



MUNICÍPIO DE
JOAÇABA - SC

PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO
C.A.U.Q. DA RUA
LAURA SANTOS

ÁREA À PAVIMENTAR EM ASFALTO.....336,64m²
EXTENSÃO DA VIA.....66,13m

JUNHO DE 2024





Apresentação:

Este caderno contempla os desenhos e plantas da pavimentação em Asfalto C.A.U.Q. da Rua Laura Santos, com extensão total de 66,13m.

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

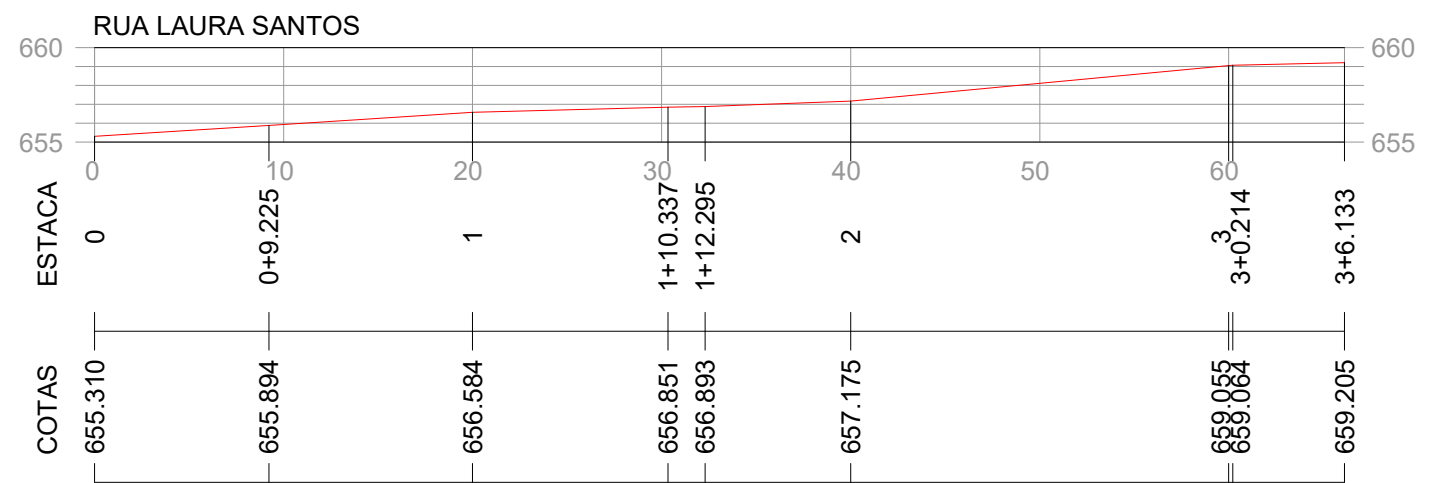
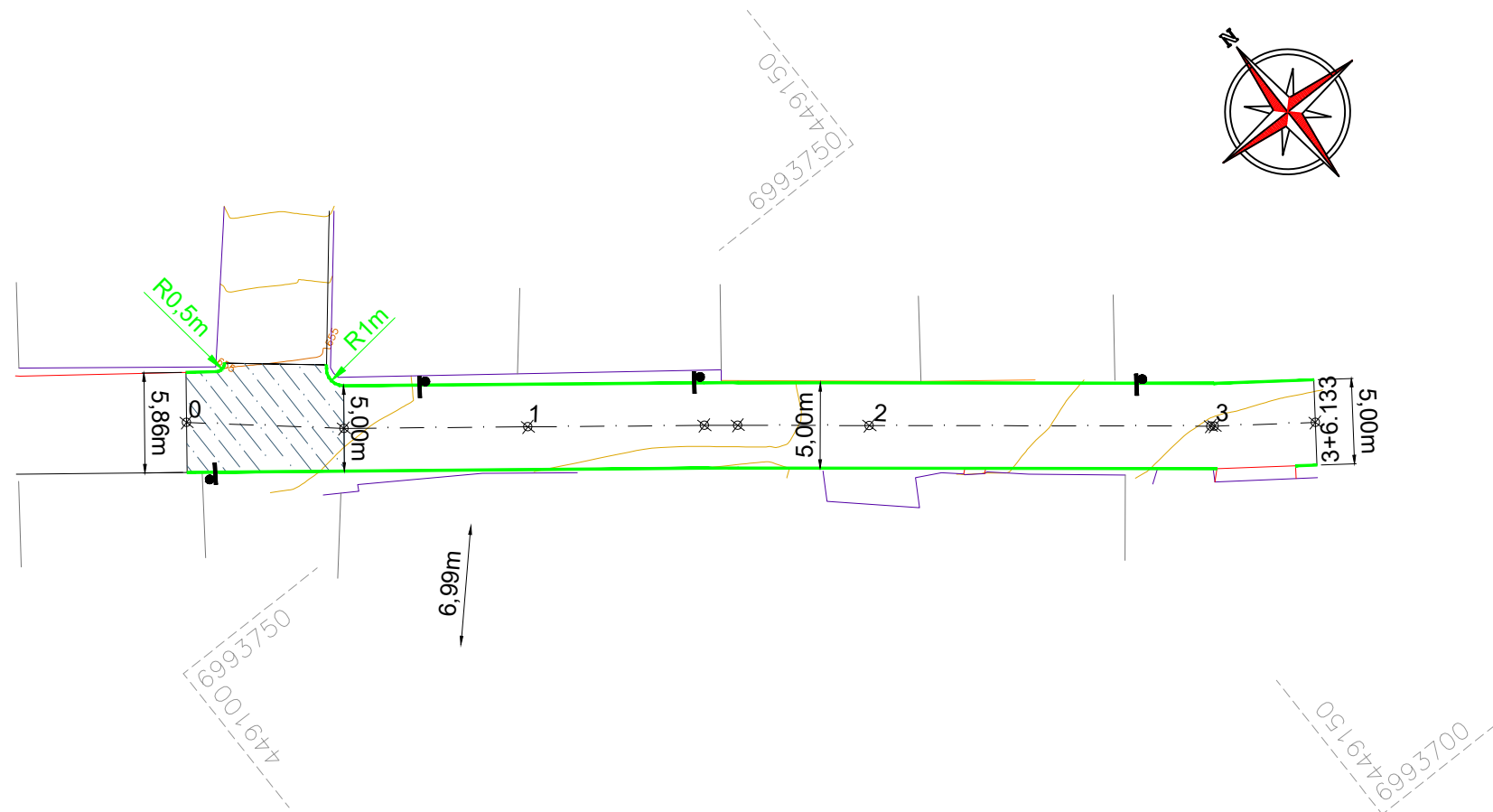
Assinaturas:

DIOCLÉSIO RAGNINI
Prefeito Municipal - Joaçaba

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



ESTACA	0+0,000		3+6,133	
	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
EXTENSÃO	66,13	m	66,13	m
ÁREA DE BASE	284,85	m2	284,85	m2
ÁREA DE ASFALTO (CAPA)	336,50	m2	336,50	m2
ÁREA DE ASFALTO (REPERFILAGEM)	53,93	m2	53,93	m2
VOLUME DE ASFALTO	18,44	m3	18,44	m3
VOLUME DE BRITA GRADUADA	34,18	m3	34,18	m3
VOLUME DE RACHÃO	51,27	m3	51,27	m3
MEIO-FIO EXTRUSADO	123,01	m	3,24	m3

ESTACA	0+0,000		3+6,133	
	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
ASFALTO A REMOVER	53,95	m2	53,95	m2

CONVENÇÕES

- Estaqueamento
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio a Remover
- Meio-Fio a Executar
- Muro Existente
- Cerca Existente
- Edificação Existente
- Asfalto a Remover
- Poste Existente



Projeto: Pavimentação em Asfalto C.A.U.Q. da Rua Laura Santos

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

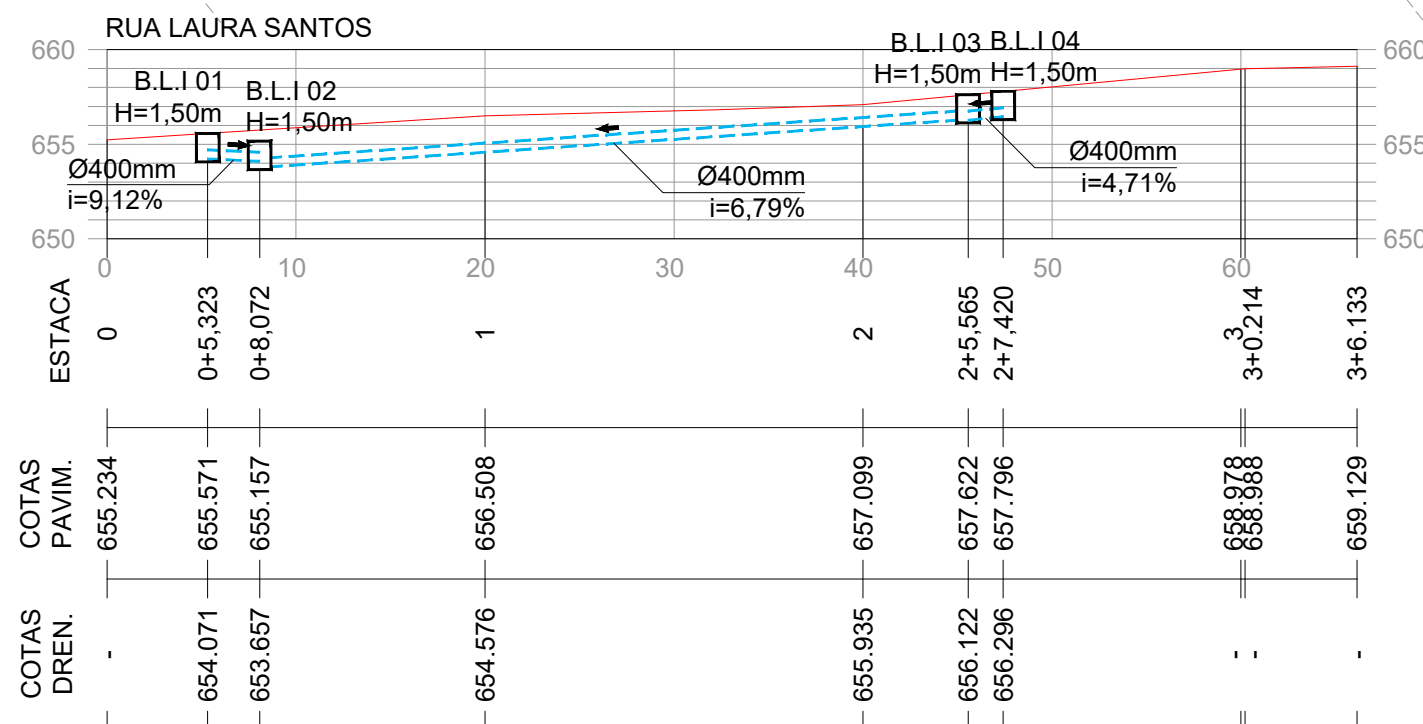
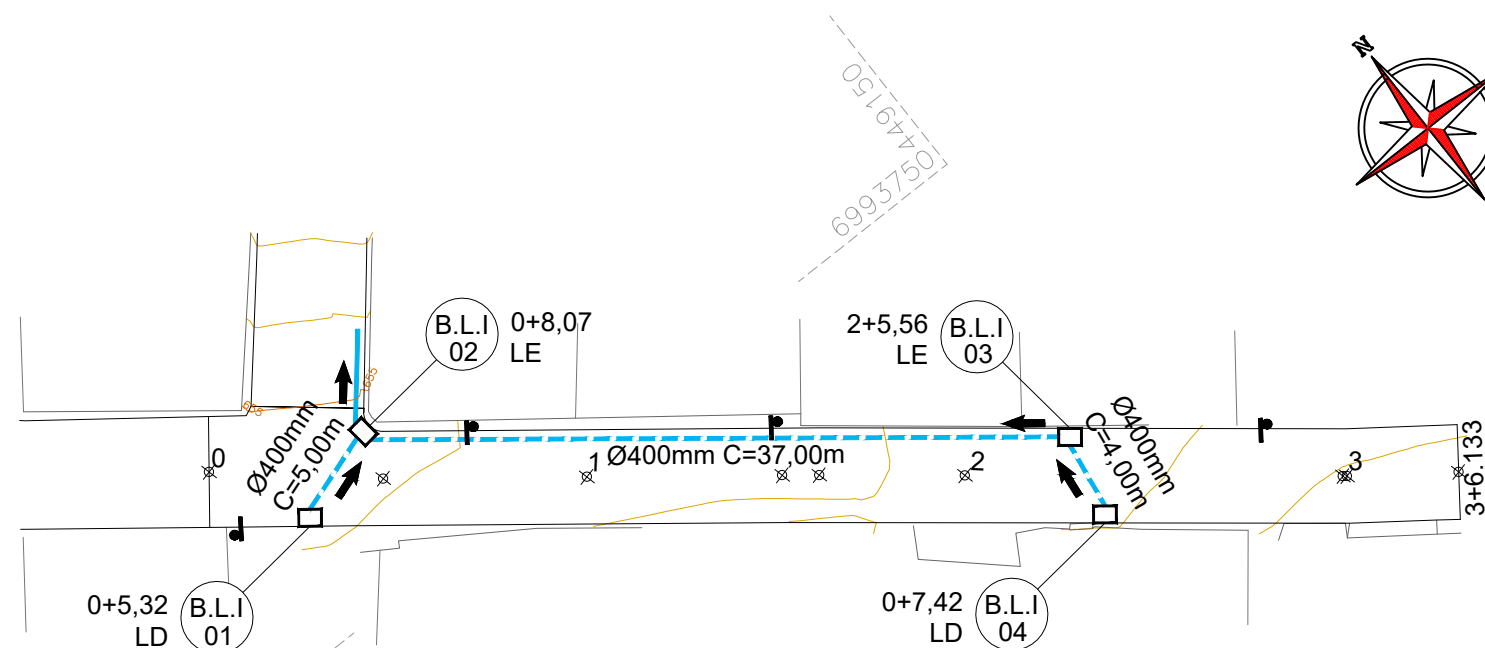
Geométrico

