



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

CREA-MS

ART DE OBRA/SERVIÇO  
1320250130367

### Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do MS

#### 1. Responsável Técnico

RICARDO SCHETTINI FIGUEIREDO

RNP: 2003147500

Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Registro: RJ52656

Empresa Contratada: SCHETTINI ENGENHARIA LTDA

Registro: 3865

#### 2. Dados do Contrato

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GABRIEL DO OESTE

CPF/CNPJ: 15.389.588/0001-94

Rua: RUA MARTIMIANO ALVES DIAS

Bairro: CENTRO

Número: 1211

Cidade: SÃO GABRIEL DO OESTE

UF: MS

País: Brasil

Contrato: 033/2025

Celebrado em: 13/03/2025

CEP: 79.490-000

Valor: R\$ 960.133,30

Tipo de Contratante: PESSOA JURÍDICA DE  
DIREITO PÚBLICO

Vinculado à ART:

Ação Institucional:

#### 3. Dados Obra/Serviço

Logradouro	Bairro	Número	Complemento	Cidade	UF	País	Cep	Coordenada
DIVERSAS RUAS	CAPÃO REDONDO II	S/N		SÃO GABRIEL DO OESTE	MS	BRA	79.490-000	
Data de Início: 13/03/2025			Previsão Término: 13/03/2026		Código:			
Tipo Proprietário: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO		Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GABRIEL DO OESTE			CPF/CNPJ: 15.389.588/0001-94			
Finalidade: OUTRO - ELABORAÇÃO DE PROJETOS EXECUTIVOS DE ESTRADAS VICINAIS, DE INFRAESTRUTURA E CONSTRUÇÃO CIVIL E DE SUPERVISÃO DE OBRAS, CAPÃO REDONDO II (AVENIDA SÃO FRANCISCO), EM SÃO GABRIEL DO OESTE, MS. PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 2460/2025.								

#### 4. Atividades Técnicas

#### 6. Declarações

Acessibilidade: Declaro atendimento às regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

#### 7. Entidade de Classe

04.661.292/0001-64 - IEMS

#### 8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Local \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_  
RICARDO SCHETTINI FIGUEIREDO  
Assinado de forma digital por RICARDO SCHETTINI FIGUEIREDO  
Data: 2025.10.15 19:54:33 -0400

Assinado digitalmente  
LEOCIR PAULO MONTAGNA

15.389.588/0001-94  
Data: 29/04/2026 14:47:54  
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GABRIEL DO OESTE  
CPF: \*\*\*-\*\*-171-91

Valor ART: R\$ 271,47

Registrada em 15/10/2025

Valor Pago: R\$ 271,47

#### 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.creams.org.br](http://www.creams.org.br) ou [www.confea.org.br](http://www.confea.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.creams.org.br](http://www.creams.org.br) [creams@creams.org.br](mailto:creams@creams.org.br)  
Tel: (67)3368-1000 / 0800-368-1000



**CREA-MS**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de  
Mato Grosso do Sul

Nosso Número: 140000000018253526

Processo 8731/2026. Assinado por 4 pessoas: RICARDO SCHETTINI FIGUEIREDO, RICARDO SCHETTINI FIGUEIREDO, LEOCIR PAULO MONTAGNA e mais 1  
Documento assinado digitalmente/eletronicamente. Confira as assinaturas no link: <https://saogabrieldoeste.flowdocs.com.br/public/assinaturas/3AD2D66130414F51B5265F85E84DD93E>





