

## Anotação de Responsabilidade Técnica - ART CREA-SC

Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina



## ART OBRA OU SERVIÇO

25 2023 **8651361-1** 

Inicial Individual

1. Responsável Técnico

**DARCIONI GOMES** 

Título Profissional: Engenheiro Eletricista

Engenheiro de Segurança do Trabalho

Empresa Contratada: SDF ENGENHARIA EIRELI ME

RNP: 2506332944 Registro: 088575-6-SC

Registro: 143201-9-SC

2. Dados do Contrato

Contratante: MBP ENGENHARIA E DESIGN

Endereço: GASTÃO BICA DE OLIVEIRA Complemento:

Cidade: SIDEROPOLIS

Valor da Obra/Serviço/Contrato: R\$ 2.000,00 Contrato: Celebrado em:

Honorários: Vinculado à ART: Bairro: CENTRO UF: SC

Ação Institucional: Tipo de Contratante: Indefinido CPF/CNPJ: 43.952.111/0001-00 Nº: 749

CEP: 88860-000

3. Dados Obra/Serviço

Proprietário: Fundo Municipal de Saúde

Endereço: Estrada Geral Alto Rio Maina Complemento:

Cidade: SIDEROPOLIS

Data de Início: 03/02/2023

Previsão de Término: 31/12/2023

Bairro: Alto Rio Maina UF: SC

Coordenadas Geográficas:

CPF/CNPJ: 11.270.545/0001-34 Nº: S/N

Código

CEP: 88860-000

Finalidade: Comercial			Codigo:
4. Atividade Técnica			
Projeto	Memorial Descritivo		
Aterramento de instalação elétrica			
,	Dimensão do Trabalho:	10,00	Ohms
Projeto	Memorial Descritivo		
Proteção elétrica/eletrônica			
	Dimensão do Trabalho:	125,00	Ampere(s)
Projeto	Memorial Descritivo		
Ramal de Entrada de Energia em			
Desiret-	Dimensão do Trabalho:	35,00	Metro(s)
Projeto	Memorial Descritivo		
instalação eletrica em baixa tensa	io para fins residenciais/comerciais  Dimensão do Trabalho:	70.00	Ouiloualt/a) Assmana
Projeto	Memorial Descritivo	76,28	Quilovolt(s)-Ampere
Medição elétrica	Memorial Descritivo		
medição eletrica	Dimensão do Trabalho:	2,00	Unidade(s)
Projeto	Memorial Descritivo	2,00	Official Color
	io para fins residenciais/comerciais		
,	Dimensão do Trabalho:	249,34	Metro(s) Quadrado(s)
Projeto	Memorial Descritivo		.,
Instalação elétrica em baixa tensã	io para fins residenciais/comerciais		
	Dimensão do Trabalho:	34,28	Quilowatt(s)
Projeto	Memorial Descritivo		
Sistema de cabeamento estrutura			
	Dimensão do Trabalho:	249,34	Metro(s) Quadrado(s)

5.	Observações

Projeto Elétrico e de Ramal de entrada em 380/220V, para 2 medições direta em BT. C. Instalada UBS de 34,28kW e Demanda 26,78kVA. Cabeamento estruturado,249,34m² (Rede e Câmera)

Declarações

. Acessibilidade: Declaro, sob as penas da Lei, que na(s) atividade(s) registrada(s) nesta ART não se exige a observância das 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.

Entidade de Classe

ASCEA - 9

8. Informações

. A ART é válida somente após o pagamento da taxa.

Situação do pagamento da taxa da ART em 07/02/2023: TAXA DA ART A PAGAR

Valor ART: R\$ 96,62 | Data Vencimento: 17/02/2023 | Registrada em: 07/02/2023

Valor Pago: Data Pagamento: | Nosso Número: 14002304000111746

. 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.

SIDEROPOLIS - SC, 07 de Fevereiro de 2023

DARCIONI GOMES 031.423.349-04

Contratante: MBP ENGENHARIA E DESIGN

43.952.111/0001-00

