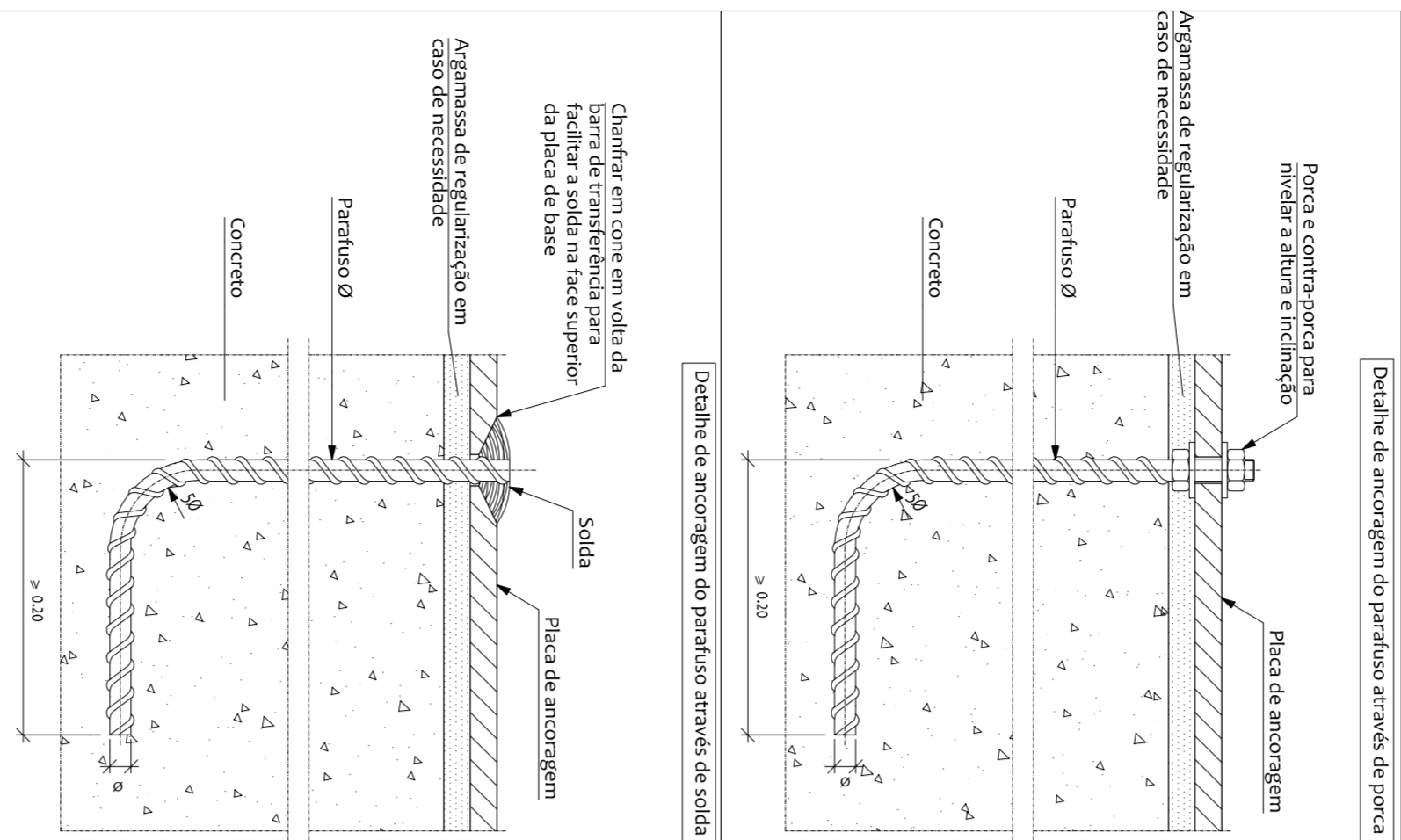