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

CREA-MS

ART DE OBRA/SERVIÇO  
1320250130367

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do MS

Concepção			Quantidade	Unidade
Projeto	Agrimensura -> Terraplenagem -> de volume/área de escavação - terraplenagem		3.432,2900	metro cúbico (m3)
Projeto	Transportes -> Infraestrutura Urbana -> de calçada		293,9000	metro quadrado (m²)
Projeto	Obras Hidráulicas e Recursos Hídricos -> Sistemas de Drenagem para Obras Civis -> de sistemas de drenagem para obras civis	galeria	893,0100	metro (m)
Projeto	Transportes -> Infraestrutura Urbana -> de pavimentação	asfáltica para vias urbanas	7.815,4000	metro quadrado (m²)
Projeto	Geotecnia e Geologia da Engenharia -> Rebaixamento de Lençol Freático -> de rebaixamento de lençol freático	por drenos horizontais	1.368,0000	metro (m)
Projeto	Transportes -> Sinalização -> de sinalização	viária	0,8400	quilômetro (km)
Coordenação			Quantidade	Unidade
Coordenação	Agrimensura -> Terraplenagem -> de volume/área de escavação - terraplenagem		3.432,2900	metro cúbico (m3)
Coordenação	Transportes -> Infraestrutura Urbana -> de calçada		293,9000	metro quadrado (m²)
Coordenação	Obras Hidráulicas e Recursos Hídricos -> Sistemas de Drenagem para Obras Civis -> de sistemas de drenagem para obras civis	galeria	893,0100	metro (m)
Coordenação	Transportes -> Infraestrutura Urbana -> de pavimentação	asfáltica para vias urbanas	7.815,4000	metro quadrado (m²)
Coordenação	Geotecnia e Geologia da Engenharia -> Rebaixamento de Lençol Freático -> de rebaixamento de lençol freático	por drenos horizontais	1.368,0000	metro (m)
Coordenação	Transportes -> Sinalização -> de sinalização	viária	0,8400	quilômetro (km)
Elaboração			Quantidade	Unidade
Elaboração de orçamento	Agrimensura -> Terraplenagem -> de volume/área de escavação - terraplenagem		3.432,2900	metro cúbico (m3)
Elaboração de orçamento	Transportes -> Infraestrutura Urbana -> de calçada		293,9000	metro quadrado (m²)
Elaboração de orçamento	Obras Hidráulicas e Recursos Hídricos -> Sistemas de Drenagem para Obras Civis -> de sistemas de drenagem para obras civis	galeria	893,0100	metro (m)
Elaboração de orçamento	Transportes -> Infraestrutura Urbana -> de pavimentação	asfáltica para vias urbanas	7.815,4000	metro quadrado (m²)
Elaboração de orçamento	Geotecnia e Geologia da Engenharia -> Rebaixamento de Lençol Freático -> de rebaixamento de lençol freático	por drenos horizontais	1.368,0000	metro (m)
Elaboração de orçamento	Transportes -> Sinalização -> de sinalização	viária	0,8400	quilômetro (km)
Estudo	Geotecnia e Geologia da Engenharia -> Pressões sobre os solos e resistência ao cisalhamento -> de ensaio físico de solos		0,8400	quilômetro (km)
Estudo	Topografia -> Levantamentos Topográficos Básicos -> de levantamento topográfico	planialtimétrico	0,8400	quilômetro (km)

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações

PROJETO - GEOMÉTRICO: 0,84km LICENCIAMENTO AMBIENTAL: 1un

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro atendimento às regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

7. Entidade de Classe

04.661.292/0001-64 - IEMS

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Local RICARDO SCHEITINI data

Assinado de forma digital por RICARDO SCHEITINI FIGUEIREDO  
Dados: 2025.10.15 18:54:54 -04'00'

LEOCIR PAULO MONTAGNA - RICARDO SCHEITINI FIGUEIREDO

Documento assinado digitalmente

LEOCIR PAULO MONTAGNA  
588/0001-94 - PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GABRIEL DO OESTE  
Data: 29/04/2026 14:48:44

Valor ART: R\$ 271,47 CPF: \*\*\*-\*\*-171-91

Registrada em 15/10/2025

Valor Pago: R\$ 271,47

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.creams.org.br](http://www.creams.org.br) ou [www.confex.org.br](http://www.confex.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.creams.org.br](http://www.creams.org.br) [creams@creams.org.br](mailto:creams@creams.org.br)  
Tel: (67)3368-1000 / 0800-368-1000



**CREA-MS**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul

Nosso Número: 14000000018253526

Processo 8731/2026. Assinado por 4 pessoas: RICARDO SCHEITINI FIGUEIREDO, RICARDO SCHEITINI FIGUEIREDO, LEOCIR PAULO MONTAGNA e mais 1  
Documento assinado digitalmente/eletronicamente. Confira as assinaturas no link: <https://saogabrieldoeste.flowdocs.com.br/public/assinaturas/3AD2D66130414F51B5265F85E84DD93E>

