
























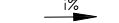





[illegible]

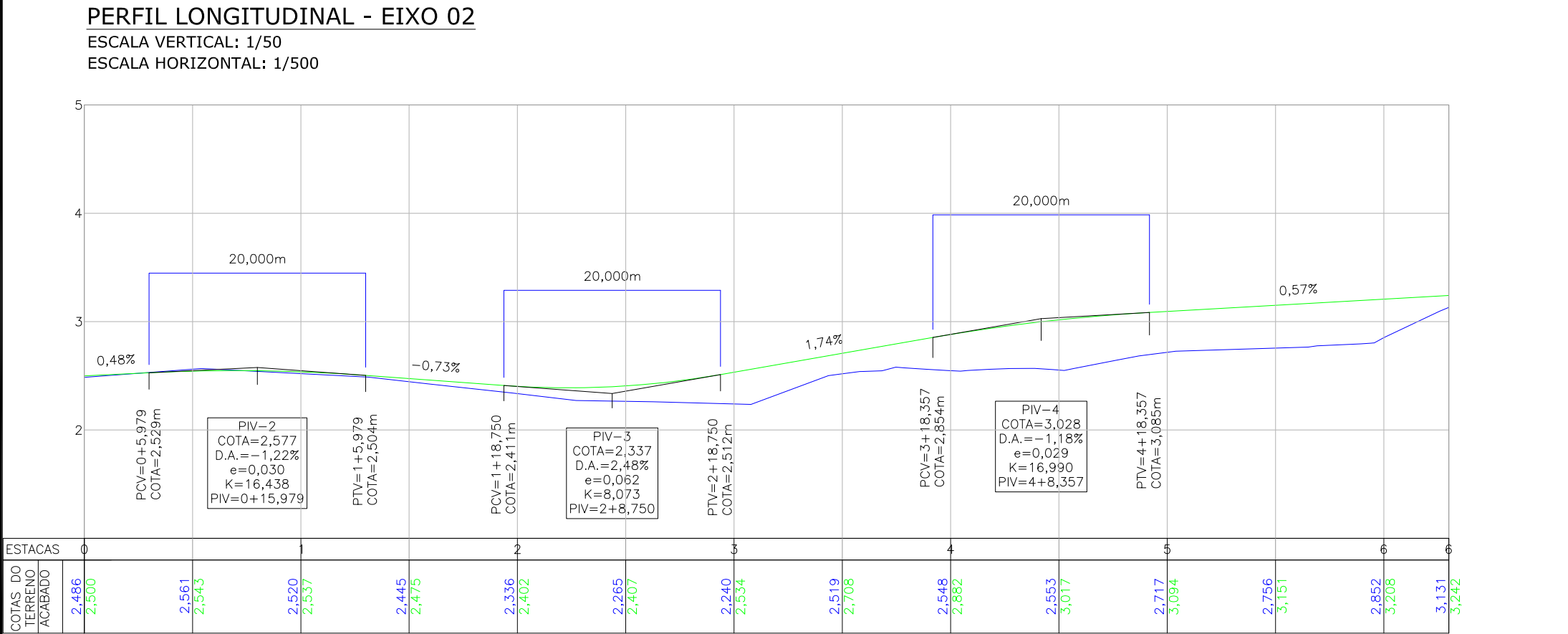
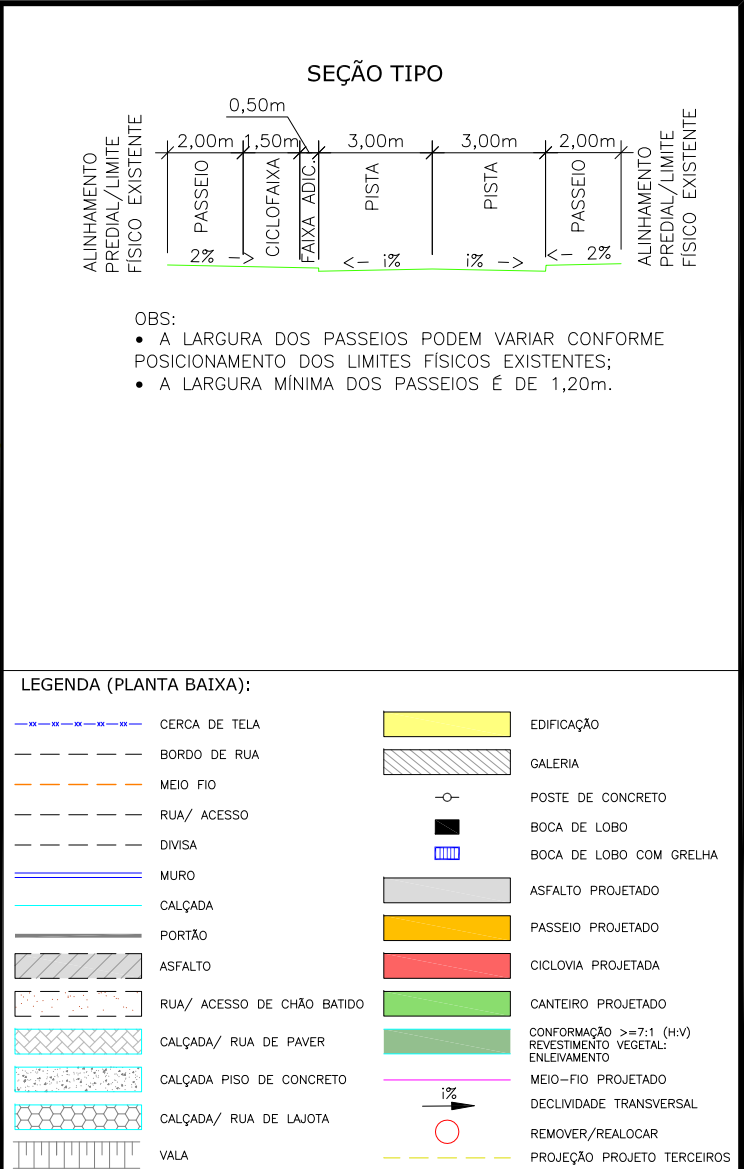
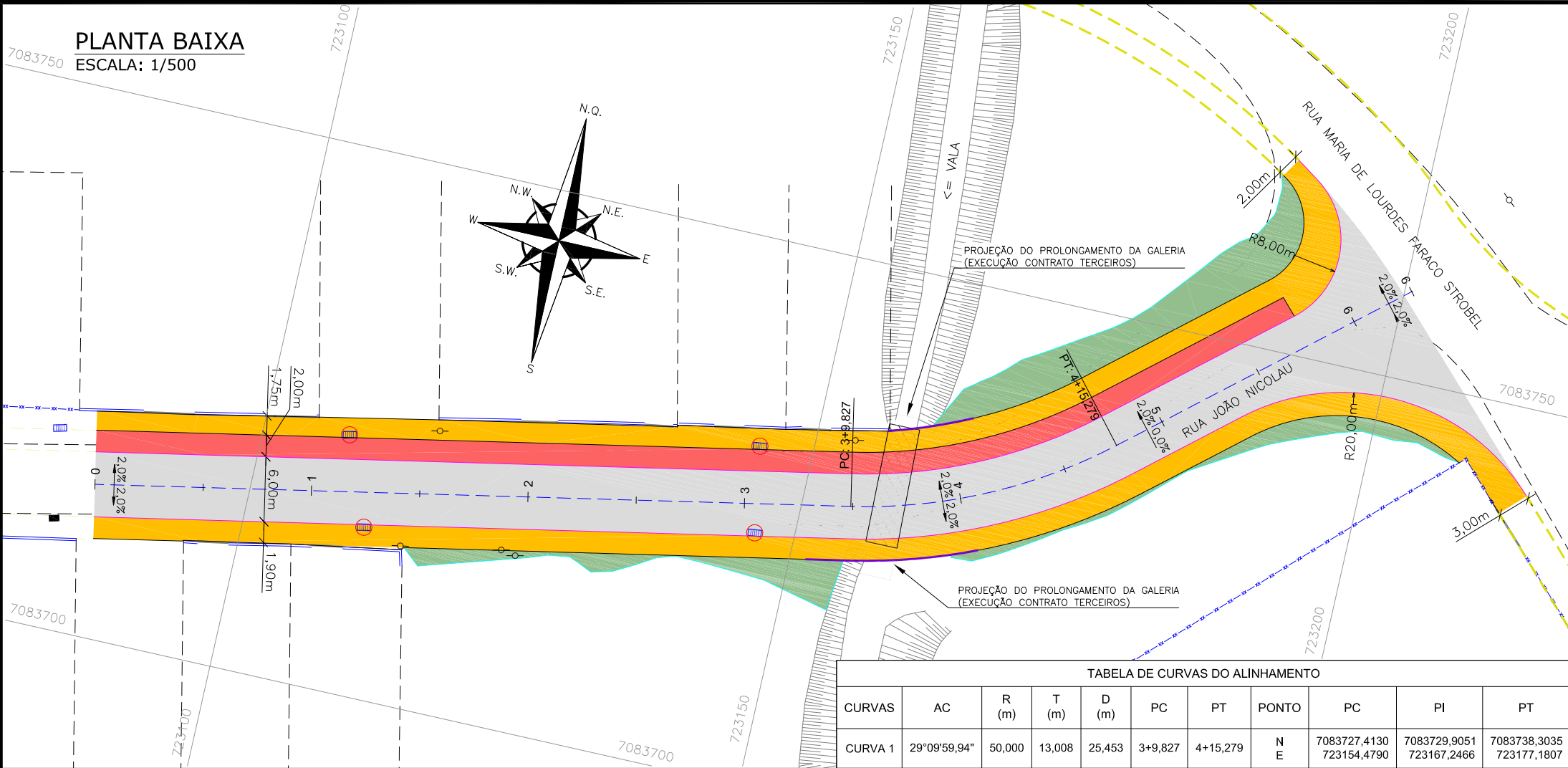
Gráfico de perfil longitudinal de uma estrada com uma curva vertical de 40,000m. O eixo horizontal mostra as estações de 0 a 6+000. O eixo vertical mostra as cotas de 1 a 4 metros. A linha de terreno (verde) e a linha de projeto (azul) são exibidas. A inclinação antes da curva é de -0,29% e depois é de 0,49%. Pontos importantes incluem PCV=1+19,036, PIV=2+19,036 e PTV=3+19,036. Um box centralizado fornece dados da curva: PIV=2, COTA=2,285, D.A.=0,78%, e=0,039, K=51,391, PIV=2+19,036.

