



Relação do aço

ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	CLASSE	C/DOTAL	QUANT	CLASSE	C/DOTAL
CASO	1	10.0	1	E1	1	1	E1	1
CASO	2	5.0	475	E1	97	97	E1	97
CASO	3	8.0	118	E1	23	23	E1	23
CASO	4	10.0	31	E1	6	6	E1	6
CASO	5	12.5	119	E1	24	24	E1	24
CASO	6	6.3	109	E1	22	22	E1	22
CASO	7	10.0	1	E1	1	1	E1	1
CASO	8	10.0	1	E1	1	1	E1	1
CASO	9	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	10	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	11	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	12	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	13	12.5	4	E1	4	4	E1	4
CASO	14	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	15	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	16	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	17	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	18	12.5	1	E1	1	1	E1	1
CASO	19	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	20	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	21	12.5	4	E1	4	4	E1	4
CASO	22	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	23	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	24	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	25	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	26	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	27	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	28	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	29	12.5	4	E1	4	4	E1	4
CASO	30	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	31	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	32	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	33	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	34	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	35	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	36	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	37	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	38	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	39	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	40	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	41	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	42	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	43	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	44	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	45	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	46	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	47	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	48	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	49	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	50	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	51	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	52	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	53	12.5	1	E1	1	1	E1	1
CASO	54	12.5	2	E1	2	2	E1	2
CASO	55	12.5	2	E1	2	2	E1	2

Resumo do aço

ACO	DIAM (mm)	C/DOTAL	QUANT	PESO (kg)
CASO	6.3	10	1	4.4
CASO	10.0	E1	1	1
CASO	12.5	E1	27	446.2
CASO	8.0	E1	73	138.5
PESO TOTAL (kg)				630.6
CASO				138.5

Volume de concreto (C-25) = 10.16 m³
 Área de forma = 131.64 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 - 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-28-COB-VIG**

Conteúdo: Vigas

Prancha: **28**

Conjunto: 1 | Prancha: 55

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