



MUNICÍPIO DE
JOAÇABA - SC

PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO DA RUA ÂNGELO DALFOVO

ÁREA À PAVIMENTAR EM CONCRETO.....618,25m²
EXTENSÃO DA VIA.....72,17m

MAIO DE 2024





Apresentação:

Este caderno contempla os desenhos e plantas da pavimentação em concreto da Rua Ângelo Dalfovo, com extensão total de 72,17m.

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

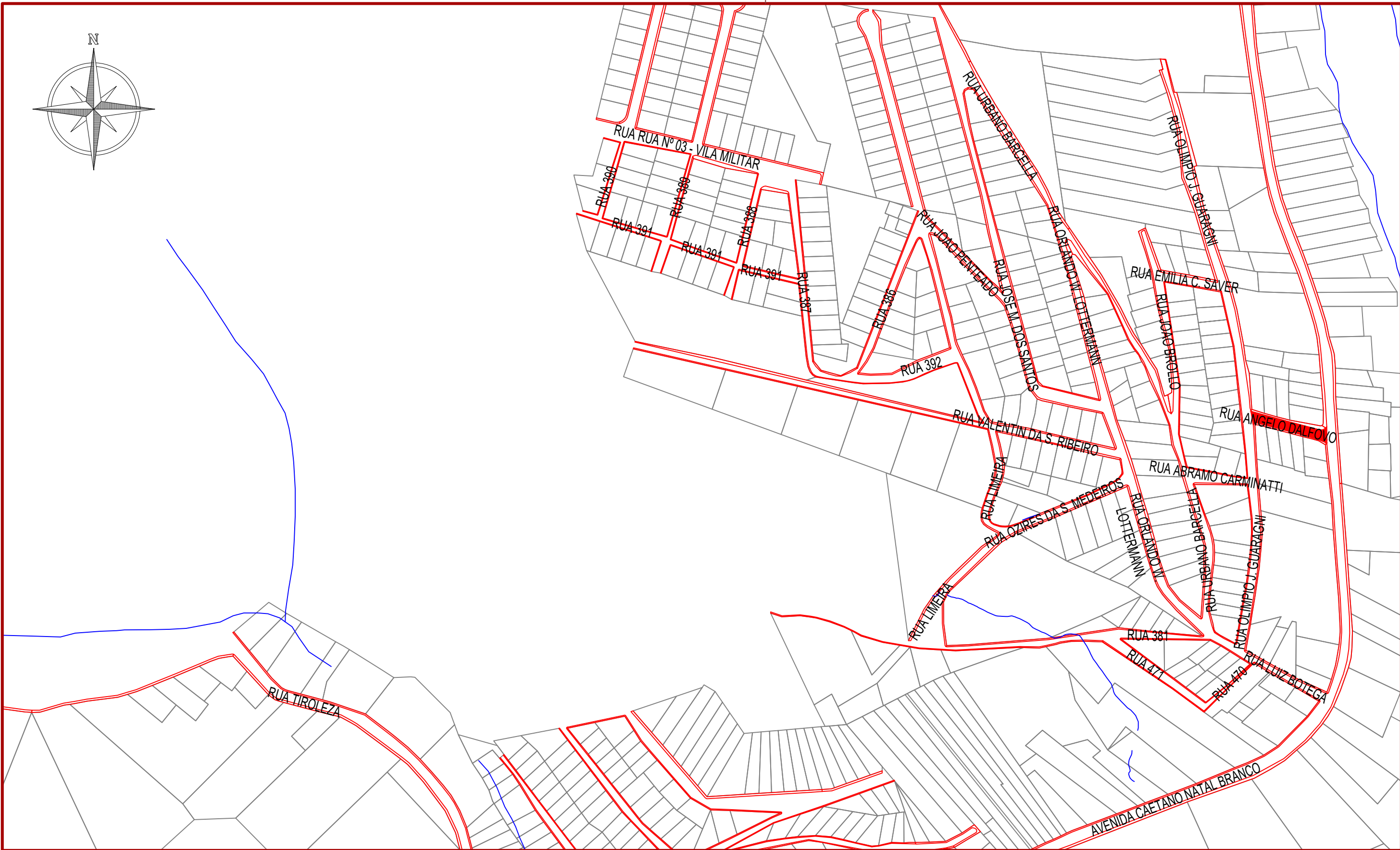
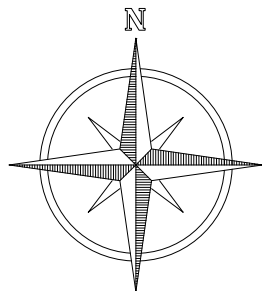
Assinaturas:

