

NOTAS GERAIS:

- 1 Medidas em centímetros.
- 2 Classe de agressividade ambiental: II (moderada)
- 3 Especificação dos materiais:*concreto classe C25 -> fck=25 MPa (mínimo)*fator A/C máximo=0,6
- *aço CA-50 4 - Para a locação das estacas, utilizar planta PN 038/13 LF de
- LAB Engenharia e Consultoria Ltda. enviada em 25/07/2013.
- 5 A locação dos blocos de fundação deverá ser sempre em
- relação ao centro de gravidade das estacas.

 6 A empresa executante deverá garantir, durante toda a duração
- da obra, a estabilidade das estruturas vizinhas.
- 7 Obrigatório controle tecnológico do concreto.8 Verificações e ensaios de recebimento:
- *o traço deverá constar na nota fiscal, inclusive a adição
- de água máxima permitida a ser efetuada em obra.

 *verificação do tempo decorrido desde a produção: não utilizar
- o concreto após 120min de adição de água. *moldagem de C.P. para ruptura (7, 14 e 28 dias).
- 9 Cobrimentos das armaduras: vigas : 3,0cm
- pilares : 3,0cm
- lajes : 2,5cm
- 10 Quaisquer mudanças no projeto original devem ser informadas imediatamente ao projetista responsável.





