



Relação do aço

ELEMENTO	AÇO	N	DIAM	Q	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
VS1	CA60	1	5.0	102	82	8364
	CA50	2	8.0	2	1176	2352
	CA50	3	8.0	2	624	1248
	CA50	4	8.0	2	1198	2396
	CA50	5	8.0	2	593	1186
VS2	CA60	1	5.0	108	82	8856
	CA50	2	8.0	2	1184	2368
	CA50	3	8.0	2	627	1254
	CA50	4	8.0	2	1198	2396
	CA50	5	8.0	2	604	1208
VS3	CA60	1	5.0	112	82	9184
	CA50	2	8.0	2	1093	2186
	CA50	3	8.0	2	825	1650
	CA50	4	8.0	2	1198	2396
	CA50	5	8.0	2	782	1564
VS4	CA60	1	5.0	112	82	9184
	CA50	2	8.0	2	1093	2186
	CA50	3	8.0	2	825	1650
	CA50	4	8.0	2	1198	2396
	CA50	5	8.0	2	782	1564
VS5	CA60	1	5.0	112	82	9184
	CA50	2	8.0	2	1094	2188
	CA50	3	8.0	2	825	1650
	CA50	4	8.0	2	1198	2396
	CA50	5	8.0	2	782	1564

Resumo do aço

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	378	149.1
CA60	5.0	447.8	69

PESO TOTAL

CA50	149.1
CA60	69

Vol. de concreto total (C-25) = 4.13 m³

Área de forma total = 68.78 m²



PREFEITURA MUNICIPAL DE
VÁRZEA GRANDE
Mais por Você. Mais por Várzea Grande.

PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000

PROJETO:

PROJETO ESTRUTURAL

OBRA:

**REFORMA
E.E MANOEL CORRÊA DE ALMEIDA**

LOCALIZAÇÃO:

**RUA MARIANO DE CAMPOS MAIA, S/Nº, LOTEAMENTO
ALAMEDA, BAIRRO PONTE NOVA - VÁRZEA GRANDE**

AUTOR DO PROJETO:

PEDRO HENRIQUE FRANÇA ROCHA
ENGENHEIRO CIVIL CREA-MT 046214

UNIDADE:

METRO

ESCALA:

Indicada

DATA:

MARÇO/2022

FOLHA N°

04/07