



MUNICÍPIO DE
OURO - SC

PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO DA RUA ANÍBAL DAMBRÓS

ÁREA À PAVIMENTAR EM CONCRETO.....556,60m²
EXTENSÃO DA VIA.....83,11m

JUNHO DE 2024





Apresentação:

Este caderno contempla os desenhos e plantas da pavimentação em Concreto da Rua Aníbal Dambrós, com extensão total de 83,11m.

Este estudo apresenta melhoramentos na drenagem, na sinalização, no traçado existente e na pista de rolamento.

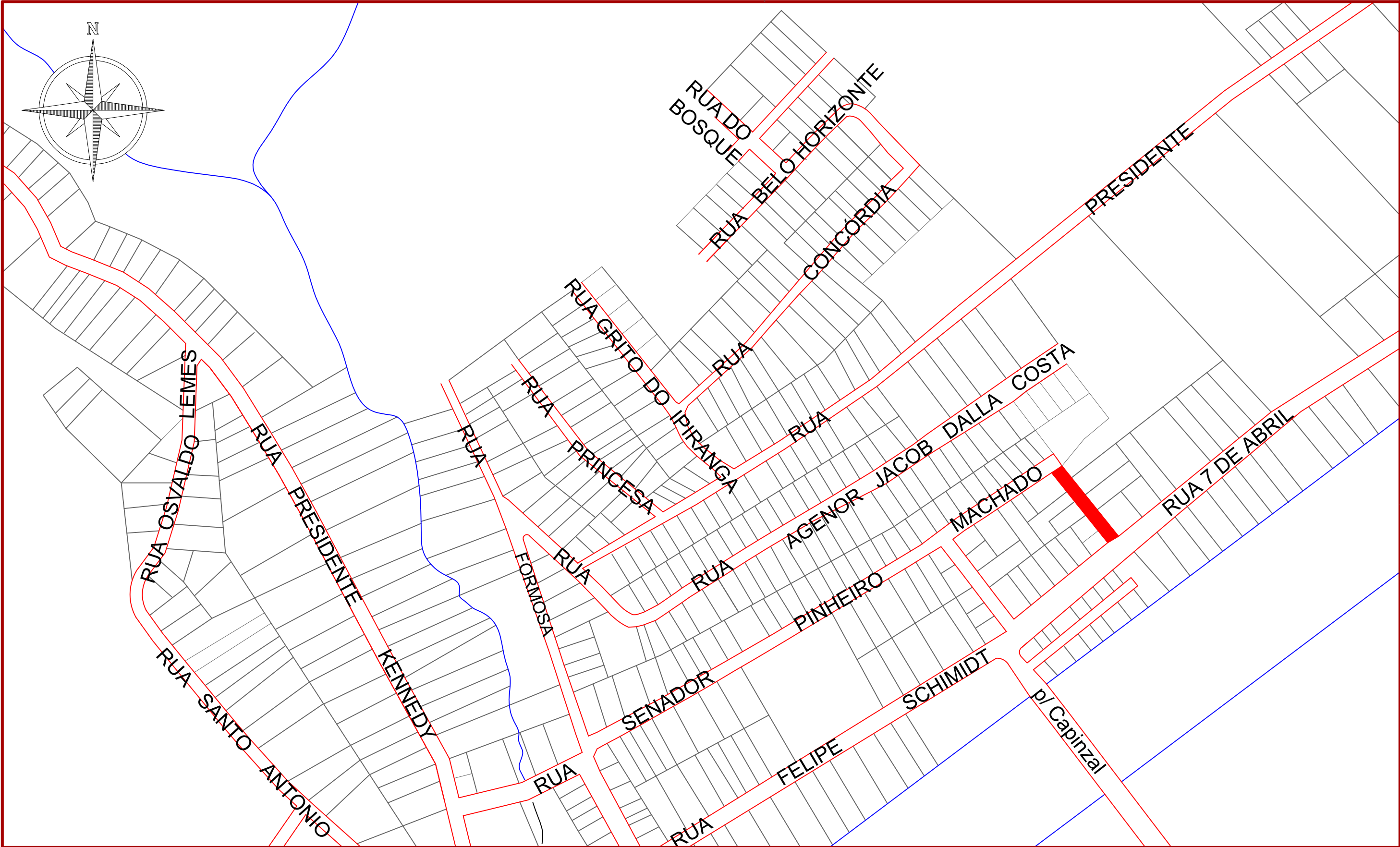
Assinaturas:

CLAUDIR DUARTE
Prefeito Municipal - Ouro

ANDRÉ FELIPE KASTELLER
Engenheiro Civil - AMMOC
CREA/SC – 201.019-5

Equipe Técnica:

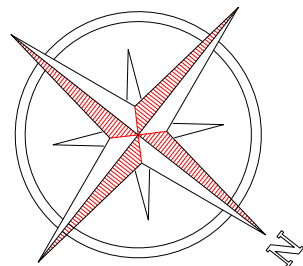
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8
André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5
André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0



