

8x

△



CORTE B - E

(ES

54



CORTE B - B



△



CORTE B - B

(ESCALA 1:25)

21



CORTE B - B



25)

3x

Δ



CORTE B - B



(ESCALA 1:25)

PLANTA



CORTÉ B - B



RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT mm	COMPR m	PESO kgf
50A	8	620	245
50A	10	1572	970
50A	12.5	4192	4037
50A	16	184	290
50A	20	1650	4070
Peso Total	50A =		9612 kgf

1. UNIDADES EM CENTÍMETROS, NÍVEIS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO O CONTRÁRIO;
2. ESTE PROJETO ATENDE ÀS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA NBR-6118-2014;
3. AS ARMADURAS DEBEM SER EXECUTADAS, DE ACORDO COM O QUE SE ESTABELECE NAS NORMAS DE EXECUÇÃO, COM AS FERRAMENTAS DEBIDAMENTE CALIBRADAS, CONFORME INDICA O PROJETO, UTILIZANDO-SE DE POSICIONADORES E ESPACADORES ADEQUADOS, GARANTINDO OS COBRIMENTOS;
4. AÇOS: CASO (fy > 500MPa) / C60 (fy > 600MPa);
5. PREVER INRS METÁLICOS PARA FIXAÇÃO DA ESTRUTURA METÁLICA, NOS ELEMENTOS PERTINENTES (VER PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA);
6. DEMAIS CONSIDERAÇÕES VIDE PRANCHA DE FORMAS;
7. TODAS AS MEDIDAS E DIMENSÕES DEVEM SER CONFERIDAS NA OBRA.

ELEMENTOS	VALORES (cm)
VIGAS E PILARES	2,5
LAJES	2,0
FUNDAÇÕES	2,5

