



# 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 2023 8692916-8

Inicial Individual

### 1. Responsável Técnico

**RENATO BERGAMO**

Título Profissional: Engenheiro Eletricista  
Engenheiro de Segurança do Trabalho

RNP: 2203013095  
Registro: 068830-4-SC

Empresa Contratada: FERRARI ENGENHARIA LTDA

Registro: 174451-0-SC

### 2. Dados do Contrato

Contratante: MUNICIPIO DE PIRATUBA SC  
Endereço: Av. Gov. Jorge Lacerda  
Complemento: PREFEITURA  
Cidade: PIRATUBA  
Valor: R\$ 5.000,00  
Contrato: Celebrado em: Vinculado à ART:

CPF/CNPJ: 82.815.481/0001-58  
Nº: 133

Bairro: CENTRO  
UF: SC

CEP: 89667-000

Ação Institucional:  
Tipo de Contratante:

### 3. Dados Obra/Serviço

Proprietário: MUNICIPIO DE PIRATUBA SC  
Endereço: AVENIDA DEZOITO DE FEVEREIRO  
Complemento: PRACA DO FERROVIARIO  
Cidade: PIRATUBA  
Data de Início: 09/03/2023  
Finalidade:

Previsão de Término: 09/03/2023

CPF/CNPJ: 82.815.481/0001-58  
Nº: SN

Bairro: CENTRO  
UF: SC

CEP: 89667-000

Coordenadas Geográficas:

Código:

### 4. Atividade Técnica

Projeto	Memorial Descritivo	Orçamento	
<b>Ramal de Entrada de Energia em Baixa Tensão</b>	Dimensão do Trabalho:	1,00	Poste(s)
<b>Instalação elétrica em baixa tensão para fins residenciais/comerciais</b>	Dimensão do Trabalho:	66,18	Quilovolt(s)-Ampere
<b>Medição elétrica</b>	Dimensão do Trabalho:	1,00	Unidade(s)
<b>Aterramento de instalações elétricas em baixa tensão</b>	Dimensão do Trabalho:	10,00	Ohms
<b>Rede de Comunicação por Fibra Óptica</b>	Dimensão do Trabalho:	85,77	Metro(s)
<b>Sistema de cabeamento estruturado</b>	Dimensão do Trabalho:	24,00	Ponto(s)
<b>Instalação elétrica em baixa tensão para fins residenciais/comerciais</b>	Dimensão do Trabalho:	2.889,79	Metro(s) Quadrado(s)
<b>Proteção de Instalações elétricas em Baixa Tensão</b>	Dimensão do Trabalho:	25,00	Circuitos(s)
<b>Proteção de Instalações elétricas em Baixa Tensão</b>	Dimensão do Trabalho:	125,00	Ampere(s)
<b>Sistema de cabeamento estruturado</b>	Dimensão do Trabalho:	2.889,79	Metro(s) Quadrado(s)
<b>Iluminação pública</b>	Dimensão do Trabalho:	21,00	Poste(s)
<b>Iluminação dirigida (fachadas e painéis)</b>	Dimensão do Trabalho:	2.889,79	Metro(s) Quadrado(s)

### 5. Observações

Projeto de uma rua coberta da praça do ferroviário na cidade de Piratuba-SC. Todos os projetos descritos nas atividades foram desenvolvidos em formato BIM e compatibilizados

### 6. 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.

### 7. Entidade de Classe

NENHUMA

### 9. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

CONCORDIA - SC, 09 de Março de 2023

### 8. Informações

. A ART é válida somente após o pagamento da taxa.  
Situação do pagamento da taxa da ART em 09/03/2023: TAXA DA ART A PAGAR  
Valor ART: R\$ 96,62 | Data Vencimento: 20/03/2023 | Registrada em:  
Valor Pago: | Data Pagamento: | Nosso Número:  
. A autenticidade deste documento pode ser verificada no site [www.crea-sc.org.br/art](http://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.

RENATO BERGAMO  
808.717.120-91

Contratante: MUNICIPIO DE PIRATUBA SC  
82.815.481/0001-58