



NOTAS DO PROJETO:

1. LIMPE A ÁREA DE TRABALHO. ELIMINE TODO E QUALQUER MATERIAL QUE POSSA CAUSAR ACIDENTES OU IMPEDIR A CORRETA MONTAGEM DA ESTRUTURA;
2. CONFIRMAR MEDIDAS NA OBRA;
3. PRE MONTAR A ESTRUTURA METÁLICA;
4. MEDIDAS EM MILÍMETROS (MM), EXCETO ONDE INDICADO;
5. SOLDAR TODAS AS SUPERFÍCIES EM CONTATO, EXCETO ONDE PARAFUSADO. COM CORDÃO DE SOLDA DE GARGANTA IGUAL OU MAIOR QUE A ESPESURA DA CHAPA MAIS FINA DA LIGAÇÃO;
6. PARA CADA ASSUNTO ESTRUTURAL TEM UMA PLANILHA DE MATERIAIS NOS DESENHOS CORRESPONDENTES;
7. A ESTRUTURA DE CONCRETO EXISTENTE, DEVERÁ SER VERIFICADA PARA AS REAÇÕES DA ESTRUTURA METÁLICA;
8. EVITAR SOBRE CARGA EM UM ÚNICO PONTO NA LAJE;
9. HASTES DO SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS SERÃO MANTIDAS E FIXADAS NA ESTRUTURA METÁLICA ONDE HOUVER APOIO;
10. TODAS AS JUNTAS DEVERÃO SER FECHADAS COM SILICONE.

CALHAS:

1. DEVER SER PROVIDAS DE JUNTAS DE DILATAÇÃO;
2. SER PROTEGIDAS COM UMA DEMÃO DE TINTA ANTIFERRUGINOSA;
3. A DECLIVIDADE DAS CALHAS DEVERÁ SER UNIFORME E NUNCA INFERIOR A 0.5%, OU SEJA, 5MM/M;
4. A CALHA DEVERÁ SER PROVIDA DE RALOS HEMISFÉRICOS DE Ø4" E NO ENCONTRO DA CALHA COM OS CONDUTORES DEVERÁ SER PROVIDA DE DESVIOS PARA QUE ESTES PASSEM PELO MEIO DAS TRELIÇAS DEVIDAMENTE.

ESTRUTURA:

1. AS EMENDAS DAS TERÇAS PRECISAM SER FEITAS SOBRE OS APOIOS COM CHANFROS A 45° NO SENTIDO INDICADO NA PLANTA, OU SEJA, OS ESFORÇOS DEVEREM SER DE COMPRESSÃO.
2. OS ENTALHES E OS CORTES DAS EMENDAS, AS LIGAÇÕES E AS ARTICULAÇÕES DEVEREM APRESENTAR SUPERFÍCIE PLANA E COM ANGULAÇÃO APROPRIADA, DE MODO QUE O AJUSTE DAS PEÇAS SEJA O MAIS EXATO POSSÍVEL, SEM FOLGAS, FRESTAS OU FALHAS.

1 PERSPECTIVA

1	ENCAMINHAMENTO DO PROJETO	23-AGO-16	23-AGO-16
0	EMISSION INICIAL	20-JUL-16	20-JUL-16
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	APROV.

INFORMAÇÕES DE LOCALIZAÇÃO:  
 REFORMA DA COBERTURA DA CÂMARA DE ITAPECERICA DA SERRA  
 LOCALIZAÇÃO: LARGO DA MATRIZ Nº 167 - CENTRO - ITAP. DA SERRA - SP  
 CEP. 06850-730 TELEFONE (11) 4667-1077

	DIMENSÕES EM INDICADAS		BES. CON.: COBERTURA_14.07_EXEC
	PROJETO: ESTRUT. METÁLICA TÍTULO: COBERTURA METÁLICA ESTRUTURA DOS DRENOS CALHA DE ALVENARIA		ESC.: INDICADA DEPTO.: ENGENHARIA ENF: CARLOS TINOCO 20-JUL-16 CREA-SP.: 5060420094 20-JUL-16 ART./RRT.: 20-JUL-16 APROVAÇÃO.: 23-AGO-16 FOLHA N.: 01/01