DIOCLÉSIO RAGNINI
Prefeito Municipal - Joaçaba

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

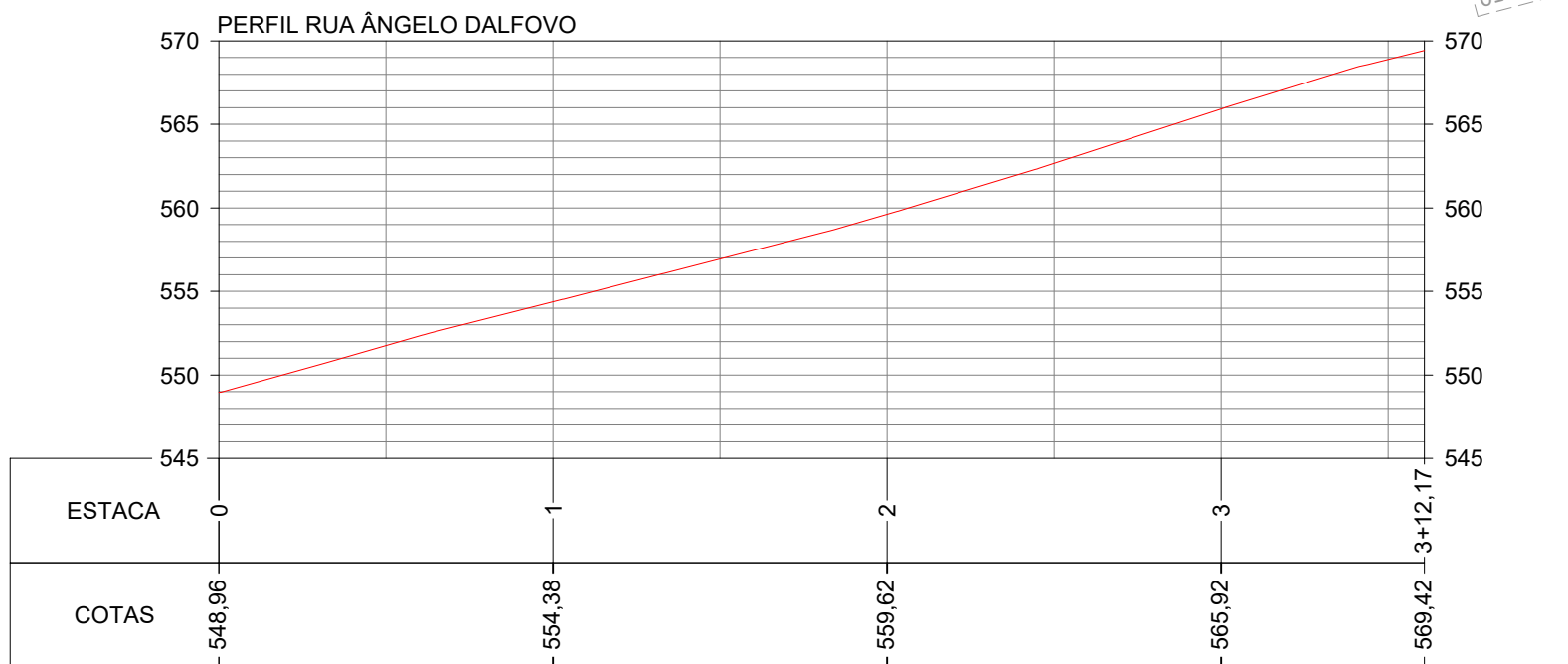
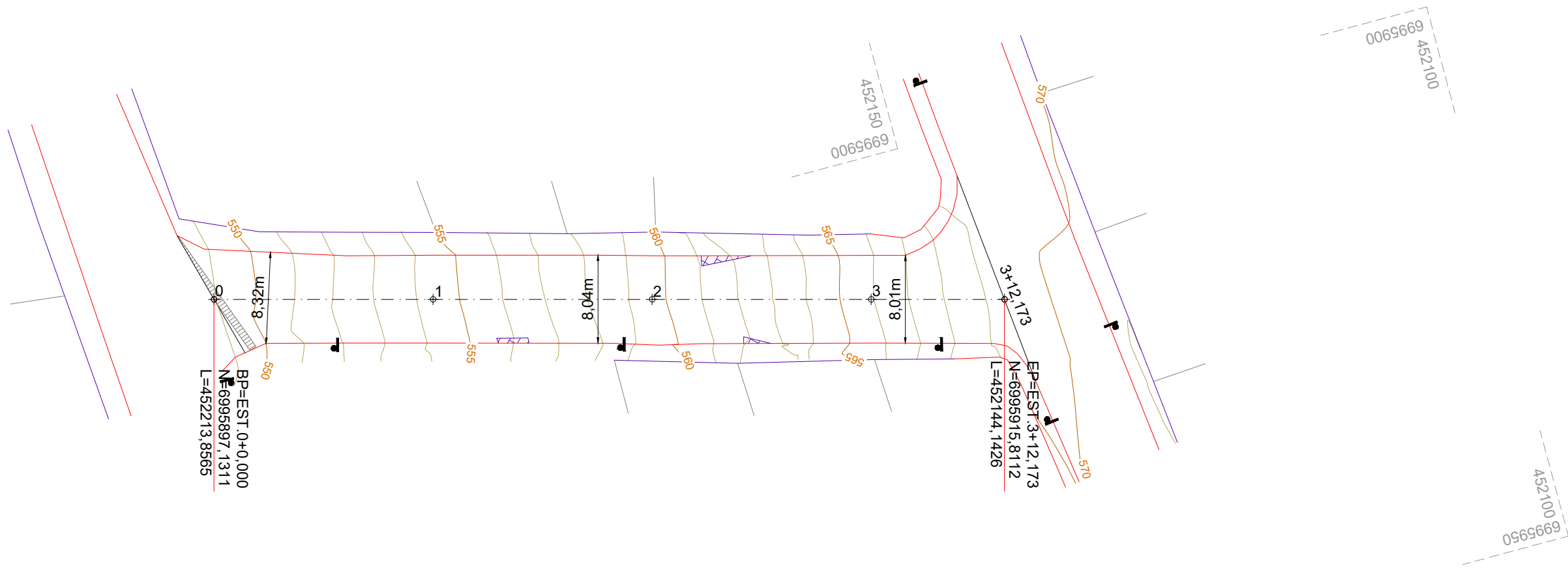
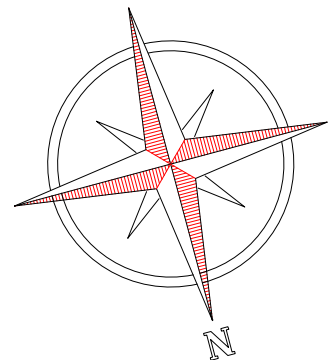
Equipe Técnica:

