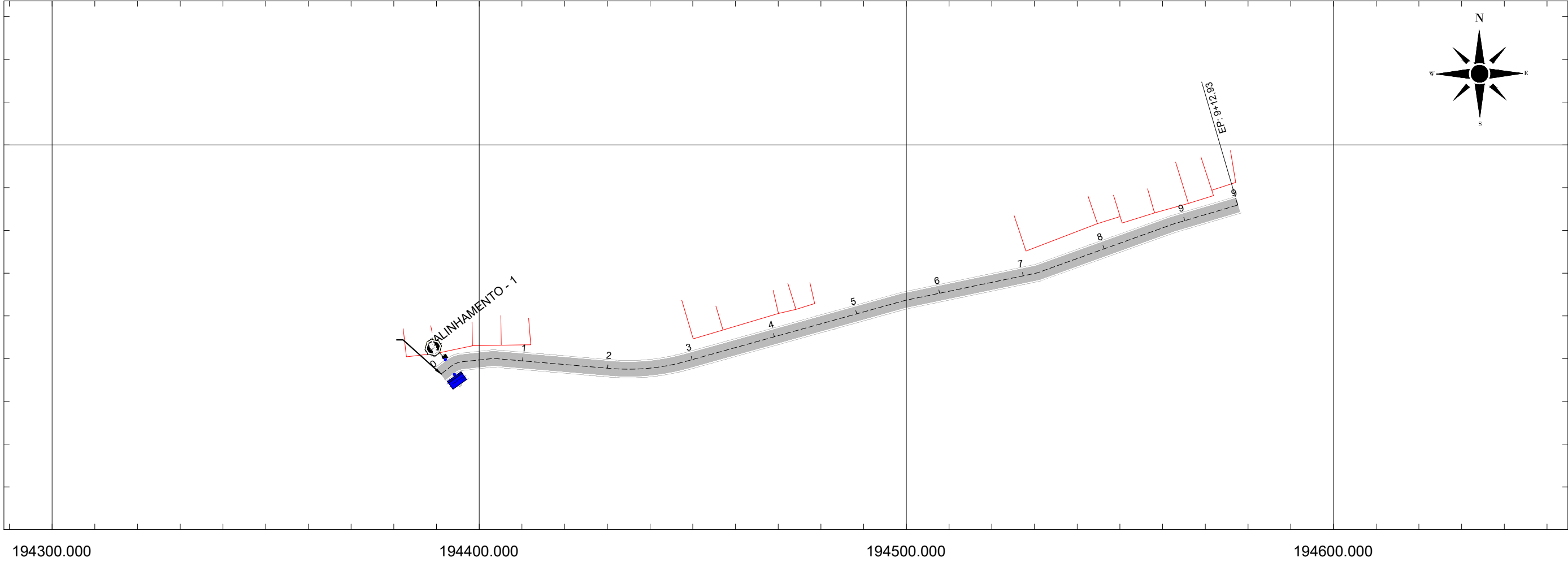
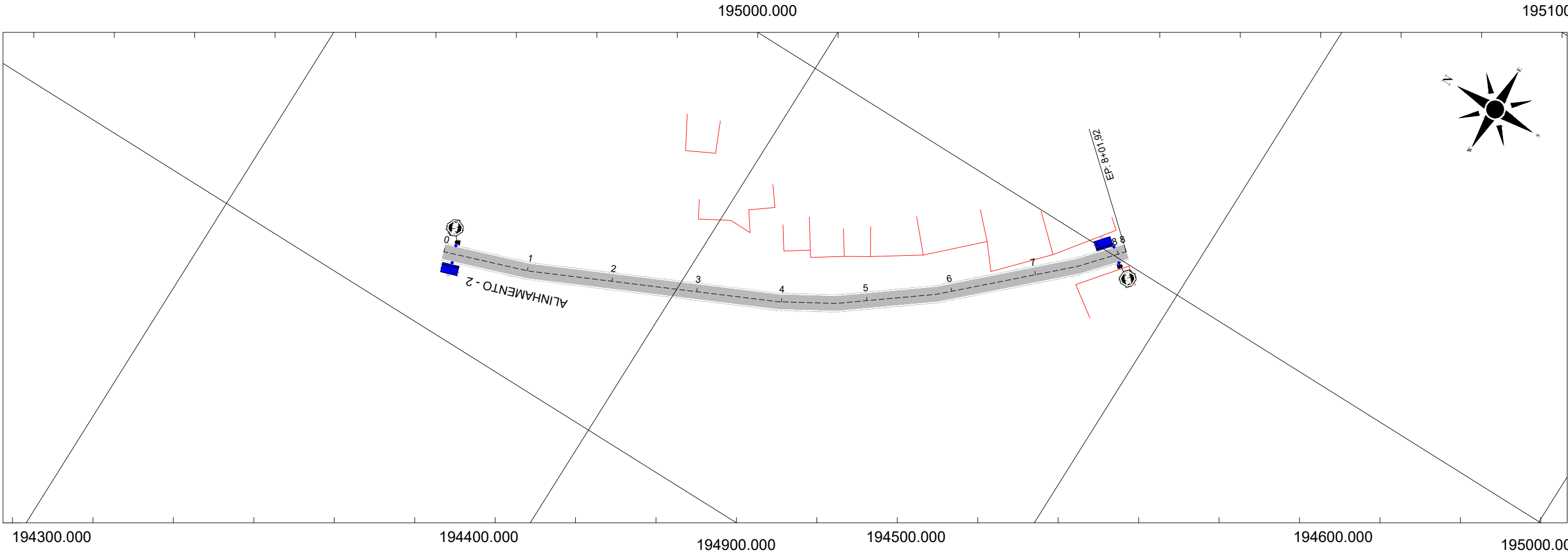
PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
PLANTA BAIXA

AGOSTO / 2023 H-1:1000 / V-1:100



000.0028368

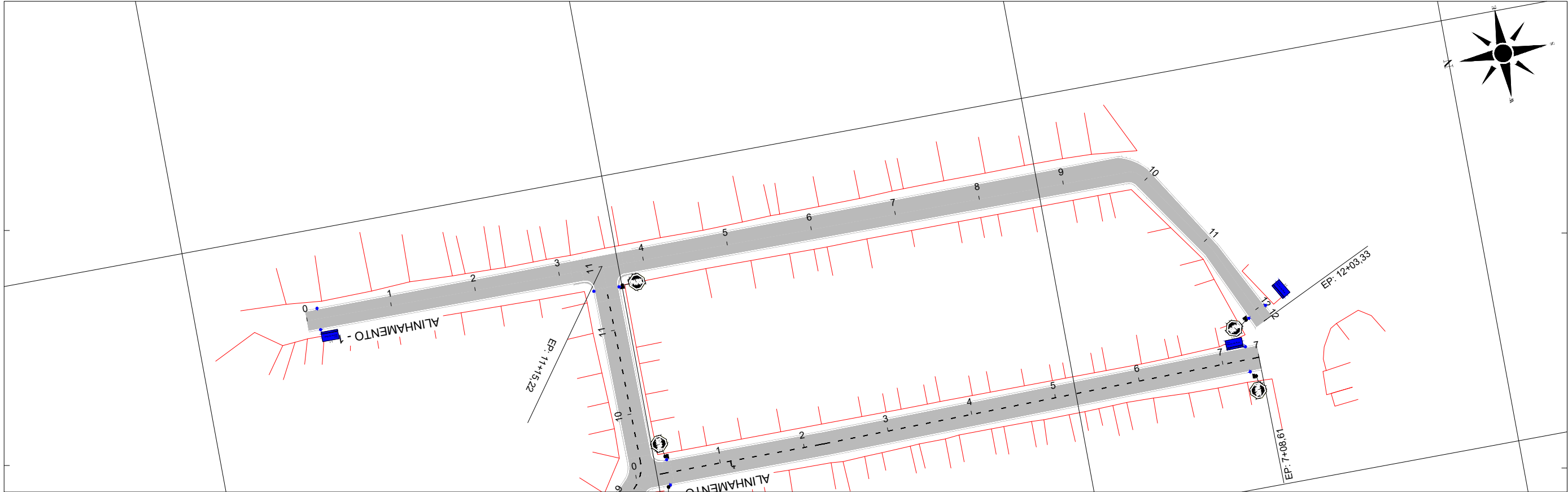
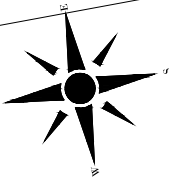
000.0088368



