

ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE
 ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRIO (100% PN)
 TERRAPLENAGEM
 TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
 Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
 Adequação de Infraestrutura Urbana
 Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:
 MARILDA DE CASTRO/MARILDA DE CASTRO
 COSTA:0153464881 COSTA:0153464881



PRANCHA:
SFC - 50/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
 Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

CONSTRUÇÃO:
 Seções Transversais

CREA/ CAU:
 MARILDA DE CASTRO COSTA
 RNI2007349603
 LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
 RNI200870761

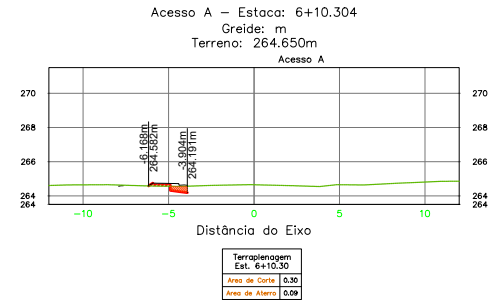
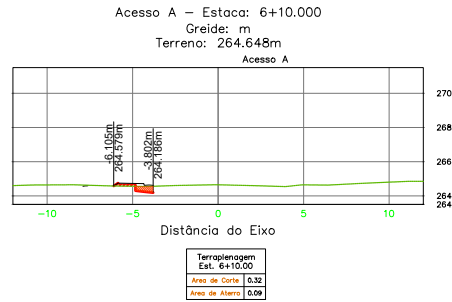
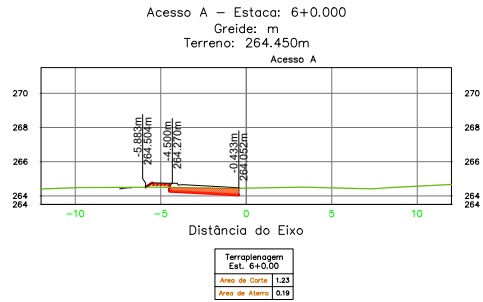
NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-50-PB-R00

ESCALA: 1:250 **DATA:** Fevereiro - 2026

Observação:



SINFRA P202625429A



ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE
 ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRAMENTO (100% PN)
 TERRAPLENAGEM
 TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:
MARILDA DE CASTRO
CASTRO
COSTA.01534644881
MARILDA DE CASTRO COSTA
RND207349610
LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
RN1203670761



PRANCHA:
SFC - 51/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais

Observação:

NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-51-PB-R00

ESCALA: 1:250

DATA: Fevereiro - 2026



QUADRO DE ÁREAS E VOLUMES

Volume de Terraplenagem Acesso A						
Estaca	Area Corte	Area Aterro	Volume Corte	Volume Aterro	Vol. Corte Acumulado	Vol. Aterro Acumulado
0+0.000	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+10.000	10.96	0.00	109.82	0.00	109.82	0.00
1+0.000	10.35	0.04	106.57	0.22	216.39	0.22
1+10.000	8.92	0.86	96.35	4.53	312.74	4.74
2+0.000	6.39	3.97	76.52	24.14	389.26	28.88
2+10.000	3.82	7.29	51.06	56.26	440.32	85.14
3+0.000	0.78	14.84	23.02	110.62	463.34	195.76
3+10.000	0.00	13.71	3.90	142.74	467.24	338.51
4+0.000	0.00	11.16	0.00	124.35	467.24	462.85
4+10.000	0.30	6.17	1.49	86.65	468.73	549.50
5+0.000	0.50	1.97	4.00	40.72	472.73	590.22
5+10.000	0.56	0.50	5.31	12.36	478.04	602.59
6+0.000	1.23	0.19	8.93	3.48	486.97	606.07
6+10.000	0.32	0.09	7.72	1.42	494.69	607.49
6+10.304	0.30	0.09	0.09	0.03	494.78	607.52

 ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE
  ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRAMENTO (100% PN)
  TERRAPLENAGEM
  TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:

CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
R12057458/03
LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
R12036707/61



PRANCHA:
SFC - 52/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais
Quadro de Áreas e Volumes

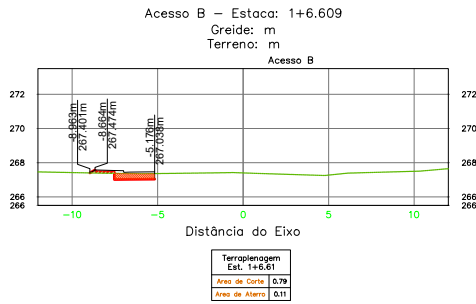
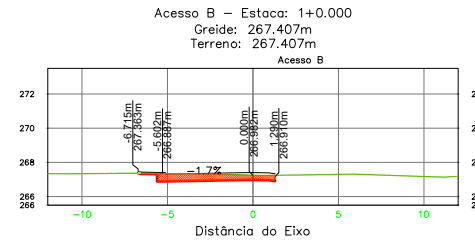
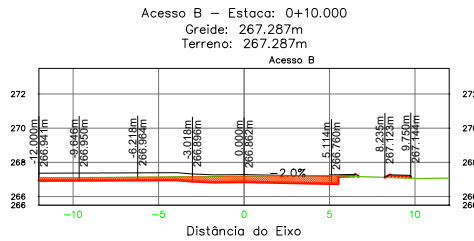
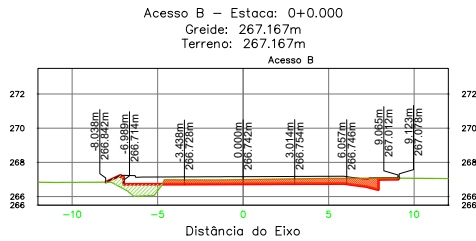
Observação:

NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-52-PB-R00

ESCALA: 1:250

DATA: Fevereiro - 2026





ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE
 ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRAMENTO (100% PN)
 TERRAPLENAGEM
 TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:

CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
 RN20073496/03
 LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
 RN12036707/61



PRANCHA:
SFC - 53/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais

Observação:

NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-53-PB-R00

ESCALA: 1:250

DATA: Fevereiro - 2026

MARILDA DE CASTRO COSTA em 19/03/2026, LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA em 19/03/2026, MARILDA DE CASTRO COSTA em 19/03/2026, LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA em 19/03/2026, Jussara em 19/03/2026 por AMANDA ARAUJO



SINFRA P202625429A



QUADRO DE ÁREAS E VOLUMES

Volume de Terraplenagem Acesso B						
Estaca	Area Corte	Area Aterro	Volume Corte	Volume Aterro	Vol. Corte Acumulado	Vol. Aterro Acumulado
0+0.000	3.85	1.61	0.00	0.00	0.00	0.00
0+10.000	4.77	0.12	43.10	8.64	43.10	8.64
1+0.000	2.52	0.00	36.43	0.61	79.53	9.25
1+6.609	0.79	0.11	10.94	0.38	90.47	9.63

 ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE
  ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRAMENTO (100% PN)
  TERRAPLENAGEM
  TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:

CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
 RN2007498/03
 LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
 RN1203670761



PRANCHA:
SFC - 54/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

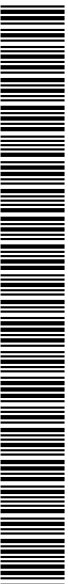
CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais
Quadro de Áreas e Volumes

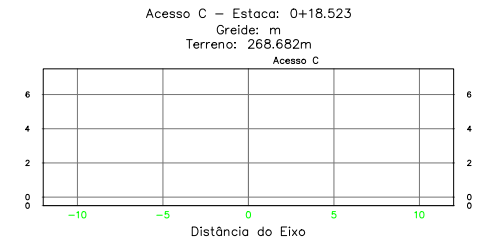
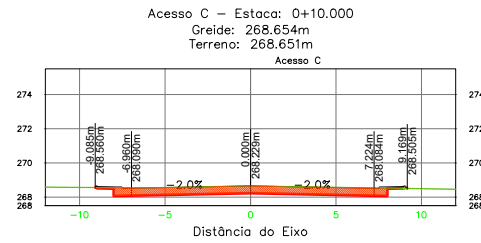
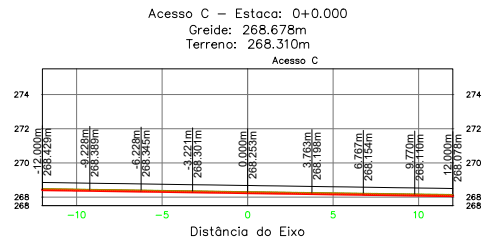
Observação:

NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-54-PB-RO0

ESCALA: 1:200

DATA: Fevereiro - 2026





ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE
 ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRO (100% PN)
 TERRAPLENAGEM
 TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:

CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
RN:2073496/03
LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
RN:1203670761