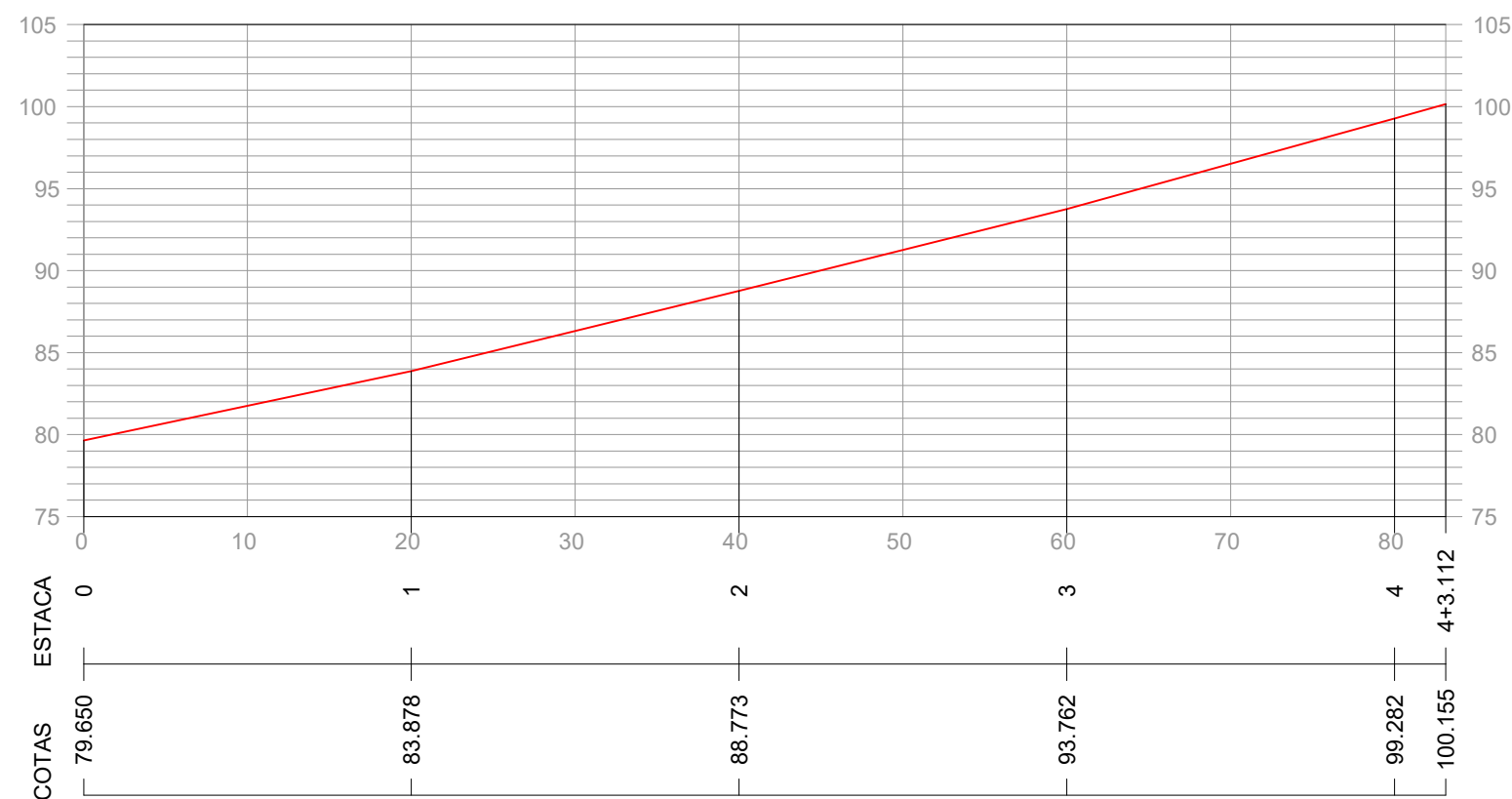
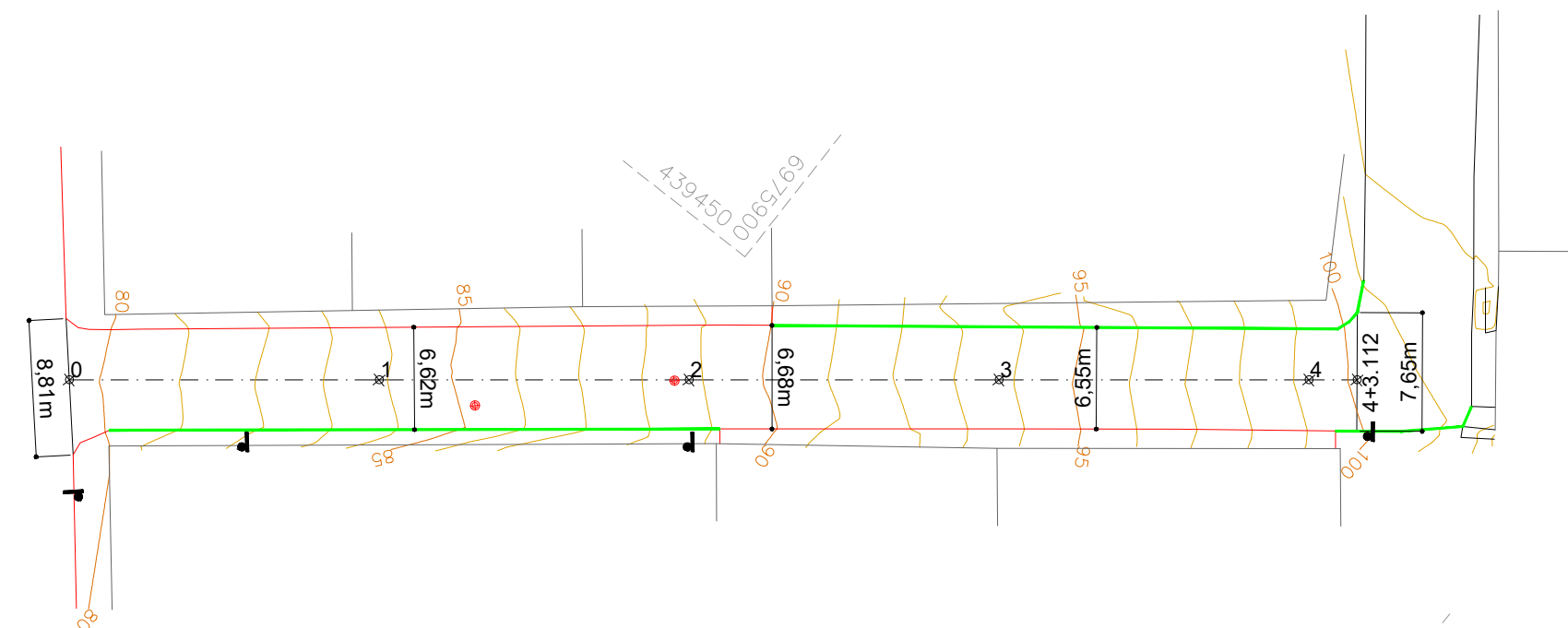
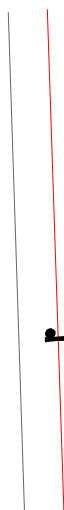
Assinatura Prefeito(a) Municipal		Assinatura Responsável Técnico	
Desenho: André Felipe Kasteller		Data: junho de 2024	



Projeto:	Pavimentação em Concreto da Rua Aníbal Dambrós		
Responsável Técnico:	Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8 André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5 André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5 Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8 Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9 Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7 Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0 Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0		
	Localização		
	LOC. 01/01		
	Escala:	Trecho:	
	1/3000	0+0,000 - 1+1,111	



0585/L69
0439500



CONVENÇÕES

- +++ Estaqueamento
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio a Executar
- Juntas a Executar
- Viga Const. a Executar

- Poste Existente
- Poço de Visita a Elevar



Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

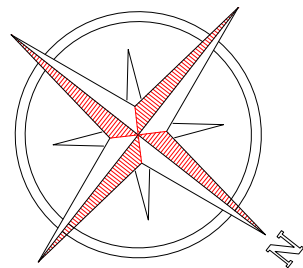
Desenho: André Felipe Kasteller Data: junho de 2024 Revisão: - Escala: 1/450 Trecho: 0+0,000 - 4+3,112

Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Aníbal Dambrós

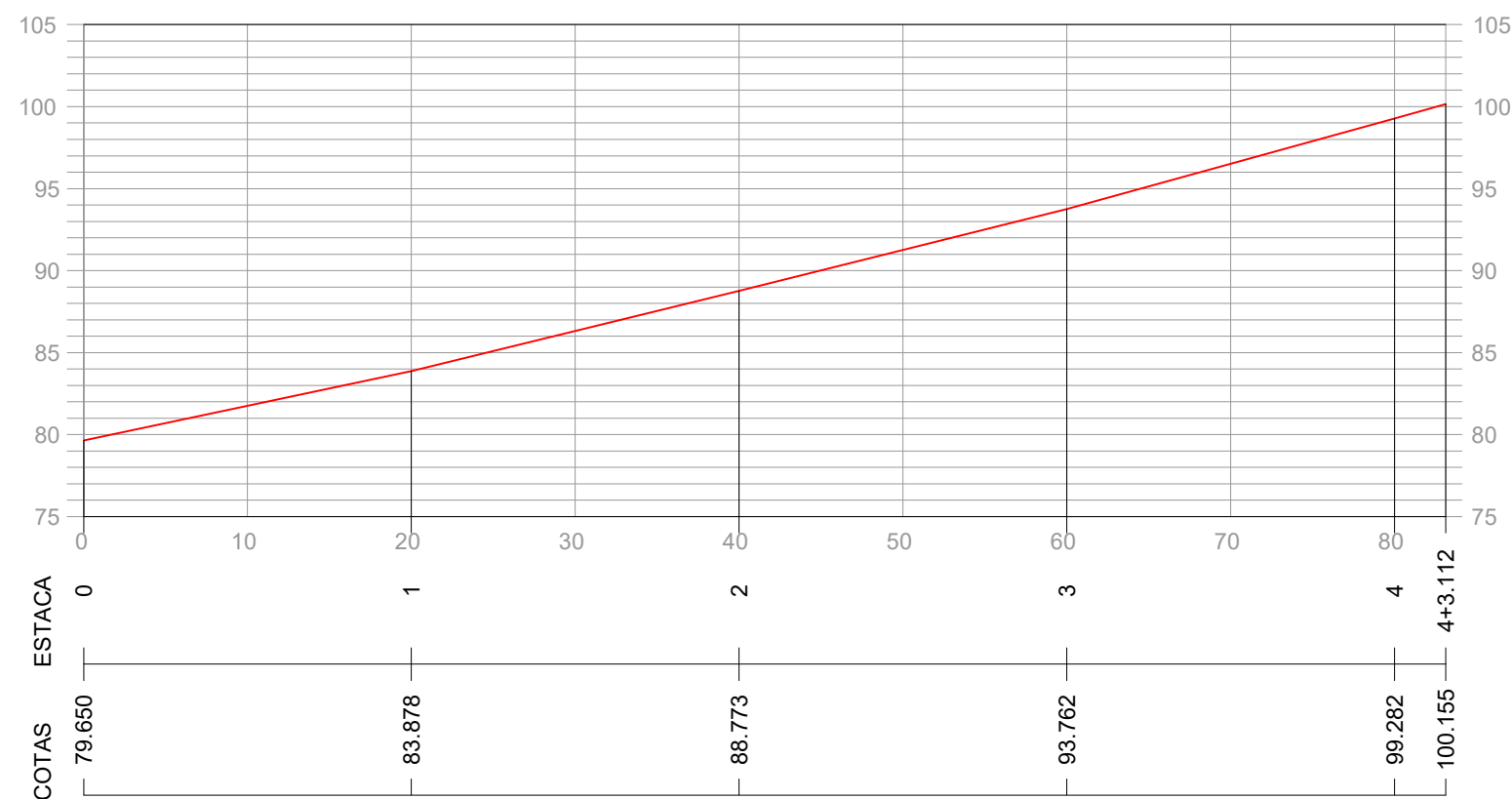
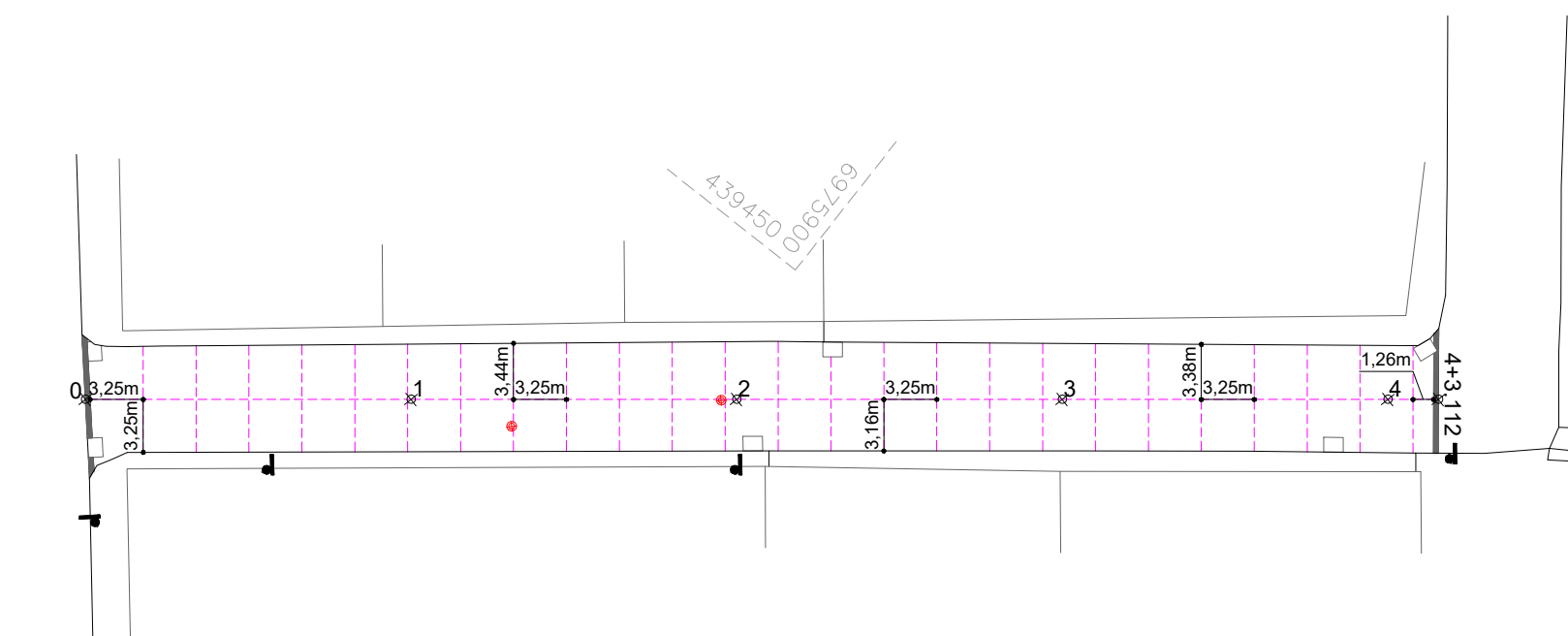
Responsável Técnico:
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8
André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5
André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0

Geométrico

GEO.
01/04



439450 0069/69
0439500



CONVENÇÕES

