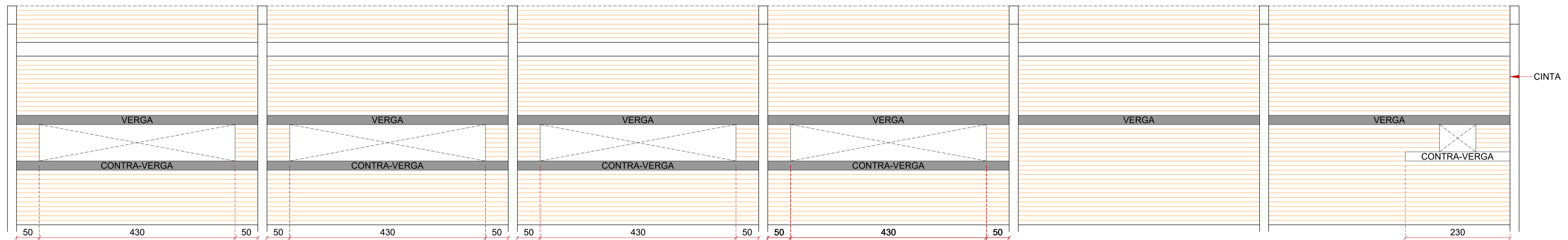
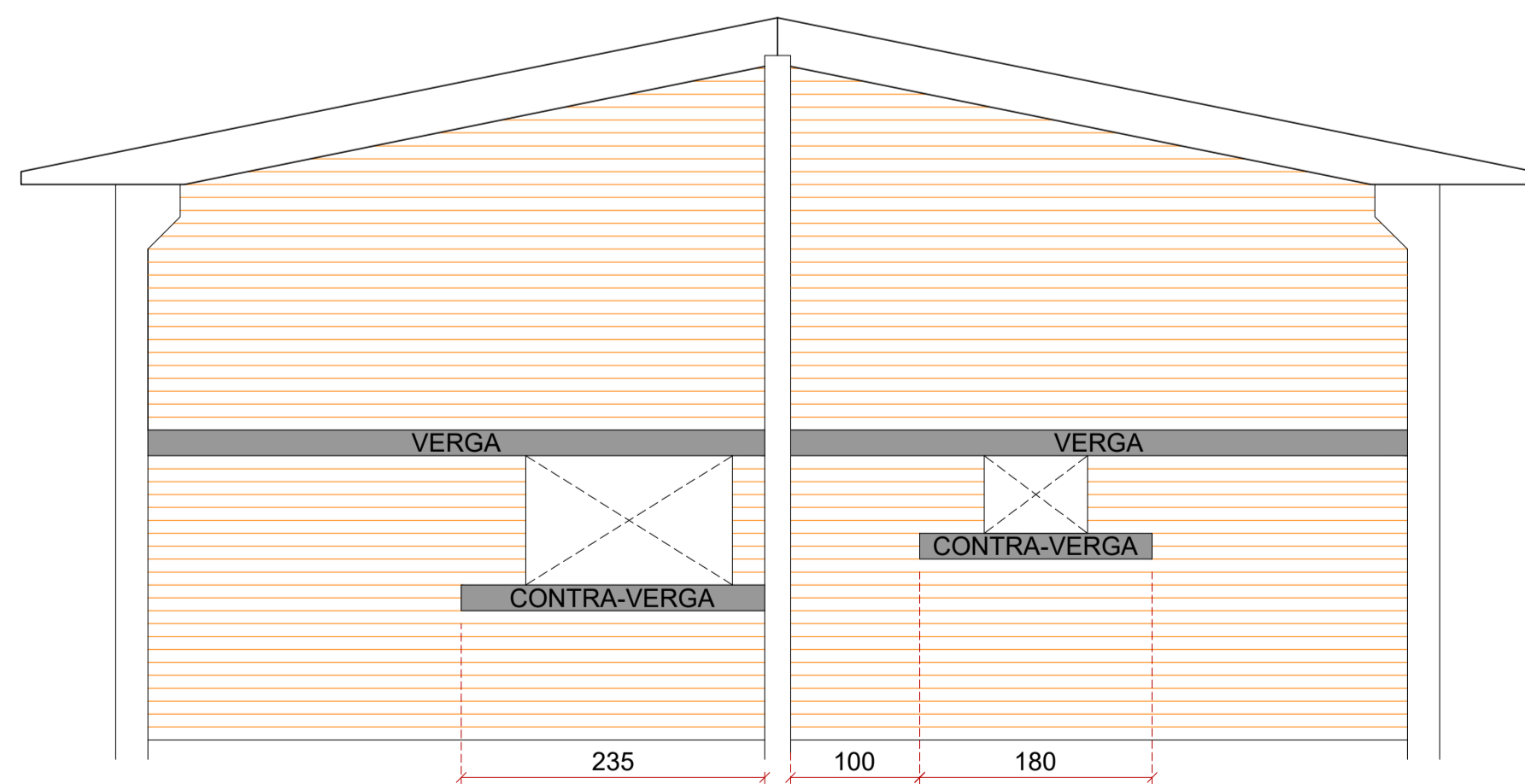


