



Relação do aço

ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	C TOTAL (cm)	C TOTAL (m)
VC200	1	12.5	4	375	1500
VC200	2	5.0	337	97	32889
VC200	3	5.0	66	137	7772
VC200	4	5.0	4	300	1500
VC200	5	5.0	4	325	1300
VC200	6	5.0	2	474	2370
VC200	7	5.0	233	97	21631
VC200	8	5.0	48	85	4080
VC200	9	6.3	2	109	218
VC200	10	6.3	2	119	238
VC200	11	10.0	2	119	238
VC200	12	12.5	2	737	1474
VC200	13	12.5	4	1114	4456
VC200	14	12.5	4	1197	4788
VC200	15	12.5	2	304	608
VC200	16	12.5	2	89	178
VC200	17	12.5	2	225	450
VC200	18	12.5	2	1110	2220
VC200	19	12.5	2	1197	2394
VC200	20	12.5	2	741	1482
VC200	21	12.5	2	777	1554
VC200	22	12.5	2	1157	2314
VC200	23	12.5	6	84	504
VC200	24	12.5	2	1035	2070
VC200	25	12.5	4	717	2868
VC200	26	12.5	4	1122	4488
VC200	27	12.5	2	239	478
VC200	28	12.5	2	149	298
VC200	29	12.5	2	735	1470
VC200	30	12.5	2	995	1990
VC200	31	12.5	4	1157	4628
VC200	32	12.5	2	298	596
VC200	33	12.5	2	119	238
VC200	34	12.5	2	912	1824
VC200	35	12.5	2	372	744
VC200	36	12.5	2	922	1844
VC200	37	12.5	2	571	1142
VC200	38	12.5	2	712	1424

Resumo do aço

ACO	DIAM (mm)	C TOTAL (cm)	QUANT	PESO (kg)
CA50	6.3	10.0	4.6	1.1
CA50	10.0	3.8	1	2.1
CA50	12.5	486.6	42	480.3
CA50	5.0	711.9	60	109.7
PESO TOTAL				
CA50	483.5			
CA50	109.7			

Volume de concreto (C-15) = 8.34 m³
Área de forma = 114 m²

NOTAS

1. 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.
2. O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTE PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.
3. ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAYOUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.
4. QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

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

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

Projeto: PROJEMAX P.267891
Proprietário: Município de Lagoa Vermelha

Projeto: **Projeto Estrutural**
Folha: **CEN-EST-27-COB-VIG**
Conteúdo: Vigas

Prancha: **27**
Conjunto: 1
Pran. Tot.: 55

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