PRANCHA:
SFC - 55/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais

Observação:

NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-55-PB-R00

ESCALA: 1:250

DATA: Fevereiro - 2026



QUADRO DE ÁREAS E VOLUMES

Volume de Terraplenagem Acesso C						
Estaca	Area Corte	Area Aterro	Volume Corte	Volume Aterro	Vol. Corte Acumulado	Vol. Aterro Acumulado
0+0.000	1.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+10.000	7.07	0.01	42.64	0.06	42.64	0.06
0+18.523	0.00	0.00	30.13	0.06	72.77	0.12

 ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE
  ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRAMENTO (100% PN)
  TERRAPLENAGEM
  TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:

CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
 RN2007458/03
 LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
 RN1203670761



PRANCHA:
SFC - 56/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais
Quadro de Áreas e Volumes

Observação:

NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-56-PB-R00

ESCALA: 1:200

DATA: Fevereiro - 2026



QUADRO DE ÁREAS E VOLUMES

Volume de Terraplenagem Acesso D						
Estaca	Area Corte	Area Aterro	Volume Corte	Volume Aterro	Vol. Corte Acumulado	Vol. Aterro Acumulado
0+0.000	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+10.000	2.72	0.00	16.17	0.00	16.17	0.00
1+0.000	3.87	0.36	32.96	1.78	49.13	1.78
1+10.000	3.71	3.13	37.92	17.41	87.05	19.19
2+0.000	2.93	7.69	33.17	54.10	120.22	73.29
2+10.000	0.00	11.84	14.63	97.64	134.84	170.93
3+0.000	0.00	12.84	0.00	123.40	134.84	294.33
3+10.000	0.56	11.21	2.81	120.25	137.65	414.58
4+0.000	4.19	6.50	23.74	88.53	161.40	503.11
4+10.000	6.77	3.01	54.77	47.55	216.16	550.66
5+0.000	8.81	1.43	77.90	22.21	294.06	572.87
5+10.000	10.62	0.42	97.18	9.27	391.24	582.14
6+0.000	11.50	0.00	110.61	2.12	501.85	584.26
6+10.000	11.76	0.00	116.28	0.00	618.13	584.26
6+11.865	11.74	0.00	21.92	0.00	640.04	584.26

 ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE
  ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRAMENTO (100% PN)
  TERRAPLENAGEM
  TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:

CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
RN2007458/03
LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
RN1203670/61



PRANCHA:
SFC - 60/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais
Quadro de Áreas e Volumes

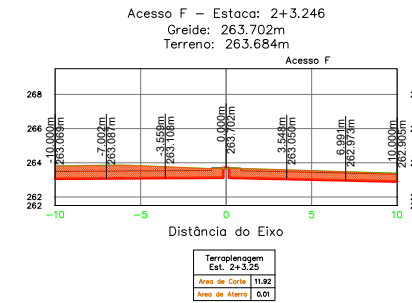
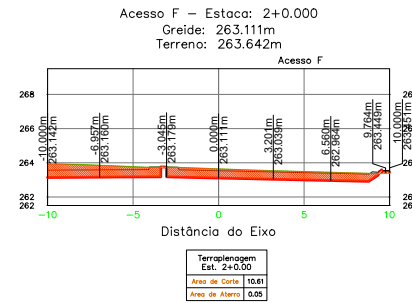
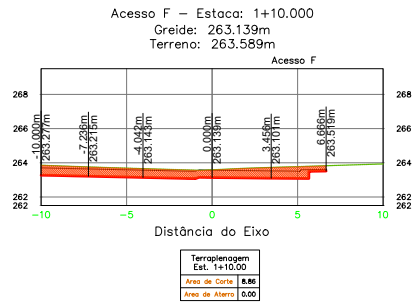
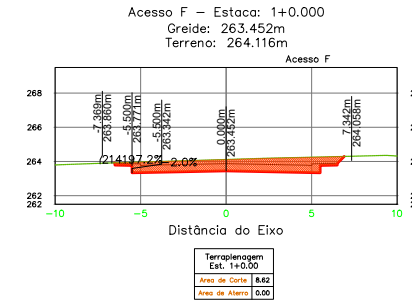
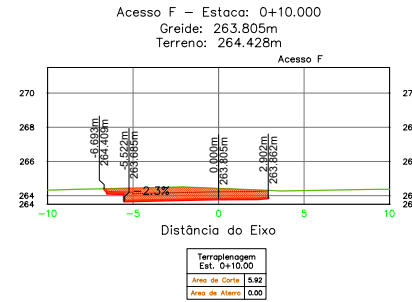
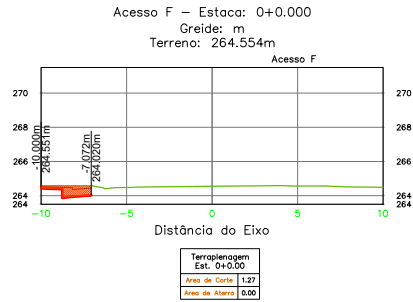
Observação:

NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-60-PB-R00

ESCALA: **1:250**

DATA: **Fevereiro - 2026**





ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE

 ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRO (100% PN)

 TERRAPLENAGEM

 TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-61-PB-R00

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais

ESCALA: 1:250 **DATA:** Fevereiro - 2026

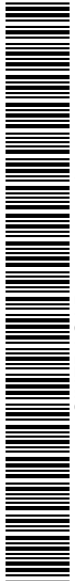
AUTOR DO PROJETO:

CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
RN12037498/03
LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
RN12036707/61



PRANCHA:
SFC - 61/67

MARILDA DE CASTRO COSTA em 18/03/2026, LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA em 18/03/2026, MARILDA DE CASTRO COSTA em 18/03/2026, JAMILSON em 18/03/2026, AMANDA ARAUJO em 18/03/2026



SINFRA P202625429A



QUADRO DE ÁREAS E VOLUMES

Volume de Terraplenagem Acesso F						
Estaca	Area Corte	Area Aterro	Volume Corte	Volume Aterro	Vol. Corte Acumulado	Vol. Aterro Acumulado
0+0.000	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+10.000	5.92	0.00	35.94	0.00	35.94	0.00
1+0.000	8.62	0.00	72.72	0.00	108.66	0.00
1+10.000	8.86	0.00	87.44	0.00	196.10	0.00
2+0.000	10.61	0.05	97.34	0.27	293.44	0.27
2+3.246	11.92	0.01	36.55	0.10	330.00	0.36

 ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE
  ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRAMENTO (100% PN)
  TERRAPLENAGEM
  TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:

CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
 RN12037459/03
 LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
 RN12036707/61



PRANCHA:
SFC - 62/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

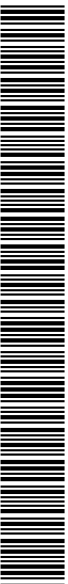
CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais
Quadro de Áreas e Volumes

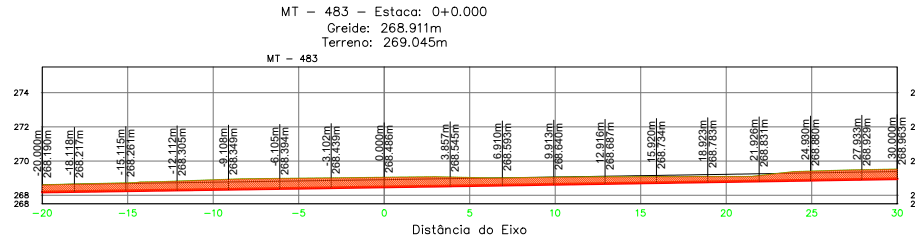
Observação:

NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-62-PB-R00

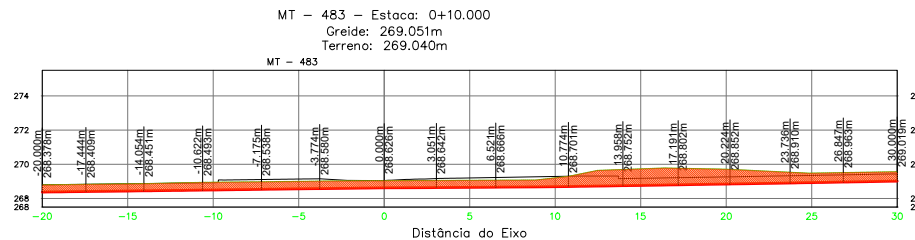
ESCALA: 1:200

DATA: Fevereiro - 2026





Terraplenagem
Est. 0+0.00
Área de Corte 23.64
Área de Aterro 0.00



Terraplenagem
Est. 0+10.00
Área de Corte 21.76
Área de Aterro 0.00

ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRO (100% PN) TERRAPLENAGEM TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:
CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
RA12073496/9
LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
RN1203670761



