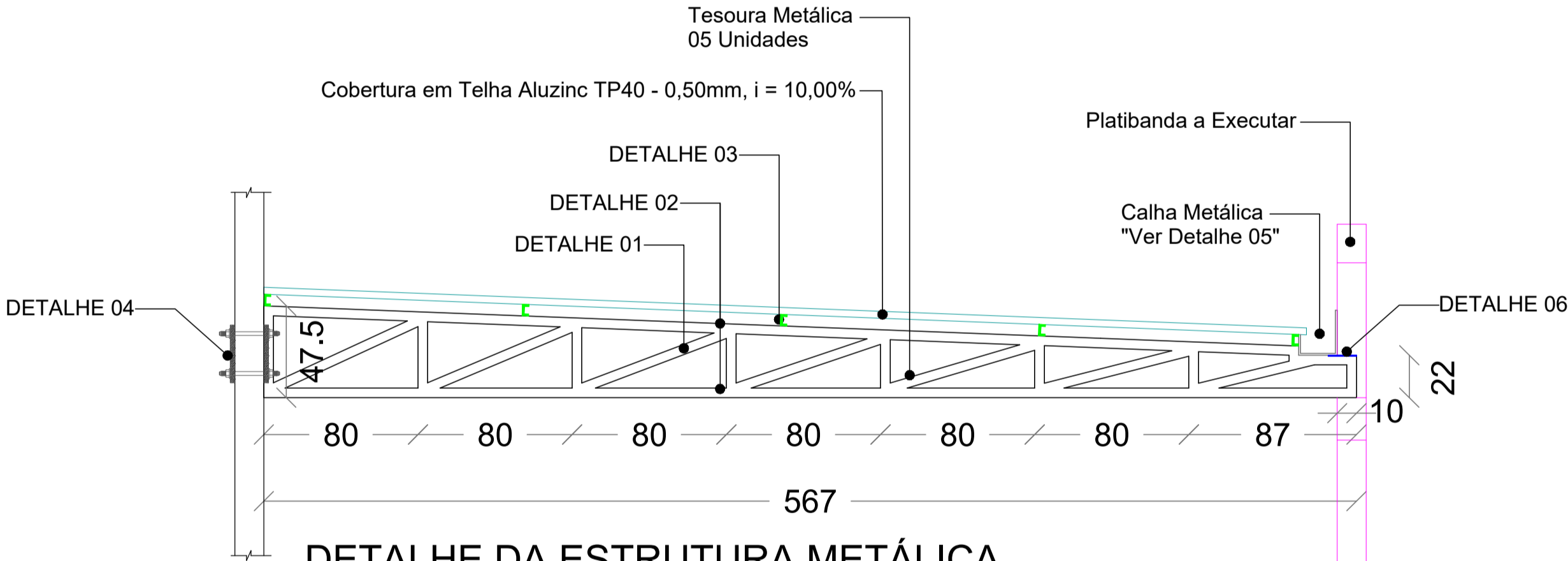


Implantação - Detalhe da Estrutura da Cobertura

Escala 1/50



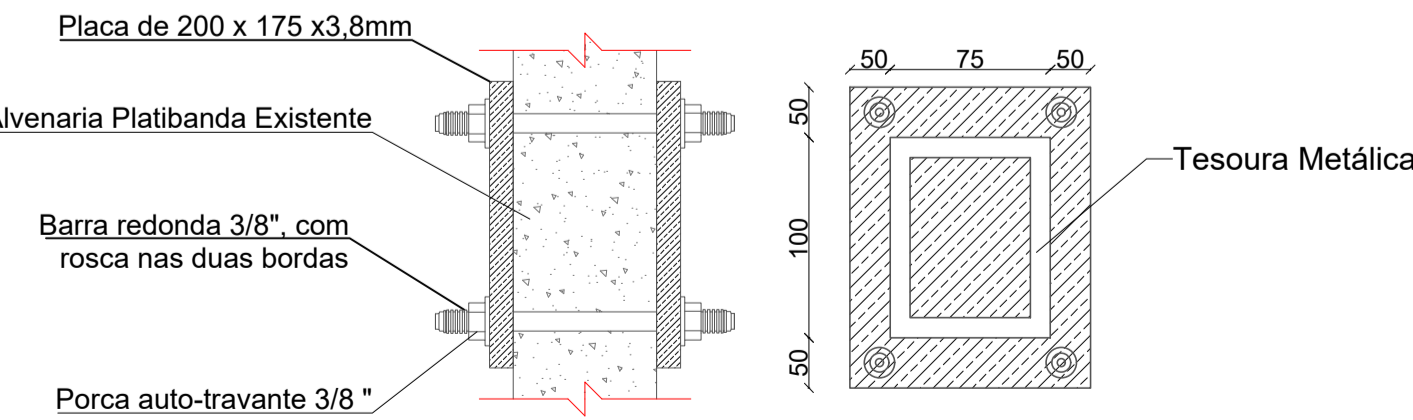
DETALHE DA ESTRUTURA METÁLICA

ESCALA 1/25

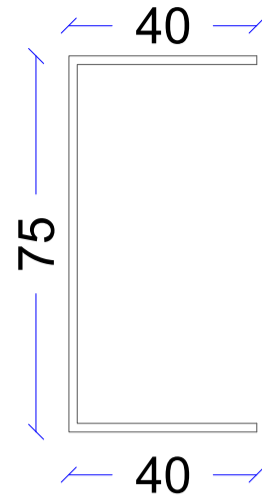
DETALHE 04

Fixação da Tesoura no Pilar

- 02 Placa 200x175x3,8mm, por tesoura
- 08 Barra redonda 3/8", com rosca nas duas bordas
- 08 Porca auto-travante 3/8 "



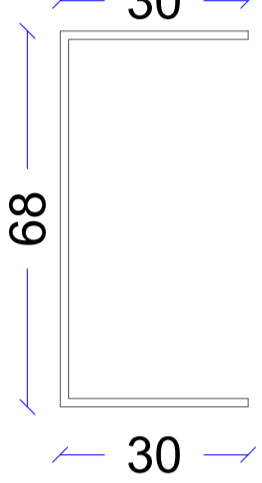
DETALHE 01



Banzo superior e inferior PERFIL U em aço laminado ASTM dimensões 40x75 #12 - 2,65mm

