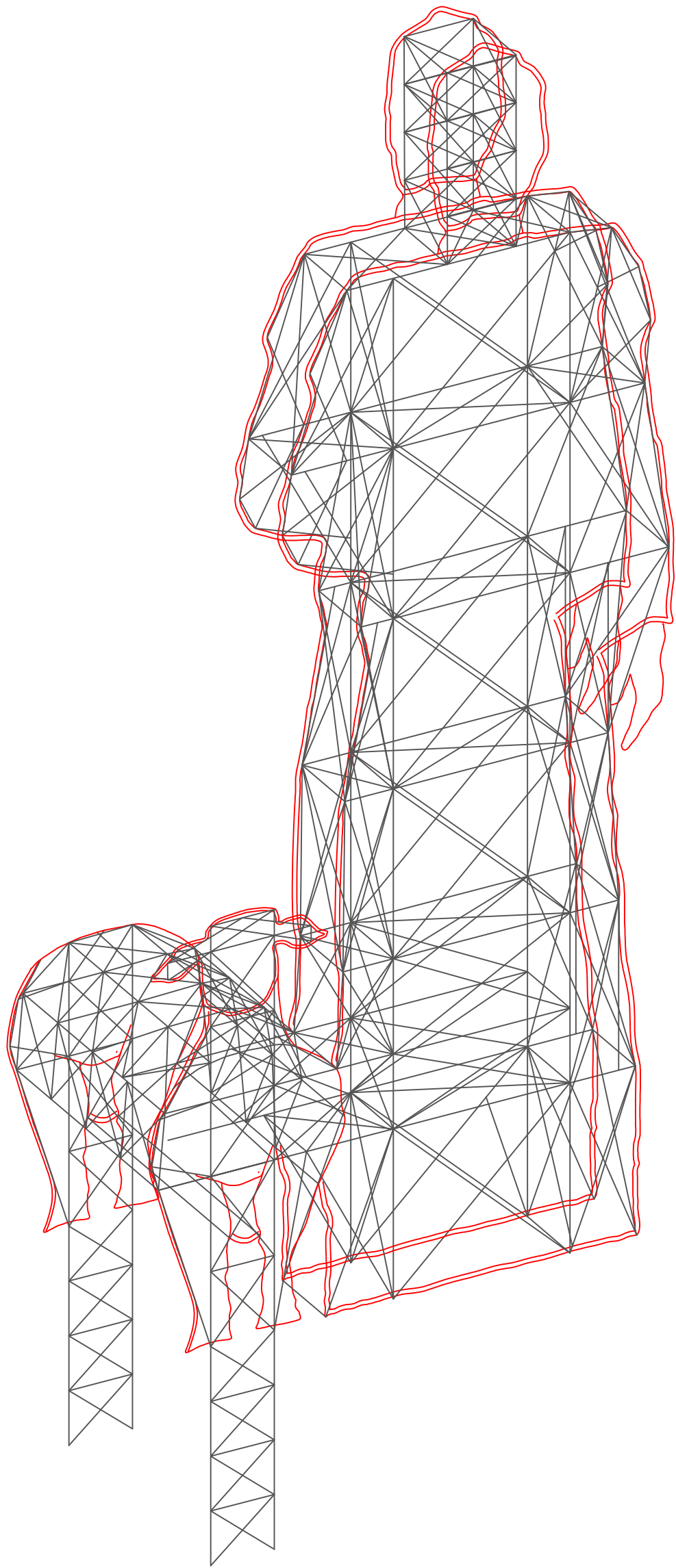
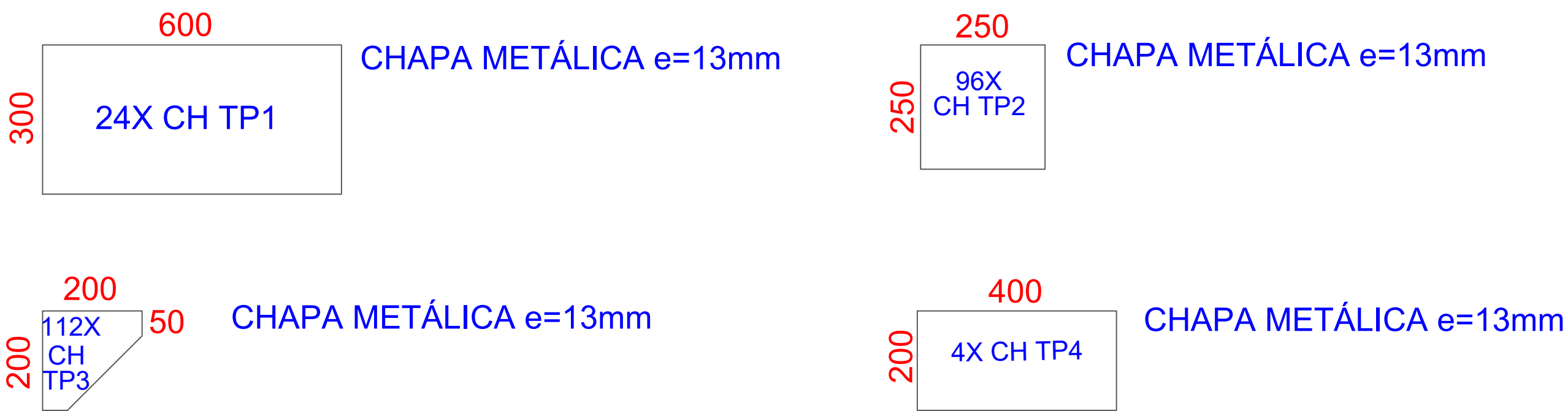