- +++ Estaqueamento
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio a Executar
- Juntas a Executar
- Viga Const. a Executar

- Poste Existente
- Poço de Visita a Elevar



Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

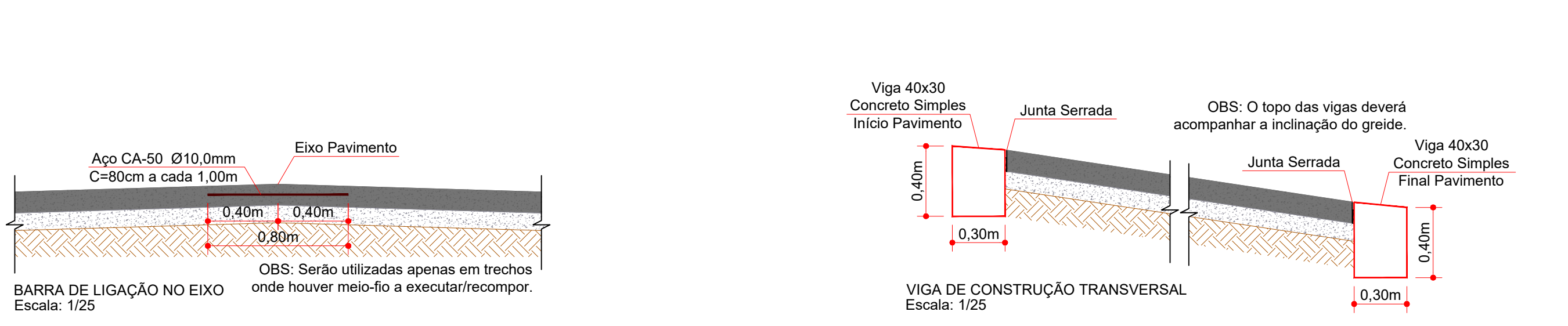
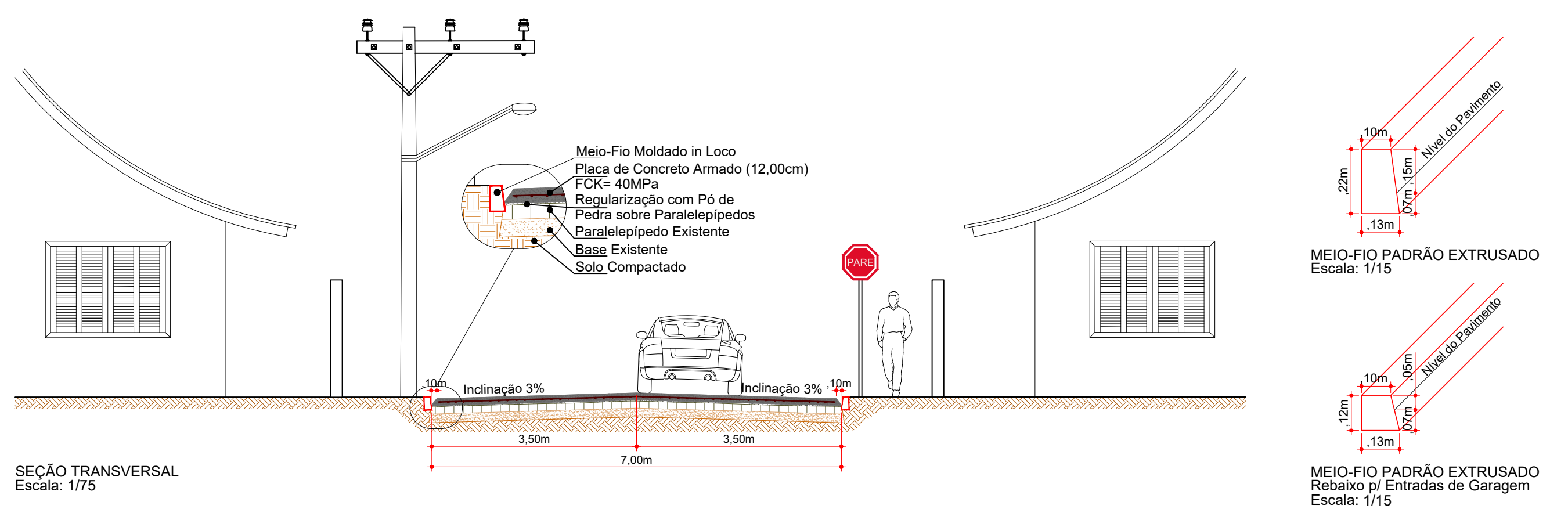
Desenho: André Felipe Kasteller Data: junho de 2024 Revisão: - Escala: 1/450 Trecho: 0+0,000 - 4+3,112


Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Aníbal Dambrós

Responsável Técnico:
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8
André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5
André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0

Geométrico

GEO.
02/04

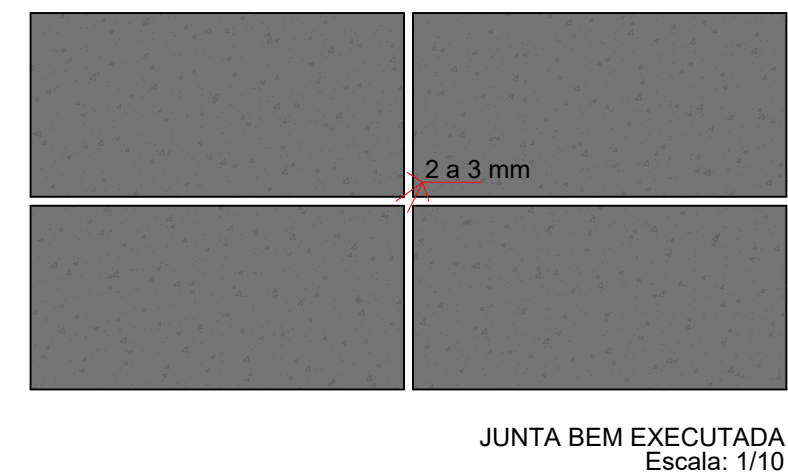
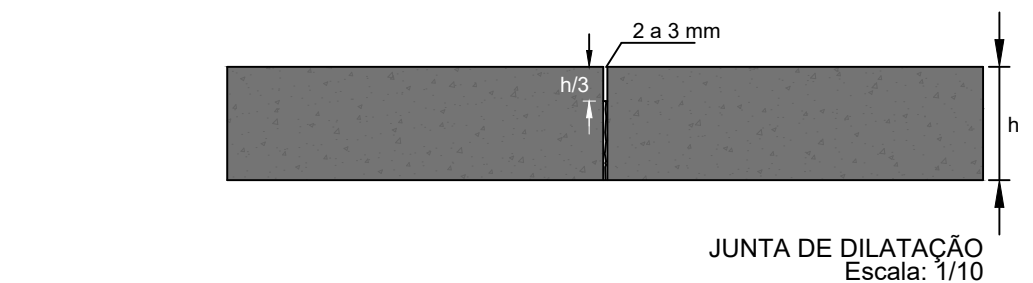
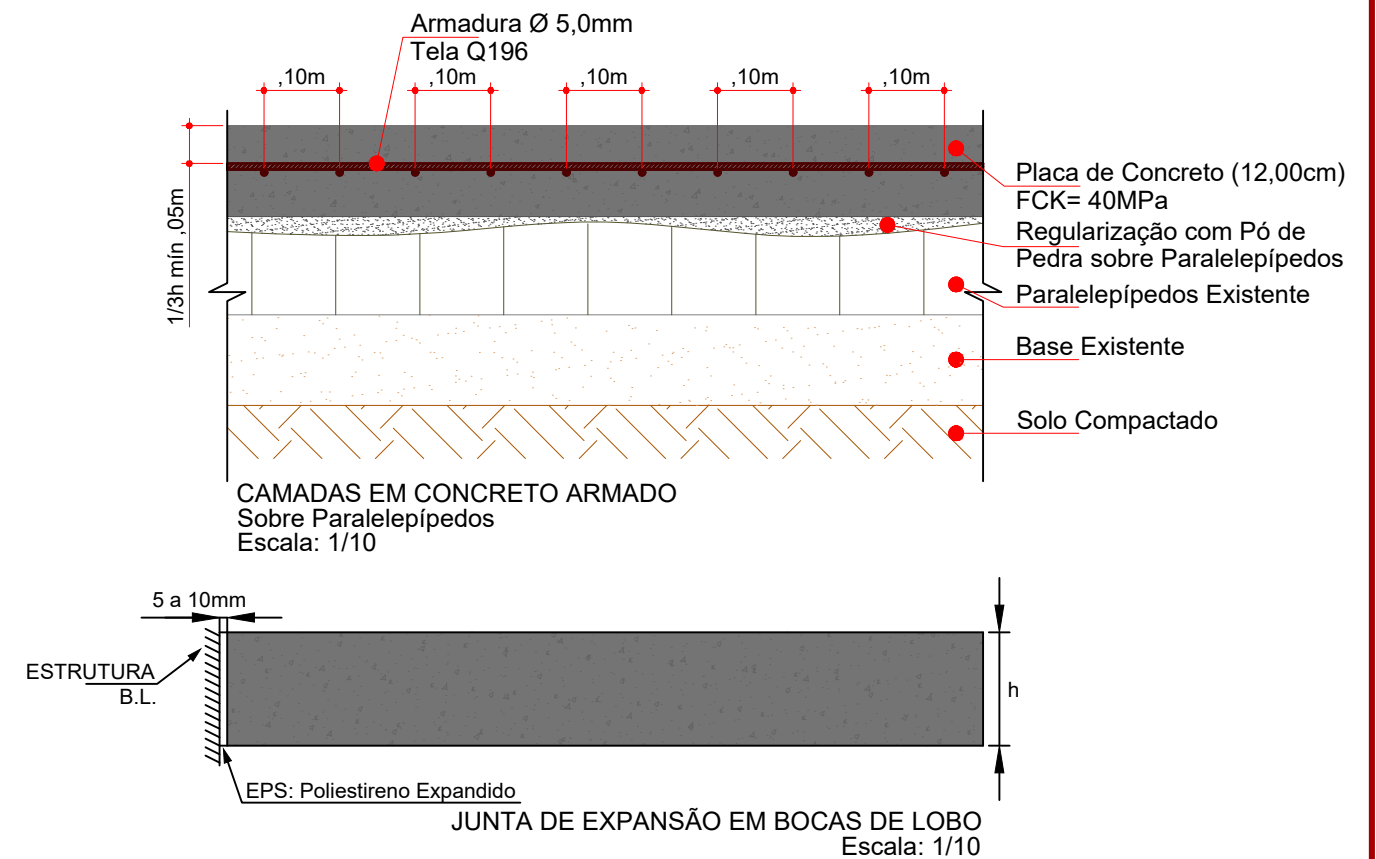
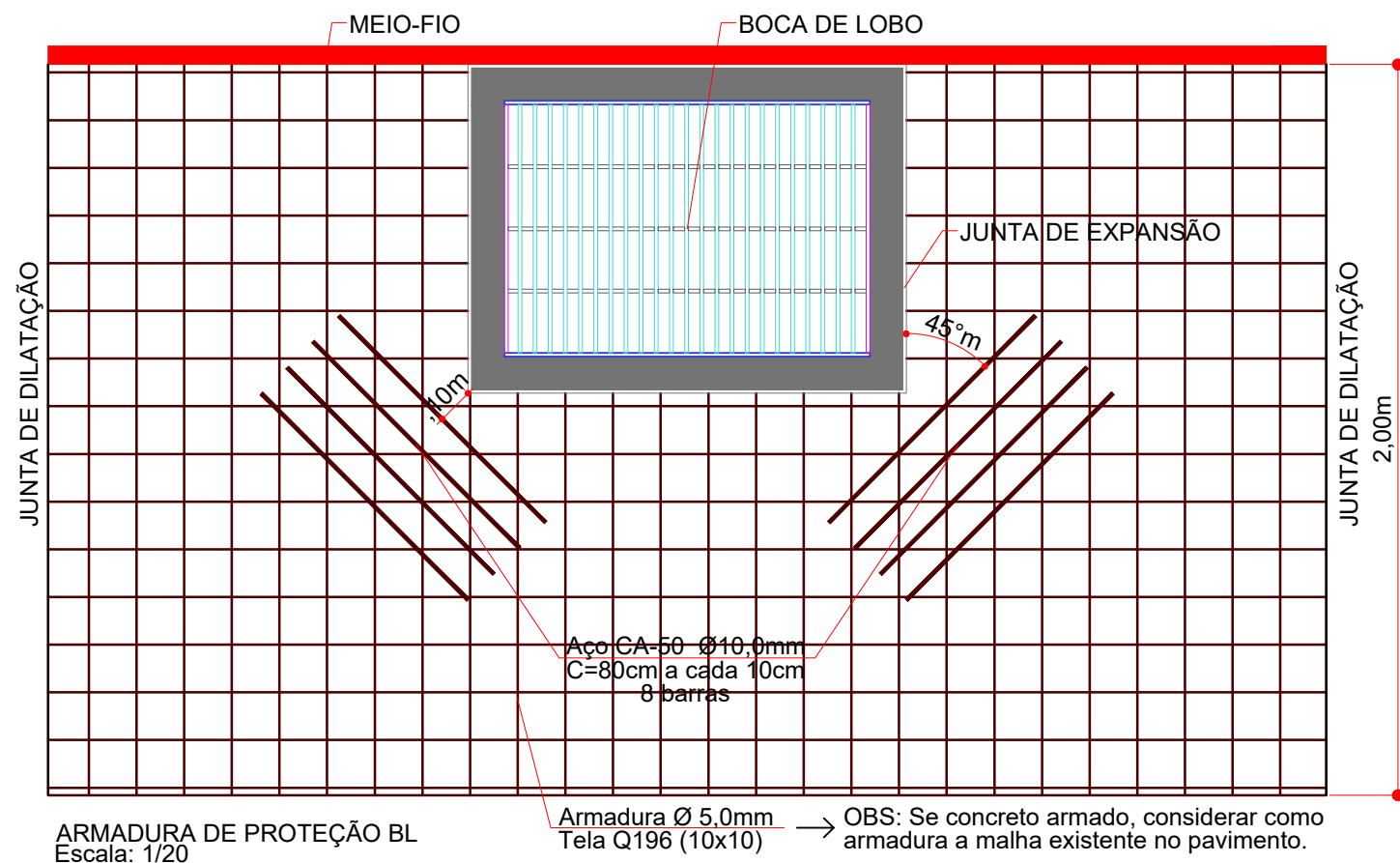




