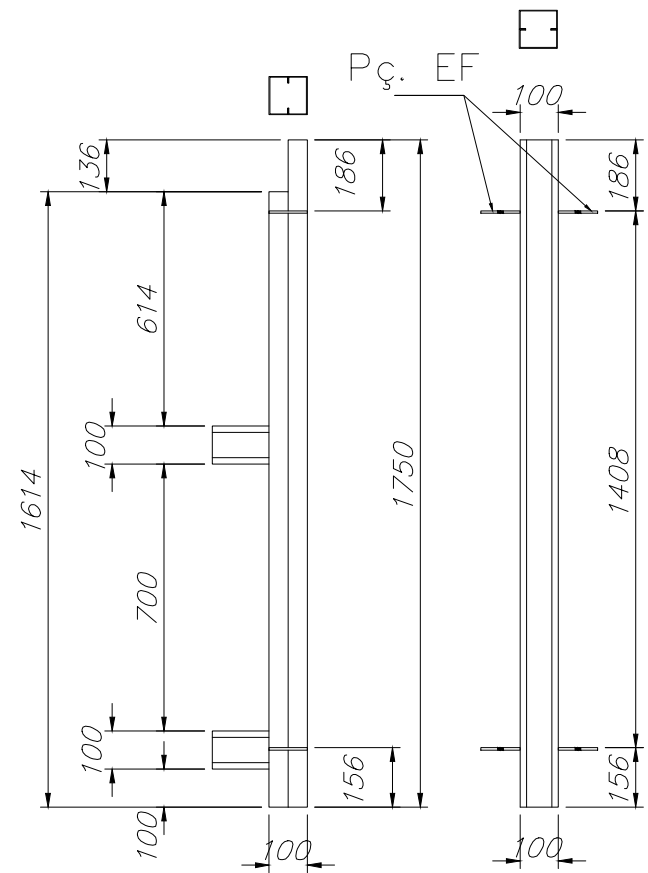
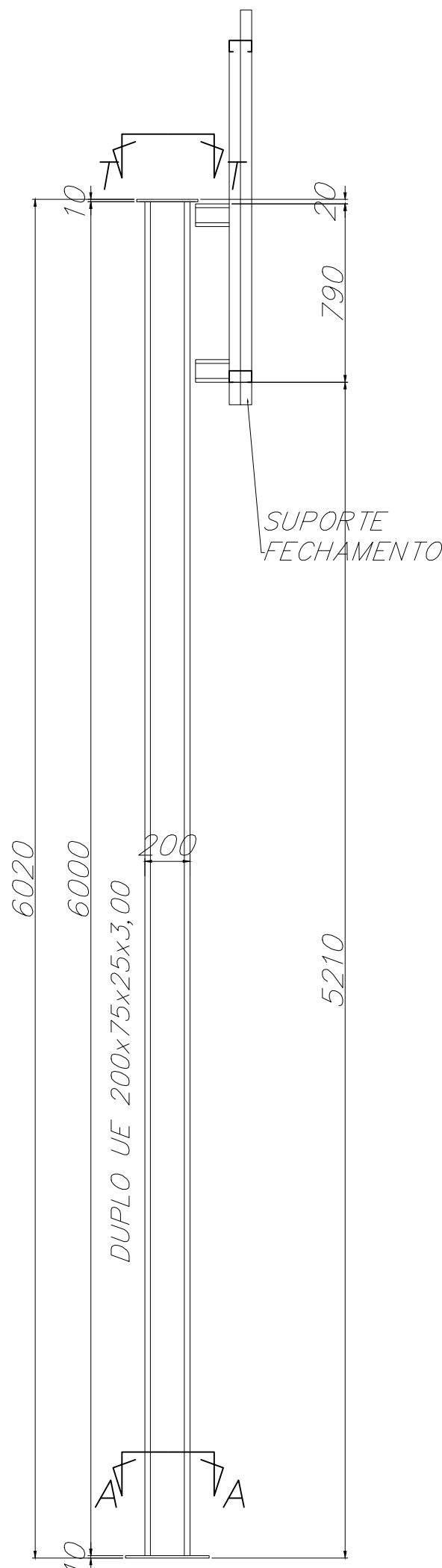


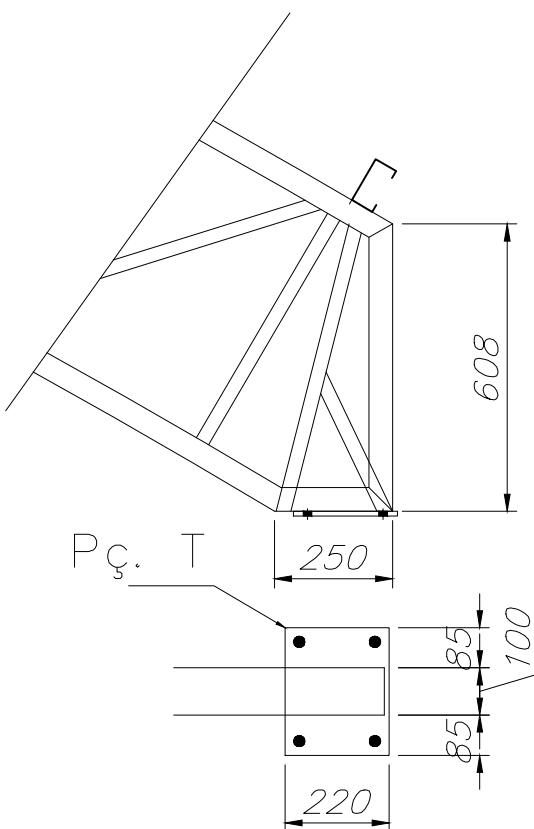
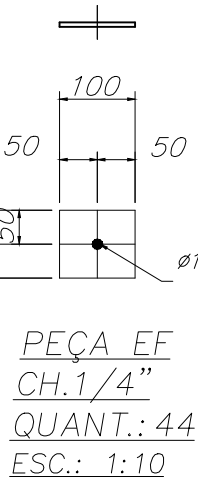
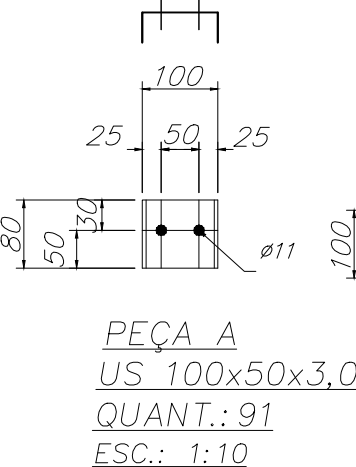
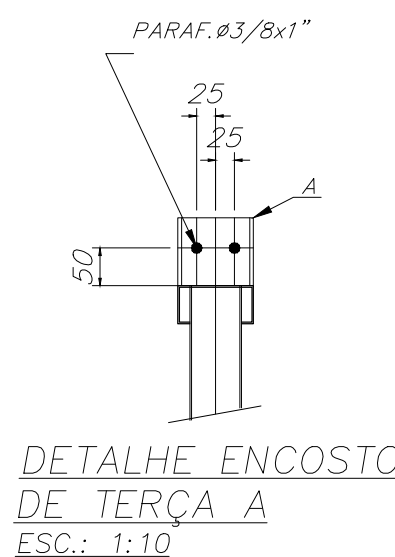
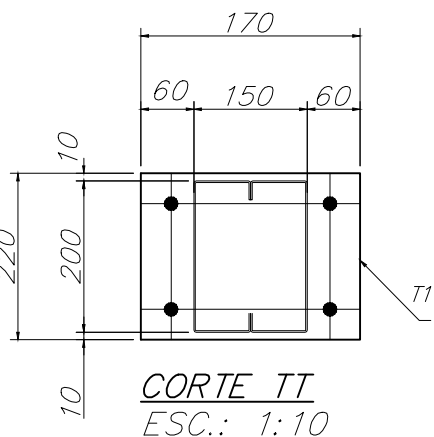
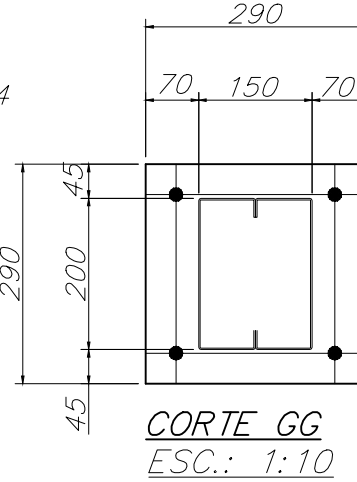
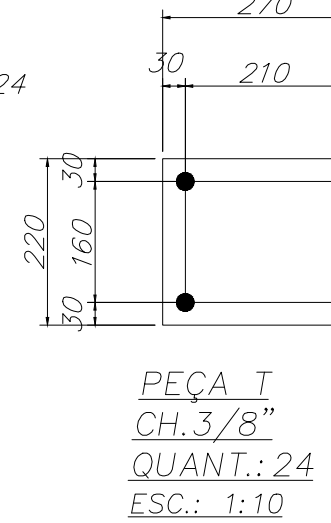
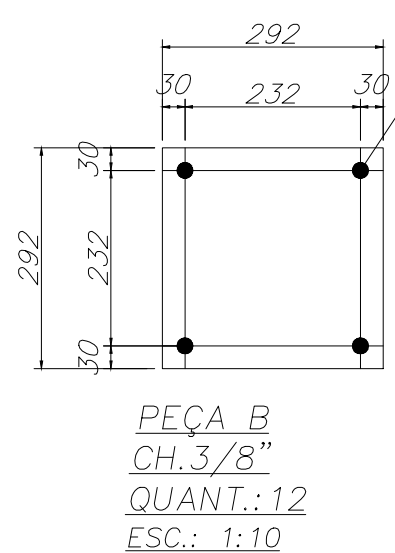
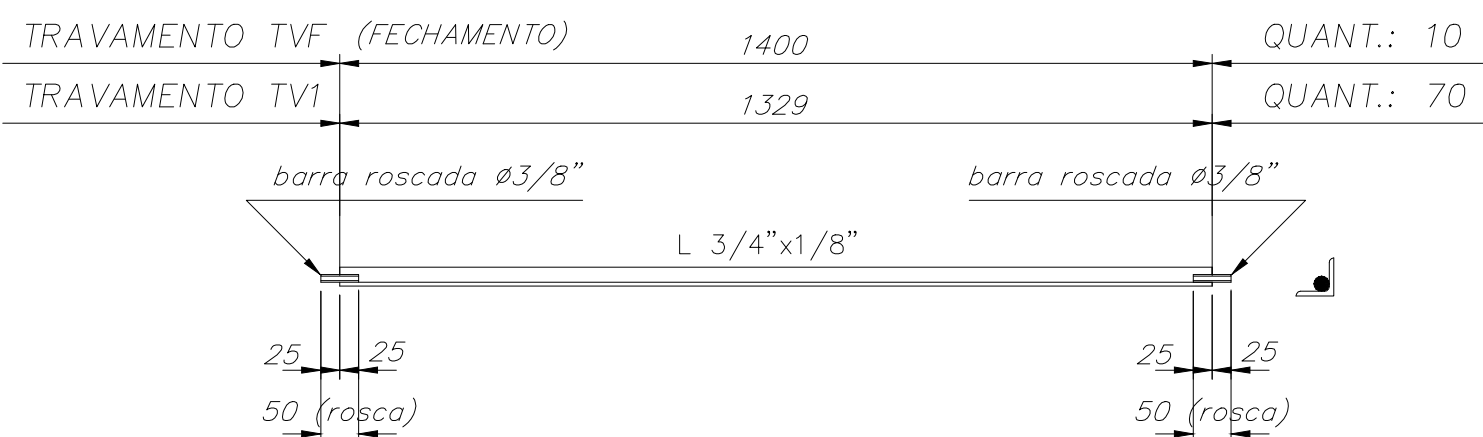
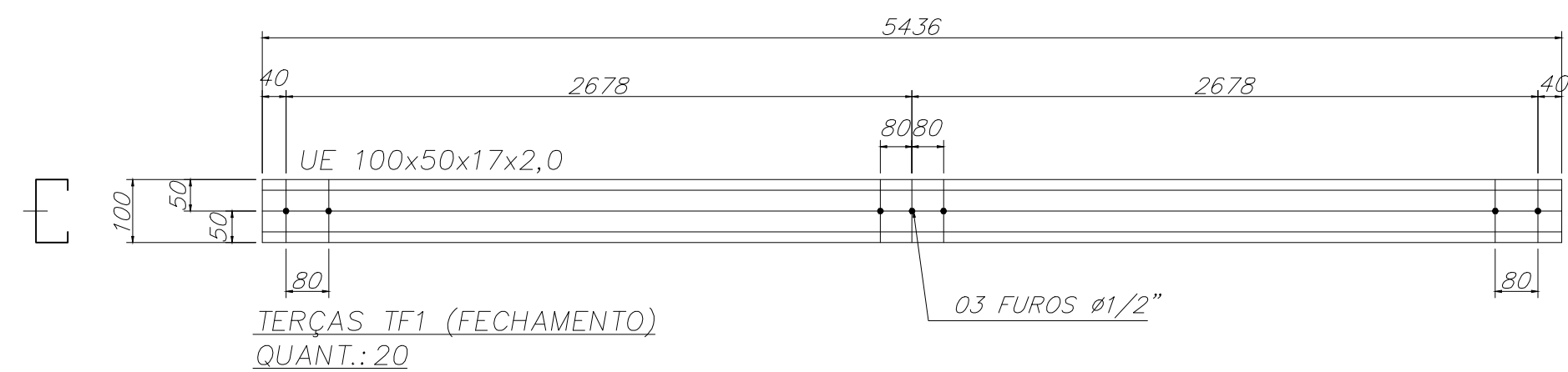
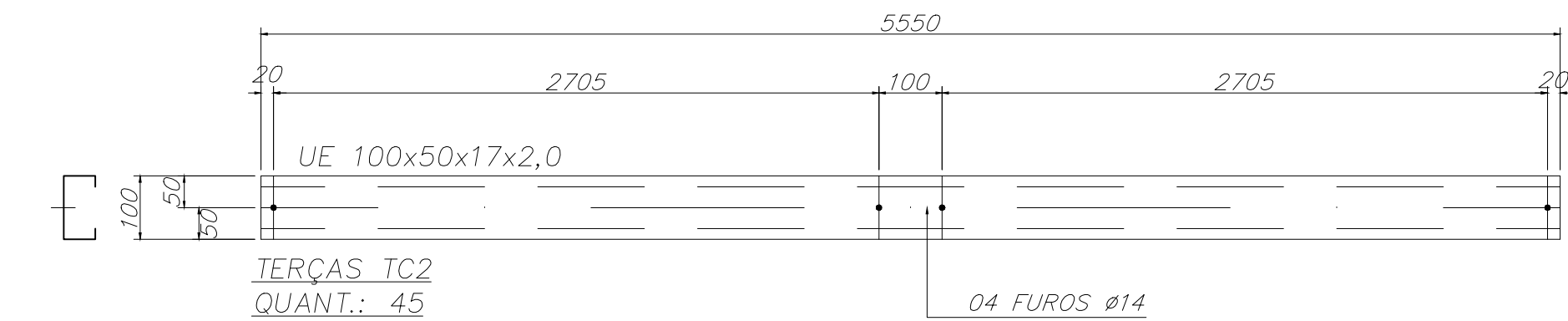
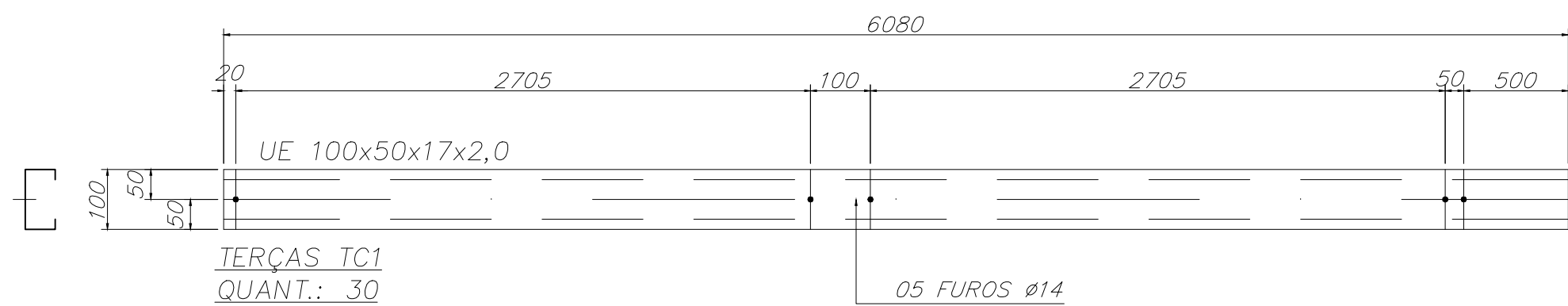
TESOURA TS1 / QUANT.: 06 PÇ
ESC.: 1:40