ALTURA TOTAL	75.0 mm
ALTURA DA ABA	40.0 mm
ESPESSURA	2.65 mm
ÁREA DA SEÇÃO	1.55 cm²

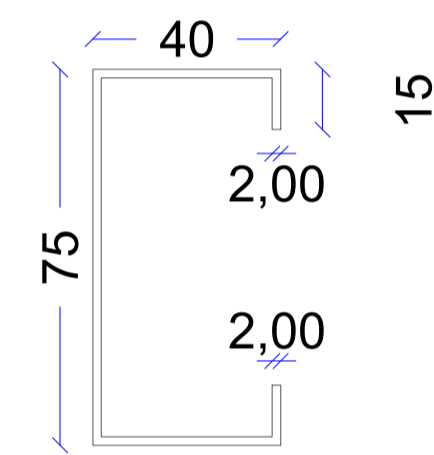
DETALHE 02



Diagonais e Montantes PERFIL U em aço laminado ASTM dimensões 30x68 #14 - 2,00mm

ALTURA TOTAL	68.0 mm
ALTURA DA ABA	30.0 mm
ESPESSURA	2.00 mm
ÁREA DA SEÇÃO	1.28 cm²

DETALHE 03

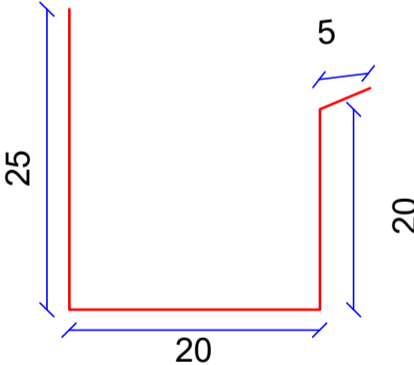


Terça em aço laminado ASTM dimensões 15x40x75 chapa#14 - 2,00mm

ALTURA TOTAL	75.0 mm
ALTURA DA ABA	40.0 mm
ESPESSURA	2.00 mm
ÁREA DA SEÇÃO	1.85 cm²

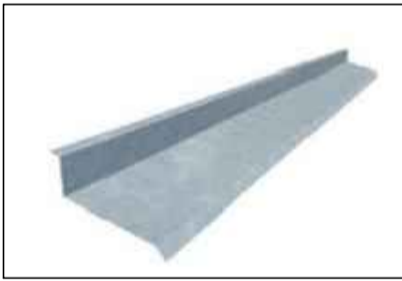
DETALHE 05 - CALHA

01 Calha em chapa galvanizada #24, desenvolvimento de 70cm Sem escala



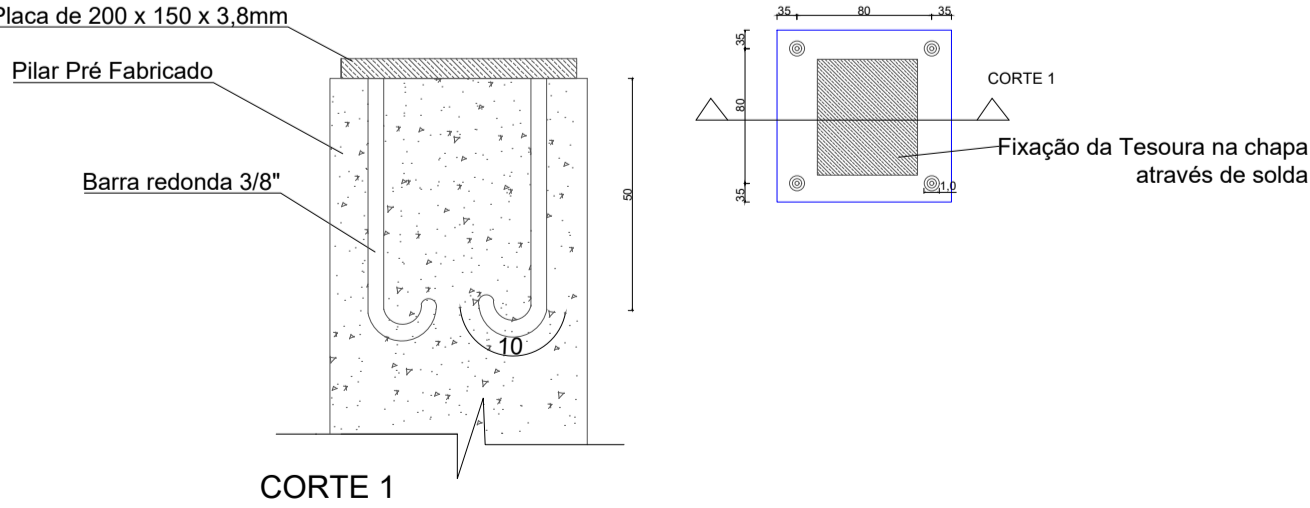
DETALHE ALGEROSA

Algerosa em chapa galvanizada #24, desenvolvimento de 40 cm



DETALHE 06

Fixação da Tesoura na Viga



	
PROJETO:	
ESTRUTURA METÁLICA	
OBRA:	
AMPLIAÇÃO E REVITALIZAÇÃO BARRACÃO INDUSTRIAL	
ENDEREÇO:	
ACESSO ÁREA INDÚSTRIAL	
PROPRIETÁRIO:	
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BERNARDINO - SC CNPJ - 01.612.812/0001-50	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
Engº Civil Jean C. Tortelli - CREA-SC 182379-4	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156004-7	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
Engº Eletricista Charlan Smaniottto Luzzatto - CREA-SC 127695-8	
DESENHO CAD:	
Eliveltro Jesus Passini - CFT-01901295907 Jaison R. dos Santos - CREA-SC 178513-5	
DESCRIÇÃO	
IMPLANTAÇÃO - DETALHE DA ESTRUTURA DA COBERTURA SIMBOLOGIA E DETALHES	
PRANCHA:	
MET. 01/01	
ÁREA TOTAL:	535,80m²
ESCALA:	INDICADA
CONTATO:	
E-MAIL: amnoroeste@amnoroeste.org.br - TEL: (49)3344-1991	