NOTAS:  
1. DIMENSÕES EM METROS;  
2. SISTEMAS DE COORDENADAS:  
SIRGAS 2000  
PROJEÇÃO: UNIVERSAL TRANSVERSO DE MERCATOR (UTM)  
DATUM: SIRGAS 2000  
MERIDIANO CENTRAL: LUSO 25° 36' W DE GR

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA			
VIAS LOCAIS PROJETADAS LOCALIZAÇÃO: FERNÃO VELHO		PROJETO DE SINALIZAÇÃO PLANTA BAIXA	
AGOSTO / 2023		H-1:1000 / V-1:100	

202000.000

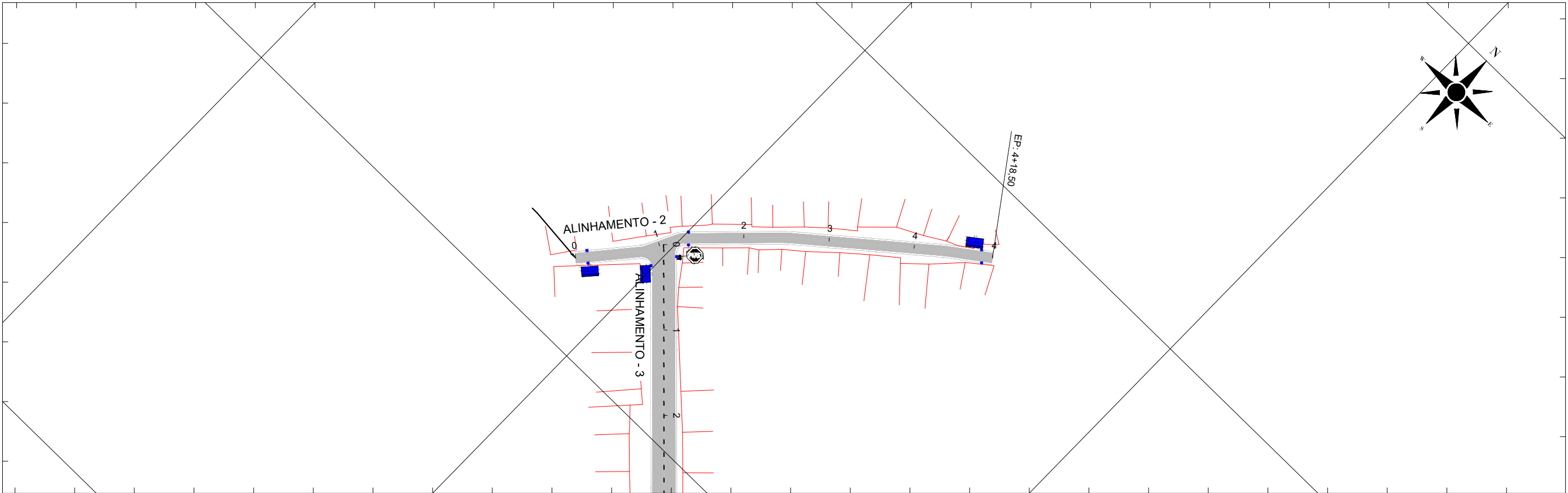
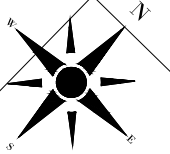


201900.000

201700.000

201800.000

201900.000



8942800.000

201800.000

201900.000

CONVERSÕES:

—○— POSTE  
0+0.00  
|  
ESTAQUEAMENTO

NOTAS:  
1. DIMENSÕES EM METROS;  
2. SISTEMAS DE COORDENADAS:  
SIRGAS 2000  
PROJEÇÃO: UNIVERSAL TRANSVERSO DE MERCATOR (UTM)  
DATUM: SIRGAS 2000  
MERIDIANO CENTRAL: 25° 36' W DE GR

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA

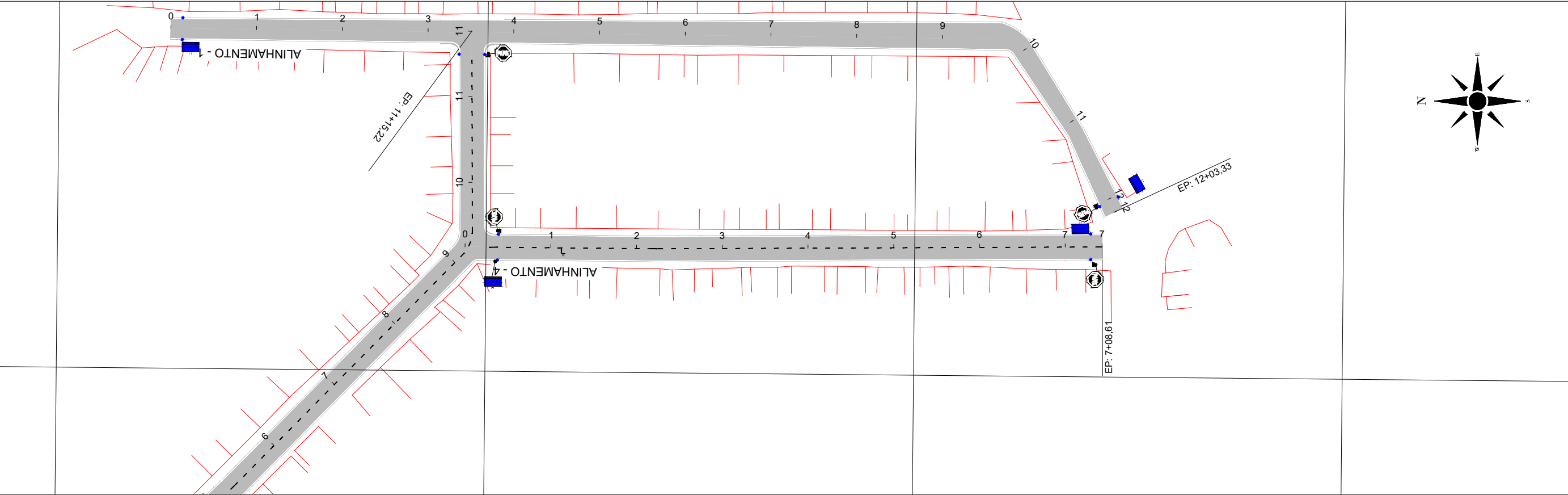
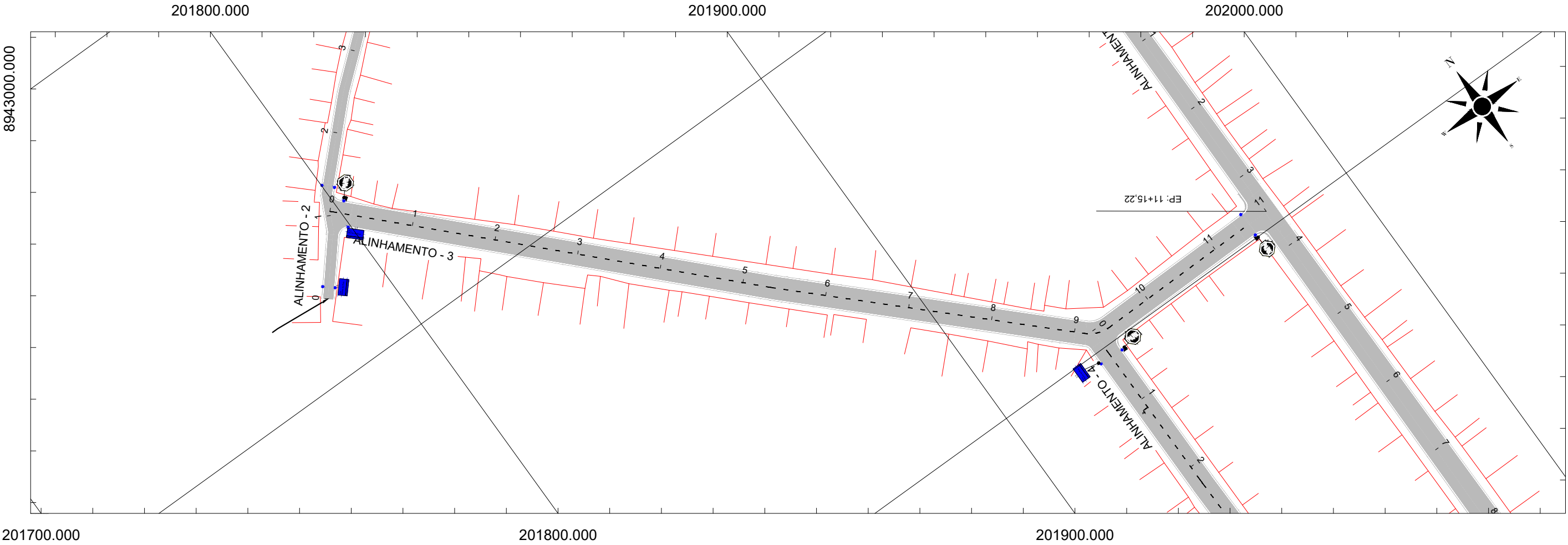
VIAS LOCAIS PROJETADAS  
LOCALIZAÇÃO: FREI DAMIÃO

PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
PLANTA BAIXA

AGOSTO / 2023

H-1:1000 / V-1:100





CONVERSÕES:

—○— POSTE  
0+0.00  
|  
ESTAQUEAMENTO

NOTAS:  
1. DIMENSÕES EM METROS;  
2. SISTEMAS DE COORDENADAS:  
SIRGAS 2000  
PROJEÇÃO: UNIVERSAL TRANSVERSO DE MERCATOR (UTM)  
DATUM: SIRGAS 2000  
MERIDIANO CENTRAL: FUSO 25 - 36°W DE GR

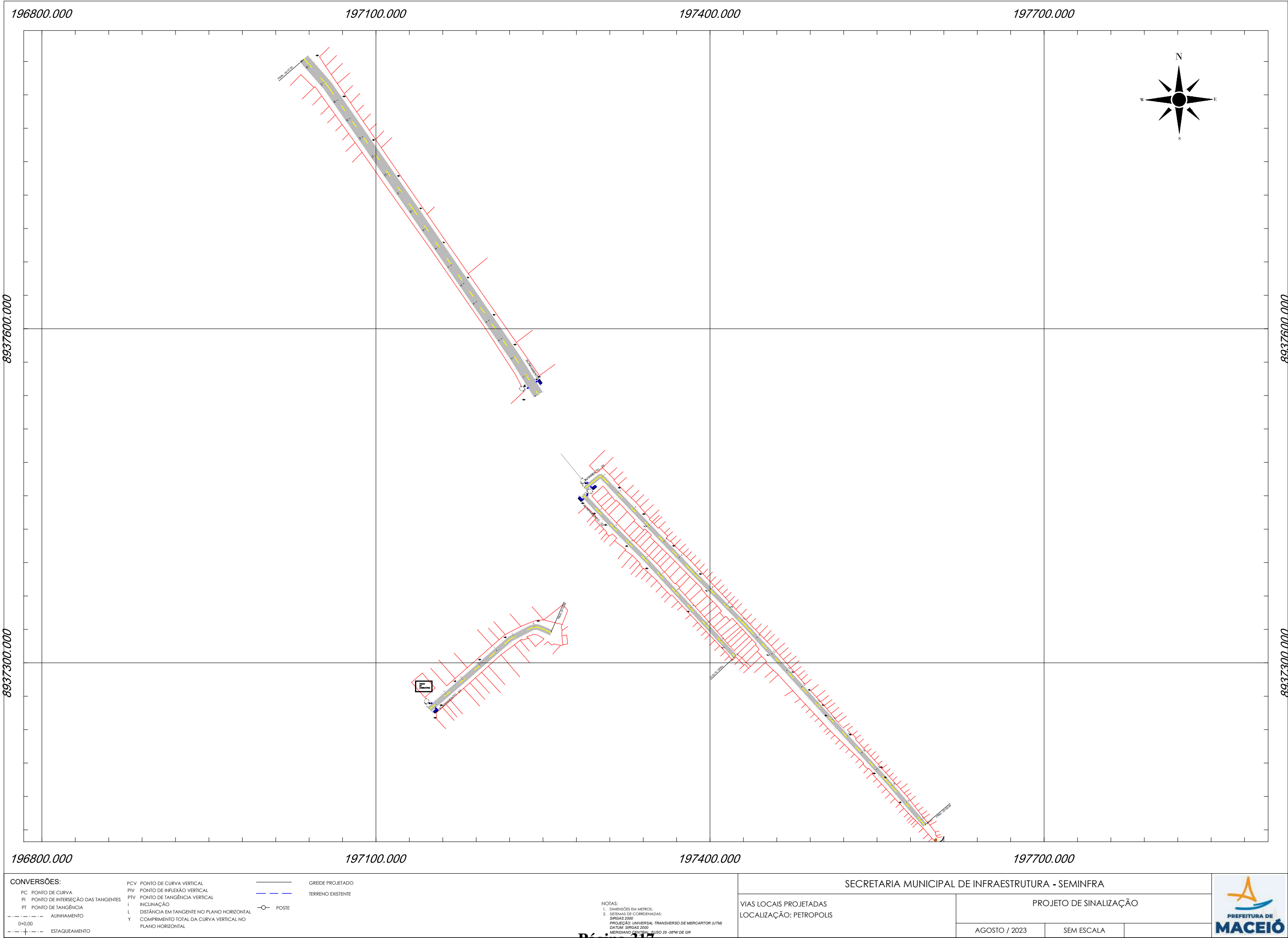
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA

VIAS LOCAIS PROJETADAS  
LOCALIZAÇÃO: FREI DAMIÃO

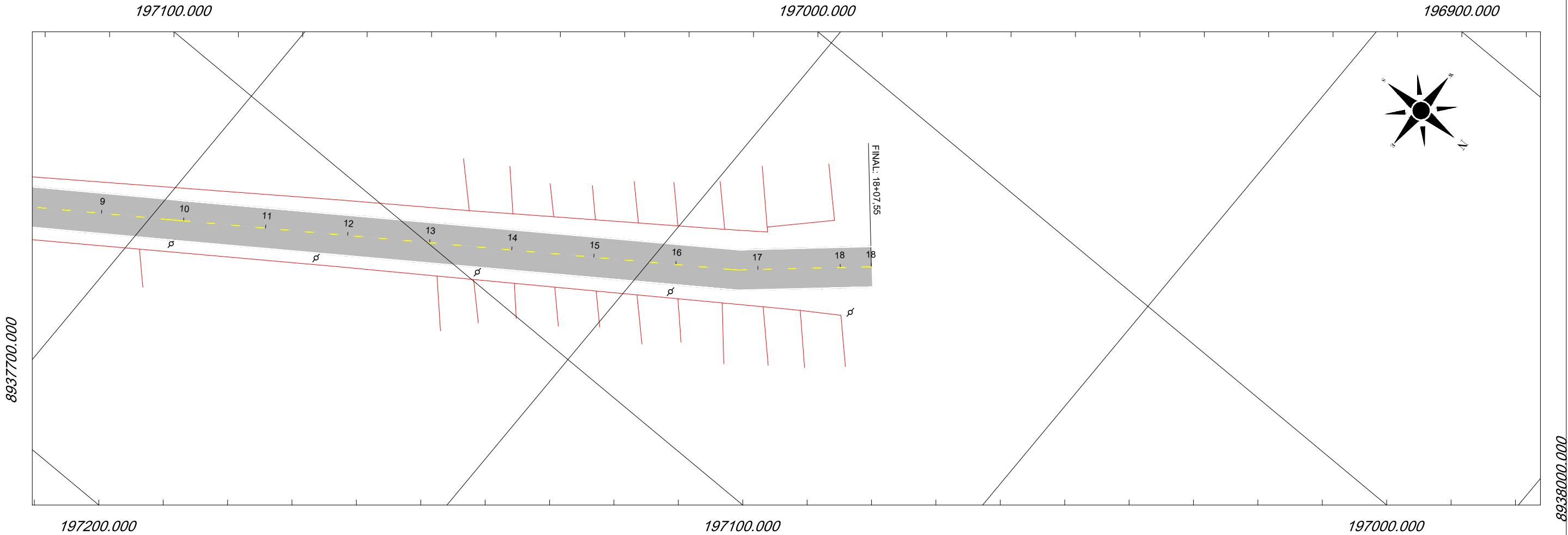
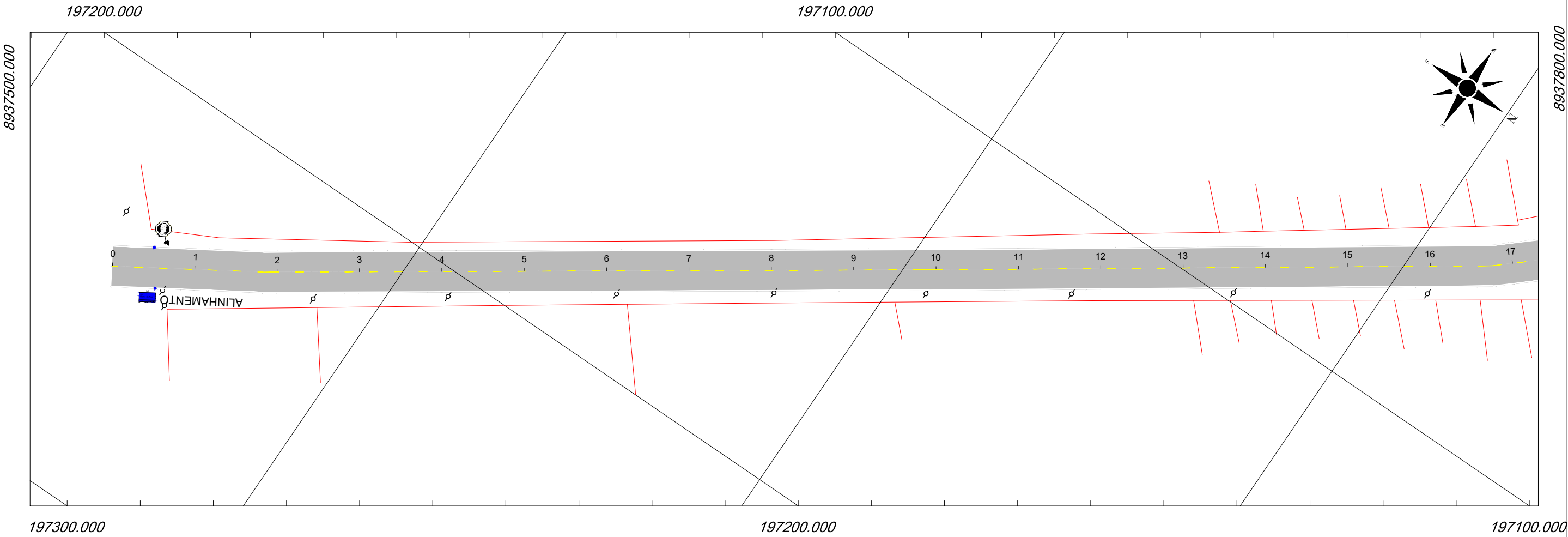
PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
PLANTA BAIXA