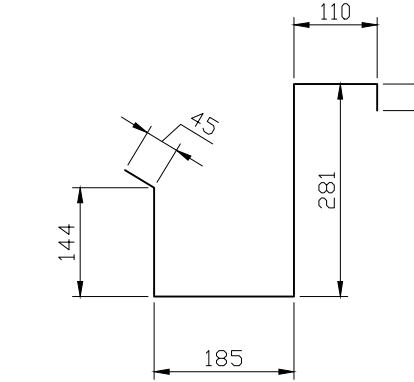
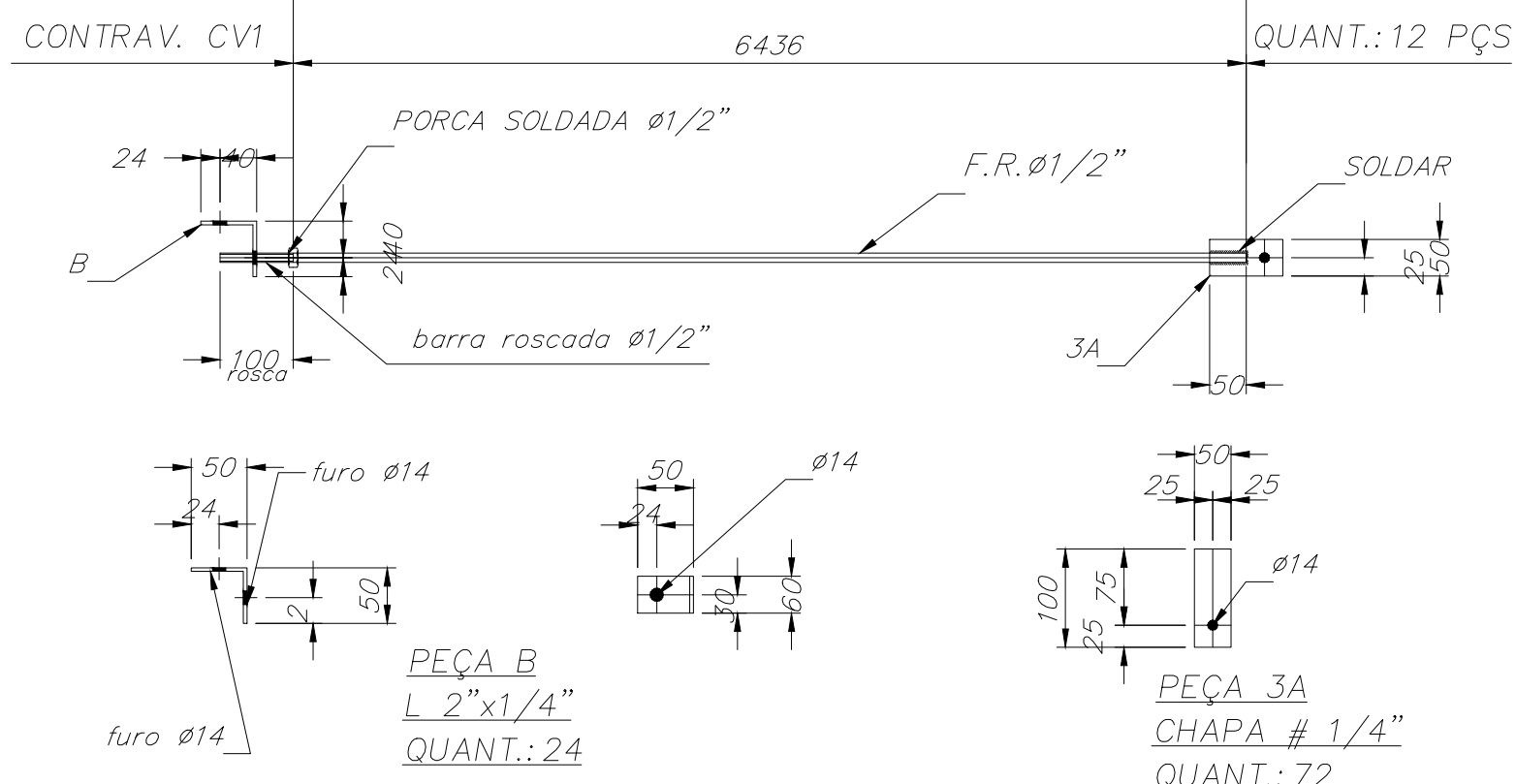
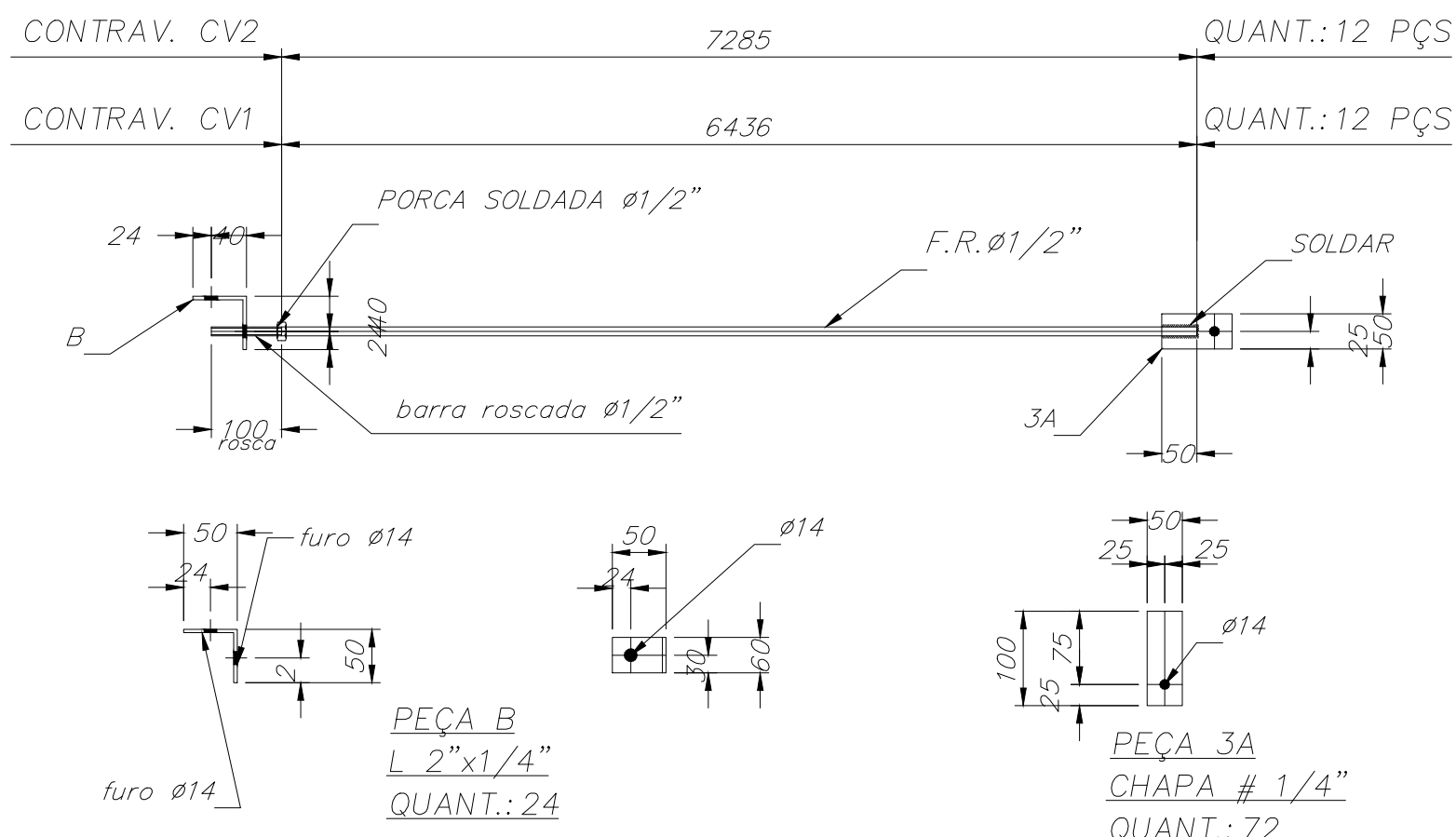
SUPORE FECHAMENTO
DUPLO UE 100x50x17x2,00
QUANT: 12 PÇs
S/ESCALA



PILAR
QUANT.: 12 PÇs
ESC.: 1:25



DETALHE 1
ESC.: 1:16



CALHA CL1
CHAPA 0,50 GALV. x 800mm
QUANT: 60,0metros
FABRICAR: 04 TAMPAS (01 ESQ)