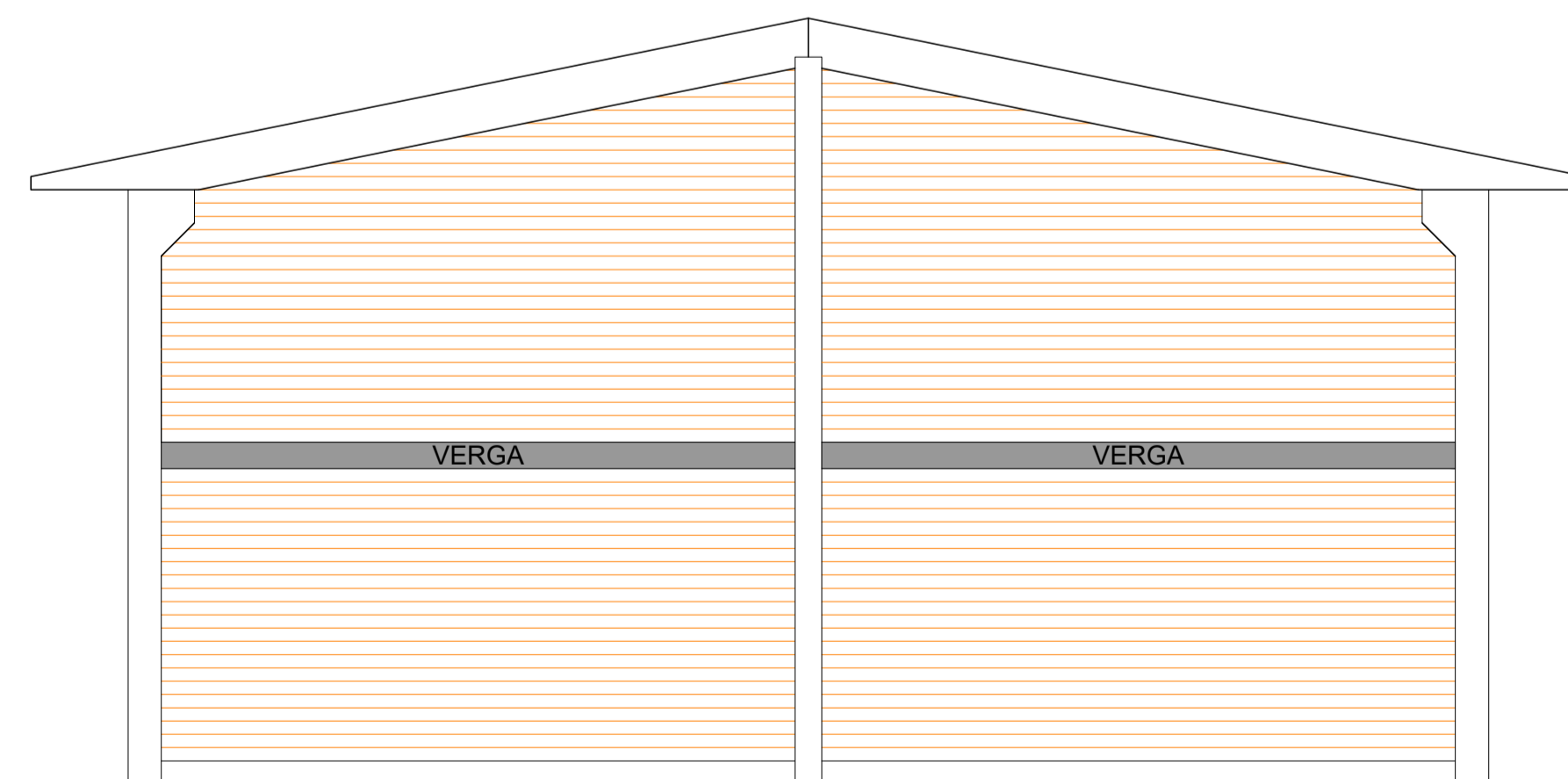
FACHADA FRONTAL
ESC.: 1/50



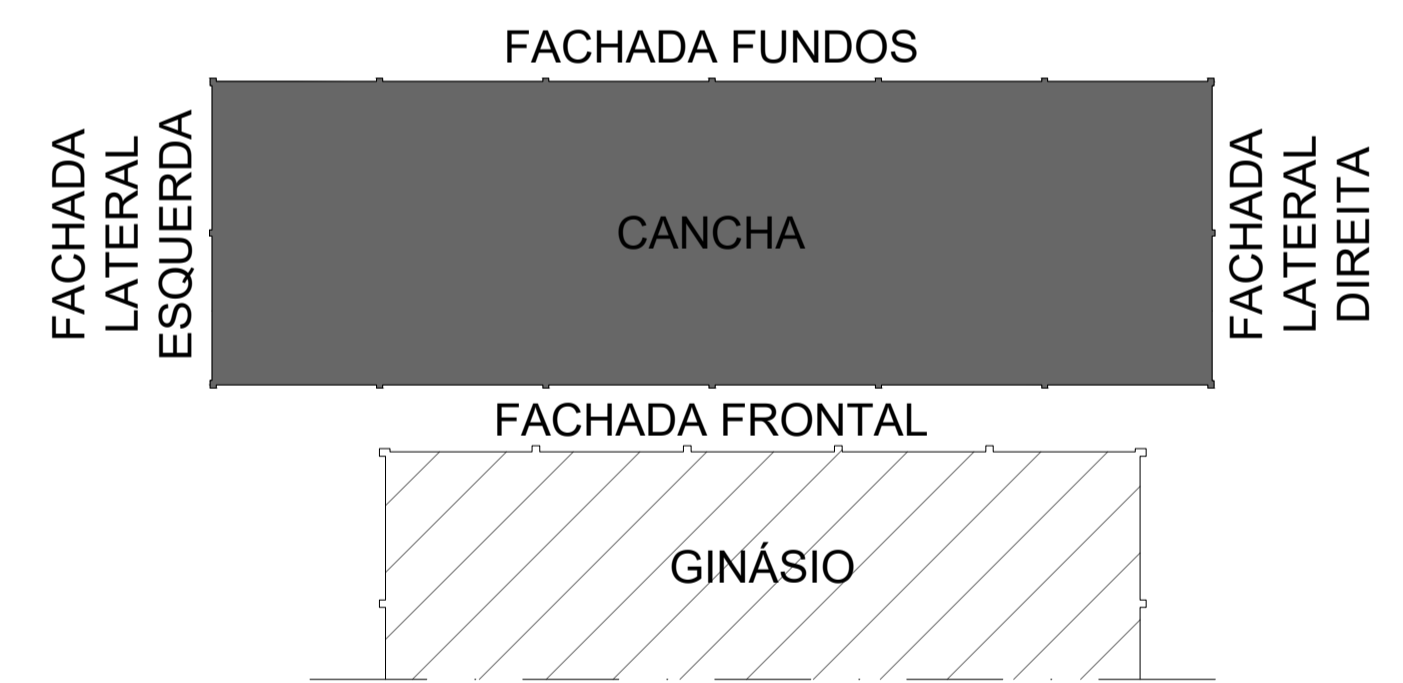
