



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART

Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

CREA-SC



ART OBRA OU SERVIÇO

25 2022 8289823-5

Inicial
Equipe - ART Principal

1. Responsável Técnico

JOSE NIEDO NETTO

Título Profissional: Engenheiro Civil

RNP: 1210488620

Registro: 130925-0-SC

Empresa Contratada: J NIEDO NETTO ME

Registro: 168065-7-SC

2. Dados do Contrato

Contratante: Prefeitura Municipal de Anitápolis

Endereço: Rua Gonçalves Junior

Complemento:

Cidade: ANITÁPOLIS

Valor da Obra/Serviço/Contrato: R\$ 1.000,00

Contrato: Celebrado em:

Honorários: R\$ 1.000,00

Vinculado à ART:

Bairro: Centro

UF: SC

Ação Institucional:

Tipo de Contratante:

CPF/CNPJ: 82.892.332/0001-92

Nº: 260

CEP: 88475-000

3. Dados Obra/Serviço

Proprietário: [OAE]-(ACESSO RIO DO SUL)

Endereço: SC-108

Complemento:

Cidade: ANITÁPOLIS

Data de Início: 01/05/2022

Finalidade:

Data de Término: 31/10/2022

Bairro: Povoamento

UF: SC

Coordenadas Geográficas: -27.993028

-49.114092

CPF/CNPJ: 82.892.332/0001-92

Nº: 0

CEP: 88475-000

Código:

4. Atividade Técnica

Projeto	Orçamento	Dimensionamento	Análise
Fundação Profunda	Dimensão do Trabalho: 576,00	Metro(s)	Análise
Barreira em rodovia	Dimensão do Trabalho: 137,00	Metro(s)	Análise
Ponte em Concreto	Memorial Descritivo	Orçamento	Coordenação
Ponte em Concreto	Dimensão do Trabalho: 228,00	Metro(s) Quadrado(s)	Análise
Ponte em Concreto	Dimensão do Trabalho: 228,00	Metro(s) Quadrado(s)	Análise
Ponte em Concreto	Detalhamento	Pesquisa	Mensuração
Ponte em Concreto	Dimensão do Trabalho: 228,00	Metro(s) Quadrado(s)	Análise
Laje Pré-Fabricada	Dimensionamento	Orçamento	Coordenação
Laje Pré-Fabricada	Dimensão do Trabalho: 228,00	Metro(s) Quadrado(s)	Análise
Pavimentação em concreto	Dimensionamento	Orçamento	Análise
Pavimentação em concreto	Dimensão do Trabalho: 228,00	Metro(s) Quadrado(s)	Análise
Coordenação de Projetos	Estudo	Planejamento	Execução
Coordenação de Projetos	Dimensão do Trabalho: 228,00	Metro(s) Quadrado(s)	Análise
Estrutura de concreto armado	Estudo	Dimensionamento	Análise
Estrutura de concreto armado	Dimensão do Trabalho: 228,00	Metro(s) Quadrado(s)	Análise
Estrutura de Concreto Pré-Fabricado	Estudo	Dimensionamento	Análise
Estrutura de Concreto Pré-Fabricado	Dimensão do Trabalho: 228,00	Metro(s) Quadrado(s)	Análise
Estrutura de Concreto Protendido	Estudo	Dimensionamento	Análise
Estrutura de Concreto Protendido	Dimensão do Trabalho: 228,00	Metro(s) Quadrado(s)	Análise
Estrutura de Material Misto e/ou Especial	Estudo	Orçamento	Coordenação
Estrutura de Material Misto e/ou Especial	Dimensão do Trabalho: 228,00	Metro(s) Quadrado(s)	Análise

5. Observações

Projeto de Obra de Arte Espcial

6. Declarações

. Acessibilidade: Declaro que na(s) atividade(s) registrada(s) nesta ART foram atendidas as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal n. 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

7. Entidade de Classe

ABENC - 16

8. Informações

- . A ART é válida somente após o pagamento da taxa.
- . Situação do pagamento da taxa da ART em 23/05/2022: TAXA DA ART A PAGAR
- . Valor ART: R\$ 88,78 | Data Vencimento: 02/06/2022 | Registrada em:
- . Valor Pago: | Data Pagamento: | Nosso Número:
- . A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-sc.org.br/art.
- . A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.
- . Esta ART está sujeita a verificações conforme disposto na Súmula 473 do STF, na Lei 9.784/99 e na Resolução 1.025/09 do CONFEA.

9. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

FLORIANOPOLIS - SC, 23 de Maio de 2022

JOSE NIEDO NETTO

017.174.961-80

Contratante: Prefeitura Municipal de Anitápolis

82.892.332/0001-92



CREA-SC
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina