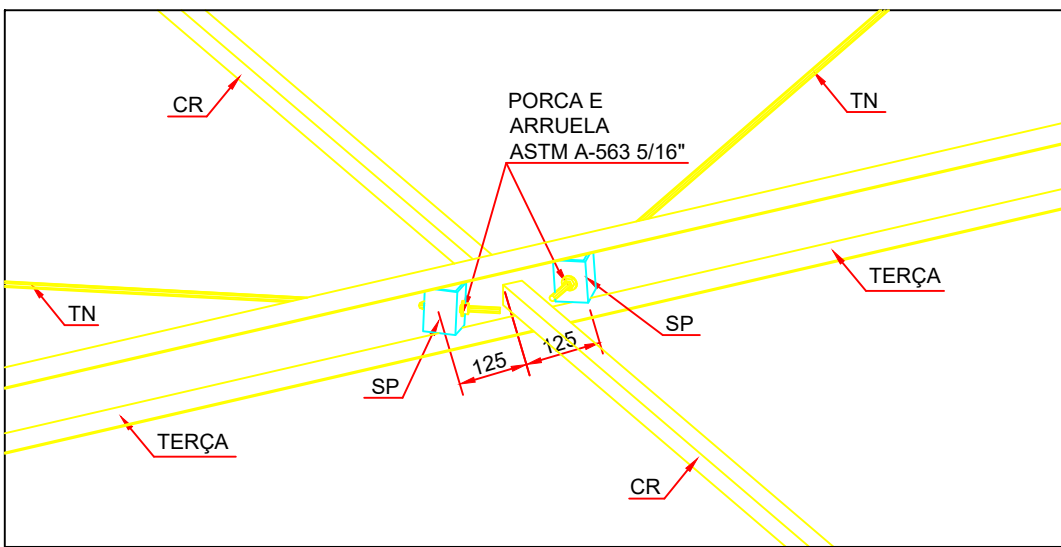
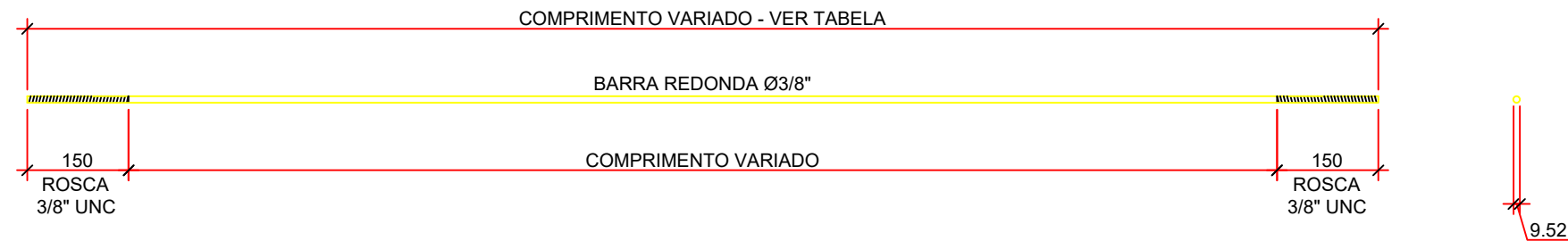