[illegible]

	CERCA DE TELA		EDIFICAÇÃO
	BORDO DE RUA		GALERIA
	MEIO FIO		POSTE DE CONCRETO
	RUA/ ACESSO		BOCA DE LOBO
	DIVISA		BOCA DE LOBO COM GRELHA
	MURO		ASFALTO PROJETADO
	CALÇADA		PASSEIO PROJETADO
	PORTÃO		CICLOVIA PROJETADA
	ASFALTO		CANTEIRO PROJETADO
	RUA/ ACESSO DE CHÃO BATIDO		CONFORMAÇÃO $\geq 7:1$ (H:V)
	CALÇADA/ RUA DE PAVER		REVESTIMENTO VEGETAL: ENLAVENAMENTO
	CALÇADA PISO DE CONCRETO		MEIO-FIO PROJETADO
	CALÇADA/ RUA DE LAJOTA		DECLIVIDADE TRANSVERSAL
	VALA		REMOVER/REALOCAR
			PROJEÇÃO PROJETO TERCEIROS

1. COORDENADAS TRIDIMENSIONAIS REFERENCIADAS AO VÉRTICE MR-50 DA REDE GEODÉSICA E ALTIMÉTRICA DO MUNICÍPIO DE JOINVILLE, DATUM SIRGAS 2000, PROJEÇÃO UTM-SUL, MC -51;
2. ESTE DESENHO CONTÉM INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS À FINALIDADE QUE SE PROPÕE E NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM CONSULTAR O RESPONSÁVEL TÉCNICO;