PRANCHA:
SEC - 63/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais

Observação:

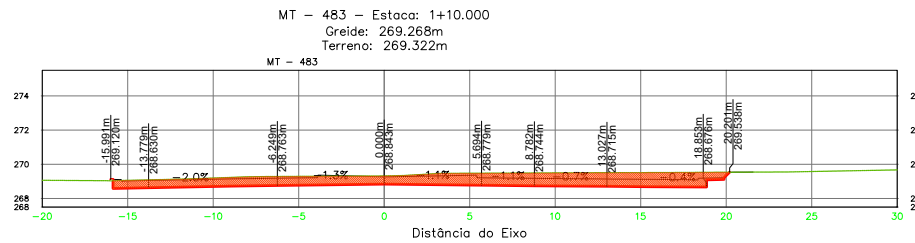
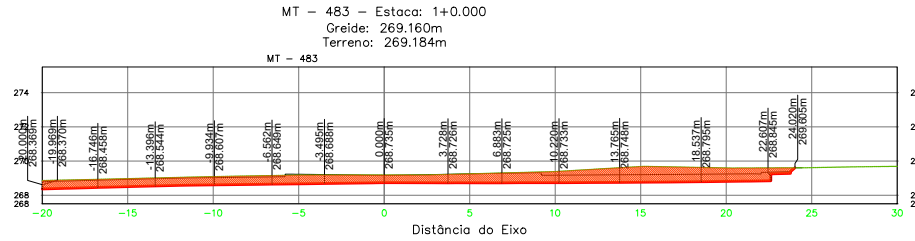
NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-63-PB-R00

ESCALA: 1:250

DATA: Fevereiro - 2026



SINFRA P202625429A



ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE

 ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRO (100% PN)

 TERRAPLENAGEM

 TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:
CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
RA12057456103
LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
RN1203670761



PRANCHA:
SFC - 64/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

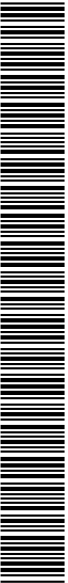
CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais

Observação:

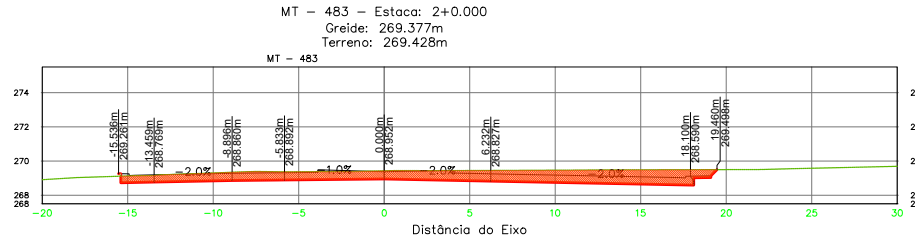
NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-64-PB-R00

ESCALA: 1:250

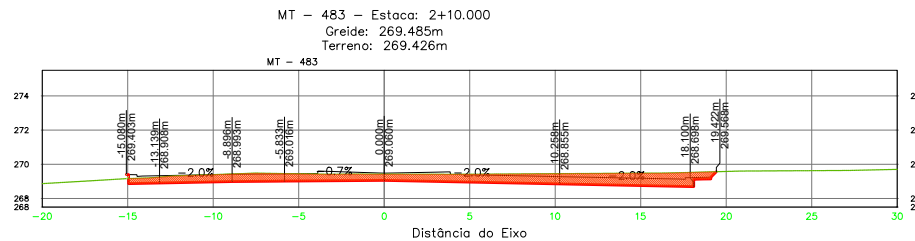
DATA: Fevereiro - 2026



SINFRA P202625429A



Terraplenagem
 Est. 2+0.00
 Área de Corte 20.10
 Área de Aterro 0.02



Terraplenagem
 Est. 2+10.00
 Área de Corte 18.83
 Área de Aterro 0.03

ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE
 ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRO (100% PN)
 TERRAPLENAGEM
 TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
 Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
 Adequação de Infraestrutura Urbana
 Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:
 CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
 RA20073496/03
 LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
 RN1203670761



PRANCHA:
SFC - 65/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
 Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

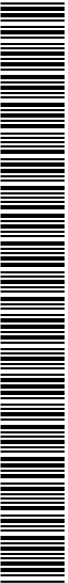
CONSTRUÇÃO:
 Seções Transversais

Observação:

NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-65-PB-RO0

ESCALA: 1:250

DATA: Fevereiro - 2026



SINFRA P202625429A

QUADRO DE ÁREAS E VOLUMES

Volume de Terraplenagem MT - 483						
Estaca	Área Corte	Área Aterro	Volume Corte	Volume Aterro	Vol. Corte Acumulado	Vol. Aterro Acumulado
0+0.000	23.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+10.000	27.76	0.00	256.98	0.00	256.98	0.00
1+0.000	25.57	0.00	266.67	0.00	523.65	0.00
1+10.000	22.14	0.01	238.56	0.05	762.21	0.05
2+0.000	20.10	0.02	211.19	0.15	973.40	0.20
2+10.000	16.83	0.03	184.65	0.25	1158.06	0.45
2+13.298	15.58	0.04	53.43	0.11	1211.49	0.56

 ÁREA DA SEÇÃO EM CORTE
  ÁREA DA SEÇÃO CORPO DE ATERRAMENTO (100% PN)
  TERRAPLENAGEM
  TERRENO NATURAL

PROPRIETÁRIO:
Prefeitura de Rondonópolis

ASSUNTO:
Adequação de Infraestrutura Urbana
Projeto de Terraplenagem

AUTOR DO PROJETO:

CREA/ CAU MARILDA DE CASTRO COSTA
RN:0073498/03
LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA
RN:1203670761



PRANCHA:
SFC - 67/67

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
Cruzamento Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT

CONSTRUÇÃO:
Seções Transversais
Quadro de Áreas e Volumes

Observação:

NOMENCLATURA: VIA-AV-ROO-SEC-67-PB-R00

ESCALA: 1:200

DATA: Fevereiro - 2026





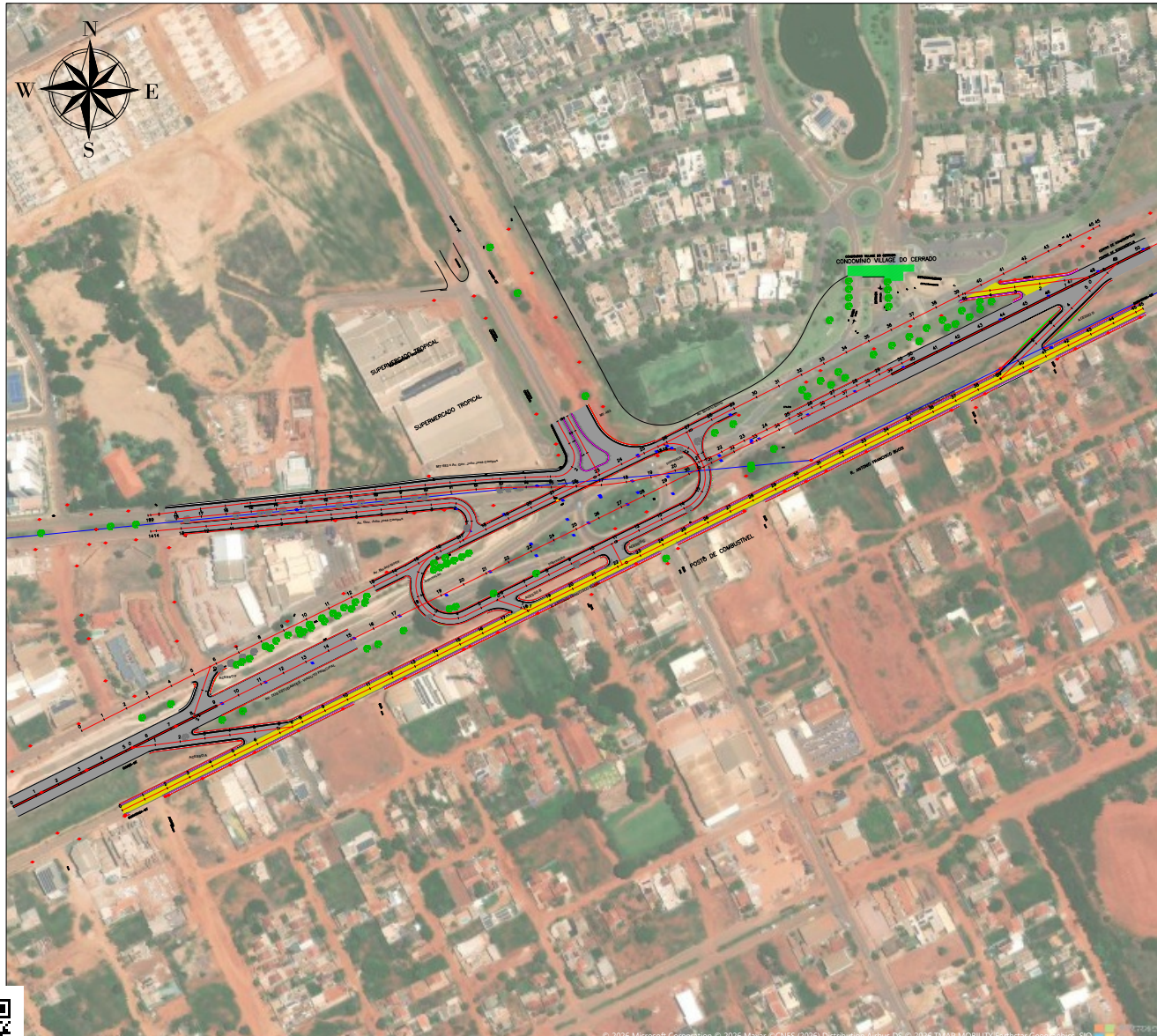
HASH: 3c5e9e38805690e388e0e04525c466e0286189eaf6595867bc11 - Documento assinado digitalmente, válido em <https://requisicoes.spfag.mt.gov.br/validar-pub/vvalidarLUZ-ESPE-IVMABE.XFSK>. Assinado por: MARILDA DE CASTRO COSTA em 19/03/2026. MARILDA DE CASTRO COSTA em 19/03/2026. LUCAS LUIZ ARAUJO CORTEA em 19/03/2026. LUCAS LUIZ ARAUJO CORTEA em 19/03/2026. JANIABEM FERREZ em 19/03/2026. JANIABEM FERREZ em 19/03/2026.