FACHADA FUNDOS
ESC.: 1/50



FACHADA LATERAL ESQUERDA
ESC.: 1/50



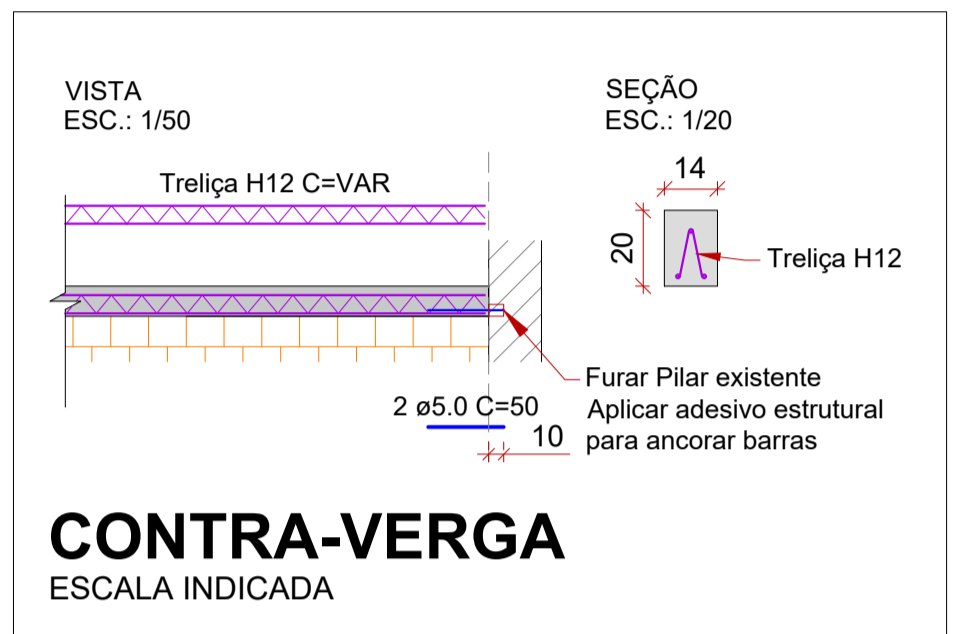