A	15/09/2023	FÁTIMA	EMISSION INICIAL PARA COMENTÁRIOS	THAYNA	FÁTIMA
REV.	DATA	DESENHO	MODIFICAÇÃO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO
		CONTRATANTE:  PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE		REPRESENTANTE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE:  _____	
OBJETO:                      Projetos Executivos de Obras Viárias - Via Urbana Rua João Nicolau					
PROJETO:                  PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA BAIXA E PERFIL LONGITUDINAL					
Empresa Contratada:		TÍTULO:			
		PROJETO EXECUTIVO			
DESENHISTA:	COORD. GERAL:		RESPONSÁVEL TÉCNICO:		
Fátima			_____		
PROJETO:	Engº Vander Pliske CREA-SC 061467-1		Engº Antônio Carlos Ramuski CREA-SC 026930-7 ART 173/010145		
Fátima					
Nº PIAJ ****	DATA:		ESCALA:	FOLHA:	
Nº Empresa Contratada	15/09/2023		Indicada	01	
GEO-11055-E22-19-DF-01-01-A					



**NOTAS:**

- COORDENADAS TRIDIMENSIONAIS REFERENCIADAS AO VÉRTICE MR-50 DA REDE GEODÉSICA E ALTIMÉTRICA DO MUNICÍPIO DE JOINVILLE, DATUM SIRGAS 2000, PROJEÇÃO UTM-SUL, MC -51.
- ESTE DESENHO CONTÉM INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS À FINALIDADE QUE SE PROPÕE E NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM CONSULTAR O RESPONSÁVEL TÉCNICO;

REV.	DATA	DESENHO	MODIFICAÇÃO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO
A	15/09/2023	FÁTIMA	EMISSION INICIAL PARA COMENTÁRIOS	THAYNA	FÁTIMA

CONTRATANTE: **PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE**

REPRESENTANTE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE:

OBJETO: **Projetos Executivos de Obras Viárias - Via Urbana Rua João Nicolau**

PROJETO: **PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA BAIXA E PERFIL LONGITUDINAL**

