



**NOTAS GERAIS:**

1. Materiais:
  - 1.1 Concreto:
    - F<sub>ck</sub> > ou = 30 Mpa (C30)
    - Módulo de elasticidade: E<sub>c</sub> > 36Gpa
    - Relação α < ou = 0,60(C<sub>ak</sub>)/0,55(c.p.) em massa
    - Consumo de cimento > 400 Kg/m<sup>3</sup>
  - 1.2 Cobrimentos da estrutura: (típicos, exceto anotado)
    - vigas e pilares = 3,0cm
    - lajes = 2,5cm
2. Medidas em centímetros, níveis em metros.

REVISÕES	
01	EMISSÃO INICIAL
02	REVISÃO
03	VERIFICAÇÃO
04	APROVAÇÃO
	
<b>PROJETO DE OBRAS DE ARTE ESPECIAIS</b>	
<b>BRT-DF SISTEMA DE TRANSPORTE DO EIXO NORTE</b> <b>BRASILIA-DF - SUBTRECHO 06</b> <b>Nº 23 - ESTAÇÃO MORADA DOS NOBRES</b>	
DESENHO:	ESCALA:
CORTES A-A, B-B, C-C, D-D, E-E, F-F, G-G, H-H, I-I, J-J, K-K	DATA: 16/07/2015
PROJETO:	FOLHA: 04/10