AGOSTO / 2023  
H-1:1000 / V-1:100





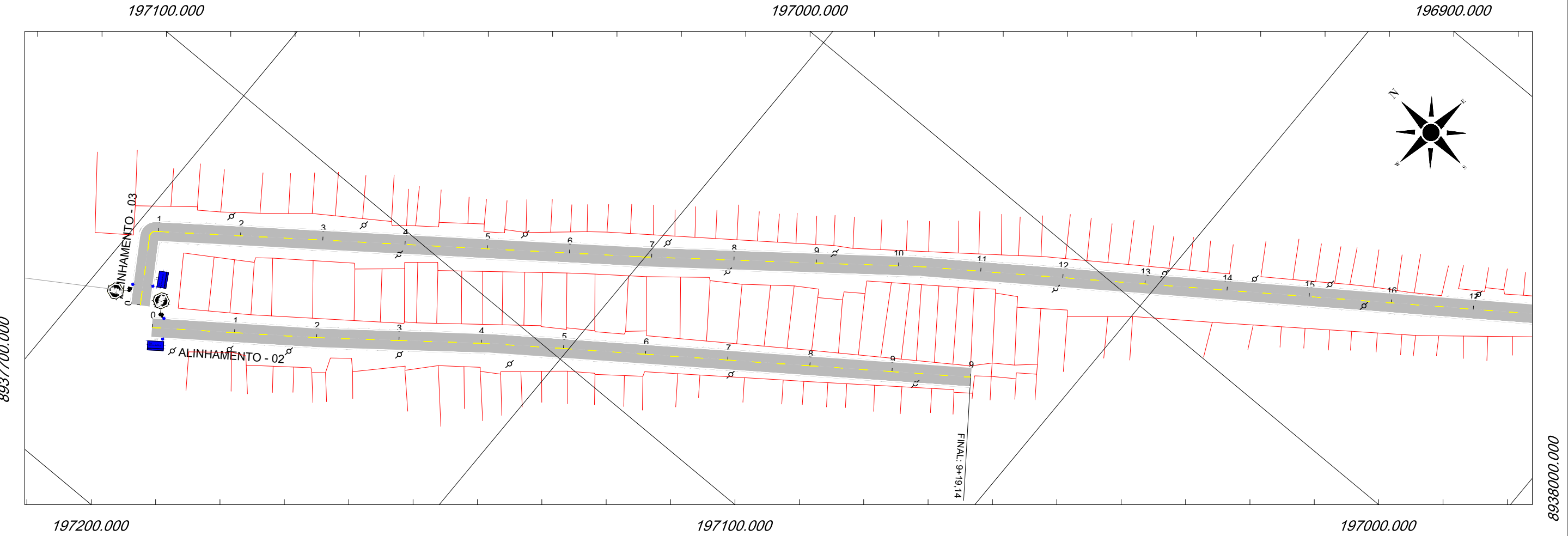
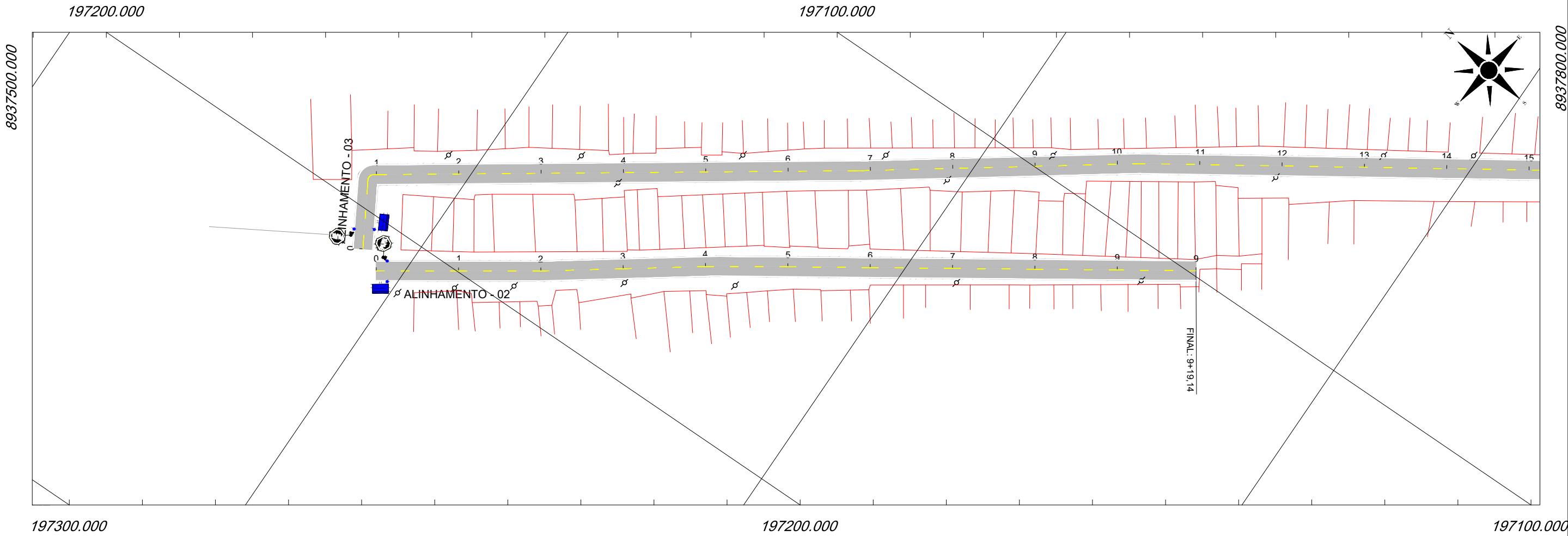






CONVERSÕES:			
PC	PONTO DE CURVA	PCV	PONTO DE CURVA VERTICAL
PI	PONTO DE INTERSEÇÃO DAS TANGENTES	PIV	PONTO DE INFLEXÃO VERTICAL
PT	PONTO DE TANGÊNCIA	PTV	PONTO DE TANGÊNCIA VERTICAL
---	ALINHAMENTO	i	INCLINAÇÃO
0+0.00		L	DISTÂNCIA EM TANGENTE NO PLANO HORIZONTAL
+	ESTAQUEAMENTO	Y	COMPRIMENTO TOTAL DA CURVA VERTICAL NO PLANO HORIZONTAL
		—○—	POSTE
		—	GREIDE PROJETADO
		- - -	TERRENO EXISTENTE