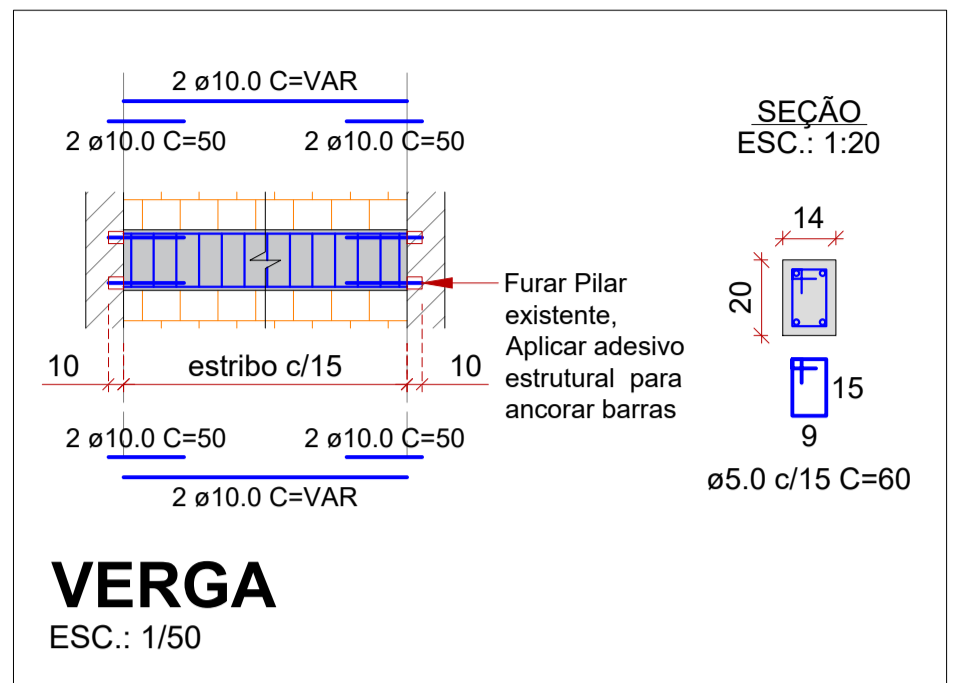
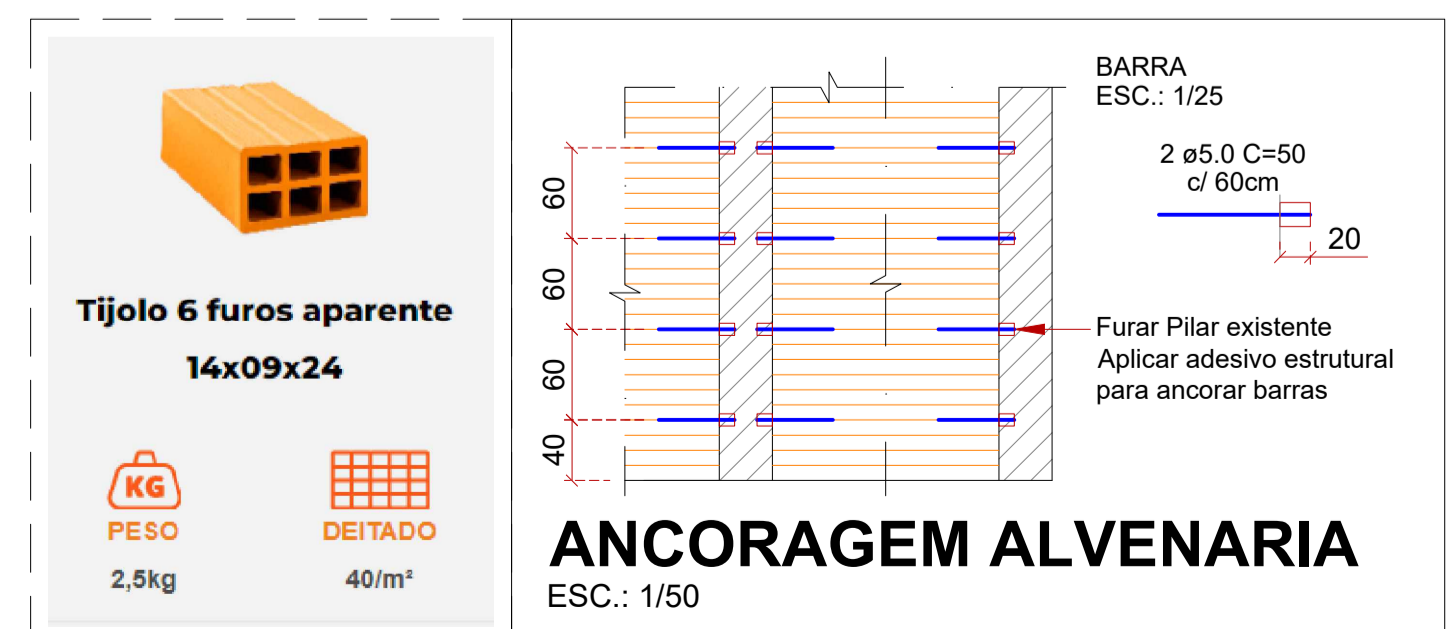
FACHADA LATERAL DIREITA
ESC.: 1/50