DISPOSIÇÃO DE MONTAGEM

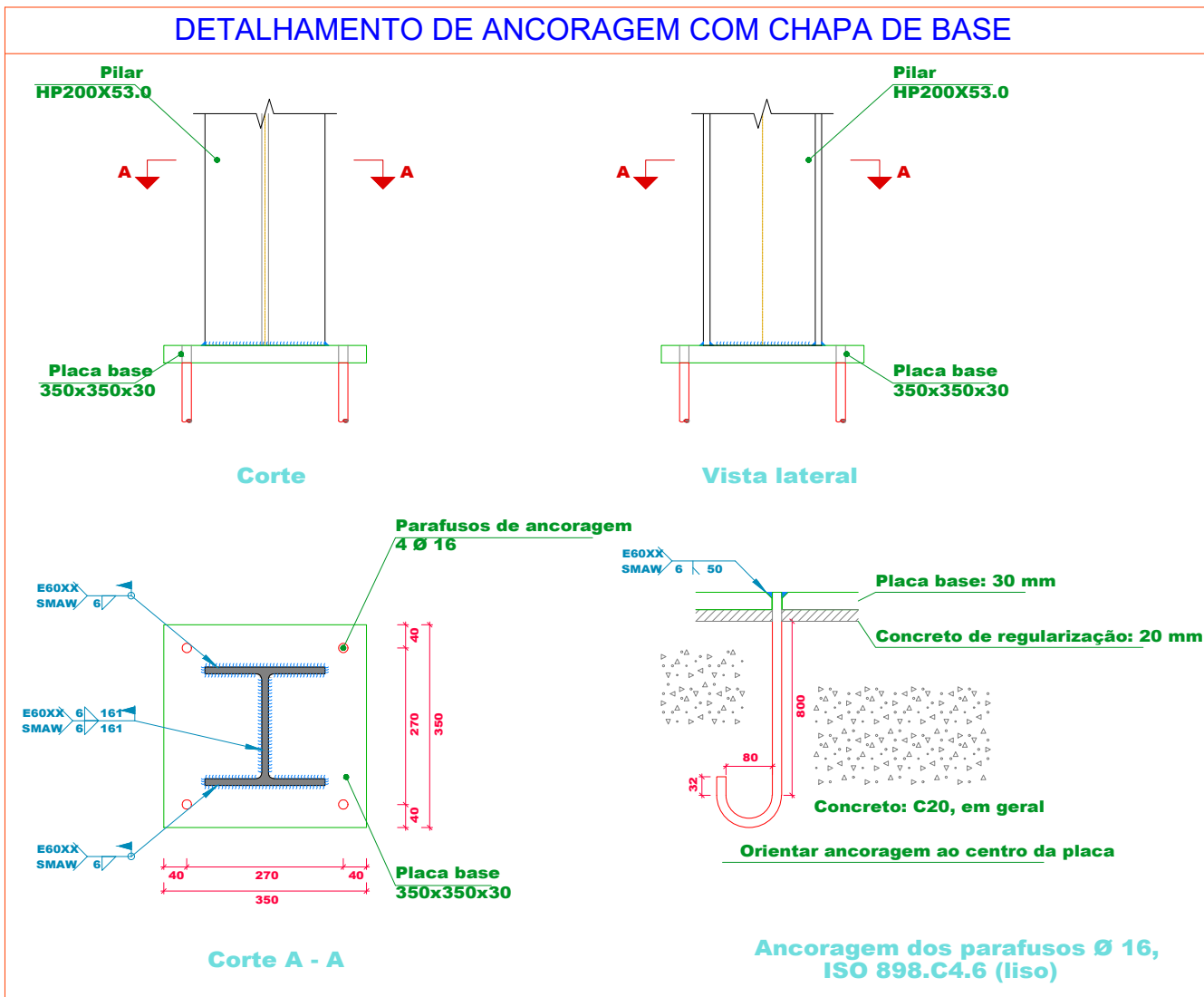


ISOMÉTRICO GERAL



NOTA DE PROJETO:

- PARA CONFEÇÃO DA VOLUMETRIA DA ESTÁTUA REFERENTE AO SANTO SÃO FRANCISCO, DUPLICAR O PÓRTICO A UMA PROFUNDIDADE DE 85cm;
- PARA CONFEÇÃO DA VOLUMETRIA DA ESTÁTUA DE MENOR PORTE, DUPLICAR O PÓRTICO A UMA PROFUNDIDADE DE 250cm;
- AS LIGAÇÕES ENTRE PÓTICOS E DAS DEMAIS LIGAÇÕES SERÁ POR MEIO SOLDA, FAZENDO O USO DE PERFIL H200 E W150;
- O FECHAMENTO DE AMBAS AS VOLUMETRIAS SERÁ EM TELA GALVANIZADA EXAGONAL DE 1/2, PARA VIVEIRO, EM TORNO DE TODA ESTÁRUA, COM ESPESSURA DE 10cm;
- PARA O COMPLEMENTO DO REVESTIMENTO EM TORNO DAS ESTÁTUAS, SERÁ USADO BARRAS DE VERGALHÕES DE 1/2, 5/16 E 1/4.



APROVAÇÃO: PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA PRAÇA DA FAMÍLIA	
Endereço: Arame-MA	Requerente: Prefeitura Municipal de Arame - MA
CEP 65.945-000	Eng.º José Amilton Souza do Nascimento Júnior CREA/MA - 1122633386
Autor Projeto: Estrutural	
CONTEÚDO: DISPOSIÇÃO DE MONTAGEM	ESCALA: COMO INDICADO
DETALHAMENTO DE ANCORAGEM	FOLHA: 01/01
ISOMÉTRICO	DATA: 10/03/2026
	DESENHO: Amilton Jr.