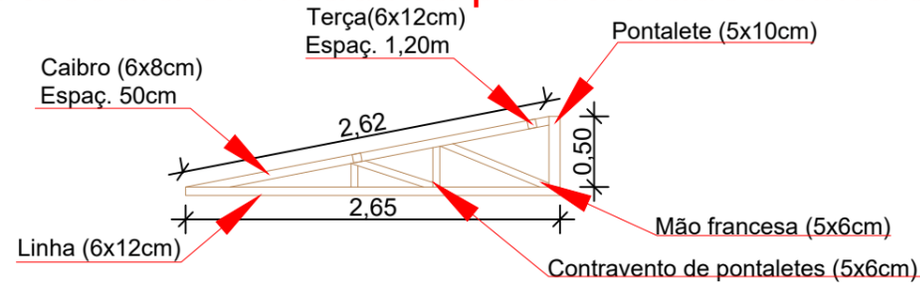


Meia tesoura em madeira para telhado acima dos Wc



Colocar rufo capa
Largura 17cm
Corte de 33cm

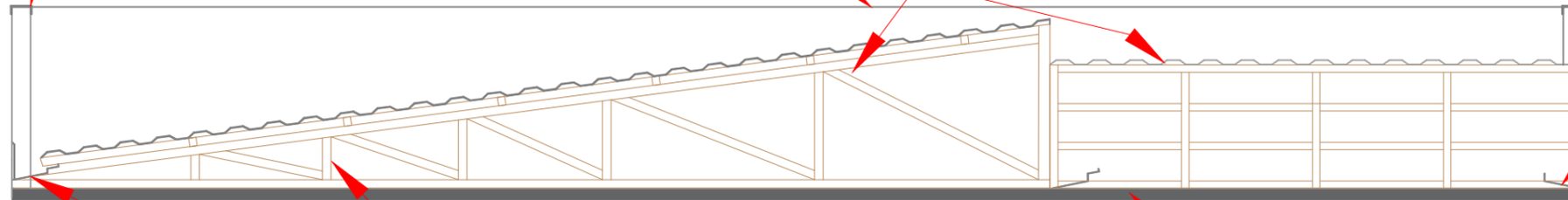
Estrutura em madeira existente

Colocar telha
metálica aço/alumínio
 $e=0,5\text{mm}, i=15\%$

Colocar rufo capa
Largura 17cm
Corte de 33cm

Manter platibanda existente

Colocar calha nº24
Largura 10cm
Corte de 33cm



Manter estrutura em madeira existente Manter laje existente

Colocar calha nº24, largura 10cm, corte de 33cm

Estrutura em aço existente

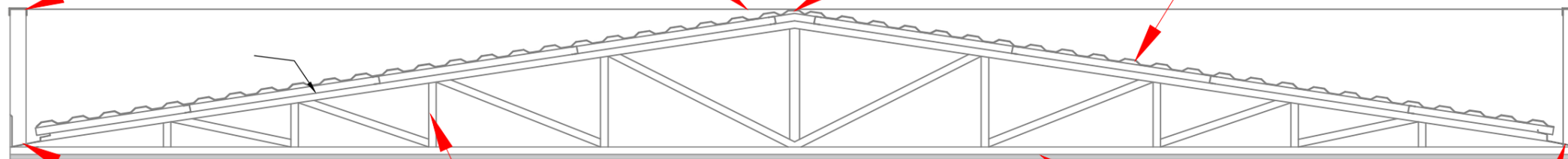
Colocar telha
metálica termoacústica
 $e=30\text{mm}, i=15\%$

Colocar rufo capa
Largura 17cm
Corte de 33cm

Manter platibanda existente

Colocar cumeeira
de aço zincado

Colocar rufo capa
Largura 17cm
Corte de 33cm



Manter estrutura metálica existente

Colocar forro em drywall

Colocar calha nº24
Largura 10cm
Corte de 33cm

Colocar calha nº24, largura 10cm, corte de 33cm

 <p>ELISIANE M. LONGARA ENGENHEIRA CIVIL - CREA RS247684 (55) 996438762 elisiane.engcivil@hotmail.com Sete de Setembro, 252, Caçapava do Sul - RS longara.engenharia</p>	REFORMA DE COBERTURA	
	Rua Barão de Caçapava, nº 621, Caçapava do Sul - RS	
Área Projeção Telhado 477,84m ²	Responsável Técnico	Proprietário(a)/Interessado(a)
Data Julho/2023	Elisiane Marques Longara Eng. Civil - CREA RS247684	Silvo Tolfo Tondo Presidente da Câmara Municipal de Vereadores
Escala 1:50	Estruturas do Telhado	
		Prancha 07/07