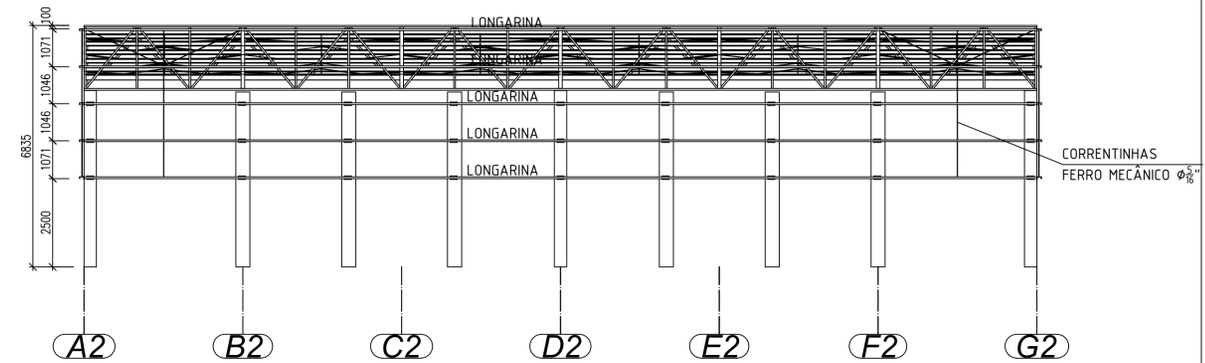
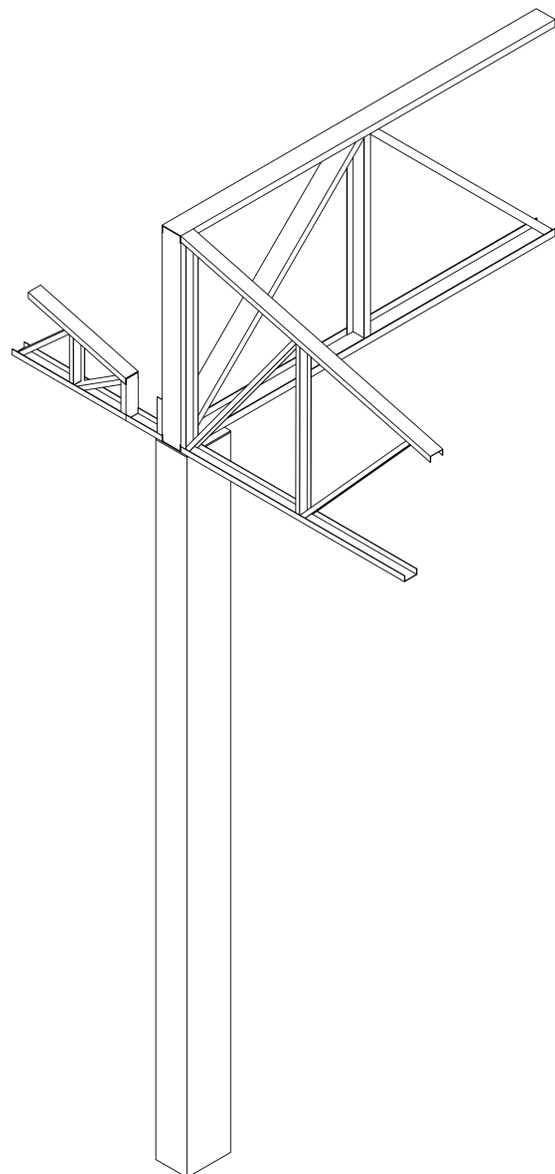


