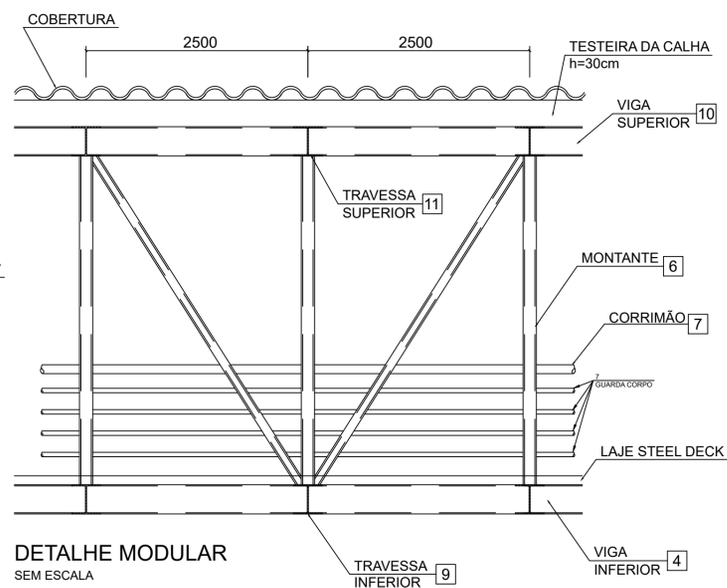
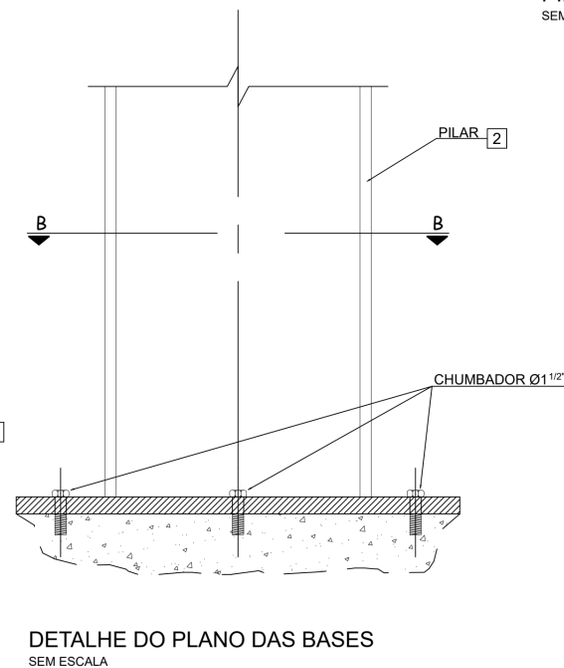
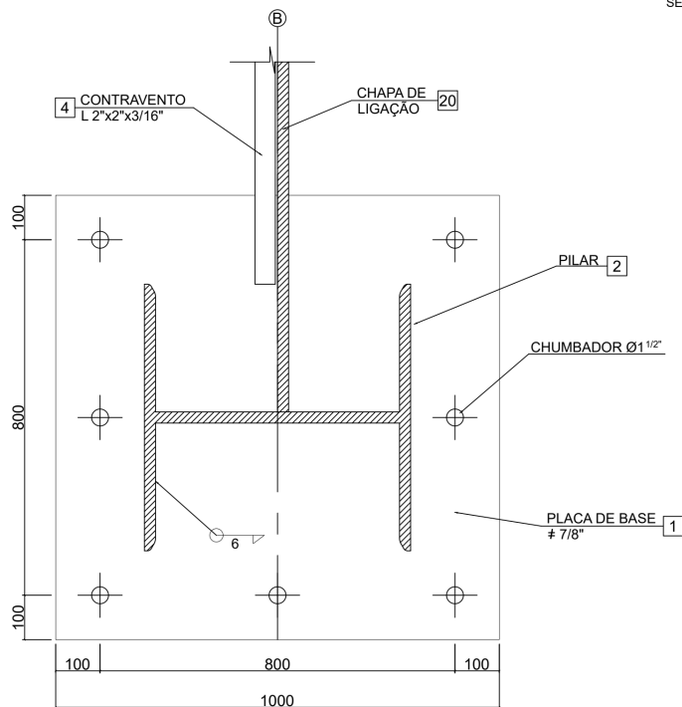
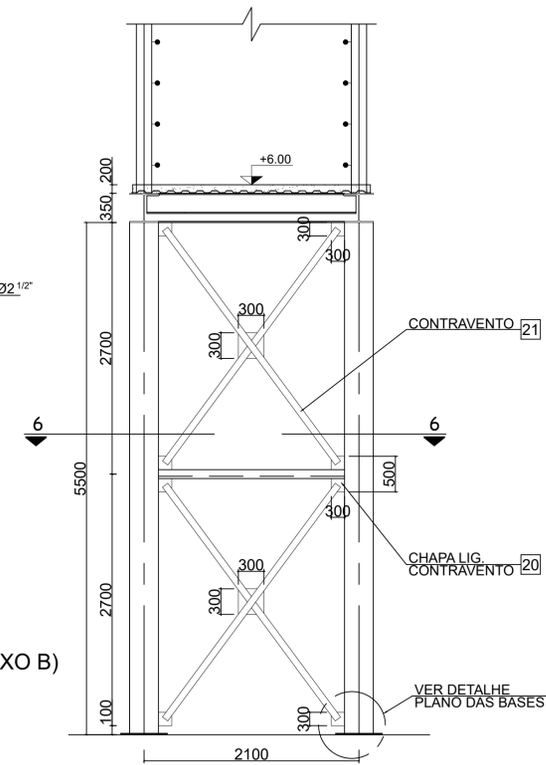