Empresa Contratada: **azimute ENGENHARIA**

TÍTULO: **PROJETO EXECUTIVO**

DESENHISTA: **Fátima**

COORD. GERAL: **Engº Vander Plske**

RESPONSÁVEL TÉCNICO: **Engº Antônio Carlos Ramuski**

PROJETO: **Fátima**

DATA: **15/09/2023**

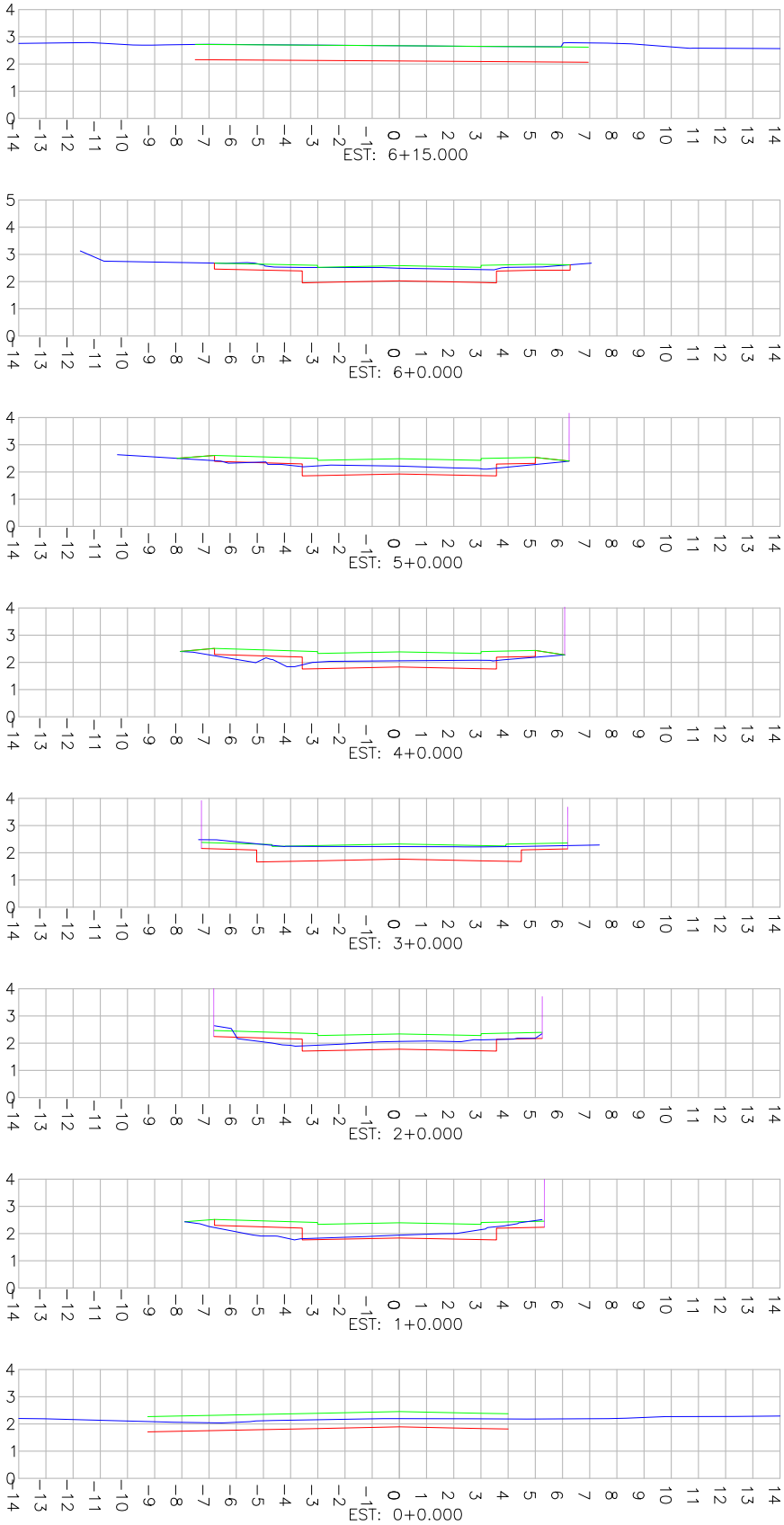
ESCALA: **Indicada**

FOLHA: **02**

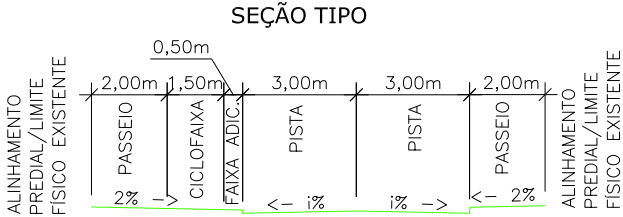
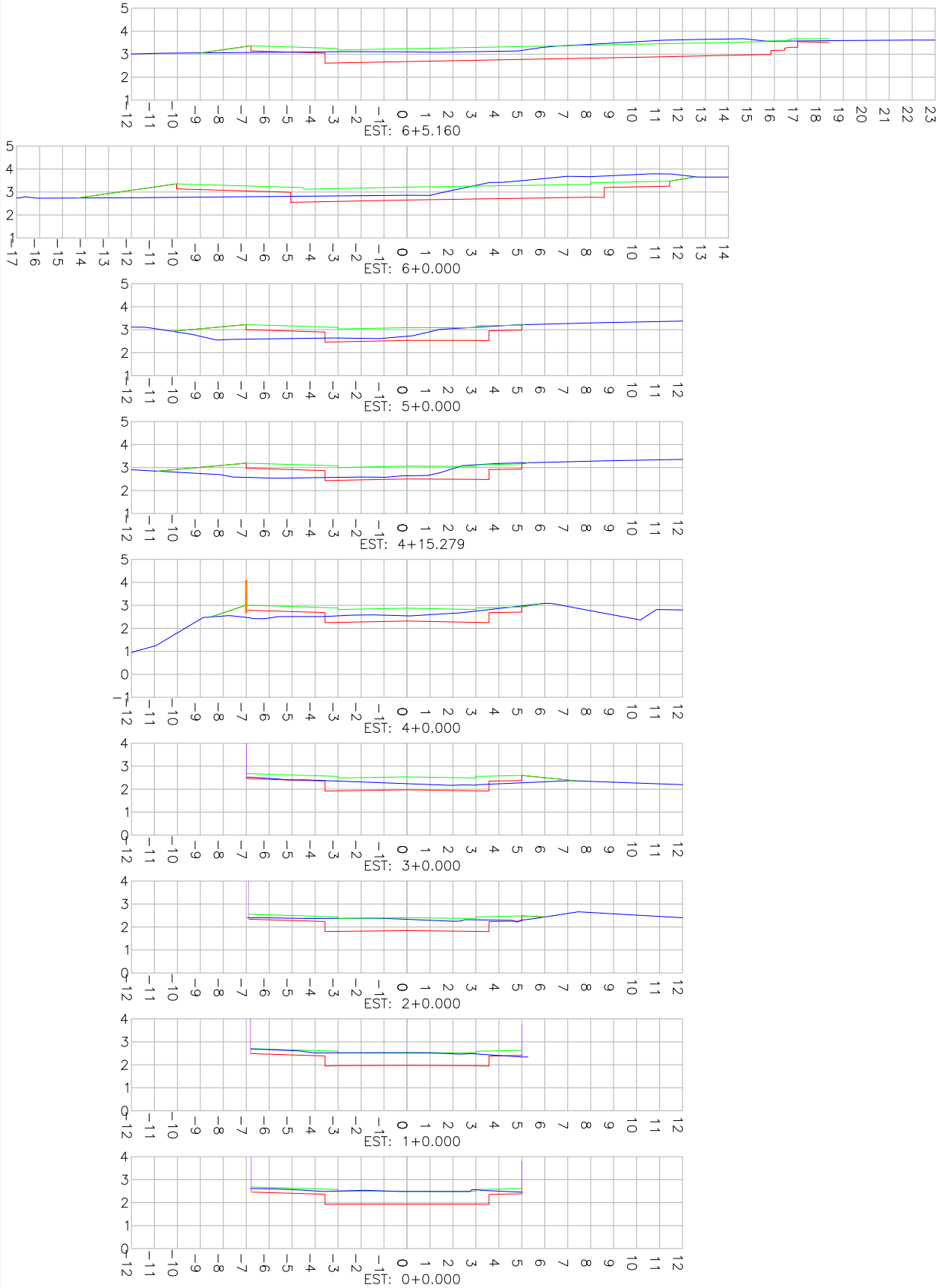
Nº PMU: **\*\*\*\***

