

# RASCUNHO DA ART Nº 1020230224640

## Rascunho

**CAMILLA BATISTA DOS ANJOS GRIGOLETTO - Engenheira Civil**

Empresa contratada: **SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCACAO - Registro CREA-GO: 089P**

2. Dados do Contrato

Contratante: <b>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</b>		CPF/CNPJ: <b>01.409.705/0001-20</b>
Avenida Quinta Avenida, Nº 212		Bairro: Setor Leste Vila Nova CEP: 74643-030
Quadra: 71 Lote: 0	Complemento:	Cidade: Goiania-GO
E-Mail:		Fone: (62)32013068
Contrato: 0	Celebrado em: 28/10/2021	Valor Obra/Serviço R\$: 0,00
Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável		Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

3. Dados da Obra/Serviço

Avenida Quinta Avenida, Nº 244		Bairro: Setor Leste Vila Nova CEP: 74643-030
Quadra: 71 Lote: 0	Complemento:	Cidade: Goiania-GO
Data de Início: 04/09/2023	Previsão término: 04/09/2024	Coordenadas Geográficas: -16.6645138,-49.2456579
Finalidade: <b>Escolar</b>		
Proprietário: <b>A SER UTILIZADO EM VÁRIOS LUGARES ONDE HOUVER DEMANDA</b>		CPF/CNPJ: <b>01.409.705/0001-20</b>
E-Mail:	Fone: (62) 32013068	Tipo de proprietário: Pessoa Jurídica de Direito Público

4. Atividade Técnica

ATUACAO	Quantidade	Unidade
PROJETO FUNDACOES PROFUNDAS	121,50	METROS
PROJETO ESTRUTURA CONCRETO ARMADO	317,52	METROS QUADRADOS
PROJETO ESTRUTURA METALICA	384,16	METROS QUADRADOS

*O registro da A.R.T. não obriga ao CREA-GO a emitir a Certidão de Acervo Técnico (C.A.T.), a confecção e emissão do documento apenas ocorrerá se as atividades declaradas na A.R.T. forem condizentes com as atribuições do Profissional. As informações constantes desta ART são de responsabilidade do(a) profissional. Este documento poderá, a qualquer tempo, ter seus dados, preenchimento e atribuições profissionais conferidos pelo CREA-GO.*

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

5. Observações

RT DE ELABORAÇÃO DE PROJETO ESTRUTURAL DE FUNDAÇÃO TIPO ESTACA Ø30CM, DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO PARA SUPERESTRUTURA E DE ESTRUTURA METÁLICA PARA COBERTURA DE EDIFICAÇÃO PADRONIZADA COMPOSTA POR BLOCO 5 SALAS DE AULA. A ESTRUTURA DE COBERTURA FOI PROJETADA PARA RECEBER TELHA DE BARRO TIPO AMERICANA COM INCLINAÇÃO DE 35% OU OUTRO MODELO DE TELHA QUE REQUEIRA A MESMA INCLINAÇÃO. É PROIBIDO APOIAR A ESTRUTURA METÁLICA DIRETAMENTE SOBRE ALVENARIA. LER E RESPEITAR TODAS AS NOTAS TÉCNICAS, OBSERVAÇÕES E ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS DESCRITAS NO PROJETO EM QUESTÃO. A SER UTILIZADO EM VÁRIOS LUGARES ONDE HOUVER DEMANDA.

6. Declarações

Acessibilidade: Sim: 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.