



RELAÇÃO DO AÇO					
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C. UNIT (cm)	C. TOTAL (cm)
CA50	1	5.0	604	75	45300
CA50	2	8.0	2	316	632
	3	8.0	2	342	684
	4	8.0	56	324	18144
	5	8.0	30	350	10500
	6	8.0	2	362	724
	7	8.0	2	368	736
	8	8.0	2	368	732
	9	8.0	4	358	1432
	10	8.0	4	362	1448
	11	8.0	2	360	720
	12	8.0	2	360	720
	13	8.0	2	290	580
	14	8.0	2	326	652
	15	8.0	2	364	728
	16	8.0	2	364	728
	17	8.0	2	360	720
	18	8.0	2	358	716
	19	8.0	2	353	706
	20	8.0	2	379	758
	21	8.0	2	298	596
	22	8.0	2	324	648

RESUMO DO AÇO			
AÇO	DIAM (mm)	C. TOTAL (m)	PESO ± 0% (kg)
CA50	8.0	433	170.9
CA50	5.0	453	69.8
PESO TOTAL (kg)			
CA50	170.9		
CA50	69.8		

Volume de concreto (C-35) = 3.62 m³
Área de forma = 63.78 m²



GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA
APROVADO
TECNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

CEPI CRUZEIRO DO SUL

CONSTRUÇÃO DE MURO

ENDEREÇO

AV DAS ROSAS QD. 03 S/N, CRUZEIRO DO SUL, APARECIDA DE GOIÂNIA - GO

ÁREA DO TERREIRO

ÁREA PERMEAR

ÁREA EXISTENTE

ÁREA A DEMOLIR

ÁREA A CONSTRUIR

ÁREA TOTAL CONTRUÇÃO

VIDE ARG. 01

VIDE ARG. 01

AUTOR: CARLOS ALBERTO DIAS JUNIOR | CREIA-SP: 5682414910

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.409.705.0001-20

PREPOSTO: BARBARA SILVA VIEIRA VALENTE CPF: 041.530.091-64

ESTRUTURAL

MURO LATERAL ESQUERDA:

- PLANTA DE FORMA BALDRAME PT2
- CORTE A-A PT2
- FORMA DO PAV. RESPALDO
- DETALHAMENTO DAS VIGAS RESPALDO
- ABRANTO

DATA: MARÇO/2024 ESCALA: INDICADA REVISÃO: 000 Nº PROJETO:

REV. DATA DESCRIÇÃO VISTO

11/11

FOLHA: