

1. TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS EM OBRA "IN LOCO", ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE; RECOMENDAMOS A REALIZAÇÃO DO ESTUDO DOS PROJETOS ANTES DA REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES, POIS O PROFISSIONAL DEVE TER CONHECIMENTO PRÉVIO DO PRECISO PROCESSO DE ANÁLISE TÉCNICA;
2. ANTES DE INICIAR AS ATIVIDADES DE EXECUÇÃO É FUNDAMENTAL A ELABORAÇÃO DA ART DE EXECUÇÃO CONFORME AS ORIENTAÇÕES DO CREA ESTATUTAL;
3. SEMPRE OBSERVAR AS UNIDADES DE MEDIDAS INFORMADAS EM PLANTA. POIS PODEM SER ALTERADAS PARA MELHOR REPRESENTAÇÃO DAS INFORMAÇÕES E/OU DETALHES;
4. SEMPRE OBSERVAR AS COTAS INFORMADAS EM PLANTA. POIS PODEM SER MODIFICADAS PARA MELHOR REPRESENTAÇÃO DAS INFORMAÇÕES E/OU DETALHES;
5. IDENTIFICAR QUE DEVERÃO SER ANALISADOS OS ARQUIVOS PC3 DISPONIBILIZADOS, ANTES DE UMA CONSULTA PRÉVIA À EQUIPE DE DESMONTAGEM DOS PROJETOS;
6. PARA TODAS E QUALQUER DIVERGÊNCIAS, A EQUIPE DE DESENVOLVIMENTO DOS PROJETOS DEVERÁ SER ACIONADA;
7. QUANDO AS ALTURAS REALIZADAS NO PROJETO FALTAR EQUIPE DE EXECUÇÃO DEVER SER DOCUMENTADAS NOS PROJETOS "AS BUILT".

[illegible]

DESENVOLVIMENTO CALIBRADO DOS ÓRGÃOS DE ATERIÇÃO E QUALIDADE ISO 9001;

7. FUNDAMENTAL A UTILIZAÇÃO DE ESPAÇADORES DE ARMADURA PARA MONTAGEM E CONSTRUÇÃO DE TODOS OS ELEMENTOS DE CONCRETO ARMADO, DE ACORDO COM O PROJETO E O CUMPRIMENTO DAS NORMAS DE EXECUÇÃO;

8. NOATO DE EXECUÇÃO DAS VIGAS BALDRAMES E BLOCOS, DEVER SER LANÇADO UM TRACO DE BRTA O "ZERO" EM TODA SUA EXTENSÃO;

9. DAS VIGAS BALDRAMES E BLOCOS DEVER SER IMPERMEABILIZADOS UTILIZANDO A APLICAÇÃO DE MANTA LIQUIDA;

10. APÓS A REALIZAÇÃO DA CONCRETAGEM DAS VIGAS, TODA A ESTRUTURA DEVEZ PERMANECER COM ESCORAMENTO DE 100% "CUM PERCENTO" PELO PERIODO DE 30 "TRINTA" DIAS;

11. APÓS A REALIZAÇÃO DA CONCRETAGEM DOS ELEMENTOS QUE POSSUEM CANTO FLEXA QUAL OU SUPERIOR A 3 CM "TRÊS CENTÍMETROS", DEVEREM PERMANECER COM ESCORAMENTO DE 100% "CUM PERCENTO" PELO PERIODO DE 45 "QUARENTA E CINCO" DIAS;

12. TODAS AS LERVES DEVER SER IMPERMEABILIZADAS UTILIZANDO MANTA ALUMINIZADA;

13. A REALIZAÇÃO DA VERIFICAÇÃO E VALIDAÇÃO DO PROJETO DEVEZ SER REALIZADA PELO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELO PROCESSO DE CONFÉRENCIA E MONTAGEM;



A0		JAN/2022	100/147
----	--	----------	---------