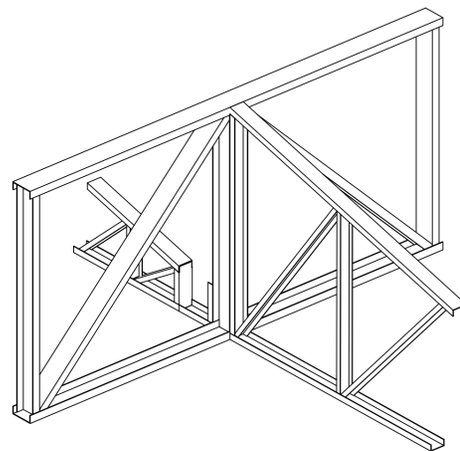
**ELEVAÇÃO A**  
esc: 1:100



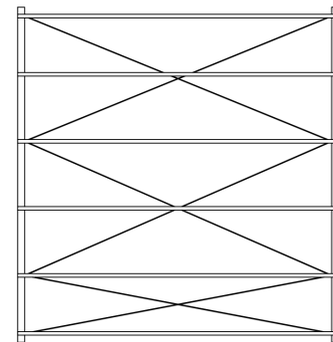
**ELEVAÇÃO B**  
esc: 1:100



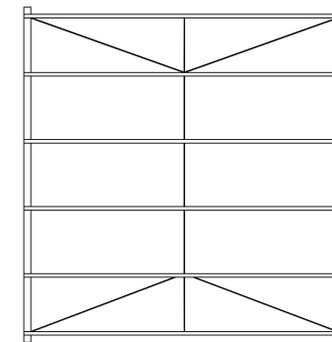
**DETALHE JUNÇÃO**  
**TESOURAS/VIGA MESTRA/PILAR**  
esc: 1:20



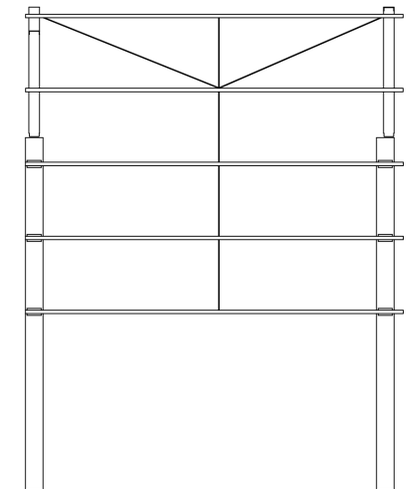
**DETALHE LIGAÇÃO**  
**TESOURA/VIGA MESTRA**  
esc: 1:20



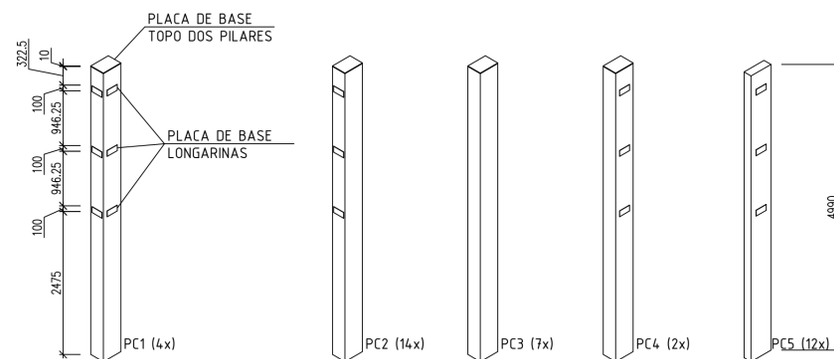
**DETALHE CONTRAVENTAMENTO**  
**DE COBERTURA**  
esc: 1:50



**DETALHE CORRENTINHAS**  
**DE COBERTURA**  
esc: 1:50



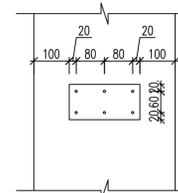
**DETALHE CORRENTINHAS**  
**FECHAMENTO LATERAL**  
esc: 1:50



**DETALHE POSIÇÃO PLACAS NOS PILARES**  
esc: 1:50



Dimensões placa de base: 200 x 100 #3,00 mm  
Chumbadores: 6ø6,30 mm  
Orientar ancoragem para o centro da placa



**PLACA DE BASE PARA LONGARINAS**  
**(108 x)**  
esc: 1:10

**ATTITUDE**  
ENGENHARIA

Rua Pedro Ramires de Mello, 21 | S 03 | CEP 85.501-250 | Pato Branco - PR | Tel.: 46 3199-0039  
attitudeengenharia.com

<b>Responsável Técnico</b>		<b>Contratante/Proprietário</b>	
Rogério Alberto Philippsen Engenheiro Civil - CREA PR 125.413/D rogerio@attitudeengenharia.com		Município de Pato Branco CNPJ: 79.995.448/0001-54	
<b>Desenhista</b> Mauricio Pegoraro		<b>Projetista</b> Mauricio Pegoraro	
<b>Prefeitura e Concessionária:</b>			
<b>Revisão</b>	<b>Data</b>	<b>Descrição</b>	<b>Solicitado Por</b>
<b>Dados da Contratante/Proprietário:</b> Município de Pato Branco Rua Afonso Pena, Quadra 787, Lote 01 Pato Branco - PR			<b>Data:</b> Ago/2021
<b>Obra:</b> Estrutura metálica para Edificação para Bocha			<b>Escala:</b> Indicada
<b>Discriminação dos Desenhos:</b> Elevações Detalhes			<b>Prancha N°</b> <b>02</b> <b>04</b>

**PROJETO ESTRUTURAL**