Nº Empresa Contratada: **GEO-11055-E22-19-DE-01-01-A**

SEÇÕES TRANSVERSAIS - EIXO 01  
ESCALA: 1/250



SEÇÕES TRANSVERSAIS - EIXO 02  
ESCALA: 1/250



- OBS:
- A LARGURA DOS PASSEIOS PODEM VARIAR CONFORME POSICIONAMENTO DOS LIMITES FÍSICOS EXISTENTES;
  - A LARGURA MÍNIMA DOS PASSEIOS É DE 1,20m.

LEGENDA (PERFIL):

- PERFIL DO TERRENO NATURAL (PRIMITIVO)
- PERFIL DO GREIDE PROJETADO (ACABADO)

- NOTAS:
- COORDENADAS TRIDIMENSIONAIS REFERENCIADAS AO VÉRTICE MR-50 DA REDE GEODÉSICA E ALTIMÉTRICA DO MUNICÍPIO DE JOINVILLE, DATUM SIRGAS 2000, PROJEÇÃO UTM-SUL, MC -51;
  - ESTE DESENHO CONTÉM INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS À FINALIDADE QUE SE PROPÕE E NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM CONSULTAR O RESPONSÁVEL TÉCNICO;

A	15/09/2023	FÁTIMA	EMISSION INICIAL PARA COMENTÁRIOS	THAYNA	FÁTIMA
REV.	DATA	DESENHO	MODIFICAÇÃO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO
			CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE		
OBJETO:			Projetos Executivos de Obras Viárias - Via Urbana Rua João Nicolau		
PROJETO:			PROJETO GEOMÉTRICO - SEÇÕES TRANSVERSAIS		
Empresa Contratada:			TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO		
DESENHISTA: Fátima		COORD. GERAL:		RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
PROJETO: Fátima		Engº Vander Plske CREA-SC 061487-1		Engº Antônio Carlos Ramuski CREA-SC 026950-7 ART 075810199	
Nº PML *****		DATA: 15/09/2023		ESCALA: Indicada	FOLHA: 03
Nº Empresa Contratada GEO-11055-E22-19-DE-01-01-A					