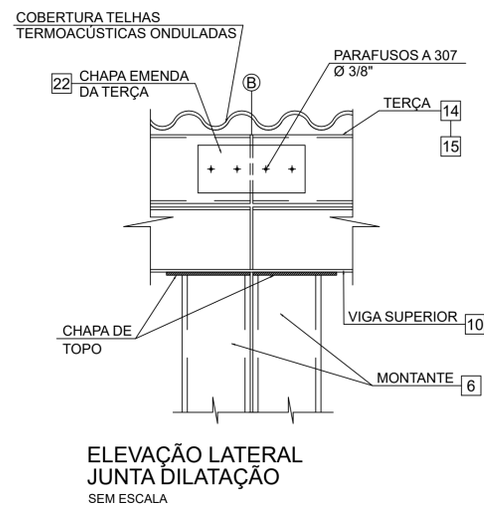
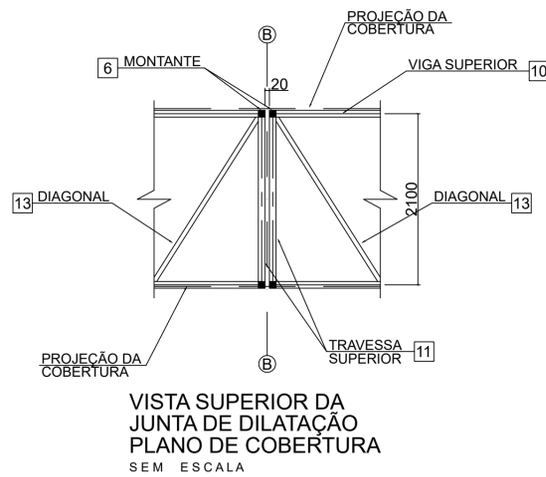
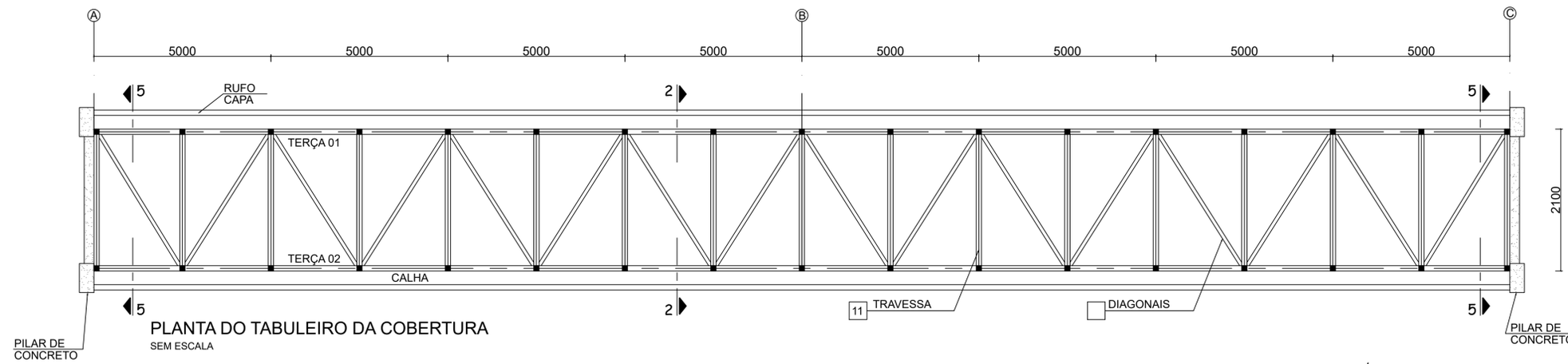