10.0 – OBRAS COMPLEMENTARES



SINFRA P202625429A



Legenda

- ÁRVORE - MANTER
- ÁRVORE - REMANEJAR
- POSTE - MANTER
- POSTE - REMANEJAR

NOTAS:
 1 - MEDIDAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
 2 - COTAS E NÍVEIS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
 3 - DATUM SIRGAS 2000, MEC. -97, FUSO 21.
 4 - PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM.

01	REVISÃO 01	02/02/2008
00	EMISSÃO INICIAL	17/11/2005
REV.	REVISÃO	DATA

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS
 CPF/INSC: 03.347.101/0001-21

OBRA: VIADUTO EM CONCRETO ARMADO E PROTENDIDO



PROJETO EXECUTIVO

ENDEREÇO DO PROJETO: Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT
 CEP: 78.740-349

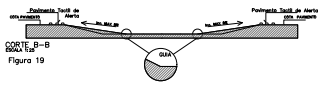
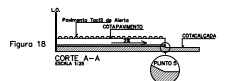
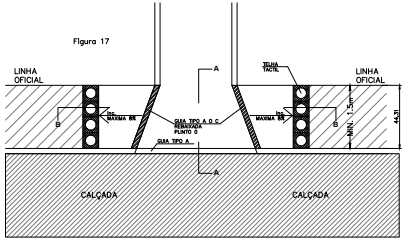
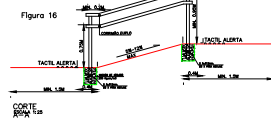
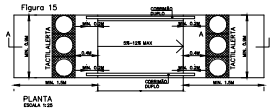
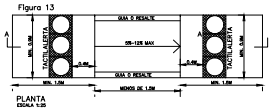
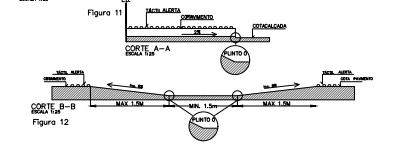
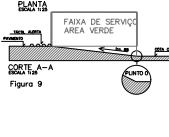
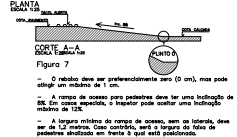
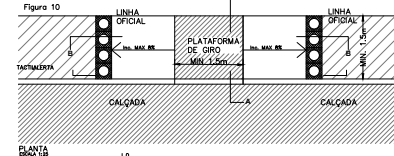
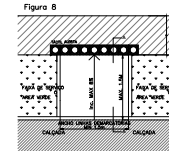
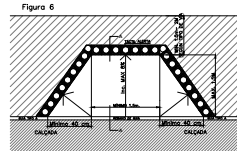
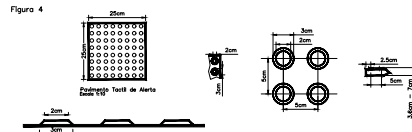
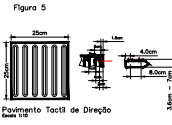
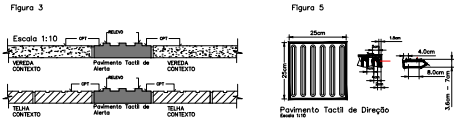
AUTOR DO PROJETO: _____ EQUIPE TÉCNICA: _____
 CREA/CAU: _____ CREA/CAU: _____

ESCALA: 1:1500 ASSUNTO: Mapa de Interferências
 DATA: 02/02/2008 Projeto e Árvores a Remanejar
 ETAPA: PROJETO REVISÃO: 01 FOLHA Nº: 01 / 06

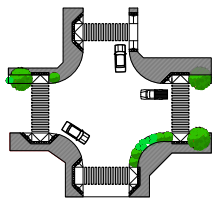
ESTATÍSTICAS		ESTATÍSTICAS	
ÁREAS (m²)	% OCUPIAÇÃO	JOSEF. APROVEIT.	CONFIRMADA/GEOMÁTICA



Detalhes do Design Universal em Espaços Públicos – Manual de Acessibilidade



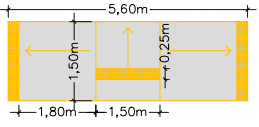
Exemplo de implementação e combinação entre dispositivos – escala 1:100



ESCALAS
Planta / Perfil 1:100

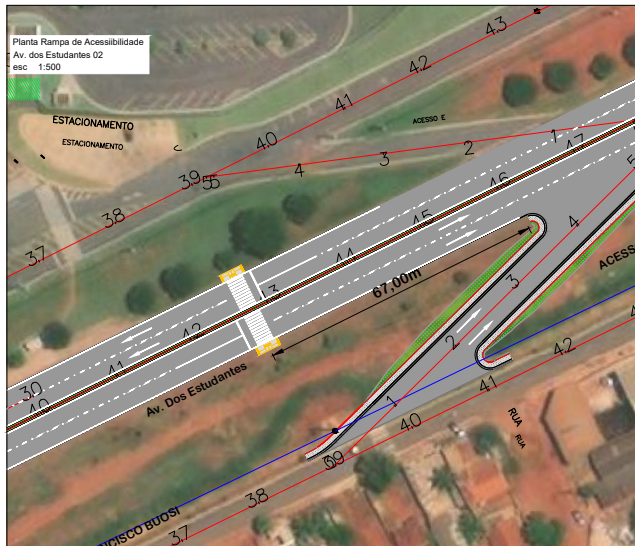
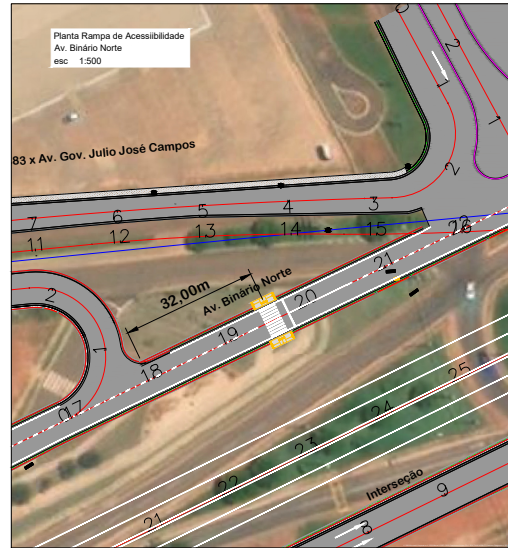
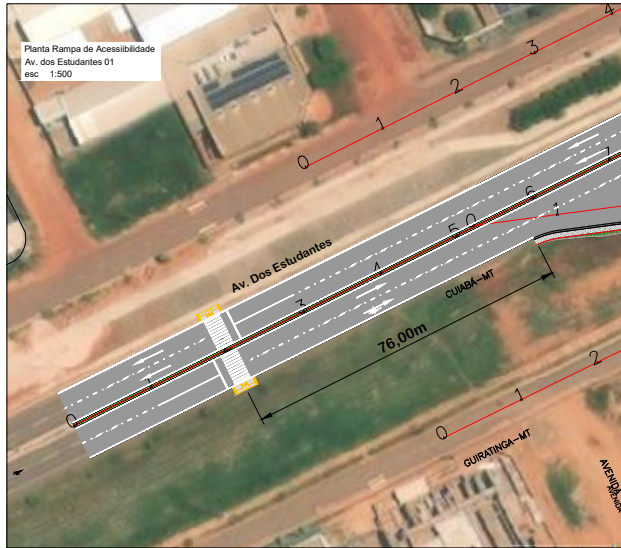
- NOTAS:
1 - MEDIDAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
2 - CORTES E LINHAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
3 - DATUM SIRGAS 2000, IGC - S7, TIGEO, ZL.
4 - PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERICATOR - UTM.
- Obs. - AS COTAS DE EIXO EM PLANTA SE REFEREM ÀS COTAS DE PAVIMENTO ACABADO (CAPA)

