



RELACÃO DO AÇO

CAÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
8xB21	1	5,0	56	VAR	VAR
B34	2	5,0	42	455	19110
B9-10	3	5,0	84	VAR	VAR
B46-47	4	5,0	70	VAR	VAR
P10	5	5,0	80	VAR	VAR
P14	6	5,0	85	215	13975
13xP15	7	5,0	111	396	43845
2xP22	8	5,0	12	189	2298
P32	9	5,0	11	112	1232
P33	10	5,0	12	189	2298
P37	11	5,0	21	163	3423
P48	12	5,0	16	209	3344
	13	5,0	28	182	5124
	14	5,0	14	VAR	VAR
	15	5,0	16	209	3344
	16	5,0	64	199	12736
	17	5,0	13	25	325
	18	5,0	154	81	12474
	19	5,0	21	115	2415
	20	5,0	42	32	1344
	21	5,0	21	115	2415
	22	5,0	6	33	198
	23	5,0	9	117	1053
	24	5,0	9	25	225
	25	5,0	8	85	680
	26	5,0	3	27	81
	27	5,0	4	85	340
	28	6,3	3	151	453
	29	6,3	4	108	432
	30	10,0	144	195	28800
	31	10,0	18	217	3906
	32	10,0	14	207	2898
	33	10,0	12	203	2436
	34	10,0	80	197	15760
	35	10,0	15	111	1665
	36	10,0	110	VAR	VAR
	37	10,0	26	VAR	VAR
	38	10,0	10	VAR	VAR
	39	10,0	4	VAR	VAR
	40	12,5	10	VAR	VAR
	41	12,5	6	VAR	VAR
	42	16,0	64	VAR	VAR
	43	16,0	15	VAR	VAR

RESUMO DO AÇO

ACO	DIAM (mm)	C.TOTAL (cm)	PESO + 10% (kg)
CAÇO	6,3	4,5	1,2
	10,0	704,8	477,9
	12,5	15,3	10,8
	16,0	94,1	163,4
	5,0	2137,7	362,4
<b>CAÇO</b>			<b>362,4</b>

Volume de concreto (C-25) = 23,24 m³  
Área de forma = 120,25 m²

**ESTADO DE GOIÁS**  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA  
APROVADO

TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

**BLOCO PADRÃO SEDUC**

BLOCO 08 SALAS DE AULA C/ SANITÁRIOS - 02 PAVIMENTOS

DIVERSOS

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMITE	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA INTERVENÇÃO	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
VER.PROJ.ARQ.	VER.PROJ.ARQ.	VER.PROJ.ARQ.	VER.PROJ.ARQ.	682,86 M²	VER.PROJ.ARQ.

AUTOR: ENGENHEIRO CIVIL THIAGO AUGUSTO OLIVEIRA VALENTE CREA 183389-GO

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ 01.459.705/0001-20  
PROPOSTO: JERUSA ALVES DE SOUZA CREA 033.178/031-02

**FUNDAÇÃO E ESTRUTURAL**

TIPO DE PROJETO

DETALHES DOS BLOCOS

ASSUNTO:

DATA	ESCALA	REVISÃO	Nº RETORNO
DEZEMBRO/2021	INDICADA	000	1020210271723