



## DETALHE DAS TRELIÇAS Esc. 1/25

### NOTAS IMPORTANTES

- 1) PARA UMA BOA CURA DO CONCRETO, MANTENHA DIMAS POR PELO MENOS 7 DIAS TODAS AS PEÇAS DA ESTRUTURA CONCRETADA, E SE POSSIVEL SEM A RETIRADA DAS FORMAS;
- 2) AS ARMADURAS DEVERÃO ESTAR ISENTAS DE FERRUGEM, PRODUTOS OLEOSOS, ARGILA, BARRO, ETC... DE MODO A PERMITIR UMA BOA ANCORAGEM
- 3) CARACTERISTICA DO CONCRETO: FCK = 20 MPa
- 4) ANTES DA CONCRETAGEM, AS FORMAS DEVERÃO SER MOLHADAS
- 5) QUALQUER DÚVIDA COM RELAÇÃO AO PROJETO OU A COMPATIBILIDADE ENTRE OS MESHOS (ARQUITETÔNICO, ESTRUTURAL E ELÉTRICO) DEVERÁ SER ENCAMINHADA AO RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA;
- 6) VERIFIQUE ANTES DA CONCRETAGEM, TODAS AS PASSAGENS DAS TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS E ELÉTRICAS;
- 7) ESTACAS COM DIÂMETRO DE 20CM PARA 5 ton, COMPRIMENTO MÍNIMO EM TERRENO NATURAL 4,00m
- 8) O VALOR DAS COTAS PREVALECE SOBRE A ESCALA

| CONVENÇÕES |                    |
|------------|--------------------|
| E          | ESTACA             |
| V/B        | VIGA BALDRAME      |
| V/R        | VIGA RESPALDO      |
| CA         | CONCRETO ARMADO    |
| P/E        | PÓRTICO ESTRUTURAL |
| P          | PILAR              |
| BL         | BLOCO              |

### 1 PLANTA BAIXA PROPOSTA - ESTRUTURAS

Obs.: Caso o projeto não venha sofrer a alteração, deverão ser mantidos os dados de CA e COTAS (caso de alteração que implique mudança)

|   |  |  |  |   |  |  |  |        |  |  |  |                 |  |
|---|--|--|--|---|--|--|--|--------|--|--|--|-----------------|--|
| TÍTULO:<br>REFORMA DA ESCOLA PROF. MICHEL KARALLA |  | ENDEREÇO:<br>RUA GUACURUS - VILA AMERICA |  | PROPRIETÁRIO:<br>PREFEITURA MUNICIPAL DE ANDRÁ PR<br>CNPJ: 76.235.761/0001-94 |  | RESP. TÉCNICO:<br>ANTONIO EDUARDO BONIFACIO<br>ENG. CIVIL CREA 601664754 |  | VISTO: |  | CONTEÚDO:<br>PLANTA BAIXA - ESTRUTURAS |  | FOLHA:<br>06/13 |  |
| DATA: SETEMBRO DE 2022                            |  |  |  |   |  |  |  |        |  |  |  |                 |  |