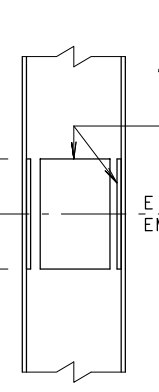
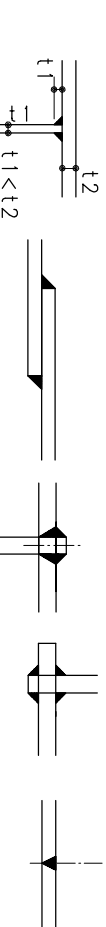


13250



- 8- O DEGRADANTE DA ESTRUTURA METÁLICA DEVEIA VERIFICAR NO LOCAL DOS CHAMBOSSES E PONTALÕES.
- 9- NA EXECUÇÃO DESTA ESTRUTURA DEVERÃO SER ORIENTADAS AS NORMAS DA ABNT EM VIGOR, NBR 880/78 E NBR 14762/01.
- 10- LIGAMENTOS DEVERÃO CONFORMAR ESPECIFICAÇÃO ORÇAMENTAL.
- 11- AS FOLHAS EM TUBO DEVERÃO SER PLENAMENTE VEDADAS A SOLA DA INSTRUÇÃO DAS FOLHAS.
- 12- CONFIRMAR MEDIÇÕES E INTERFERÊNCIAS NO LOCAL ANTES DO INÍCIO DA INSTRUÇÃO DAS FOLHAS.
- 13- O DEGRADANTE DA ESTRUTURA METÁLICA DEVEIA VERIFICAR NO LOCAL DOS CHAMBOSSES E PONTALÕES.
- 14- O DEGRADANTE DA ESTRUTURA METÁLICA DEVEIA VERIFICAR NO LOCAL DOS CHAMBOSSES E PONTALÕES.
- 15- O DEGRADANTE DA ESTRUTURA METÁLICA DEVEIA VERIFICAR NO LOCAL DOS CHAMBOSSES E PONTALÕES.
- 16- O DEGRADANTE DA ESTRUTURA METÁLICA DEVEIA VERIFICAR NO LOCAL DOS CHAMBOSSES E PONTALÕES.
- 17- O DEGRADANTE DA ESTRUTURA METÁLICA DEVEIA VERIFICAR NO LOCAL DOS CHAMBOSSES E PONTALÕES.
- 18- O DEGRADANTE DA ESTRUTURA METÁLICA DEVEIA VERIFICAR NO LOCAL DOS CHAMBOSSES E PONTALÕES.

PREFEITURA
SÃO PAULO

IPHAN
Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional

Ministério da Cultura

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PAÍS RICO E PAÍS SEM POBREZA

THEATRO SETE DE ABRIL

CONCLUSÃO DO PROJETO EXECUTIVO DE RESTAURAÇÃO

TEATRO SETE DE ABRIL E ANEXO ADMIN.

CENOTÉCNICO - NÍVEIS +0,14 E 9,00

ESTRUTURAL

14/21