



1. TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS EM OBRA - "IN LOCO", ANTES DA REALIZAÇÃO DE QUALQUER ATIVIDADE;
2. RECOMENDAMOS A REALIZAÇÃO DO ESTUDO DOS PROJETOS ANTES DA REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES, POIS O PROFISSIONAL DE EXECUÇÃO E CORRESPONDENTE PELO PROCESSO DE ANÁLISE TÉCNICA;
3. OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO DEVE SER EXECUTADA FUNDAMENTADA, A ELABORAÇÃO DA PLAN DE EXECUÇÃO CONFORME AS ORIENTAÇÕES DO CREA ESTADUAL;
4. SEMPRE OBSERVAR AS UNIDADES DE MEDIDAS INFORMADAS EM PLANTA, POIS PODEM SER ALTERADAS PARA MELHOR DESEMPENHO DE OBRAS E/OU DETALHES;
5. SEMPRE OBSERVAR AS COTAS INFORMADAS EM PLANTA, POIS PODEM SER MODIFICADAS PARA MELHOR REPRESENTAÇÃO DAS INFORMAÇÕES E/OU DETALHES;
6. OBRAS DE DESENVOLVIMENTO DEVEM SER ANALISADOS OS ARQUIVOS E/OU DISPONIBILIZADOS, ANTES DE FAZER CONSULTA PRÉVIA A OBRAS DE DESENVOLVIMENTO DOS PROJETOS;
7. PARA TODAS E QUALQUER DIVERGÊNCIAS, A EQUIPE DE DESENVOLVIMENTO DOS PROJETOS DEVERIA SER DOCUMENTADA OBSERVAR ALTERNATIVAS REALIZADAS NO PROJETO PLANTA PELO EQUIPE DE EXECUÇÃO DEVER SER ACIONADAS NOS PROJETOS "AS BUILT".

[illegible]

RECUPERAÇÃO

1. RECOMENDAMOS QUE A LOCAÇÃO DA ESTRUTURA SEJA REALIZADA ATRAVÉS DE EQUIPAMENTOS HOMOLOGADOS E MANUTENÇÃO QUADRUPLO POR ÓRGÃO DE FISCALIZAÇÃO (ISO 9001).
2. É FUNDAMENTAL A UTILIZAÇÃO DE ESPAÇADORES DE ARMADURA PARA MONITORAMENTO DE TODOS OS ELEMENTOS ESTRUTURAIS.
3. TODAS AS VIGAS BLOCADAS E BLOCOS, DEVEM SER LANÇADO EM TRAJETO E CRIAR O ZERO EM TODA SUA EXTENSÃO.
4. TODAS AS VIGAS BLOCADAS E BLOCOS DEVEM SER IMPERMEABILIZADOS UTILIZANDO A APLICAÇÃO DE MANTA LÍQUIDA.
5. APÓS A REALIZAÇÃO DA CONCRETAGEM DOS ELEMENTOS, TODA A ESTRUTURA DEVE PERMANECER COM ESCORIMENTO DE 100% (CINCO PORCENTO POR PERÍODO DE 30 "TRINTA" DIAS).
6. TODAS AS LAJES DEVEM SER CONCRETADAS COM CIMENTO QUE POSSUAM CONTEÚDO FLEXA IGUAL, OU SUPERIOR A 3 "TRÊS" CENTÍMETROS; DEVEM PERMANECER COM ESCORIMENTO DE 10% (CINCO PORCENTO) POR PERÍODO DE 45 "QUARENTA E CINCO" DIAS.
7. TODAS AS LAJES DEVEM SER IMPERMEABILIZADAS UTILIZANDO MANTA ALUMINIZADA.
8. OS ELEMENTOS ESTRUTURAIS SEMPRE PODEM SER CONCRETADOS APÓS A PLENA VALIDAÇÃO DO ENGENHEIRO DE FUNDAMENTAÇÃO RESPONSÁVEL PELO PROJETO.

Forma do pavimento PLATIBANDA (Nível 4.54)