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



Assinatura Prefeito(a) Municipal		Assinatura Responsável Técnico	
Desenho:	Data:	Revisão:	Escala:
André Felipe Kasteller	maio de 2024	-	1/3500

Projeto:	Pavimentação em Concreto da Rua Ângelo Dalfovo
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
Trecho:	0+0,000 - 3+12,173



CONVENÇÕES

- Estaqueamento
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio a Executar
- Muro Existente
- Juntas Dilat. a Executar
- Viga Const. a Executar
- Rampa de Concreto a Remover
- Poste Existente



Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

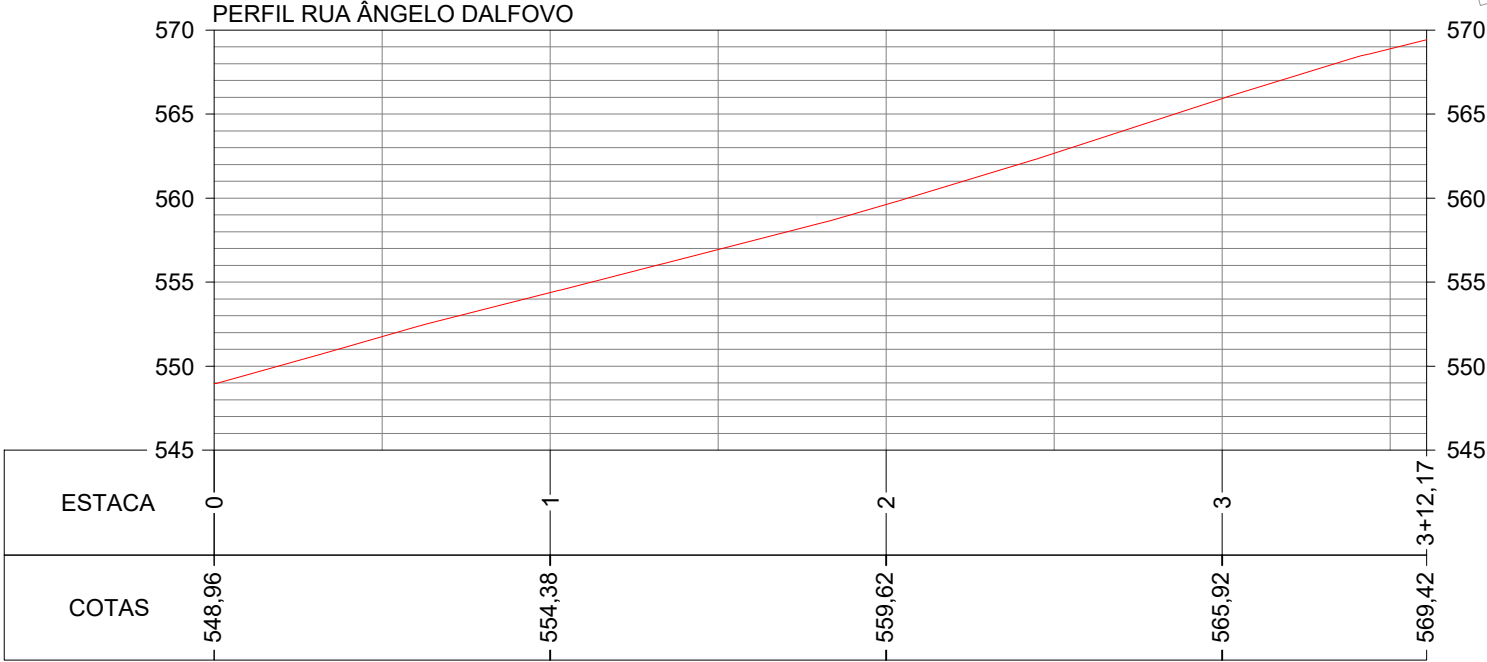
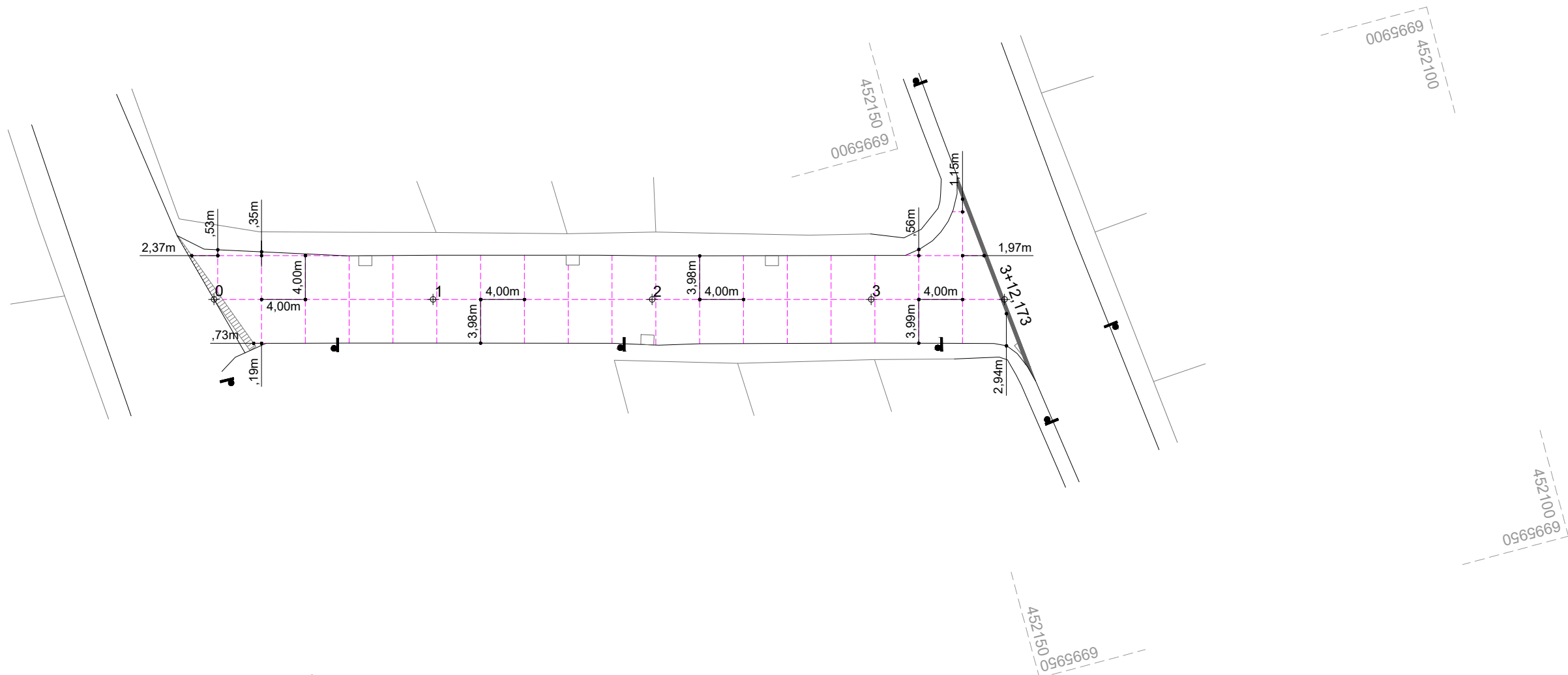
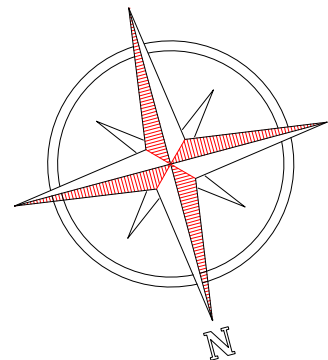
Desenho: André Felipe Kasteller Data: maio de 2024 Revisão: - Escala: 1/450 Trecho: 0+0,000 - 3+12,173

Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Ângelo Dalfovo

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.
01/02



CONVENÇÕES

- Estaqueamento
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio a Executar
- Muro Existente
- Juntas Dilat. a Executar
- Viga Const. a Executar
- Rampa de Concreto a Remover
- Poste Existente

ESTACA		0+0,000		3+12,173	
QUANTITATIVOS	GEOMÉTRICO	TRECHO		ACUMULADO	
		Quant.	Un.	Quant.	Un.
EXTENSÃO		72,17	m	72,17	m
ÁREA DE AÇO		618,25	m2	618,25	m2
ÁREA DE CONCRETO		618,25	m2	618,25	m2
VOLUME DE CONCRETO		74,19	m3	74,19	m3
VIGA DE CONSTRUÇÃO		20,00	m	1,20	m3
BARRA DE LIGAÇÃO/PROTEÇÃO B.L.		32,00	m	19,74	kg
JUNTA DE DILATAÇÃO		247,50	m	247,50	m
RAMPA/CALÇADA A DEMOLIR		4,37	m2	0,44	m3



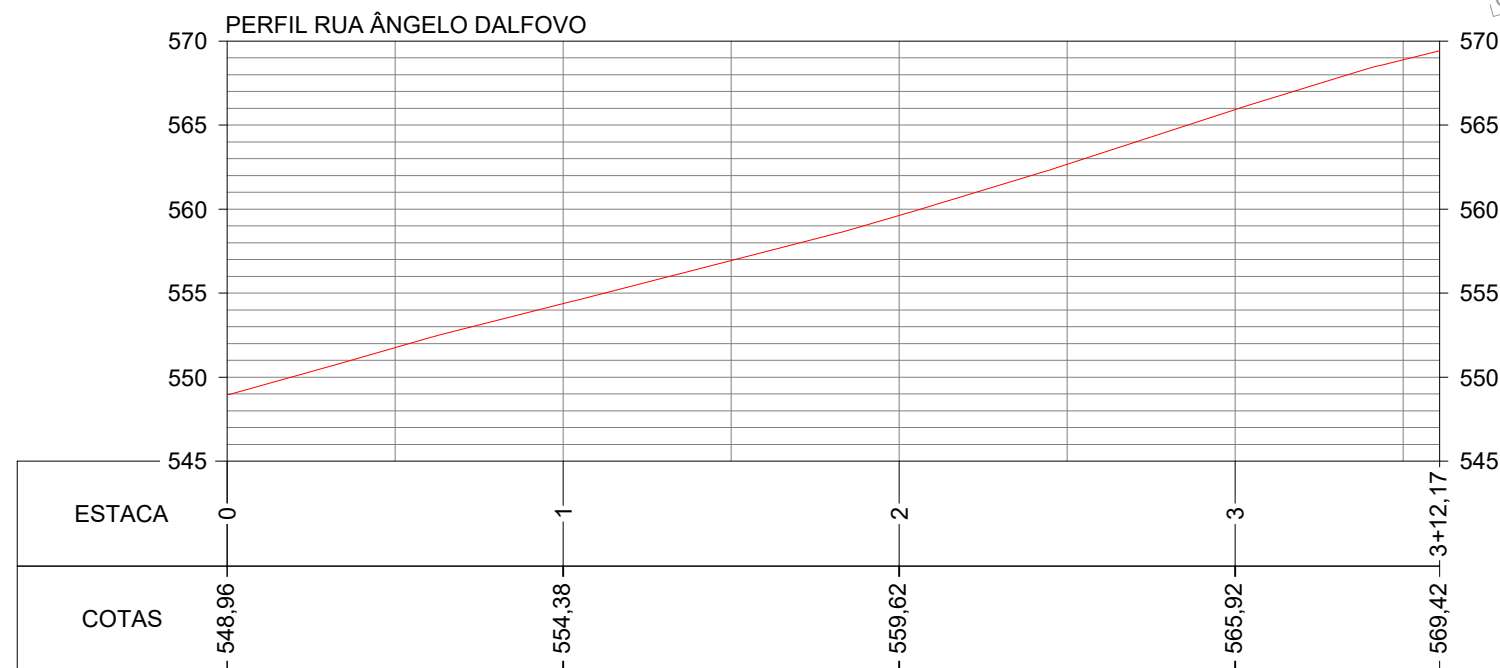
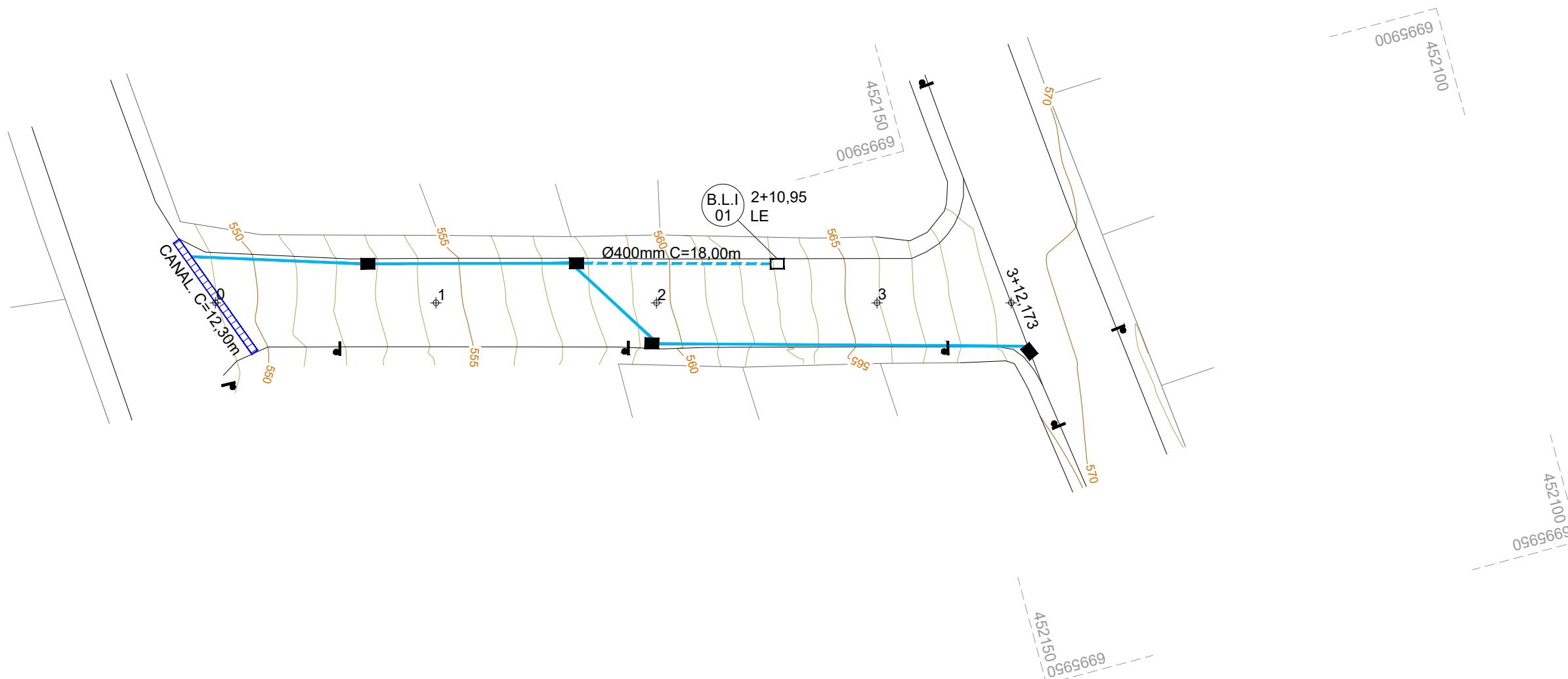
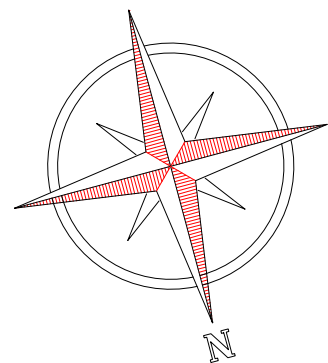
Assinatura Prefeito(a) Municipal: André Felipe Kasteller
Assinatura Responsável Técnico: [Assinatura]