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: André Felipe Kasteller Data: junho de 2024 Revisão: - Escala: 1/400 Trecho: 0+0,000 - 3+6,133

GEO.

01/01



ESTACA	0+0,000		3+6,133	
	TRECHO		ACUMULADO	
QUANTITATIVOS DRENAGEM	Quant.	Un.	Quant.	Un.
TUBO DE CONCRETO Ø400mm	46,00	m	46,00	m
BOCA DE LOBO TIPO I Ø300/400mm	4,00	Un.	4,00	Un.
ESCAVAÇÃO DE VALA	56,41	m3	56,41	m3
REATERRO DE VALA (BRITA Nº 2)	37,53	m3	37,53	m3
REATERRO DE VALA (RACHÃO)	0,72	m3	0,72	m3
REATERRO DE VALA (BRITA GRADUADA)	0,48	m3	0,48	m3
PARALELEPÍPEDO A REMOVER	4,00	m2	4,00	m2

CONVENÇÕES

- +++ Estaqueamento
- Limite Pavimentação
- Tubo Ø400mm a Executar
- Tubo Ø400mm Existente
- Dispositivo a Executar
- Dispositivo Existente
- ⊠ Dispositivo a Isolar
- ⬮ Poste Existente



Projeto: Pavimentação em Asfalto C.A.U.Q. da Rua Laura Santos

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.
01/01

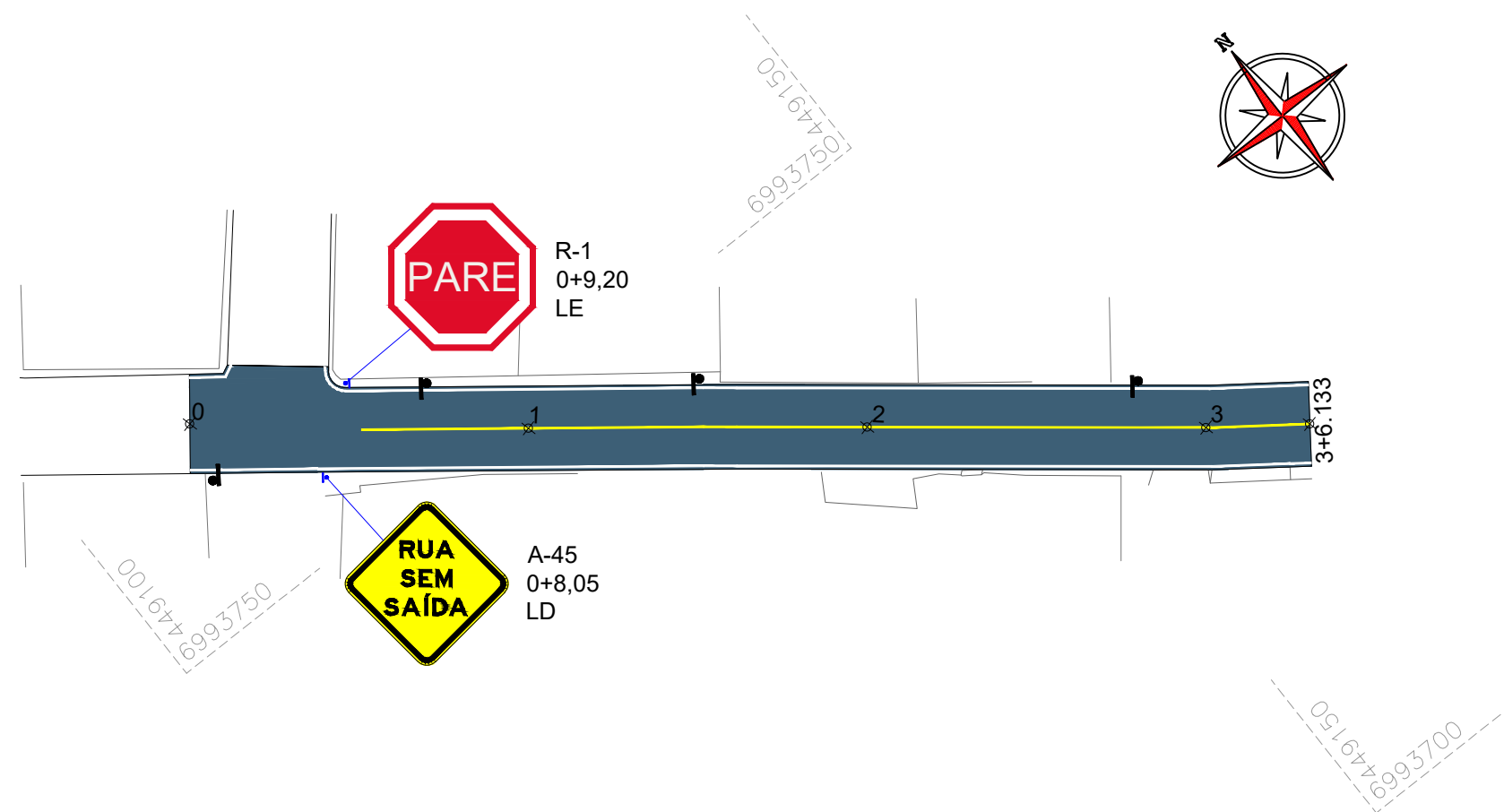
Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: André Felipe Kasteller Data: junho de 2024

Revisão: -

Escala: 1/400

Trecho: 0+0,000 - 3+6,133



ESTACA		0+0,000		3+6,133	
QUANTITATIVOS	SINALIZAÇÃO VIÁRIA	TRECHO		ACUMULADO	
		Quant.	Un.	Quant.	Un.
	LINHA CONTÍNUA AMARELA 10,0cm	56,11	m	56,11	m
	LINHA CONTÍNUA BRANCA 10,0cm	128,30	m	128,30	m
	PLACA DE REGULAMENTAÇÃO OCTOGONAL	1,00	Un.	1,00	Un.
	PLACA DE ADVERTÊNCIA QUADRADA	2,00	Un.	2,00	Un.



Projeto:	Pavimentação em Asfalto C.A.U.Q. da Rua Laura Santos		
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		
Assinatura Prefeito(a) Municipal	Assinatura Responsável Técnico		
Desenho:	Data:	Revisão:	Escala:
André Felipe Kasteller	junho de 2024	-	1/400
			Trecho:
			0+0,000 - 3+6,133