CONTRAVENTOS CV

ESCALA 1:10

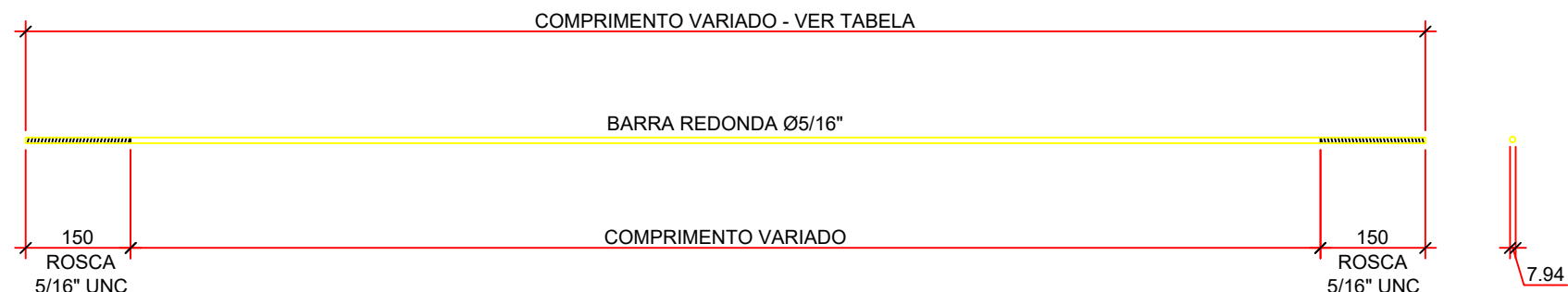


DETALHE ISOMÉTRICO 3D
LIGAÇÕES TIRANTE E CORRENTE

ESCALA 1:10

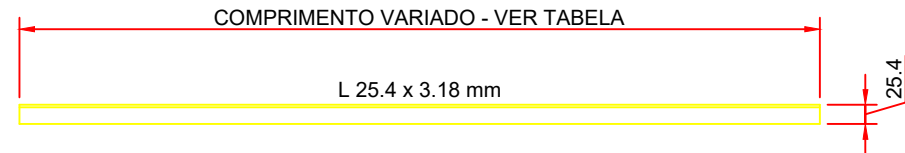
TIRANTES TN

ESCALA 1:10



CORRENTE

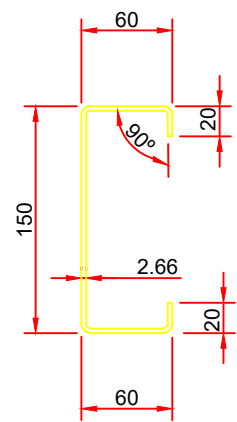
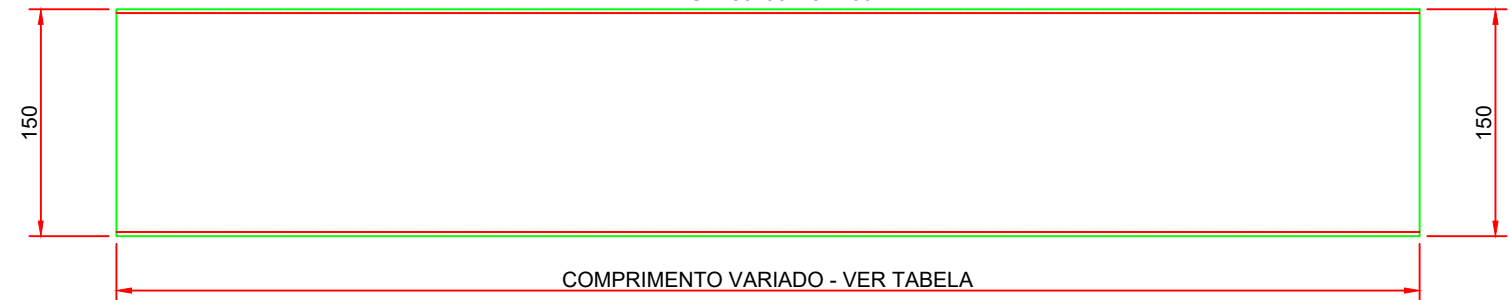
ESCALA 1:10



TERÇAS

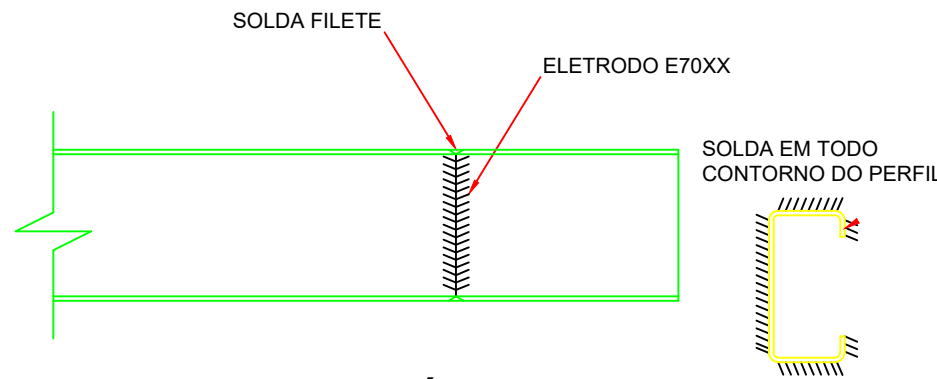
ESCALA 1:5

PERFIL UE150x60x20x2.66 MM



SEÇÃO TERÇA

ESCALA 1:5



DETALHE GENÉRICO
EMENDA DE PERFIS

ESCALA 1:5

NOTAS GERAIS:

- LEGENDAS:
CV - CONTRAVENTAMENTO Ø3/8
CR - CORRENTE L1x1/8"
Nch - NÍVEL CHAPA
TE - TESOURA
TN - TIRANTE Ø5/16
PB - PLACA DE BASE
V - VIGA

- ANTES DO INÍCIO DA MONTAGEM, CONFERIR MEDIDAS, QUANTIDADE DE PEÇAS E CONDIÇÕES NO LOCAL. POSSUINDO QUALQUER DIVERGÊNCIA, COMUNICAR AO PROJETISTA.

- AS COTAS ESTÃO EXPRESSAS EM MILÍMETROS E OS NÍVEIS EM CENTÍMETROS, EXCETO QUANDO INDICADO.

- MATERIAIS UTILIZADOS:
PERFIS DE CHAPA DOBRADA - ASTM A36
CHAPAS, BARRAS REDONDAS, BARRA CHATA, CANTONEIRAS - ASTM A36

- EM CASO DE IMPOSSIBILIDADE DE AQUISIÇÃO DOS PERFIS INDICADOS EM PROJETO, SOLICITAR AO PROJETISTA QUAL PERFIL UTILIZAR.

- SOLDAR AS PEÇAS COM ELETRODO E70XX EM TODO CONTO RNO DE CONTATO. A ALTURA DO FILETE É IGUAL A ESPESSURA DA CHAPA MAIS FINA.

- QUALQUER MODIFICAÇÃO, DÚVIDA OU ALTERAÇÃO NO PROJETO, DEVERÁ SER COMUNICADO AO ENGENHEIRO PROJETISTA RESPONSÁVEL.

ÓRGÃOS PÚBLICOS:



RUPP ENGENHARIA E ARQUITETURA
CNPJ: 46.386.131/0001-72
FONE (49) 9 9177-9340

NOME DA OBRA:
EMBRAPA - METABOLISMO E AMINOÁCIDOS

ENDEREÇO:
BR 153, KM 119, DISTRITO DE TAMANDUÁ
CONCÓRDIA/SC

PROJETO DE METÁLICA

DESCRIÇÃO

PLANTA METABOLISMO E AMINOÁCIDOS - DETALHES 03

RESPONSÁVEL TÉCNICO

EDUARDO J. B. RUPP
CREA/SC: 140616-4

REVISÃO
REV.001

ESCALA
INDICADA

DATA
DEZEMBRO 2024

PRANCHA

03/04