Detalhe Rampa de Acessibilidade – escala 1:50



01	REVISÃO 01	02/02/2008
00	EMISSÃO INICIAL	17/11/2008
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS		DESCRIÇÃO:
CPF: 03.347.101/0001-21		DATA:
OBJETO: VIADUTO EM CONCRETO ARMADO E PROTENDIDO		
PROJETO EXECUTIVO		
ENDEREÇO DO PROJETO: Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT		
CEP: 78.740-349		
AUTOR DO PROJETO: CREA CAU		EQUIPE TÉCNICA: CREA CAU
ESCALA: 1:1000	ASSUNTO: Detalhe Rampas de Acessibilidade	FOLHA Nº: 02 / 06
DATA: 02/02/2008	PROJETO: Obras Complementares	
ETAPA: PROJETO	REVISÃO: 01	
ESTATÍSTICAS		
ÁREAS (m²):	ELABORADO: JOSEF AROUCHI	COORDENADOR: GEORGIAM FIAS
	TECNICO: DEMAS FAY	





ESCALAS
Planta 1:500

- NOTAS:
1 - MEDIDAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
2 - COTAS E NÍVEIS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
3 - DATUM SIRGAS 2000, IGC - S7, FUSO 21.
4 - PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM.

OBS.: AS COTAS DE EIXO EM PLANTA SE REFEREM
ÀS COTAS DE PAVIMENTO ACABADO (CAPA)

SOLICITANTE		REBAIXO DE CALÇADA							
Local: Viaduto Anel Viário x Av. dos Estudantes - Rondonópolis - MT		LOCALIZAÇÃO	QTD DE	COMPRI- MENTO	LARGURA	ÁREA	ESPESURA	VOLUME DE	OBSERVAÇÃO
Data: INFRAESTRUTURAS DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM		(Rebaixamentos de Calçadas com Piso Têtil)	REBAIXOS (UND.)	M	M	DO REBAIXO M ²	M	CONCRETO M ³	
VIADUTO ANEL VIÁRIO X AV. DOS ESTUDANTES	BIXO								
Piso tátil	Viaduto Principal	Estaca 2+0,00	2	5,80	1,50	16,80	0,07	1,18	Instalação na calçada
Piso tátil	Viaduto Principal	Estaca 42+15,00	2	5,80	1,50	16,80	0,07	1,18	Instalação na calçada
Piso tátil	Av. Binário Norte	Estaca 19+12,00	2	5,80	1,50	16,80	0,07	1,18	Instalação na calçada
TOTAL				6		50,40		3,53	

OBS.: DETALHES E LOCAÇÃO DAS RAMPAS DE ACESSIBILIDADE INSERIDOS NO PROJETO DE SINALIZAÇÃO COM INTUO DE ORIENTAR A LOAÇÃO DAS FAIXAS DE PEDESTRES

01	REVISÃO 01	02/03/2026
02	EMISSÃO INICIAL	17/11/2025

PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS
CPF/OU	03.347.101/0001-21

OBRA: VIADUTO EM CONCRETO ARMADO E PROTENDIDO



PROJETO EXECUTIVO

ENDEREÇO DO PROJETO: Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT
CEP: 78.740-349

AUTOR DO PROJETO	EQUIPE TÉCNICA
CREA/CAU	CREA/CAU

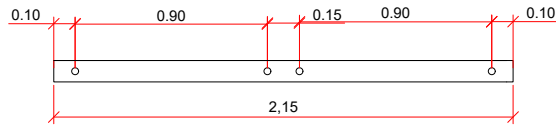
ESCALA	1:500	ASSUNTO	Detalhe Rampas de Acessibilidade	FOLHA Nº	03 / 06
DATA	02/02/2026	PROJETO	Localização das Rampas		
ETAPA	PROJETO	REVISÃO	01		

ESTADÍSTICAS		ELABORADO POR	JOSEF. APOQUEI	COORDENADOR	GEOMATICA
ÁREAS (M ²)		TERCEIRO	DEMAS. PAV.		

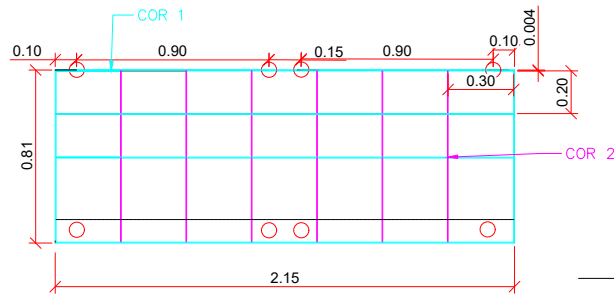


SINFRA P202625429A

FORMA BARREIRA NEW JERSEY



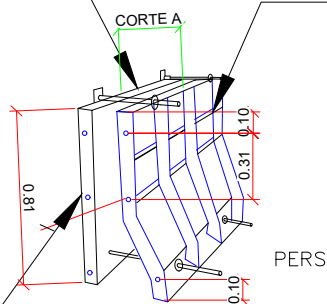
VISTA SUPERIOR (m)



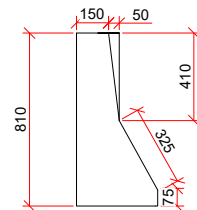
VISTA TRASEIRA (m)

ESPESSURA DAS CHAPAS	
COR 1	0,0040
COR 2	0,0030

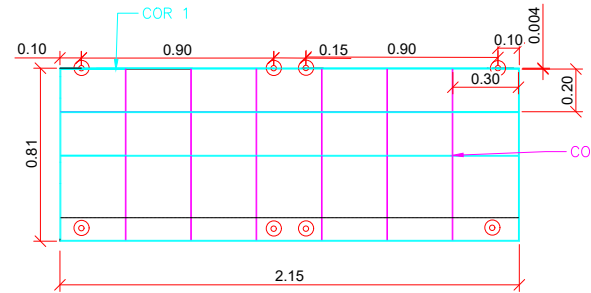
MATERIAIS	
CHAPA 3mm	3,483 m ²
CHAPA 4mm	2,916 m ²



PERSPECTIVA (m)



CORTE A (mm)

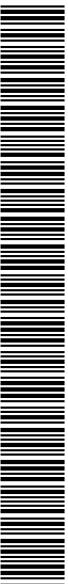


VISTA FRONTAL (m)

