



Relação do aço

ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	CLASSE	C/OTRAL (cm)
CA50	1	5.0	395	97	18915
CA50	2	5.0	30	107	2310
CA50	3	5.0	95	117	11115
CA50	4	6.3	8	109	872
CA50	5	6.3	1	119	119
CA50	6	6.3	1	121	121
CA50	7	12.5	4	470	1880
CA50	8	12.5	2	417	834
CA50	9	12.5	2	471	942
CA50	10	12.5	2	219	438
CA50	11	12.5	4	274	1096
CA50	12	12.5	4	828	3312
CA50	13	12.5	6	812	4992
CA50	14	12.5	2	568	1136
CA50	15	12.5	2	972	1944
CA50	16	12.5	2	627	1254
CA50	17	12.5	2	260	520
CA50	18	12.5	4	501	2004
CA50	19	12.5	2	644	1288
CA50	20	12.5	2	544	1088
CA50	21	12.5	2	996	1992
CA50	22	12.5	2	816	1632
CA50	23	12.5	2	771	1542
CA50	24	12.5	2	811	1622
CA50	25	12.5	2	236	472
CA50	26	12.5	2	281	562
CA50	27	12.5	2	1074	2148
CA50	28	12.5	2	1132	2264
CA50	29	12.5	2	544	1088
CA50	30	12.5	2	431	862
CA50	31	12.5	3	436	1308
CA50	32	12.5	2	1197	2394
CA50	33	12.5	2	1300	2600
CA50	34	12.5	2	1197	2394
CA50	35	12.5	2	1197	2394
CA50	36	12.5	2	1300	2600
CA50	37	12.5	2	558	1116

Resumo do aço

ACO	DIAM (mm)	QUANT	PESO (kg)
CA50	6.3	10	1.4
CA50	10.0	6.3	1
CA50	12.5	439.3	43.2
CA50	5.0	518.7	44
CA50			79.9

PESO TOTAL (kg): 429.4
CA50: 79.9

Volume de concreto (C-25) = 6.31 m³
Área de forma = 78.01 m²

NOTAS

- ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO. CONFORME LEI N°: 5194/66 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.
- O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTE PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.
- ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAYOUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.
- QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

PROJEMAX Arquitetura e Engenharia
Rua José Bonifácio, 27 Bairro Centro - Mairimilano de Almeida/RS

Centro Dia Idoso
Rua José Ferreira Boeno, 476 Bairro Nossa Senhora Aparecida - Lagoa Vermelha/RS

Projeto: PROJEMAX P.267891
Município de Lagoa Vermelha

Projeto: **Projeto Estrutural**
Folha: **CEN-EST-29-COB-VIG**
Conteúdo: Vigas

Prancha: **29**

Conjunto: 1
Pran. Tot: 55

Data: Dez/24
Escala: Escala
Desenho: PROJEMAX Arquitetura e Engenharia