Desenho: André Felipe Kasteller
Data: maio de 2024
Revisão: -
Escala: 1/450
Trecho: 0+0,000 - 3+12,173

Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Ângelo Dalfovo

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. 02/02



CONVENÇÕES

- +++ Estaqueamento
- Limite Pavimentação
- - - - - Tubo Ø400mm a Executar
- Tubo Ø400mm Existente
- Poste Existente
- Boca de Lobo a Executar
- Dispositivo Existente
- ▤ Canaleta a Executar

ESTACA	0+0,000		3+12,173	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE LOBO TIPO I Ø300/400mm	1,00	Un.	1,00	Un.
TUBO DE CONCRETO Ø400mm	18,00	m	18,00	m
CANALETAS DE CONCRETO 0,50x0,65m	12,30	m	12,30	m
ESCAVAÇÃO DE VALA	22,06	m³	22,06	m³
REATERRO DE VALA (BRITA Nº 2)	15,17	m³	15,17	m³
PARALELEPÍPEDO A REMOVER	15,48	m²	15,48	m²



Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

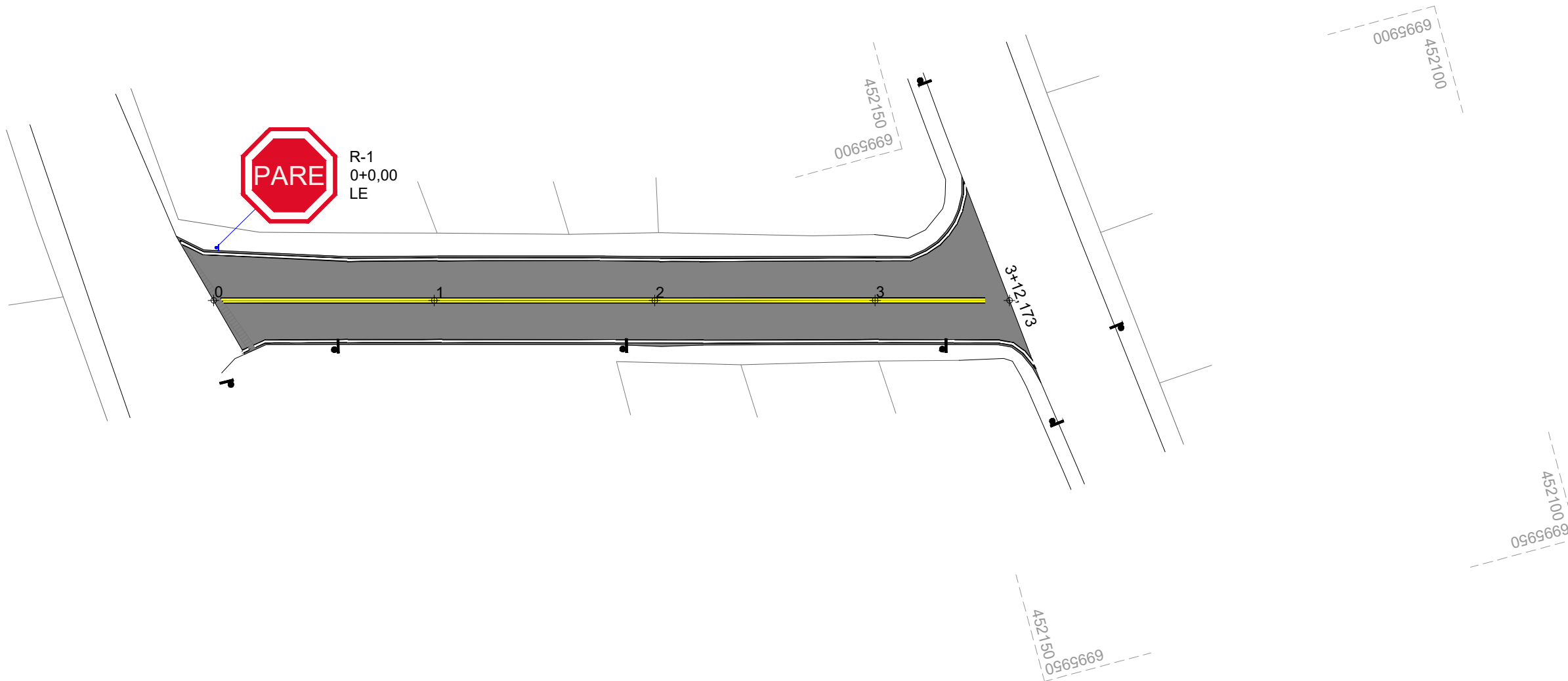
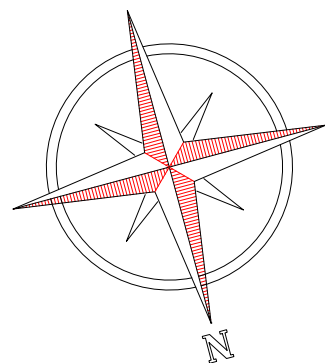
Desenho: André Felipe Kasteller Data: maio de 2024 Revisão: - Escala: 1/450 Trecho: 0+0,000 - 3+12,173

Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Ângelo Dalfovo

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



ESTACA		0+0,000		3+12,173	
QUANTITATIVOS	SINALIZAÇÃO	TRECHO		ACUMULADO	
		Quant.	Un.	Quant.	Un.
LINHA CONTÍNUA AMARELA 10,0cm		143,84	m	143,84	m
LINHA CONTÍNUA BRANCA 10,0cm		153,28	m	153,28	m
LINHA CONTÍNUA PRETA 10,0cm		522,42	m	522,42	m
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO OCTOGONAL		1,00	Un.	1,00	Un.



Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Ângelo Dalfovo		Sinalização
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		
Escala: 1/450		SIN. 01/01
Trecho: 0+0,000 - 3+12,173		