ammoc
Associação dos Municípios do Meio Oeste Catarinense

Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Aníbal Dambrós		Geométrico
Responsável Técnico: Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8 André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5 André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5 Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8 Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9 Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7 Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0 Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0		
Assinatura Prefeito(a) Municipal	Assinatura Responsável Técnico	GEO. 03/04
Desenho: André Felipe Kasteller	Data: junho de 2024	
Revisão: -		Trecho: 0+0,000 - 4+3,112
Escala: indicada (s)		

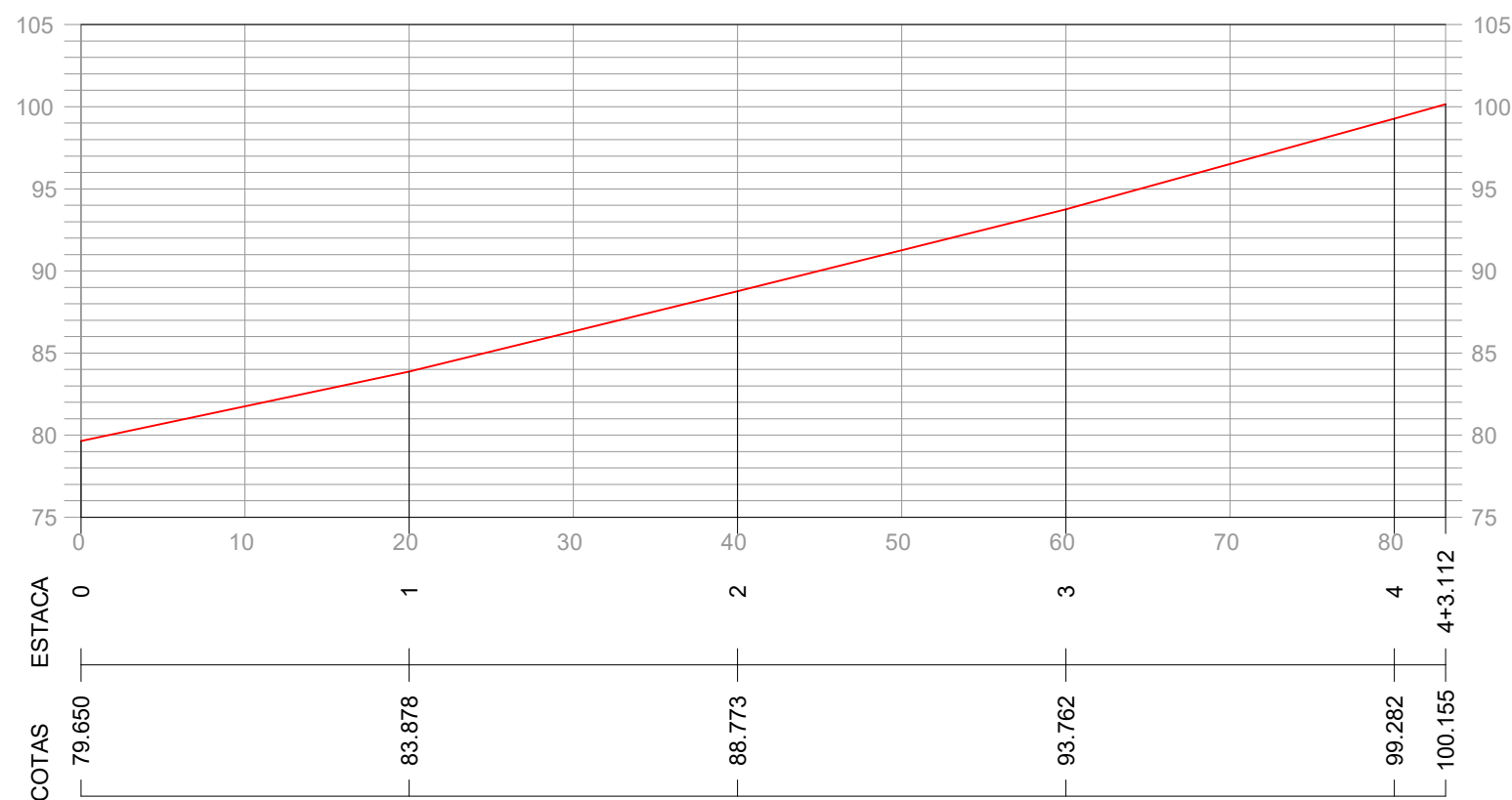
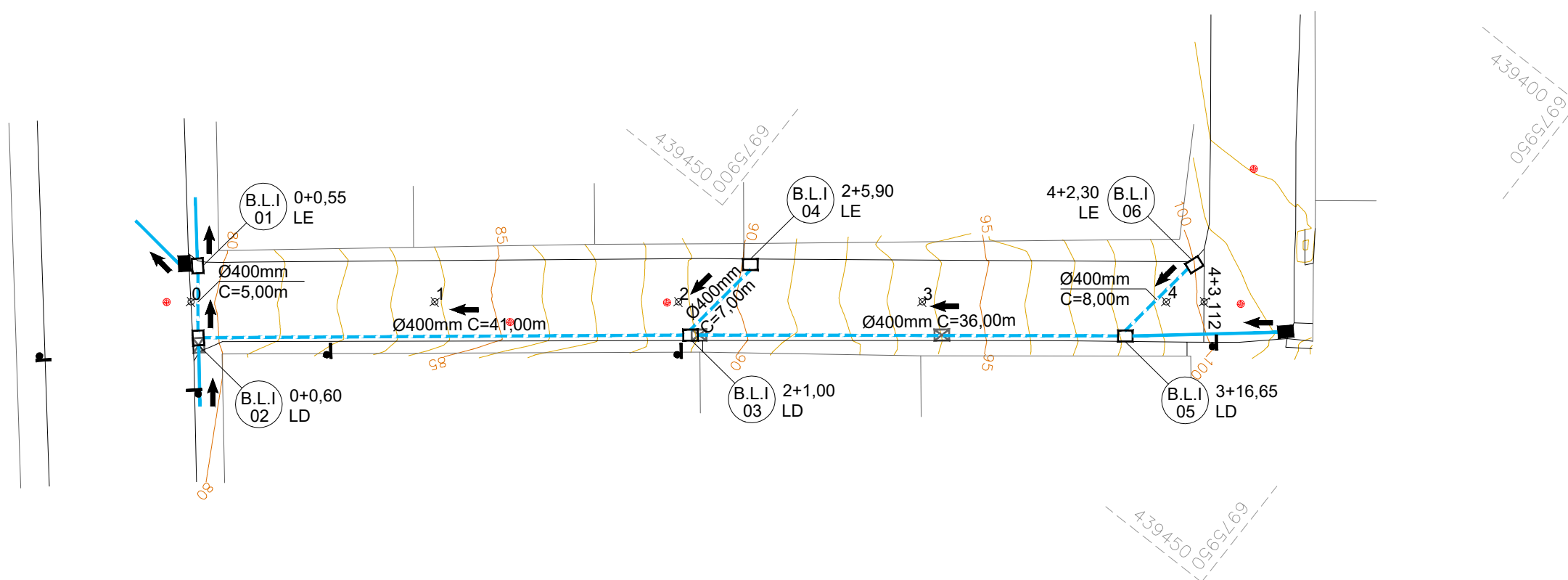
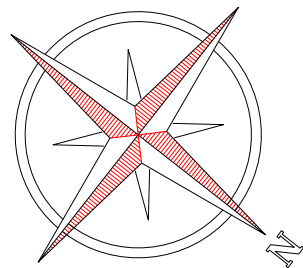
Rua Roberto Trompowski,68 - 2º andar / Tel: (49) 3522-2800 www.ammoc.org.br - e-mail: ammoc@ammoc.org.br - Joaçaba/SC



ESTACA		0+0,000		4+3,112	
QUANTITATIVOS	GEOMÉTRICO	TRECHO		ACUMULADO	
		Quant.	Un.	Quant.	Un.
EXTENSÃO		83,11	m	83,11	m
ÁREA DE AÇO		556,60	m2	556,60	m2
ÁREA DE CONCRETO		556,60	m2	556,60	m2
VOLUME DE CONCRETO		66,79	m3	66,79	m3
VIGA DE CONSTRUÇÃO		14,60	m	0,88	m3
BARRA DE LIGAÇÃO/PROTEÇÃO B.L.		102,00	m	62,93	kg
JUNTA DE DILATAÇÃO		249,21	m	249,21	m
MEIO-FIO EXTRUSADO		92,02	m	92,02	m
POÇO DE VISITA A ELEVAR		2,00	Un.	2,00	Un.



Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Aníbal Dambrós		
Responsável Técnico:		Geométrico
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8		GEO. 04/04
André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5		
André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5		
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8		
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9		
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7		
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0		
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0		
Escala:		Trecho:
-	indicada (s)	0+0,000 - 4+3,112



CONVENÇÕES

- *** Estaqueamento
- Limite Pavimentação
- Tubo Ø400mm a Executar
- Tubo Ø400mm Existente

- Boca de Lobo a Executar
- Dispositivo Existente
- ⊠ Dispositivo a Isolar
- ⌚ Poste Existente
- ⊗ Poço de Visita Existente



Projeto: Pavimentação em Concreto da
Rua Aníbal Dambrós

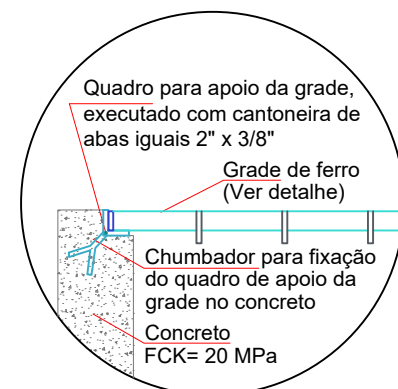
Responsável Técnico:
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8
André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5
André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0

Drenagem

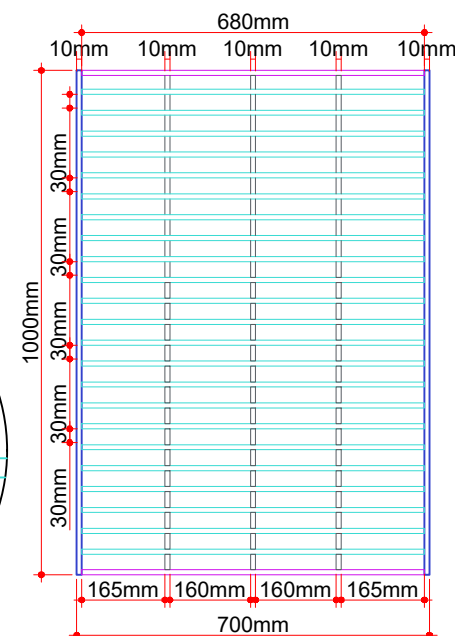
DRE.
01/02

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

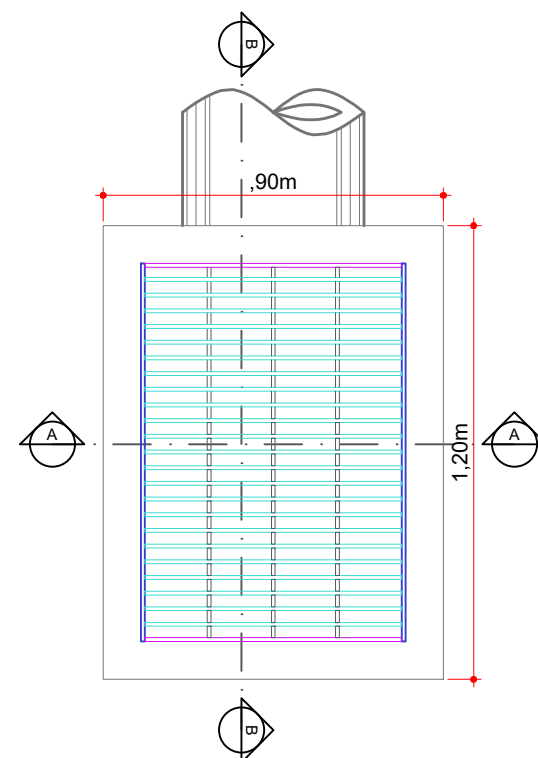
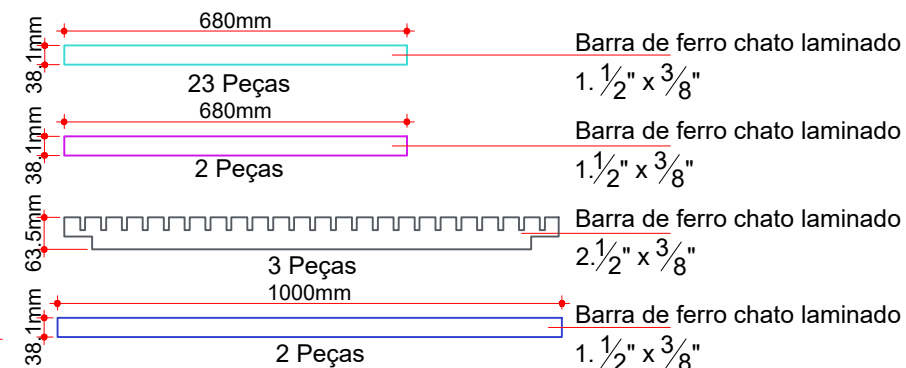
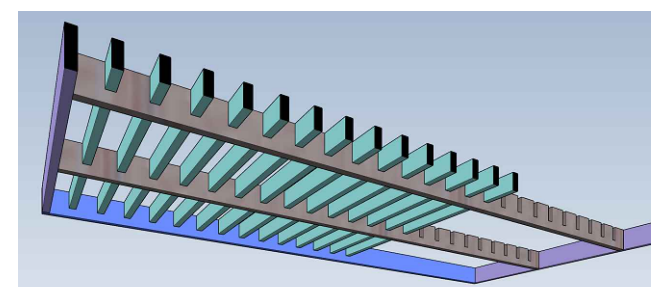
Desenho: André Felipe Kasteller Data: junho de 2024 Revisão: - Escala: 1/450 Trecho: 0+0,000 - 4+3,112



APOIO DA GRADE
Escala: 1/15

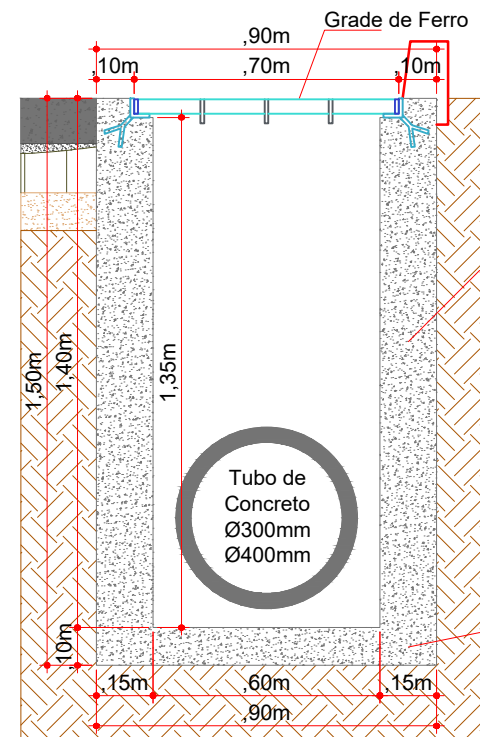


GRADE DE FERRO
Escala: 1/15

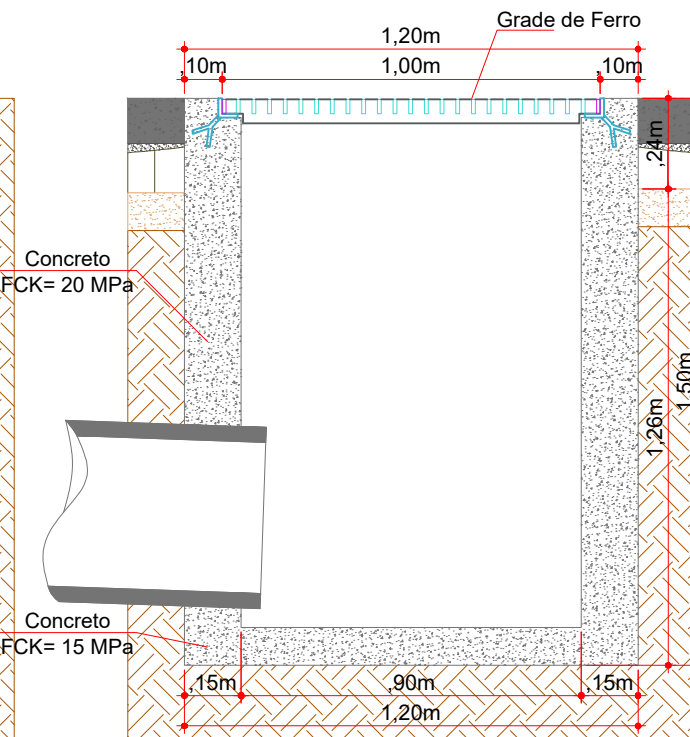


PLANTA BAIXA
Escala: 1/20

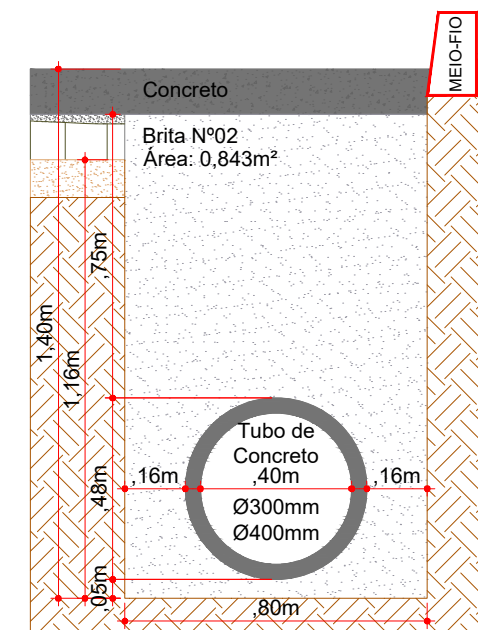
BOCA DE LOBO - TIPO I - Ø300mm/Ø400mm



CORTE AA
Escala: 1/20



CORTE BB
Escala: 1/20



REATERRO DE VALA (Ø300/400mm)
Escala: 1/20

ESTACA	0+0,000		4+3,112	
	TRECHO		ACUMULADO	
QUANTITATIVOS DRENAGEM	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE LOBO TIPO I Ø300/400mm	6,00	Un.	6,00	Un.
TUBO DE CONCRETO Ø400mm	97,00	m	97,00	m
ESCAVAÇÃO DE VALA	98,18	m3	98,18	m3
REATERRO DE VALA (BRITA Nº 2)	81,77	m3	81,77	m3
PARALELEPÍPEDO A REMOVER	84,08	m2	84,08	m2



Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: André Felipe Kasteller Data: junho de 2024