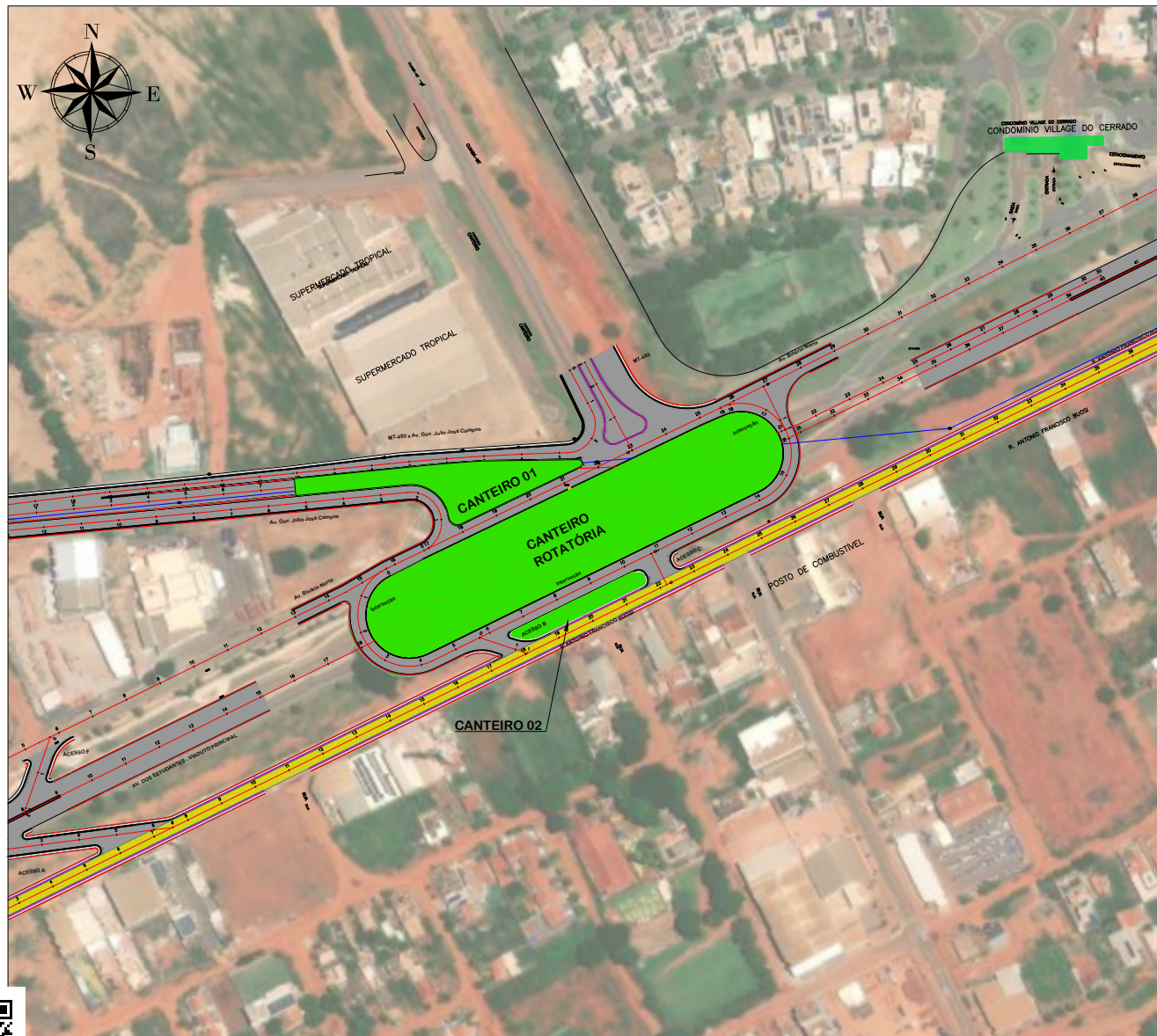
NOTAS:
1 - MEDIDAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
2 - COTAS E ANGULOS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
3 - DATUM SIRGAS 2000, MG, -57, FUSO: 21
4 - PROJEÇÃO: UNIVERSAL, TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM.

01	REVISÃO 01	02/03/2008
00	EMISSÃO INICIAL	17/11/2005
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS		PROJEÇÃO
CPF: 03.347.101/0001-21		DATA
OBJETO: VIADUTO EM CONCRETO ARMADO E PROTENDIDO		
PROJETO EXECUTIVO		
ENDEREÇO DO PROJETO: Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT CEP: 78.740-349		
AUTOR DO PROJETO: CREA CAU: [blank]		EQUIPE TÉCNICA: CREA CAU: [blank]
ESCALA: 1:1000	ASSUNTO: Detalhe Formas Barreira New Jersey	FOLHA Nº: 04 / 06
DATA: 02/02/2008	PROJETO: Obras Complementares	
ETAPA: PROJETO	REVISÃO: 01	
ESTATÍSTICAS		
ÁREAS (m ²):	% EXECUÇÃO:	OSER. APROVET.:
TÉCNICO:	DESENH. PAZ:	COORDENADOR GEOMÁTICO:

OBS: AS COTAS DE EIXO EM PLANTA SE REFEREM AS COTAS DE PAVIMENTO ACABADO (CAPA)



SINFRACA P202625429A



ÁREAS

ROTATORIA	10.212,55m ²
CANTEIRO 01	2.244,05 m ²
CANTEIRO 02	608,60 m ²

 GRAMA A INSTALAR

- NOTAS:
- 1 - MEDIDAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
 - 2 - COTAS E NÍVEIS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
 - 3 - COTAS EM SINGLOS 2000, M.C. = 0,7; TISSO = 2.
 - 4 - PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM.

01	REVISÃO 01	02/03/2008
00	EMISSÃO INICIAL	17/11/2005
REV.	REVISÃO	DATA

PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS
CPF/INSC	03.347.101/0001-21

DESCRIÇÃO: VIADUTO EM CONCRETO ARMADO E PROTENDIDO



PROJETO EXECUTIVO

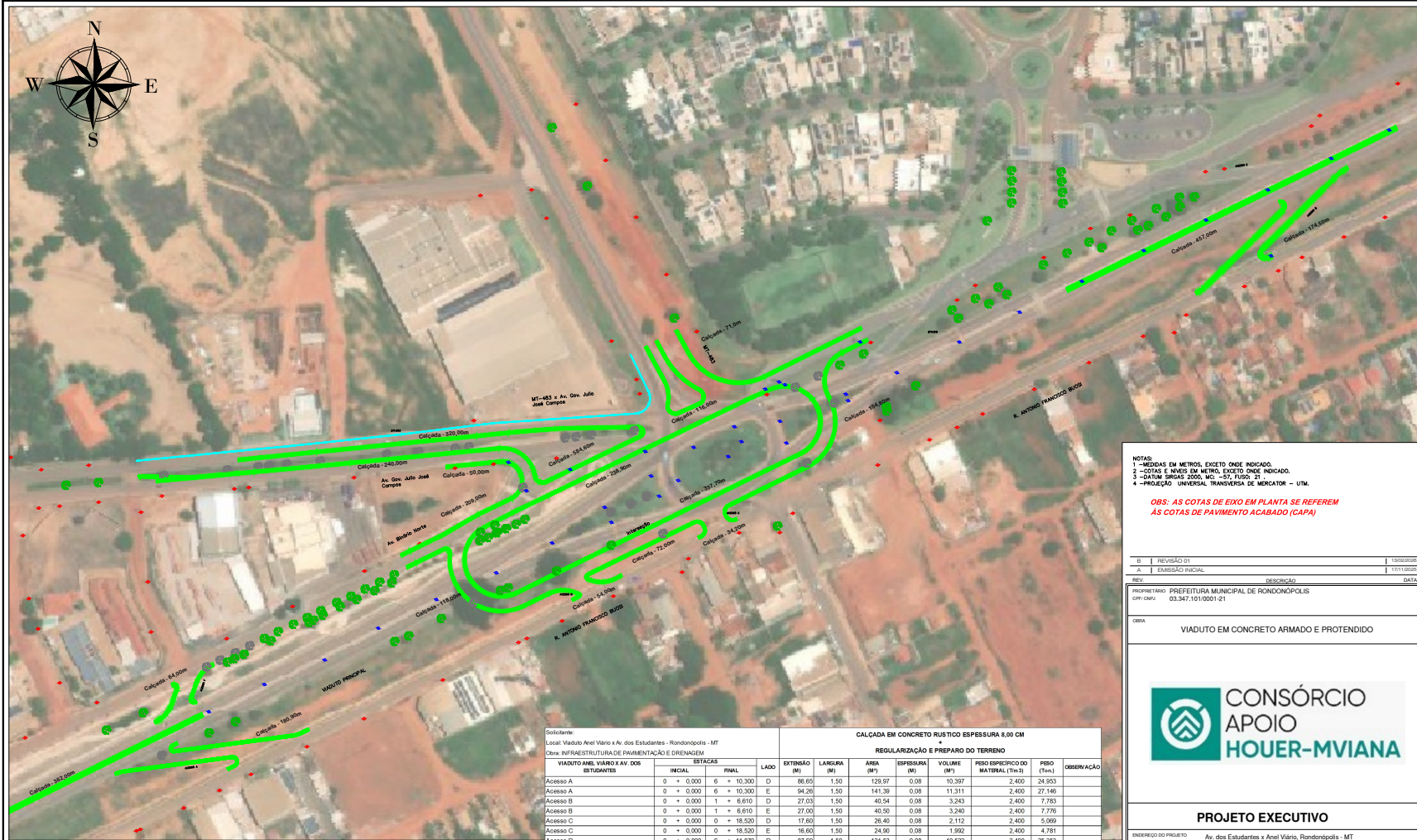
ENDEREÇO DO PROJETO: Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT
CEP: 78.740-349

AUTOR DO PROJETO	EQUIPE TÉCNICA
CREA/CAU	CREA/CAU

ESCALA	1:1500	ASSUNTO	Planto de Grama	FOLHA Nº	05 / 06
DATA	02/02/2006	PROJETO	Outras Complementares		
ETAPA	PROJETO	REVISÃO	01		

ÁREAS (m ²)	ESTATÍSTICAS		CONFIRMAÇÃO
	PROJEÇÃO	DEMAS FAV.	GEOMÁTICAS





NOTAS:
1 - MEDIDAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
2 - COTAS E NÍVEIS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
3 - DATUM SIRGAS 2000, UTM - 87, FUSO 21.
4 - PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM.

