



| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Características do Projeto | | 5 – OS VENTOS INCIDENTES NAS FACES X (90°) E Y (0°), RESPECTIVAMENTE, NÃO OCORREM SIMULTANEAMENTE. | | LEGENDA DA PLANTA DE LOCAÇÃO | |
| 1 – COBRIMENTO DAS ARMADURAS – PILARES E VIGAS: | 3 cm | | | A ORIENTAÇÃO DOS EIXOS DOS PILARES | |
| 2 – COBRIMENTO DAS ARMADURAS – LAJES E ESCADAS: | 3 cm | | | 1 ORIENTAÇÃO DOS EIXOS DOS PILARES | |
| 3 – COBRIMENTO DAS ARMADURAS – FUNDAÇÃO: | 4,5 cm | | | | |
| 4– PREVER LASTRO DE CONCRETO MAGRO (5 cm) SOB AS ESTRUTURAS EM CONCRETO. | | | | | |
| NOTAS 1 : DURABILIDADE | | NOTAS 2 : NORMAS | | NOTAS 3 : GERAIS | |
| 1 – CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL: II | | – NBR 06118 – 2023 – Projeto de Estruturas de Concreto armado | | 1 – Dimensões em Centímetros e Níveis em metros | |
| 2 – MÓDULO DE ELASTICIDADE > 35.42 GPa | | – NBR 06120 – 2019 – Cargas para o Cálculo de Estruturas de edificações – Procedimento | | 2 – Conferir a disposição das armaduras antes do concretagem. | |
| 3 – FATOR A/C < 0,4 | | – NBR 06123 – 2023 – Forças Devidas ao Vento em Edificações | | 3 – A Responsabilidade pela fiscalização da obra é do Engº resp. Técnico. | |
| 4 – AÇO CA 50A e CA 60B | | | | 4 – Aconsehamos moldagem de corpos de prova para cada cominhado betoneira. | |
| 5 – CONCRETO CLASSE > 35 MPa | | – NBR 8681 – 2003 – Ações e Segurança nas Estruturas | | 5 – Respeitar os prazos mínimos para retirada de formas e escoramentos. | |
| 6 – CONSUMO DE CIMENTO > 350 Kg/m³ | | – NBR 6122 – 2022 – Projeto e execução de Fundações | | 6 – Evitar romper concreto após endurecimento, com marreta e talhadeira. | |
| | | | | 7 – Toda e qualquer alteração no respectivo projeto, o Calculista deverá ser consultado e o mesmo deverá emitir seu parecer por escrito. | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |