



OBS:
As lajes serão do tipo pré-moldado, com o uso de távela cerâmica. a camada de cobrimento do concreto será de 4 cm. a armadura será espessada de 15x15 cm, com uso de aço 4,2 mm. Após a concretagem, deverá ser molhada a laje por 3 dias consecutivos. A retirada das escorras só poderá ser feita após 220 dias para laje de piso, e 15 dias para laje de tampo.
Todas as barras de aço longitudinais das vigas devem ter gancho mínimo de 10 cm. Sobre os pilares e cruzamentos de vigas deverá ser colocada uma barra de aço (armadura negativa) de Ø 10,0 mm, c/ 1,0m para cada lado.
O concreto a será 20 mpa para fundações e cintas e 25 mpa para estruturas.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CORONEL PILAR

Projeto: **Banheiro Publico** Elemento: **Estrutural**

Endereço: **Av. 25 de Julho** Área: **36,09 m2**

Resp. Técnico: **Rogério Migotto - Eng. CIVILCREFARS 114.112-D** Escala: **indicada**

Projeto: **03**

Av. 25 de Julho, 538 - F.: (64) 3435.1115 Data: **Mai/2015**