FACHADAS
ESC.: 1/250

Relação do aço					Resumo do aço				
AÇO	PEÇA	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)	AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA60	ALVENARIA	5.0	160	50	8000	CA50	10.0	394.8	243.2
	VERGA	5.0	550	60	33000	CA60	5.0	423	65.2
	CONTRAVERGA	5.0	26	50	1300				
	VERGA	10.0	-	-	39480				

Volume de concreto (C-25) = 3,72 m³
Área de forma = 57,14 m²
Treliza H12 = 34,6 m



REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
R00	12/2022	EMIÇÃO INICIAL
R01	03/2023	REMOÇÃO DOS COBOGÓS

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

(47) 3531-4242
amavi@amavi.org.br
amavi.org.br
Rua XV de Novembro, 737
Centro, Rio do Sul/SC
89160-015

PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ATALANTA** ASSINATURA: _____
CNPJ: 83.102.616/0001-09

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: **EDUARDO FRANCISCO SILVA DE FIGUEIREDO** ASSINATURA: _____
ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 187051-8-SC

PROJETO: **ESTRUTURAL**

OBRA: **CANCHA DE BOCHA**

LOGRADOURO: **ESTRADA RIBEIRÃO MATILDE** BAIRRO: **RIBEIRÃO MATILDE** Nº: **SIN**
MUNICÍPIO: **ATALANTA** UF: **SC** CEP: **88410-000**

ÁREA DA EDIFICAÇÃO: **332,17 m²**

CONTEÚDO: **FACHADA FRONTAL, FACHADA FUNDOS, FACHADA LATERAL ESQUERDA, FACHADA LATERAL DIREITA, ANCORAGEM DA ALVENARIA, DET. CINTAS, VERGAS E CONTRAVERGAS**

ESCALA: **INDICADA** DATA: **DEZ/2022**
CÓDIGO AMAVI: **3037**
DESENHISTA: **EDUARDO FIGUEIREDO**

EST03/04

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.