FABRICAR: 12 DUTOS Ø100mm

- NORMAS
- ABNT - Norma NBR 6355: 2012 Perfis estruturais de aço formados a frio - Padronização
 - ABNT NBR 8800:2008 Projeto de Estruturas de Aço e de Estrutura Mista de Aço e Concreto de Edifícios
 - ABNT NBR 14762:2010 Dimensionamento de Estruturas de Aço Constituídas por Perfis Formados a Frio - Procedimento

NOTAS

- 1 - MEDIDAS EM MILÍMETRO, NÍVEIS EM METROS (E.A.)
- 2 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS NO LOCAL DA OBRA ANTES DA FABRICAÇÃO.
- 3 - SOLDAS: ELETRODO E70XX PARA AÇO ASTM A36 CONFORME AWS A5.1.
ELETRODO E7018 PARA AÇO ASTM A572 GRAU 50 CONFORME AWS A5.1.
- 4 - PINTURA DE FUNDO COM DUAS DEMÃOS DE PRIME ANTECORROSIVO E PINTURA DE ACABAMENTO COM DUAS DEMÃOS DE ESMALTE SINTÉTICO.

TÍTULO:	FINALIDADE:	
PROJETO ESTRUTURAL	COBERTURA METÁLICA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO :	CAU:	DATA:
CELSON EVANGELISTA FERNANDES	A123936-B	07/2021
PROPRIETÁRIO:	CPF/CNPJ:	TELEFONE:
JHSC CONSTRUTORA EIRELI	35.398.694/0001-41	(38)99865-1388
ENDEREÇO DA OBRA:	CIDADE:	CEP:
PEDREGULHO DO VALE DISTRITO DE BOCAIÚVA	BOCAIÚVA - MG	39390-000
ÁREAS (M²):	ESCALAS:	FOLHA N°:
ÁREA DO TERRENO: 0,00M²	INDICADAS	1/2
ÁREA TOTAL A CONSTRUIR: 504,00 M²	COTAS:	
	EM CENTÍMETROS	
CONTEÚDO:	PRANCHAS	