Revisão:

Escala: indicada (s)

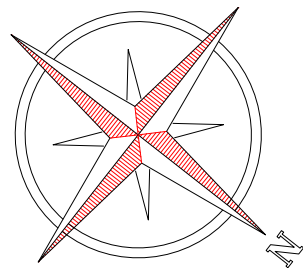
Trecho: 0+0,000 - 4+3,112

Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Aníbal Dambrós

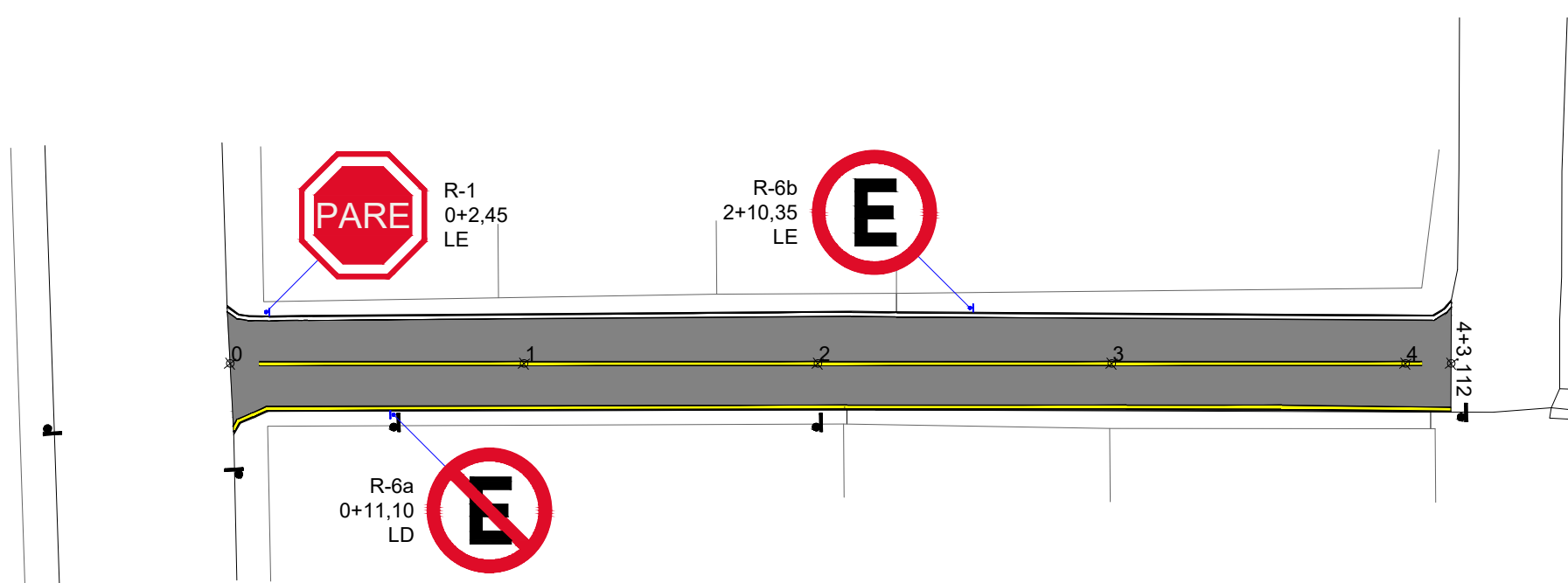
Responsável Técnico:
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8
André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5
André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0

Drenagem

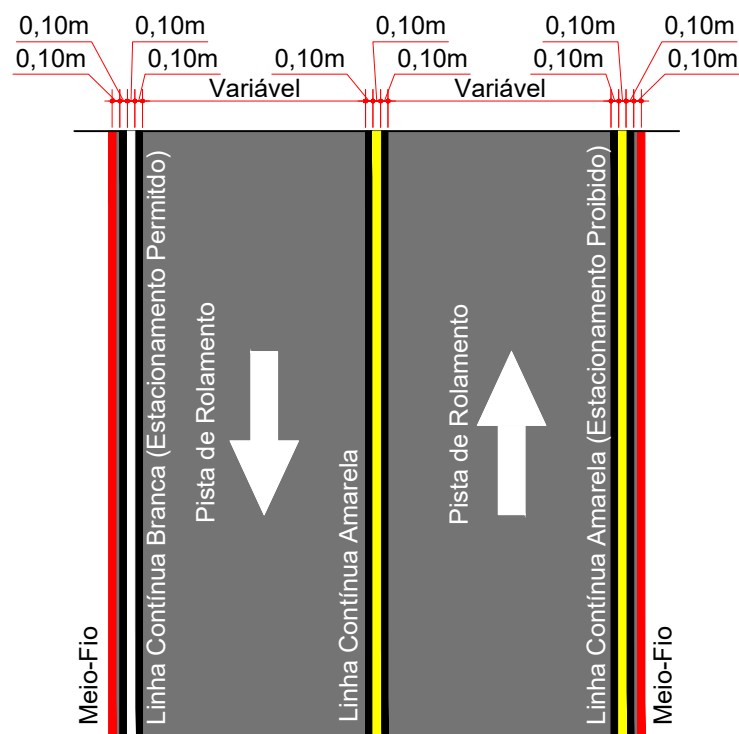
DRE.
02/02



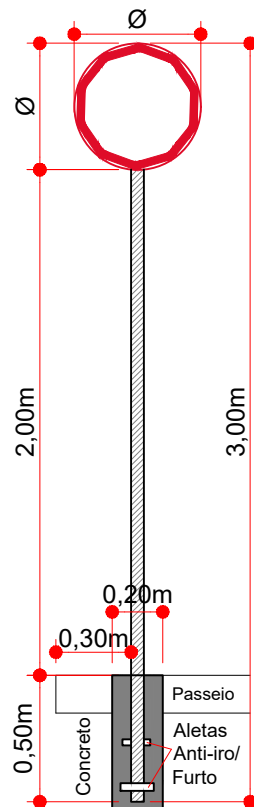
0585/69
0439500



PLANTA DE SINALIZAÇÃO
Escala: 1/450



SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - MÃO DUPLA
Contorno das Linhas em Cor Preta Esp.: 10,00cm
Escala: 1/100



FIXAÇÃO DE PLACAS
Escala: 1/30

PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE REGULAMENTAÇÃO			
PLACA	CÓDIGO	PINTURA	DIMENSÃO
	R-4a	Fundo branco Tarja vermelha Letras pretas Símbolos pretos Orla vermelha Verso preto	D = 0,50m
	R-4b	Fundo branco Tarja vermelha Letras pretas Símbolos pretos Orla vermelha Verso preto	D = 0,50m
	R-6a	Fundo branco Tarja vermelha Letras pretas Símbolos pretos Orla vermelha Verso preto	D = 0,50m
	R-6b	Fundo branco Tarja vermelha Letras pretas Símbolos pretos Orla vermelha Verso preto	D = 0,50m

ESTACA		0+0,000		4+3,112	
QUANTITATIVOS	SINALIZAÇÃO	TRECHO		ACUMULADO	
		Quant.	Un.	Quant.	Un.
LINHA CONTÍNUA AMARELA 10,0cm		167,34	m	167,34	m
LINHA CONTÍNUA BRANCA 10,0cm		86,37	m	86,37	m
LINHA CONTÍNUA PRETA 10,0cm		507,42	m	507,42	m
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO CIRCULAR		2,00	Un.	2,00	Un.
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO OCTOGONAL		1,00	Un.	1,00	Un.



Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: André Felipe Kasteller Data: junho de 2024 Revisão: -

Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Aníbal Dambrós

Responsável Técnico:
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8
André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5
André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0

Sinalização

SIN.
01/01

Escala: indicada (s) Trecho: 0+0,000 - 4+3,112