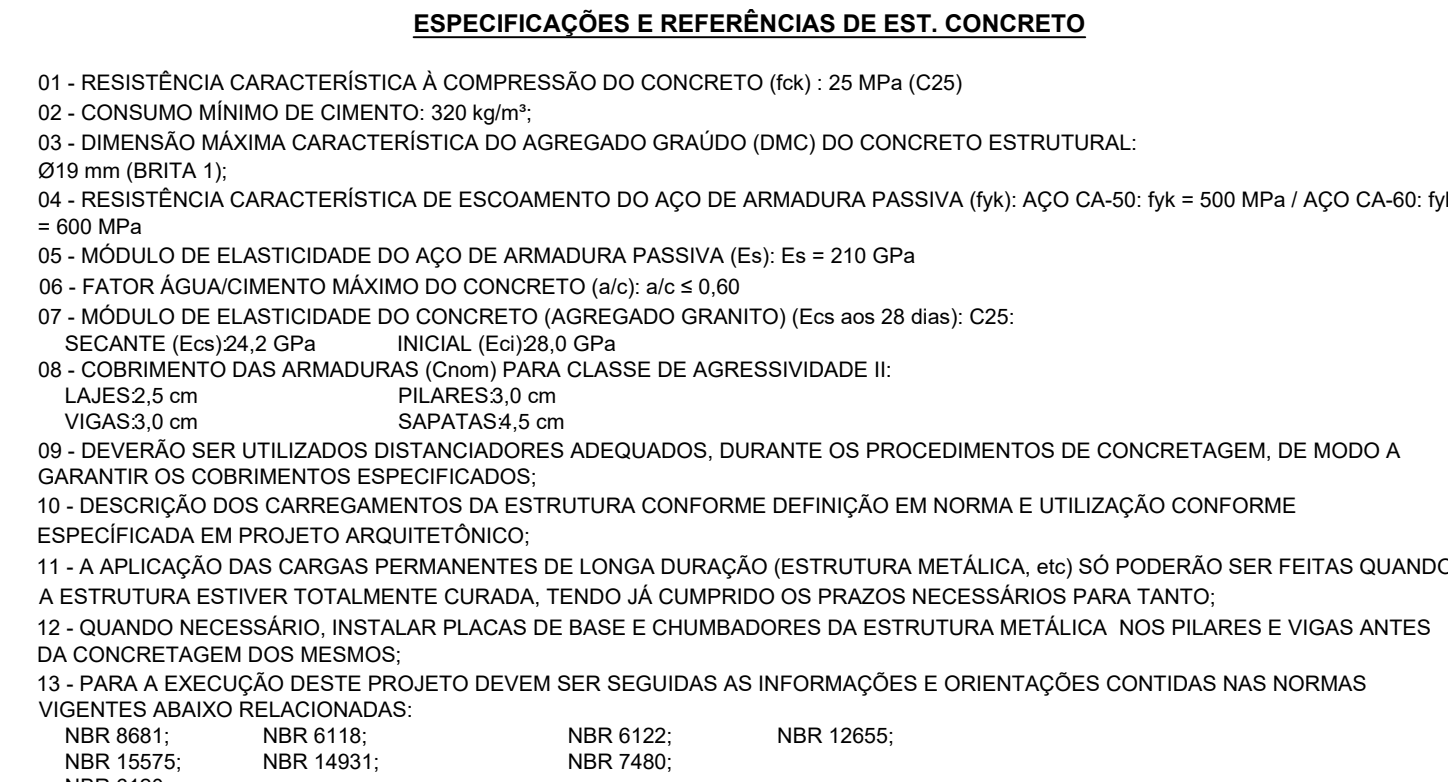


3 VISTA ISOMETRICA 02
SEM ESCALA



02 - "TODAS EM 'CENTÍMETROS' (cm) - NÍVEIS EM 'METROS' (m)

03 - "NÃO TOMAR MEDIDAS ATÍVAS DE 'ESCALIMETRO'."

04 - "TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS NA ORDEM, SENDO RESPONSABILIDADE DO FABRICANTE A VERIFICAÇÃO DAS DIMENSÕES DO PROJETO ANTES DA FABRICAÇÃO."

05 - "A QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO ESTRUTURAL, OU PROCEDIMENTO CONSTRUCTIVO DEVE SER AUTORIZADO POR ESCRITO PELO ENGENHEIRO PROJETISTA."

06 - "SE NECESSÁRIO, PROCEDE-SE A COLETA DO CONCRETO PARA ENSAIOS, SOMENTE NA PORÇÃO FINAL DO CAMMINHO BETONEIRA."

07 - "MANTER 'A LARGURA DO CONCRETO' PELO PERÍODO MÍNIMO DE 7 DIAS ANOS 'NÍVEL DE PEGADA DO CONCRETO'."

08 - "RECOMENDAR 'LIMPEZA E FALTA DE ARGAMASSAS' ENTRE 'OS PILARES E NAS JUNTAS DE CONCRETO' DE PAREDES. RECOMENDA-SE LANCAR O CONCRETO ATENDENDO UMA ALTURA MÁXIMA SUPERIOR A 1,50 METROS."

09 - "PARA ESCAVAÇÃO EM SOLO, CASO SE UTILIZEM EQUIPAMENTOS MECÂNICOS, A PROFUNDIDADE DE ESCAVAÇÃO COM ESSES EQUIPAMENTOS DEVERÁ SER ATÉ O MÍNIMO 30 CM ACIMA DA COTA DE ASENTAMENTO PREVISTA, SENDO A PORÇÃO FINAL REMOVIDA MANUALMENTE."