



Relação do aço

ACQ	N	DIAM (mm)	QUANT	C.TOTAL (mm)	PESO (kg)
CASO	1	5.0	1130	101	114130
	2	5.0	220	25	5500
	3	5.0	100	25	2500
	4	5.0	800	25	21000
	5	5.0	30	121	3630
	6	5.0	60	111	6660
	7	5.0	60	30	1800
	8	10.0	180	297	53460
	9	12.5	66	209	19662
10	16.0	30	292	8910	
PESO TOTAL (kg)					
CASO	10.0	336.6	45	329.6	
	12.5	196.1	17	188.8	
	16.0	89.2	8	141.6	
CASO	5.0	1352.2	130	232.2	
PESO TOTAL (kg)					619.1
CASO					232.2

Resumo do aço

ACQ	DIAM (mm)	C.TOTAL (mm)	QUANT	PESO (kg)
CASO	10.0	336.6	45	329.6
	12.5	196.1	17	188.8
	16.0	89.2	8	141.6
CASO	5.0	1352.2	130	232.2

Volume de concreto (C-25) = 8.45 m³
Área da forma = 152 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 LAY-OUT 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 PJ267891
Proprietário: Município de Lagoa Vermelha

Projeto: **Projeto Estrutural**
Folha: **CEN-EST-26-COB-PIL**
Conteúdo: Pilares

Prancha: **26**

Conjunto	1	Pran. Tot.	55
----------	---	------------	----

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