NOTAS:  
1. DIMENSÕES EM METROS;  
2. SISTEMAS DE COORDENADAS:  
SIRGAS 2000  
PROJEÇÃO: UNIVERSAL TRANSVERSO DE MERCATOR (UTM)  
DATUM: SIRGAS 2000  
MERIDIANO CENTRAL: LUSO 25°36'W DE GR

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA				 PREFEITURA DE <b>MACEIÓ</b>
VIAS LOCAIS PROJETADAS LOCALIZAÇÃO: PETROPOLIS		PROJETO DE SINALIZAÇÃO PLANTA BAIXA		
		AGOSTO / 2023	H-1:1000 / V-1:100	



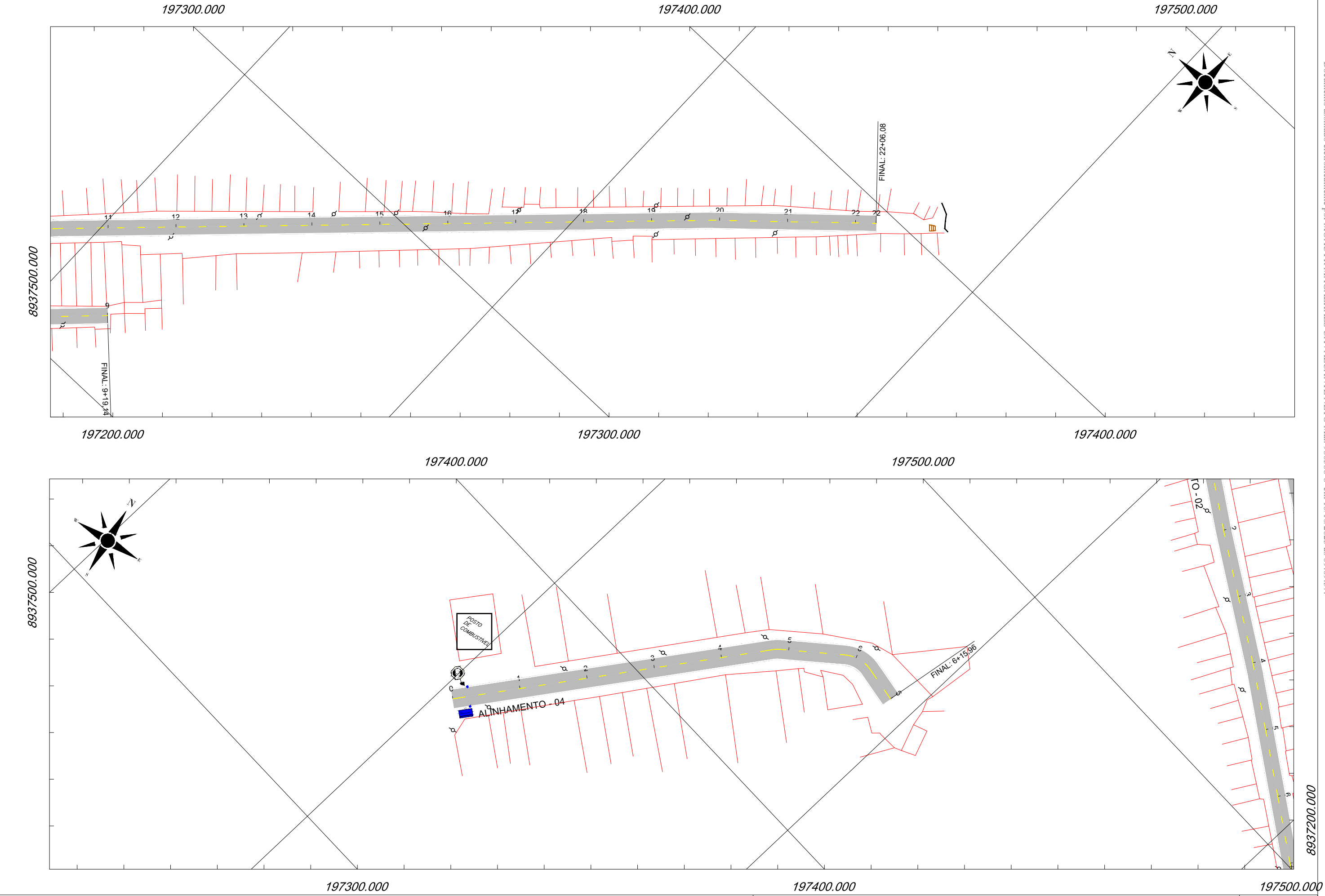
CONVERSÕES:					
PC	PONTO DE CURVA	PCV	PONTO DE CURVA VERTICAL		GREIDE PROJETADO
PI	PONTO DE INTERSEÇÃO DAS TANGENTES	PIV	PONTO DE INFLEXÃO VERTICAL		TERRENO EXISTENTE
PT	PONTO DE TANGÊNCIA	PTV	PONTO DE TANGÊNCIA VERTICAL		
		i	INCLINAÇÃO		POSTE
- - - - -	ALINHAMENTO	L	DISTÂNCIA EM TANGENTE NO PLANO HORIZONTAL		
0+0,00		Y	COMPRIMENTO TOTAL DA CURVA VERTICAL NO PLANO HORIZONTAL		
	ESTAQUEAMENTO				

NOTAS:  
1. DIMENSÕES EM METROS;  
2. SISTEMAS DE COORDENADAS:  
SIRGAS 2000  
PROJEÇÃO: UNIVERSAL TRANSVERSO DE MERCATOR (UTM)  
DATUM: SIRGAS 2000  
MERIDIANO CENTRAL: FUSO 25 - 36°W DE GR

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA		
VIAS LOCAIS PROJETADAS LOCALIZAÇÃO: PETROPOLIS		
PROJETO DE SINALIZAÇÃO PLANTA BAIXA		
AGOSTO / 2023	H-1:1000 / V-1:100	



