



Relação do aço Vigas Baldrame Administração

CA50	N	DIAM	Q	UNIT	C TOTAL
CA50	1	5.0	586	46880	397.2
CA50	2	5.0	993	1276	993.6
CA50	3	6.3	608	1306	608.3
CA50	4	6.3	653	1806	653.3
CA50	5	6.3	393	3930	393.0
CA50	6	6.3	442	3536	442.0
CA50	7	6.3	880	880	880.0
CA50	8	6.3	430	2032	430.0
CA50	9	6.3	1016	2032	1016.0
CA50	10	6.3	1055	2110	1055.0
CA50	11	6.3	223	892	223.0
CA50	12	6.3	1192	2384	1192.0
CA50	13	6.3	195	390	195.0
CA50	14	6.3	883	1766	883.0
CA50	15	6.3	906	1812	906.0
CA50	16	6.3	1057	2114	1057.0
CA50	17	6.3	1170	2340	1170.0
CA50	18	6.3	191	764	191.0
CA50	19	6.3	908	1816	908.0
CA50	20	6.3	370	740	370.0
CA50	21	6.3	497	497	497.0
CA50	22	6.3	1168	2336	1168.0
CA50	23	6.3	366	1986	366.0
CA50	24	6.3	993	1986	993.0
CA50	25	6.3	1198	1588	1198.0
CA50	TOTAL				795.0
CA60	1	5.0	795		795.0
CA50	2	6.3	104.2		104.2
CA50	3	387.3			387.3
CA50	4	35.8			35.8
CA60	5	1198			1198.0
CA60	TOTAL				1198.0

Resumo do aço

Vol. de concreto total (C=20) = 3.62 m³
 Área de forma total = 72.45 m²

RM CONSULTORIA E CONSTRUÇÕES LTDA

PROJETO DE IMPLANTAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DE INFRAESTRUTURA PARA ESPORTE, EDUCACIONAL, RECREATIVO E DE LAZER

ESTRUTURA CONCRETO

RUA DR. PEDRO LUIS VIVIO TEIXEIRA, 684 - COM AV. BRASÍLIA - SETOR LAGO BONITO - CRAMPALBA GO

Proprietário: Prefeitura Municipal de Comombinho
 Aluno do Projeto: Eng. Civil Gabriel Costa Jacone
 CREA: 1790/LAF-GO

Áreas:
 Terreno: 108830,45m²
 Total Const.: 3.904,56m²

Conteúdo:
Viga Baldrame Administração

Prancha: 03 / 07

Revisão: R00
 27/02/14-Gabriel Jacone

Arquivo: ESTRUTURA_PARQUE_REV00.dwg
 Data: Fev / 2014
 Escala Indecida