## ANOTAÇÕES GERAIS

- 1 - MEDIDAS EM MILÍMETROS, COTAS EM METROS.
- 2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
- 3 - AÇO ESTRUTURAL ASTM A-36 E ASTM A-572 GRAU 50.
- 4 - CHUMBADORES AÇO SAE 1010/1020.
- 5 - LIGAÇÕES SOLDADAS CONFORME AWS, PARA ELETRODO E-7018.
- 6 - JATEAMENTO ABRASIVO TIPO SA 2 1/2". (METAL QUASE BRANCO).
- 7 - PRIMER EPOXI - ISOCIANATO COM ESPESSURA FINAL DE 120µm.
- 8 - ACABAMENTO COM TINTA EPOXI COM ESPESSURA FINAL DE 60µm.




 GOVERNO DO ESTADO DE SERGIPE  
 SECRETARIA DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA  
 DEPARTAMENTO ESTADUAL DA INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA DE SERGIPE


 CTENG - CORPO TÉCNICO DE ENGENHARIA LTDA.  
 PÇA. DA BANDEIRA, 171 - Galeria Luiz de França - Salas 206/207  
 BARRIO CIRURGIA - ARACAJU - SE FONE: (79) 3211-5989 / FAX: 3213-8168  
 Site: <http://www.cteng.com.br/> / E-mail: [engenharia@cteng.com.br](mailto:engenharia@cteng.com.br)

Eng. José Marcos de Macedo Santos - CREA 2701702160  
 AUTOR DO PROJETO DATA CREA VISTO SE

Francisco Carlos  
 DIGITALIZAÇÃO DATA CREA VISTO SE

PROJETO: EXECUTIVO DE ENGENHARIA  
 OBRA: DUPLICAÇÃO COM MELHORAMENTO E RESTAURAÇÃO DA OBRA DE ARTE ESPECIAL  
 LOCAL: AVENIDA TANCREDO NEVES SOBRE AVENIDA AUGUSTO FRANCO BAIRO PONTO NOVO-ARACAJU-SE

DATA:	PROJETO:	ARQUIVO ELETRÔNICO:
ABRIL/2010	PASSARELA	001-14.1.5-PE-PAS-800
ESCALA:	PLANTAS:	COD. PROJ. BLOCO FOLHA:
INDICADA	CORTES E DETALHES	001 01/01