Obs. - AS COTAS DE EIXO EM PLANTA SE REFEREM ÀS COTAS DE PAVIMENTO ACABADO (CAPA)

B	REVISÃO 01	13/03/2026
A	EMISSÃO INICIAL	17/11/2025

PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS	DESCRIÇÃO	
CPF/INSC	03.347.101/0001.21	DATA	

OBRA: VIADUTO EM CONCRETO ARMADO E PROTENDIDO



PROJETO EXECUTIVO

ENERGEO DO PROJETO: Av. dos Estudantes x Anel Viário, Rondonópolis - MT
CEP: 78.740-349

AUTOR DO PROJETO	CREA CAU	EQUIPE TÉCNICA	CREA CAU
------------------	----------	----------------	----------

ESCALA	1:1500	ASSUNTO	Pavimento Público	FOLHA Nº	06 / 06
DATA	02/02/2026	PROJETO	Outras Complementares		

ÁREAS (m²)	ESTATÍSTICAS	CONFIRMAÇÃO	CONFIRMAÇÃO
		GEOMÉTRICA	GEOMÉTRICA

REGULARIZAÇÃO E PREPARO DO TERRENO		EXTENSÃO (M)	LARGURA (M)	ÁREA (M²)	ESPESSURA (M)	VOLUME (M³)	PREÇO ESPECÍFICO DO MATERIAL (R\$/m³)	PREÇO (R\$)	OBSERVAÇÃO
Viaduto Anel Viário x Av. dos Estudantes	0 + 0,000 6 + 10,300 D	86,85	1,50	128,97	0,08	10,397	2,400	24,953	
Acesso A	0 + 0,000 6 + 10,300 E	94,28	1,50	141,38	0,08	11,311	2,400	27,146	
Acesso B	0 + 0,000 1 + 6,610 D	27,03	1,50	40,54	0,08	3,243	2,400	7,783	
Acesso B	0 + 0,000 1 + 6,610 E	27,00	1,50	40,50	0,08	3,240	2,400	7,776	
Acesso C	0 + 0,000 0 + 18,520 D	17,60	1,50	26,40	0,08	2,112	2,400	5,069	
Acesso C	0 + 0,000 0 + 18,520 E	16,60	1,50	24,90	0,08	1,992	2,400	4,781	
Acesso D	0 + 0,000 6 + 11,870 D	87,69	1,50	131,53	0,08	10,522	2,400	25,253	
Acesso D	0 + 0,000 6 + 11,870 E	86,85	1,50	130,27	0,08	10,421	2,400	25,010	
Acesso F	0 + 0,000 2 + 3,250 D	32,00	1,50	48,00	0,08	3,840	2,400	9,216	
Acesso F	0 + 0,000 2 + 3,250 E	32,00	1,50	48,00	0,08	3,840	2,400	9,216	
Interseção (Rótula)	0 + 0,000 18 + 5,320 D	256,40	1,50	443,10	0,08	35,448	2,400	85,075	
Interseção (Rótula)	0 + 0,000 18 + 5,320 E	337,70	1,50	506,55	0,08	40,524	2,400	97,258	
Viaduto Principal (Av. dos Estudantes)	0 + 0,000 9 + 1,000 E/D	362,00	1,50	543,00	0,08	43,440	2,400	104,256	
Viaduto Principal (Av. dos Estudantes)	39 + 0,000 50 + 0,000 E/D	457,00	1,50	685,50	0,08	54,840	2,400	131,616	
Av. Gov. João José Campos	0 + 0,000 13 + 0,000 D	240,00	1,50	360,00	0,08	28,800	2,400	69,120	
Av. Gov. João José Campos	0 + 0,000 13 + 0,000 E	50,00	1,50	75,00	0,08	6,000	2,400	14,400	
MT-483 x Av. Gov. João José Campos	0 + 0,000 19 + 0,000 E	320,00	1,50	480,00	0,08	38,400	2,400	92,160	
Av. Bráulio Norte	13 + 0,000 29 + 0,000 D	161,00	1,50	241,50	0,08	19,320	2,400	46,368	
Av. Bráulio Norte	13 + 0,000 29 + 0,000 E	259,00	1,50	388,50	0,08	31,080	2,400	74,592	
MT-483	0 + 0,000 2 + 13,300 D	71,40	1,50	107,10	0,08	8,568	2,400	20,563	
MT-483	0 + 0,000 2 + 13,300 E	116,00	1,50	174,00	0,08	13,920	2,400	33,408	
TOTAL				4.690,75		375,258		1.900,619	

— Calçada - IMPLANTAR



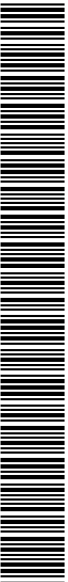
SINFRA P202625429A



11.0 – CONTEÚDOS

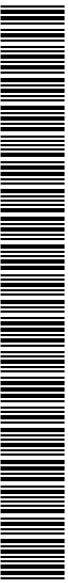
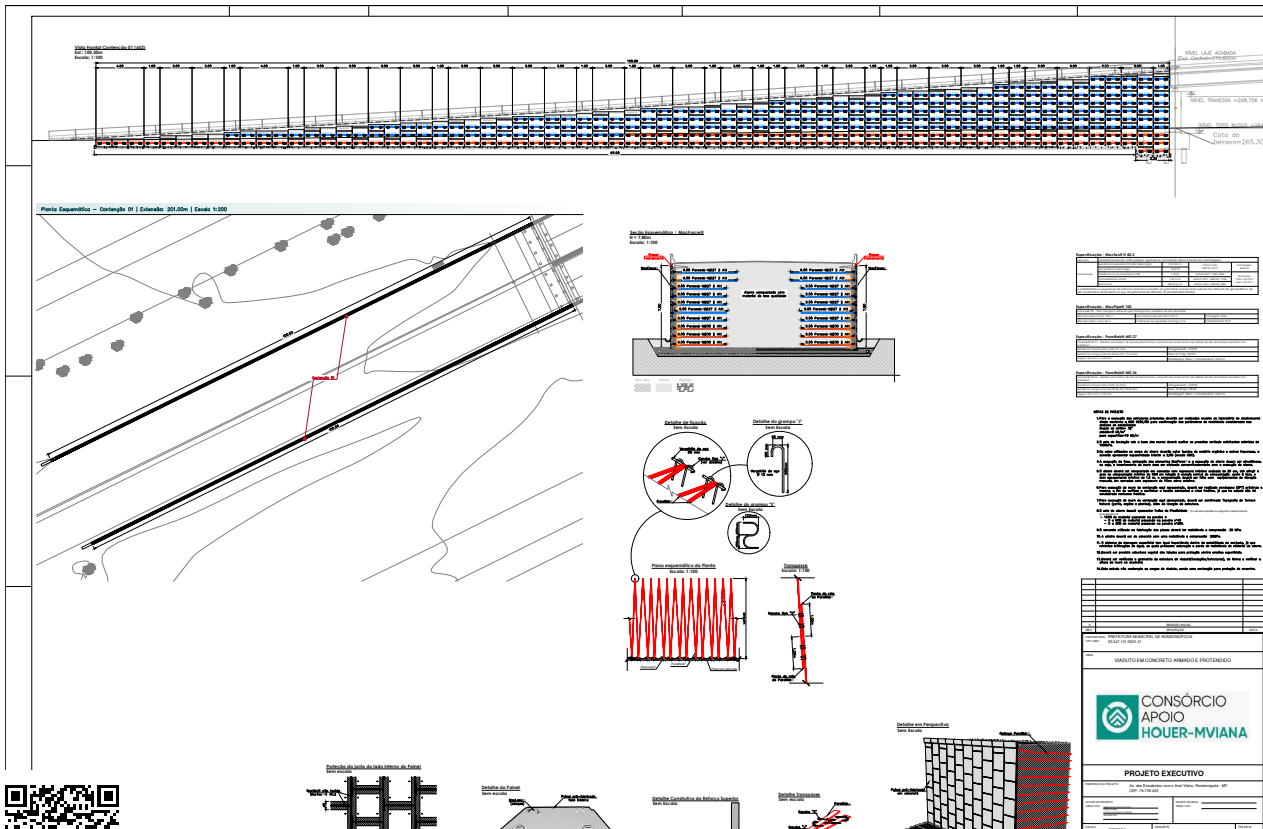


HASH: 3c5e9a38805690a388e0a04525c466a0286189ea46595867bc11 - Documento assinado digitalmente, válido em <https://requisicoes.sigadoc.mt.gov.br/validar-pub/vvalidarPub.aspx>. Assinado por: MARILDA DE CASTRO COSTA em 19/03/2026. MARILDA DE CASTRO COSTA em 19/03/2026. LUCAS LUIZ ARAUJO CORTEA em 19/03/2026. LUCAS LUIZ ARAUJO CORTEA em 19/03/2026. JANIABEM FERREZ DOS SANTOS em 19/03/2026. JANIABEM FERREZ DOS SANTOS em 19/03/2026.