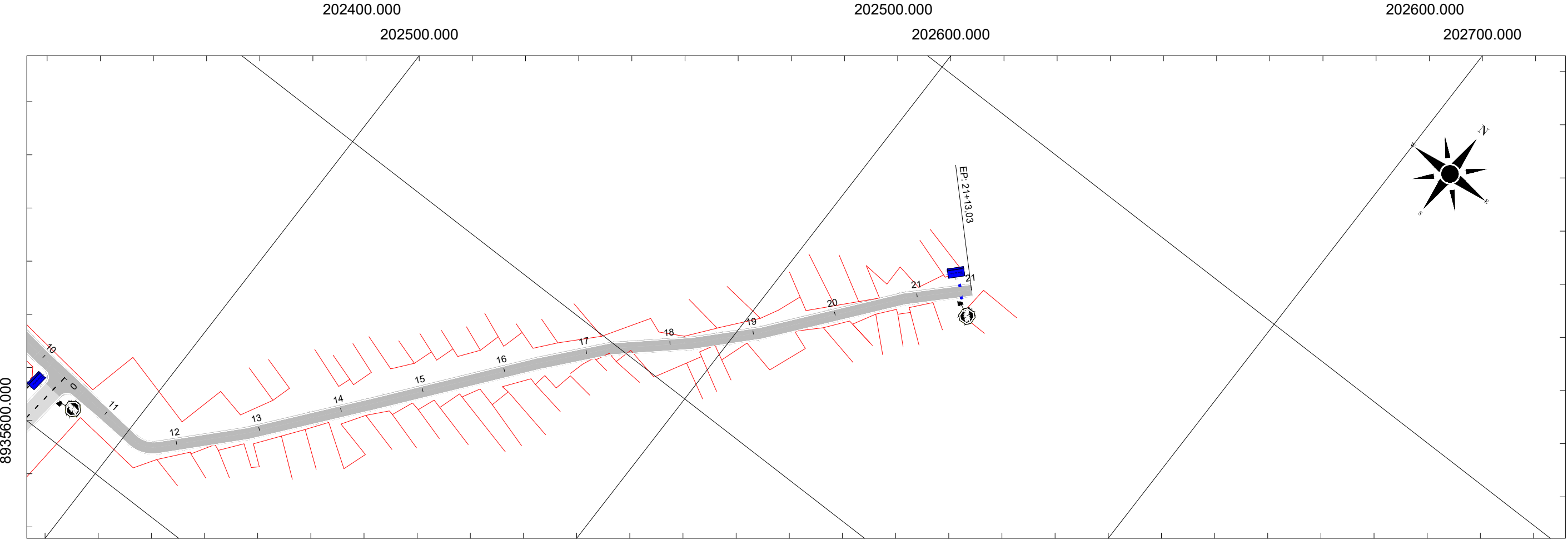
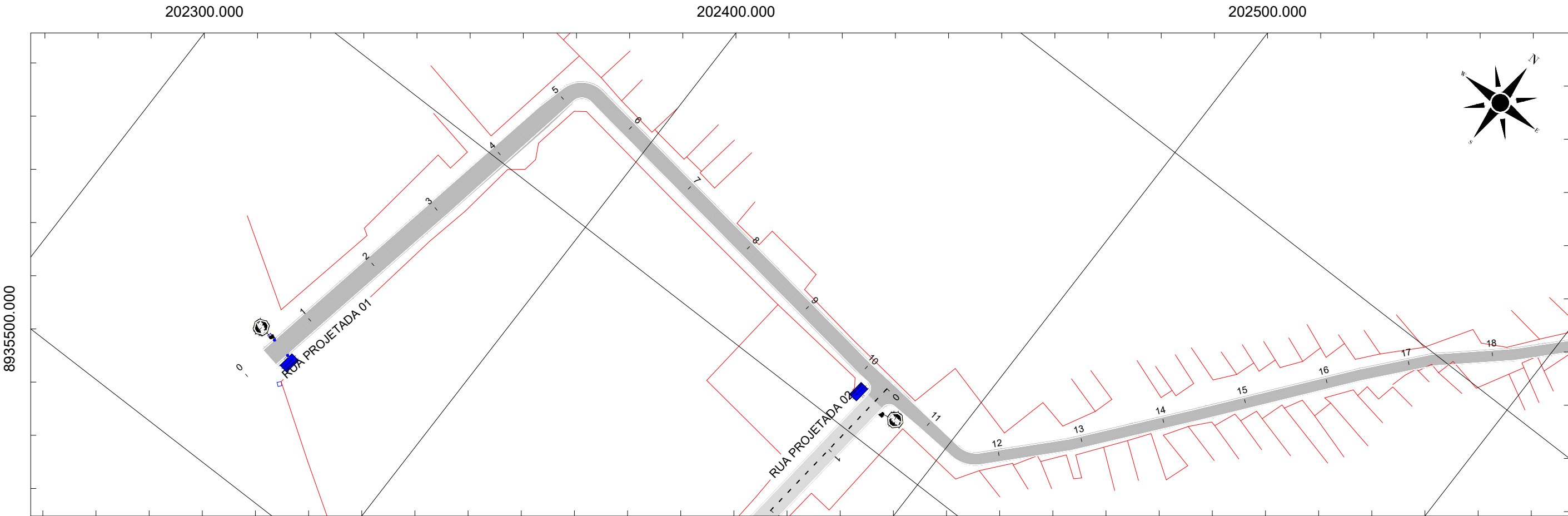




<b>CONVERSÕES:</b> PC PONTO DE CURVA PI PONTO DE INTERSEÇÃO DAS TANGENTES PT PONTO DE TANGÊNCIA 0+0.00 + + + + + ESTAQUEAMENTO		PCV PONTO DE CURVA VERTICAL PIV PONTO DE INFLEXÃO VERTICAL PTV PONTO DE TANGÊNCIA VERTICAL I INCLINAÇÃO L DISTÂNCIA EM TANGENTE NO PLANO HORIZONTAL Y COMPRIMENTO TOTAL DA CURVA VERTICAL NO PLANO HORIZONTAL	GREIDE PROJETADO TERRENO EXISTENTE POSTE	<b>SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA</b>		<b>PROJETO DE SINALIZAÇÃO PLANTA BAIXA</b>			
VIAS LOCAIS PROJETADAS LOCALIZAÇÃO: PETROPOLIS		NOTAS: 1. DIMENSÕES EM METROS; 2. SISTEMAS DE COORDENADAS: SIRGAS 2000 PROJEÇÃO: UNIVERSAL TRANSVERSO DE MERCATOR (UTM) DATUM: SIRGAS 2000 MERIDIANO CENTRAL: LUSO 25°36'W DE GR		AGOSTO / 2023		H-1:1000 / V-1:100			

<b>CONVERSÕES:</b> PCV PONTO DE CURVA VERTICAL PIV PONTO DE INFLEXÃO VERTICAL PC PONTO DE CURVA PI PONTO DE INTERSEÇÃO DAS TANGENTES PT PONTO DE TANGÊNCIA i INCLINAÇÃO L DISTÂNCIA EM TANGENTE NO PLANO HORIZONTAL Y COMPRIMENTO TOTAL DA CURVA VERTICAL NO PLANO HORIZONTAL 0+0,00 ALINHAMENTO 0+0,00 ESTAQUEAMENTO		 GREIDE PROJETADO TERRENO EXISTENTE  POSTE		NOTAS: 1. DIMENSÕES EM METROS; 2. SISTEMAS DE COORDENADAS: SIRGAS 2000 PROJEÇÃO: UNIVERSAL TRANSVERSO DE MERCATOR (UTM) DATUM: SIRGAS 2000 MERIDIANO CENTRAL: FUSO 25-36°W DE GR		SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA				
						VIAS LOCAIS PROJETADAS LOCALIZAÇÃO: SANTOS DUMONT		PROJETO DE SINALIZAÇÃO PLANTA BAIXA		
								AGOSTO / 2023	SEM ESCALA	

000.0075668



CONVERSÕES:

0+0.00  
|  
ESTAQUEAMENTO

NOTAS:  
1. DIMENSÕES EM METROS;  
2. SISTEMAS DE COORDENADAS:  
SIRGAS 2000  
PROJEÇÃO: UNIVERSAL TRANSVERSO DE MERCATOR (UTM)  
DATUM: SIRGAS 2000  
MERIDIANO CENTRAL: FUSO 25 - 36°W DE GR

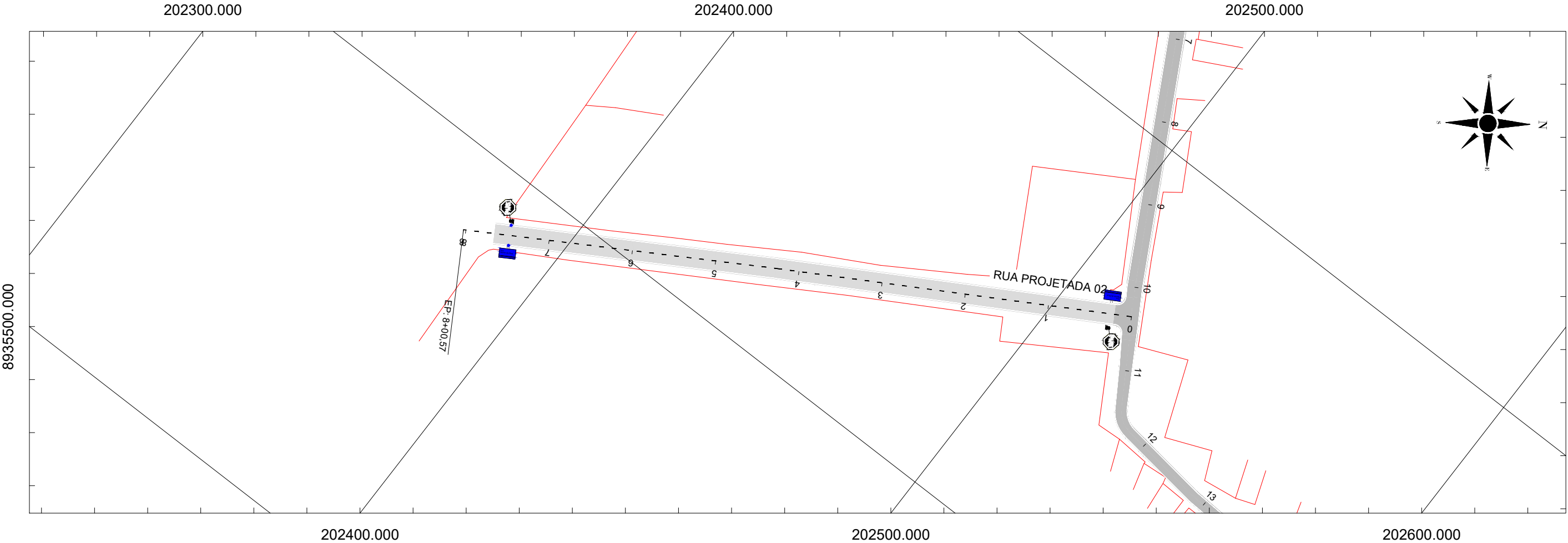
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA

VIAS LOCAIS PROJETADAS  
LOCALIZAÇÃO: SÃO JORGE

PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
PLANTA BAIXA

AGOSTO / 2023      H-1:1000 / V-1:100





CONVERSÕES:

0+0,00  
|  
ESTAQUEAMENTO

NOTAS:  
1. DIMENSÕES EM METROS;  
2. SISTEMAS DE COORDENADAS:  
SIRGAS 2000  
PROJEÇÃO: UNIVERSAL TRANSVERSO DE MERCATOR (UTM)  
DATUM: SIRGAS 2000  
MERIDIANO CENTRAL: FUSO 25 - 36°W DE GR

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA

VIAS LOCAIS PROJETADAS  
LOCALIZAÇÃO: SÃO JORGE

PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
PLANTA BAIXA

AGOSTO / 2023      H-1:1000 / V-1:100



NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL									
MARCAÇÃO DE FAIXAS DE EIXO E BORDO									
RUA	ESTACA		EXTENSÃO (m)	TIPO DE MARCAÇÃO	LADO	LARGURA DA FAIXA (m)	ÁREA (m²)	OBSERVAÇÃO	
	INICIAL	FINAL							
RUA DEP. ARMANDO MOREIRA SOARES	0 + 0	12 + 19,15	259,15	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	25,915		
	13 + 6,15	21 + 10,1	163,95	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	16,395		
	21 + 17,1	30 + 1,77	164,67	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	16,467		
	0 + 0	30 + 1,77	601,77	Linha de fluxo oposto (LFO)	EIXO	0,1	60,177		
	0 + 0	12 + 19,15	259,15	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	25,915		
	13 + 6,15	21 + 10,1	163,95	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	16,395		
	21 + 17,1	30 + 1,77	164,67	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	16,467		
RUA PROJETADA 1138	0 + 0	4 + 11,4	91,4	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	9,14		
	4 + 17,4	7 + 13,61	56,21	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	5,621		
	0 + 0	4 + 11,4	91,4	Linha de fluxo oposto (LFO)	EIXO	0,1	9,14		
	4 + 17,4	7 + 13,61	56,21	Linha de fluxo oposto (LFO)	EIXO	0,1	5,621		
	0 + 0	4 + 11,4	91,4	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	9,14		
	4 + 17,4	7 + 13,61	56,21	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	5,621		
	0 + 0	4 + 12,7	92,7	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	9,27		
RUA HELDER C. LOUREIRO	5 + 2,7	9 + 7,9	85,2	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	8,52		
	0 + 0	4 + 12,7	92,7	Linha de fluxo oposto (LFO)	EIXO	0,1	9,27		
	5 + 2,7	9 + 7,9	85,2	Linha de fluxo oposto (LFO)	EIXO	0,1	8,52		
	0 + 0	4 + 12,7	92,7	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	9,27		
	5 + 2,7	9 + 7,9	85,2	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	8,52		
	0 + 0	4 + 12,1	92,1	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	9,21		
	4 + 18,1	12 + 15,74	157,64	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	15,764		
RUA PROF. JOAQUIM COELHO BEZERRA	0 + 0	4 + 12,1	92,1	Linha de fluxo oposto (LFO)	EIXO	0,1	9,21		
	4 + 18,1	12 + 15,74	157,64	Linha de fluxo oposto (LFO)	EIXO	0,1	15,764		
	0 + 0	12 + 15,74	255,74	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	25,574		
	TOTAL =						350,906		

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO VERTICAL						
PLACAS DE ADVERTÊNCIA						
RUA	ESTACA	TIPO DE PLANTA	LADO	LARGURA DA FAIXA (m)	QTD. (un)	OBSERVAÇÃO
RUA DEP. ARMANDO MOREIRA SOARES	0 + 3,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 3,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	30 + 1,00	Regulamentadora R-1	LD	0,10	1,00	
RUA PROJETADA 1138	0 + 5,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 5,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	4 + 9,70	Regulamentadora R-1	LD	0,10	1,00	
	5 + 0,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
RUA HELDER C. LOUREIRO	0 + 5,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 5,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	4 + 12,00	Regulamentadora R-1	LD	0,10	1,00	
	5 + 3,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
RUA PROF. JOAQUIM COELHO BEZERRA	4 + 16,40	Identificação de Rua	LE	0,10	1,00	
	12 + 15	Regulamentadora R-1	LD	0,10	1,00	
TOTAL =					13,00	

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO ACESSIBILIDADE									
RUA	ESTACA	TIPO DE PLANTA	LADO	TIPO	QTD. (un)	PISO TÁTIL (m)		OBSERVAÇÃO	
						COMP. UNI T.	COMP. TOTAL		
JA DEP. ARMANDO MOREIRA SOARES	0 + 7,00	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36		
	0 + 7,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36		
RUA PROJETADA 1138	0 + 7,00	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36		
	0 + 7,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36		
RUA HELDER C. LOUREIRO	0 + 7,00	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36		
	0 + 7,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36		
	9 + 6,00	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36			
	9 + 6,00	LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36			
TOTAL =					8,00	42,88	42,88		

CONVERSÕES:

NOTAS:  
1. DIMENSÕES EM METROS;  
2. SISTEMAS DE COORDENADAS:  
SIRGAS 2000  
PROJEÇÃO: UNIVERSAL TRANSVERSO DE MERCATOR (UTM)  
DATUM: SIRGAS 2000  
MERIDIANO CENTRAL: FUSO 25 -36W DE GR

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA

VIAS LOCAIS PROJETADAS  
LOCALIZAÇÃO: ALDEBARAN

PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
NOTA DE SERVIÇOS

AGOSTO / 2023





NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO VERTICAL						
PLACAS DE ADVERTÊNCIA						
RUA	ESTACA	TIPO DE PLANTA	LADO	LARGURA DA FAIXA (m)	QTD. (un)	OBSERVAÇÃO
ALINHAMENTO - 01	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	12 + 10,44	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	12 + 10,44	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 02	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	4 + 0,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	4 + 0,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 03	0 + 4,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 4,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	8 + 4,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	8 + 4,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 04	0 + 4,80	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 4,80	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 05	0 + 3,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 3,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	1 + 8,70	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	1 + 8,70	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 06	0 + 4,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 4,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	4 + 11,79	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	4 + 11,79	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 07	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 08	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 09	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	9 + 4,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	9 + 4,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 10	0 + 4,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 4,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	3 + 4,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	3 + 4,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 11	0 + 4,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 4,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	4 + 1,30	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	4 + 1,30	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 12	0 + 3,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 3,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	2 + 15,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	2 + 15,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 13	0 + 3,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 3,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	3 + 8,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	3 + 8,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 14	0 + 3,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 3,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	4 + 11,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	4 + 11,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 15	0 + 3,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 3,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	15 + 10,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	15 + 10,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 16	0 + 3,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 3,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	7 + 4,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	7 + 4,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 17	0 + 3,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 3,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	6 + 6,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	6 + 6,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	

CONVERSÕES:

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA

VIAS LOCAIS PROJETADAS  
LOCALIZAÇÃO: CLIMA BOM

PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
NOTA DE SERVIÇO

AGOSTO / 2023

H-1:1000 / V-1:100





ALINHAMENTO - 18	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	2	+	14,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	2	+	14,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 19	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	5	+	18,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	5	+	18,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 20	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	6	+	0,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	6	+	0,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 21	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 22	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	7	+	19,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	7	+	19,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 23	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	4	+	16,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	4	+	16,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 24	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	5	+	5,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	5	+	5,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 25	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	5	+	6,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	5	+	6,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 26	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	5	+	6,60	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	5	+	6,60	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 27	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	5	+	4,70	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	5	+	4,70	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 28	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	5	+	5,5	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	5	+	5,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 29	0	+	2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0	+	2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	5	+	5,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	5	+	5,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
						<b>TOTAL =</b>	<b>108,00</b>	



NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO ACESSIBILIDADE								
RUA	ESTACA	TIPO DE PLANTA	LADO	TIPO	QTD. (un)	PISO TÁTIL (m)		OBSERVAÇÃO
						COMP.UNI T.	COMP TOTAL	
ALINHAMENTO - 01	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	12 + 10,44		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	12 + 10,44		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 02	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	4 + 0,00		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	4 + 0,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 03	0 + 4,00	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 4,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 05	0 + 4,00	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 4,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 06	0 + 4,00	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	4 + 11,79		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	4 + 11,79		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 09	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	3 + 4,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 10	3 + 4,50	ACESSIBILIDADE	LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	4 + 1,30		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 11	4 + 1,30	ACESSIBILIDADE	LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	2 + 15,00		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 12	2 + 15,00	ACESSIBILIDADE	LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	3 + 8,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 13	3 + 8,50	ACESSIBILIDADE	LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	4 + 11,00		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 14	4 + 11,00	ACESSIBILIDADE	LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	15 + 10,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 15	15 + 10,50	ACESSIBILIDADE	LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7 + 4,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 16	7 + 4,50	ACESSIBILIDADE	LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	6 + 6,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 17	6 + 6,50	ACESSIBILIDADE	LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 18	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	2 + 14,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	2 + 14,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 19	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 18,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 18,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 20	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	6 + 0,00		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	6 + 0,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 21	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 22	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7 + 19,00		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7 + 19,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 23	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	4 + 16,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	4 + 16,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 24	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 5,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 5,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 25	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 6,00		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 6,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 26	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 6,60		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 6,60		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 27	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 4,70		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 4,70		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 28	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 5,5		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 5,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 29	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 5,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	5 + 5,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
TOTAL =					80,00	428,80	428,80	

CONVERSÕES:

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA

VIAS LOCAIS PROJETADAS  
LOCALIZAÇÃO: CLIMA BOM

PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
NOTA DE SERVIÇO

AGOSTO / 2023

H-1:1000 / V-1:100



NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL										
MARCAÇÃO DE FAIXAS DE EIXO E BORDO										
RUA	ESTACA			EXTENSÃO (m)	TIPO DE MARCAÇÃO	LADO	LARGURA DA FAIXA (m)	ÁREA (m²)	OBSERVAÇÃO	
	INICIAL		FINAL							
ALINHAMENTO - 01	0	+	0	9 + 12,93	192,93	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	19,293	
	0	+	0	9 + 12,93	192,93	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	19,293	
ALINHAMENTO - 02	0	+	0	8 + 1,92	161,92	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	16,192	
	0	+	0	8 + 1,92	161,92	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	16,192	
TOTAL =									70,97	

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO VERTICAL						
PLACAS DE ADVERTÊNCIA						
RUA	ESTACA	TIPO DE PLANTA	LADO	LARGURA DA FAIXA (m)	QTD. (un)	OBSERVAÇÃO
ALINHAMENTO - 01	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 02	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	7 + 19,54	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	7 + 19,54	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	TOTAL =					6,00

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO ACESSIBILIDADE									
RUA	ESTACA		TIPO DE PLANTA	LADO	TIPO	QTD. (un)	PISO TÁTIL (m)		OBSERVAÇÃO
							COMP.UNI T.	COMP TOTAL	
ALINHAMENTO - 01	0	+ 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0	+ 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 02	0	+ 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0	+ 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7	+ 19,54		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7	+ 19,54		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
TOTAL =						6,00	32,16	32,16	



NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO ACESSIBILIDADE								
RUA	ESTACA	TIPO DE PLANTA	LADO	TIPO	QTD. (un)	PISO TÁTIL (m)		OBSERVAÇÃO
						COMP.UNI T.	COMP TOTAL	
ALINHAMENTO - 01	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	12 + 0,47		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	12 + 0,47		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 02	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	1 + 7,44		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	1 + 7,44		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 03	4 + 15,77	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	4 + 15,77		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 03	11 + 9,86	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	11 + 9,86		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 03	7 + 5,98	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7 + 5,98		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7 + 5,98		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7 + 5,98		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
TOTAL =					18,00	96,48	96,48	

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO VERTICAL						
PLACAS DE ADVERTÊNCIA						
RUA	ESTACA	TIPO DE PLANTA	LADO	LARGURA DA FAIXA (m)	QTD. (un)	OBSERVAÇÃO
ALINHAMENTO - 01	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	12 + 0,47	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	12 + 0,47	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 02	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	1 + 7,44	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	1 + 7,44	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 03	4 + 15,77	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	4 + 15,77	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 03	11 + 9,86	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	11 + 9,86	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
ALINHAMENTO - 03	7 + 5,98	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	7 + 5,98	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00	
	0 + 2,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	
TOTAL =					18,00	

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO ACESSIBILIDADE								
RUA	ESTACA	TIPO DE PLANTA	LADO	TIPO	QTD. (un)	PISO TÁTIL (m)		OBSERVAÇÃO
						COMP.UNI T.	COMP TOTAL	
ALINHAMENTO - 01	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	12 + 0,47		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	12 + 0,47		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 02	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	1 + 7,44		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	1 + 7,44		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 02	4 + 15,77	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	4 + 15,77		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 03	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	11 + 9,86		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	11 + 9,86		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	11 + 9,86		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 03	0 + 2,50	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 2,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7 + 5,98		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7 + 5,98		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
TOTAL =					18,00	96,48	96,48	

CONVERSÕES:

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA

VIAS LOCAIS PROJETADAS  
LOCALIZAÇÃO: FREI DAMIÃO

PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
NOTA DE SERVIÇO

AGOSTO / 2023



NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL												
MARCAÇÃO DE FAIXAS DE EIXO E BORDO												
RUA	ESTACA						EXTENSÃO (m)	TIPO DE MARCAÇÃO	LADO	LARGURA DA FAIXA (m)	ÁREA (m²)	OBSERVAÇÃO
	INICIAL			FINAL								
ALINHAMENTO 01	0	+	0	7	+	6,68	146,68	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	14,668	
	0	+	0	7	+	6,68	146,68	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	14,668	
TOTAL =											29,336	

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO VERTICAL

PLACAS DE ADVERTÊNCIA									
RUA	ESTACA			TIPO DE PLANTA	LADO	LARGURA DA FAIXA (m)	QTD. (un)	Área (m²)	OBSERVAÇÃO
ALINHAMENTO 01	0	+	6,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00		
ALINHAMENTO 01	0	+	5,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00	0,18	
TOTAL =							2,00	0,18	

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO ACESSIBILIDADE

RUA	ESTACA	TIPO DE PLANTA	LADO	TIPO	QTD. (un)	PISO TÁTIL (m)		OBSERVAÇÃO
						COMP.UNI T.	COMP TOTAL	
ALINHAMENTO - 1	0 + 5,00	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 5,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
TOTAL =					2,00	10,72	10,72	

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL											
MARCAÇÃO DE FAIXAS DE EIXO E BORDO											
RUA	ESTACA			EXTENSÃO (m)	TIPO DE MARCAÇÃO	LADO	LARGURA DA FAIXA (m)	ÁREA (m²)	OBSERVAÇÃO		
	INCIAL		FINAL								
RUA PROJETADA 01	0	+	0	21 + 13,03	433,03	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	43,303		
	0	+	0	21 + 13,03	433,03	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	43,303		
ALINHAMENTO - 02	0	+	0	8 + 0,57	160,57	Linha de fluxo oposto (LFO)	EIXO	0,1	16,057		
	0	+	0	8 + 0,57	160,57	Linhas de borda de pista (LBO)	LE	0,1	16,057		
	0	+	0	8 + 0,57	160,57	Linhas de borda de pista (LBO)	LD	0,1	16,057		
TOTAL =									134,777		

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO VERTICAL							
PLACAS DE ADVERTÊNCIA							
RUA	ESTACA		TIPO DE PLANTA	LADO	LARGURA DA FAIXA (m)	QTD. (un)	OBSERVAÇÃO
ALINHAMENTO - 01	0	+	10,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00
	0	+	10,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00
	12	+	11,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00
	12	+	11,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00
ALINHAMENTO - 02	0	+	5,00	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00
	0	+	5,00	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00
	7	+	9,50	Regulamentadora R-1	LE	0,10	1,00
	7	+	9,50	Identificação de Rua	LD	0,10	1,00
TOTAL =						8,00	

NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO ACESSIBILIDADE								
RUA	ESTACA	TIPO DE PLANTA	LADO	TIPO	QTD. (un)	PISO TÁTIL (m)		OBSERVAÇÃO
						COMP.UNI T.	COMP TOTAL	
ALINHAMENTO - 01	0 + 10,00	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 10,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	12 + 11,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	12 + 11,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
ALINHAMENTO - 02	0 + 5,00	ACESSIBILIDADE	LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	0 + 5,00		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7 + 9,50		LE	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
	7 + 9,50		LD	ESQUINA	1,00	5,36	5,36	
TOTAL =					8,00	42,88	42,88	

CONVERSÕES:

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA - SEMINFRA

VIAS LOCAIS PROJETADAS  
LOCALIZAÇÃO: SÃO JORGE

PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
NOTA DE SERVIÇO

AGOSTO / 2023

SEM ESCALA

