



RELAÇÃO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	380	101	38380
CA50	2	6.3	4	490	1960
	3	8.0	2	510	1020
	4	8.0	2	574	1148
	5	8.0	2	193	386
	6	8.0	2	249	498
	7	10.0	8	998	7984
	8	10.0	1	265	265
	9	10.0	1	160	160
	10	10.0	4	1198	4792
	11	10.0	2	920	1840
	12	10.0	1	205	205
	13	10.0	1	325	325
	14	10.0	2	520	1040
	15	10.0	2	573	1146
	16	10.0	2	906	1812
	17	10.0	4	1195	4780
	18	10.0	4	1107	4428
	19	10.0	2	209	418
	20	10.0	2	490	980
	21	10.0	1	135	135
	22	10.0	2	553	1106
	23	10.0	2	216	432

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 0% (kg)
CA50	6.3	19.6	4.8
	8.0	30.5	12
	10.0	318.5	196.4
CA60	5.0	383.8	59.2
PESO TOTAL (kg)			
CA50	213.2		
CA60	59.2		

Volume de concreto (C-30) = 4.51 m³
Área de forma = 71.49 m²

Aprovações:



Rua Roberto Trompowski, 68 - 2º andar / Tel: 49 3522-2800 - www.ammoc.org.br - e-mail: ammoc@ammoc.org.br - Joaçaba/SC

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPINZAL

Obra:

BARRACÃO - PISTA DE ARREMATE

Local da Obra: **PARQUE DE EXPOSIÇÕES DOMINGOS PELIZZARO
CAPINZAL - SC**

Conteúdo:

DETALHAMENTO DAS VIGAS DE COBERTURA

Responsável Técnico:
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - Crea/SC 105.295-8
André Brito Dotti - Eng. Civil - Crea/SC 162.237-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - Crea/SC 50.805-8
Fábio Zilio Caron - Eng. Civil - Crea/SC 140.642-7
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - Crea/SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - Crea/SC 139.164-0
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - Crea/SC 166.933-0

EST
07/08

Quaisquer alterações consulte os responsáveis técnicos:

Assinatura Responsável Técnico		Assinatura Prefeito(a) Municipal	
Desenho:	Data:	Escala:	Área Total:
Fábio Z. Caron	Agosto / 2023	Indicada (s)	240,00 m²