SINFRA P202625429A







HASH: 3a5e9a388a569a388e3ead4525c466a0286189ea46595867bc11 - Documento assinado digitalmente, válido em <https://requisicoes.splog.mt.gov.br/validar-pub/vvalidarLUZ-ESPE-IVMABE.XFSK>. Assinado por: MARILDA DE CASTRO COSTA em 19/03/2026, MARILDA DE CASTRO COSTA em 19/03/2026, LUCAS LUIZ ARAUJO CORTEA em 19/03/2026, LUCAS LUIZ ARAUJO CORTEA em 19/03/2026, JANIABEM FERREZ em 19/03/2026 por AMANDA ARAUJO.



12.0 – ART



SINFRA P202625429A





Anotação de Responsabilidade Técnica -
ART Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-MT

ART DE OBRA/SERVIÇO
1220260011431

Página 1/2

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do CREA-MT

1. Responsável Técnico

MARILDA DE CASTRO COSTA RNP: 2607348660
Título Profissional: ENGENHEIRA CIVIL Registro: 91385
Empresa Contratada: Registro:

2. Dados do Contrato

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS CPF/CNPJ: 03.347.101/0001-21
Rua: AVENIDA DUQUE DE CAXIAS Número: 1000
Complemento: Bairro: VILA AURORA I UF: MT País: Brasil
Cidade: RONDONÓPOLIS Celebrado em: 17/10/2025 CEP: 78.740-022
Contrato: Valor: R\$ 8.000.001,70 Tipo de Contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO Vinculado a ART:
Ação Institucional:

3. Dados Obra/Serviço

Logradouro	Bairro	Número	Complemento	Cidade	UF	País	Cep	Coordenada
RUA FERNANDO CORRÊA DA COSTA	PARQUE REAL	S/N	VIADUTO DE CONCRETO - TRECHO: AV. LIONS CRUZAMENTO COM A AV. DOS ESTUDANTES	RONDONÓPOLIS	MT	BRA	78.740-349	016°28'58,00" S 054°57'15,00" O
RUA WENDELL UCHIYAMA DE OLIVEIRA	PARQUE SAGRADA FAMÍLIA	S/N	VIADUTO DE CONCRETO - TRECHO: AV. DOS ESTUDANTES COM O ANEL VIÁRIO	RONDONÓPOLIS	MT	BRA	78.735-462	016°28'17,00" S 054°53'09,00" O

Data de Início: 17/10/2025 Previsão Término: 13/02/2026 Código:
Tipo Proprietário: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS CPF/CNPJ: 03.347.101/0001-21
Finalidade: INFRA-ESTRUTURA

4. Atividades Técnicas

6. Declarações

Disponibilidade: Declaro que as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004, não se aplicam às atividades profissionais acima relacionadas.

7. Entidade de Classe

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Local: / / data

015.346.448-81 - MARILDA DE CASTRO COSTA

03.347.101/0001-21 - PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS

Valor ART: R\$ 285,59 Registrada em 19/01/2026 Valor Pago: R\$ 285,59

9. Informações

A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-mt.org.br ou www.crea.org.br.
A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.crea-mt.org.br | cate@crea-mt.org.br | tel: (65)3315-3000

CREA-MT

Nosso Número: 00037041380002187500



Página 2/2



Anotação de Responsabilidade Técnica -
ART Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-MT

ART DE OBRA/SERVIÇO
1220260011431

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do CREA-MT

Grupo/Subgrupo	Atividade Profissional	Obra/Serviço	Complemento	Quantidade	Unidade
Estruturas - Obras de Arte	Projeto	de pontes		7.892,0600	metro quadrado
		de pontes		2,0000	unidade
		de pontes		2,0000	unidade
Geotecnia e Geologia da Engenharia - Estabilidade de Taludes e Contenções	Projeto	de contenções	em concreto armado	4,0000	unidade
		de obras de terra	terraplenagem	2,0000	quilômetro
Geotecnia e Geologia da Engenharia - Sondagens	Estudo	de sondagem geotécnica	mista	18,0000	unidade
		de levantamento batimétrico		2,0000	quilômetro
Transportes - Infraestrutura Rodoviária	Projeto	de traçado viário para rodovias		2,0000	unidade
		de infraestrutura rodoviária		2,0000	quilômetro
		de infraestrutura rodoviária		2,0000	unidade
Transportes - Sistemas de Logística	Estudo	de sistemas de logística em transporte rodoviário		2,0000	unidade
		Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART			

5. Observações

Elab. de estudos e projetos de pavimentação e de obra de arte especial (viaduto).

6. Declarações

Disponibilidade: Declaro que as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004, não se aplicam às atividades profissionais acima relacionadas.

7. Entidade de Classe

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Local: / / data

015.346.448-81 - MARILDA DE CASTRO COSTA

03.347.101/0001-21 - PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS

Valor ART: R\$ 285,59 Registrada em 19/01/2026 Valor Pago: R\$ 285,59

9. Informações

A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-mt.org.br ou www.crea.org.br.
A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.crea-mt.org.br | cate@crea-mt.org.br | tel: (65)3315-3000

CREA-MT

Nosso Número: 00037041380002187500

HASH: 30e9e580308506926380e304525046602058180eaf65586b70c11 - Documento assinado digitalmente, valide em <https://requisitos.esafag.mt.gov.br/validar-via-virtual-uz-ESAF-MT-FSX>. Assinado por: MARILDA DE CASTRO COSTA em 18/03/2026. MARILDA DE CASTRO COSTA em 18/03/2026. LUCAS LUIZ ARAUJO CORREIA em 18/03/2026. LUCAS LUIZ ARAUJO CORREIA em 18/03/2026. Janselaine Reis dos Santos em 18/03/2026. Janselaine Reis dos Santos em 18/03/2026.



SINFRA P202625429A





HASH: 3c5e9a38805690a388e0a04525c466a058f189ea46559867bc11 - Documento assinado digitalmente, válido em <https://requisicoes.sigadoc.mt.gov.br/validar-pub/w/validarLUZ-ESPE-IVMABE.XFSK>. Assinado por: MARILDA DE CASTRO COSTA em 19/03/2026, MARILDA DE CASTRO COSTA em 19/03/2026, LUCAS LUIZ ARAUJO CORTEA em 19/03/2026, LUCAS LUIZ ARAUJO CORTEA em 19/03/2026, JANIABEM FERREZ em 19/03/2026 por AMANDA ARAUJO.



13.0 – TERMO DE ENCERRAMENTO



SINFRA P202625429A



TERMO DE ENCERRAMENTO

Encerro o presente Volume II, referente aos resultados da elaboração de estudos topográficos, estudos geotécnicos (sondagens), projeto executivo de engenharia e acessos para construção do viaduto de concreto armado protendido, situado na Rodovia MT-270 (Av. Dos Estudantes); Trecho: Entr. BR-364 - Entr. MT-383, Subtrecho Entr. Anel Viário / Av. Dos Estudantes no município de Rondonópolis tendo as seguintes extensões: 389,2 m e 244,47 m. declarando que este possui um total de 259 (Duzentos e cinqüenta e nove) folhas incluindo a folha deste Termo.

MARILDA DE CASTRO **MARILDA DE CASTRO**
COSTA:01534644881 **COSTA:01534644881**
2026.03.18 08:27:30-04'00'

Eng^o Marilda de Castro Costa
CREA - 2607349869

LUCAS LUIZ ARAUJO **LUCAS LUIZ ARAUJO**
CORREA:22091942880 **CORREA:22091942880**
Eu sou o autor deste documento
2026.03.18 15:19:37-04'00'

Eng^o Lucas Luiz Araujo Corrêa
CREA - 1203670761

HASH: 3a5e9a3803a85f69a368e3e3a04525c4f6e60286f89e4f6595867bc11 | Documento assinado digitalmente, valide em <https://requisicoes.sigadoc.mt.gov.br/validar-publico/validarLUIZ-ESPE-IV-ARAUJO-MT-FESK>. Assinado por: MARILDA DE CASTRO COSTA em 18/03/2026. MARILDA DE CASTRO COSTA em 18/03/2026. LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA em 18/03/2026. LUCAS LUIZ ARAUJO CORREA em 18/03/2026. Jantane em 18/03/2026 15:28:47 por AMANDA ARAUJO.

