



MUNICÍPIO DE
JOAÇABA - SC

PAVIMENTAÇÃO EM
CONCRETO DA RUA
DOIS IRMÃOS

ÁREA À PAVIMENTAR EM CONCRETO.....372,34m²
EXTENSÃO DA VIA.....77,30m

JUNHO DE 2024



Apresentação:

Este caderno contempla os desenhos e plantas da pavimentação em Concreto da Rua Dois Irmãos, com extensão total de 77,30m.

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

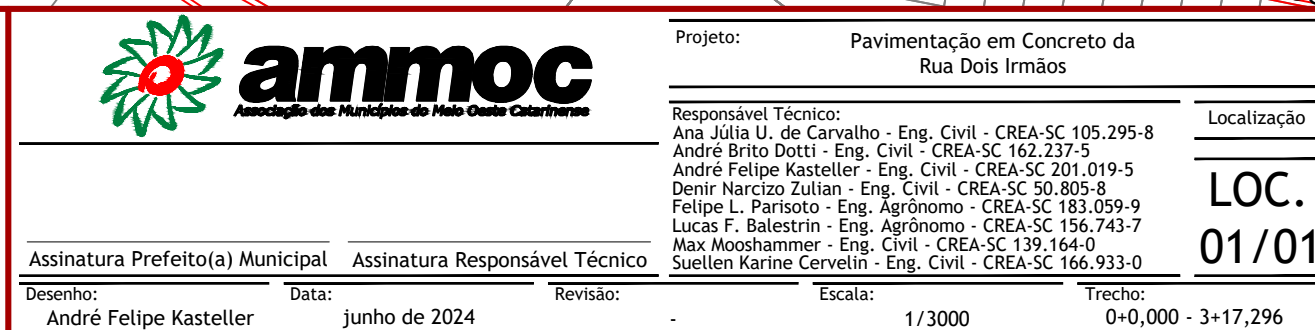
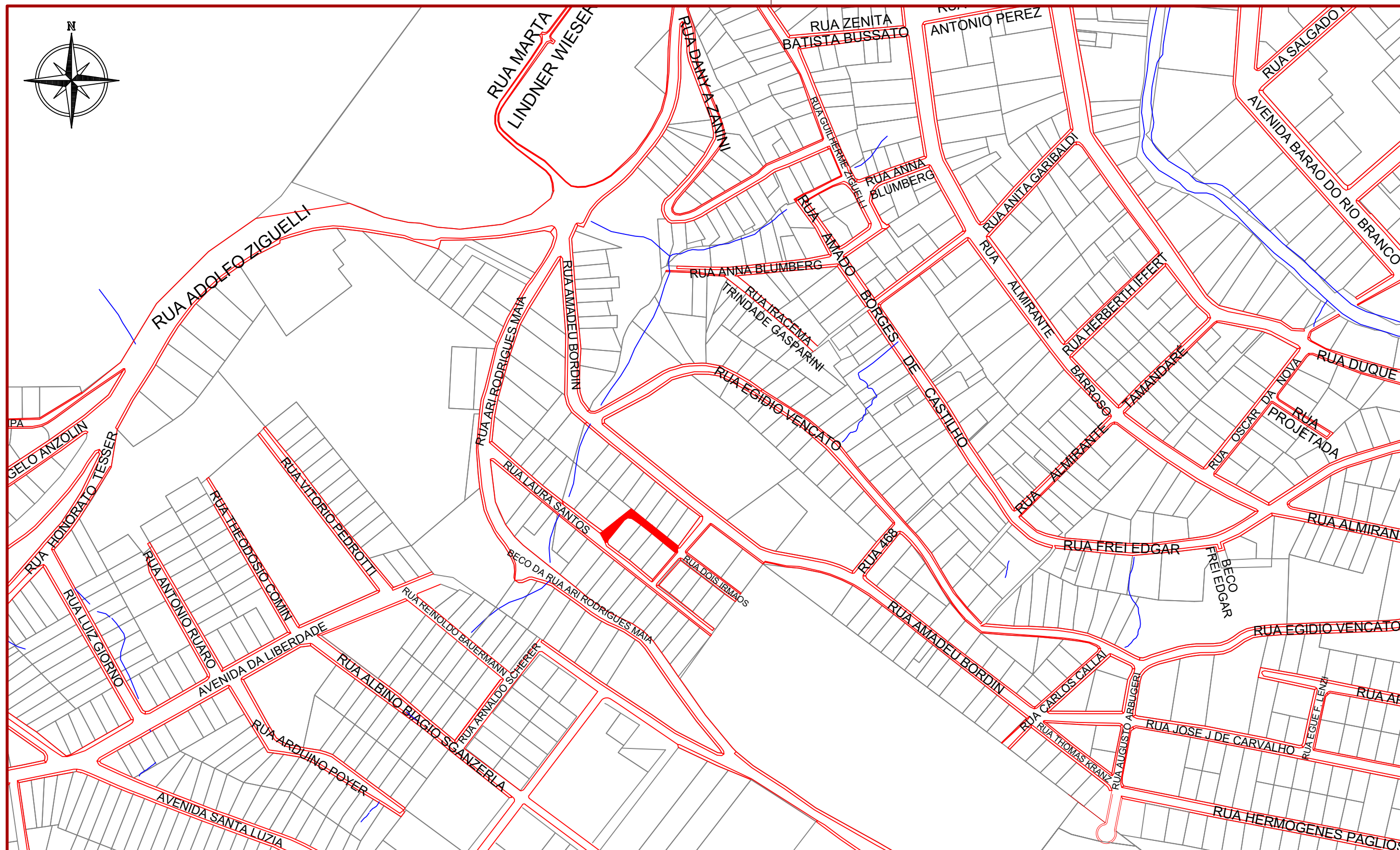
Assinaturas:

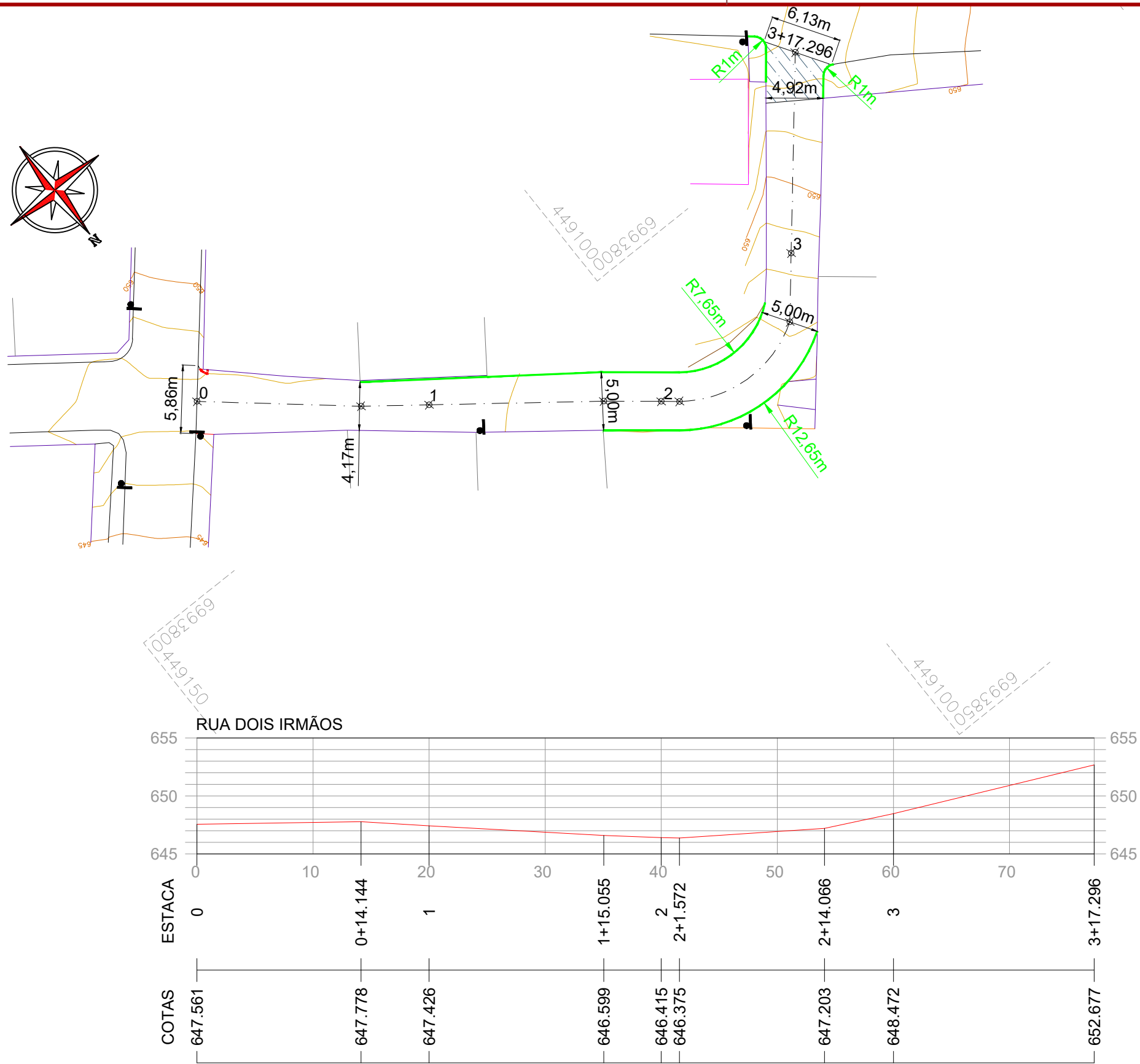
DIOCLÉSIO RAGNINI
Prefeito Municipal - Joaçaba

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





CONVENÇÕES

- +++ Estaqueamento
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio a Remover
- Meio-Fio a Executar
- Juntas a Executar
- Muro Existente
- Cerca Existente
- Edificação Existente
- Área de Aço a Executar
- Asfalto a Remover
- Poste Existente
- Viga Const. a Executar

| ESTACA | | 0+0,000 | | 3+17,296 | |
|--------------------|-----------|---------|-----|-----------|-----|
| QUANTITATIVOS | DEMOLIÇÃO | TRECHO | | ACUMULADO | |
| | | Quant. | Un. | Quant. | Un. |
| ASFALTO A REMOVER | | 21,14 | m2 | 21,14 | m2 |
| MEIO-FIO A REMOVER | | 1,16 | m | 0,03 | m3 |
| CALÇADA A DEMOLIR | | 0,15 | m2 | 0,02 | m3 |



Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: André Felipe Kasteller Data: junho de 2024

Revisão: -

Escala: 1/400

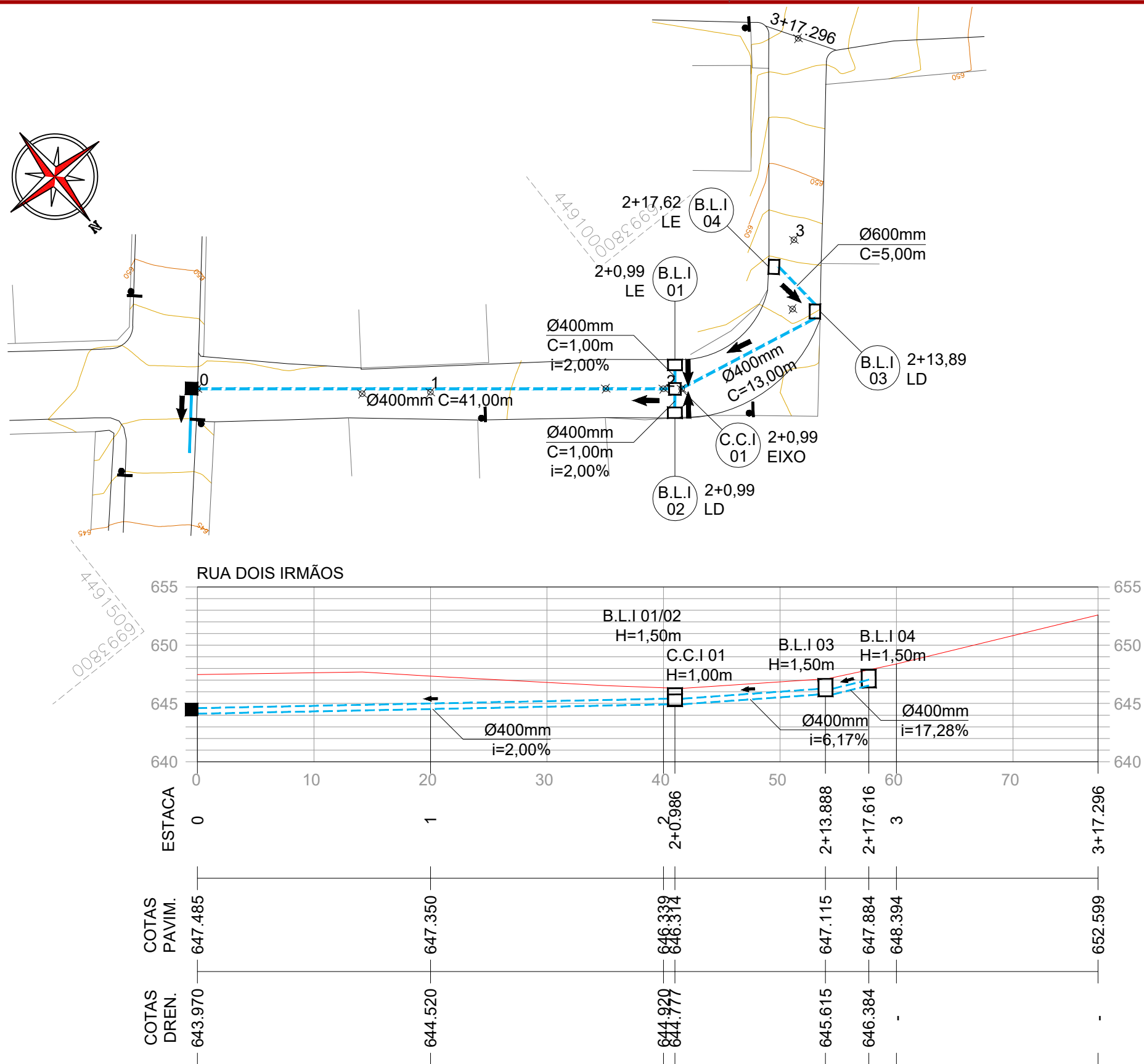
Trecho: 0+0,000 - 3+17,293

Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Dois Irmãos

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
- Limite Pavimentação
- Tubo Ø400mm a Executar
- Tubo Ø400mm Existente
- Dispositivo a Executar
- Dispositivo Existente
- ⊗ Dispositivo a Isolar
- ⌚ Poste Existente

| ESTACA | 0+0,000 | | 3+17,296 | |
|--------------------------------|---------|-----|-----------|-----|
| | TRECHO | | ACUMULADO | |
| QUANTITATIVOS | Quant. | Un. | Quant. | Un. |
| TUBO DE CONCRETO Ø400mm | 61,00 | m | 61,00 | m |
| BOCA DE LOBO TIPO I Ø300/400mm | 4,00 | Un. | 4,00 | Un. |
| CAIXA CEGA TIPO I Ø300/400mm | 1,00 | Un. | 1,00 | Un. |
| ESCAVAÇÃO DE VALA | 86,37 | m3 | 86,37 | m3 |
| REATERRO DE VALA (BRITA Nº 2) | 37,53 | m3 | 37,53 | m3 |



Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: André Felipe Kasteller Data: junho de 2024

Revisão: -

Escala: 1/400

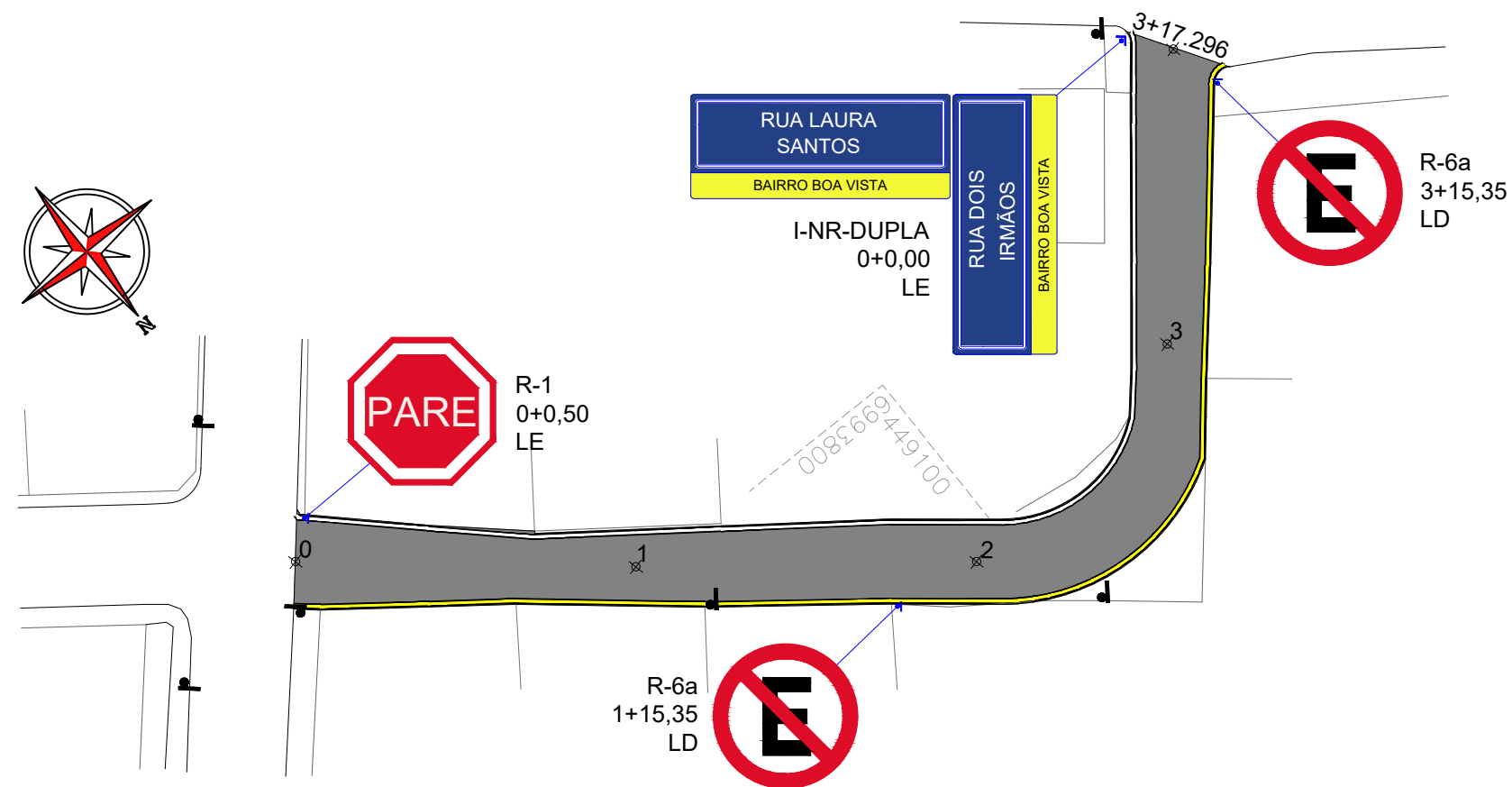
Trecho: 0+0,000 - 3+17,293

Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Dois Irmãos

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+17,296 | |
|---------------|-----------------------------------|---------|-----|-----------|-----|
| QUANTITATIVOS | SINALIZAÇÃO VIÁRIA | TRECHO | | ACUMULADO | |
| | | Quant. | Un. | Quant. | Un. |
| | LINHA CONTÍNUA AMARELA 10,0cm | 81,09 | m | 81,09 | m |
| | LINHA CONTÍNUA BRANCA 10,0cm | 75,41 | m | 75,41 | m |
| | LINHA CONTÍNUA PRETA 10,0cm | 313,00 | m | 313,00 | m |
| | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO OCTOGONAL | 1,00 | Un. | 1,00 | Un. |
| | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO CIRCULAR | 2,00 | Un. | 2,00 | Un. |
| | PLACA DE NOME DE RUA (DUPLA) | 1,00 | Un. | 1,00 | Un. |



| | | |
|---|--|--------------------------------------|
| Projeto: Pavimentação em Concreto da Rua Dois Irmãos | | |
| 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 Demir 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: 1/400 | | Trecho: 0+0,000 - 3+17,293 |