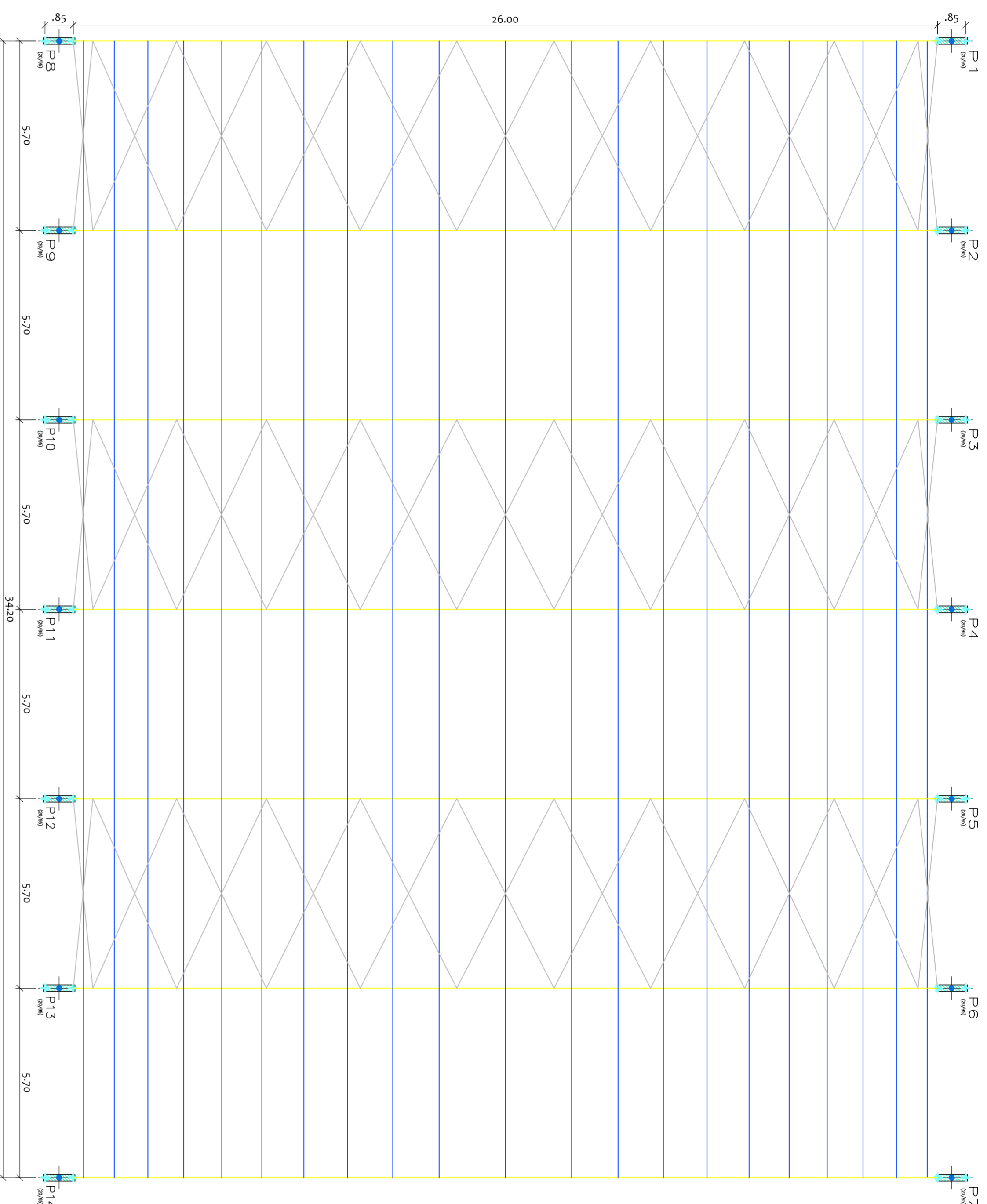
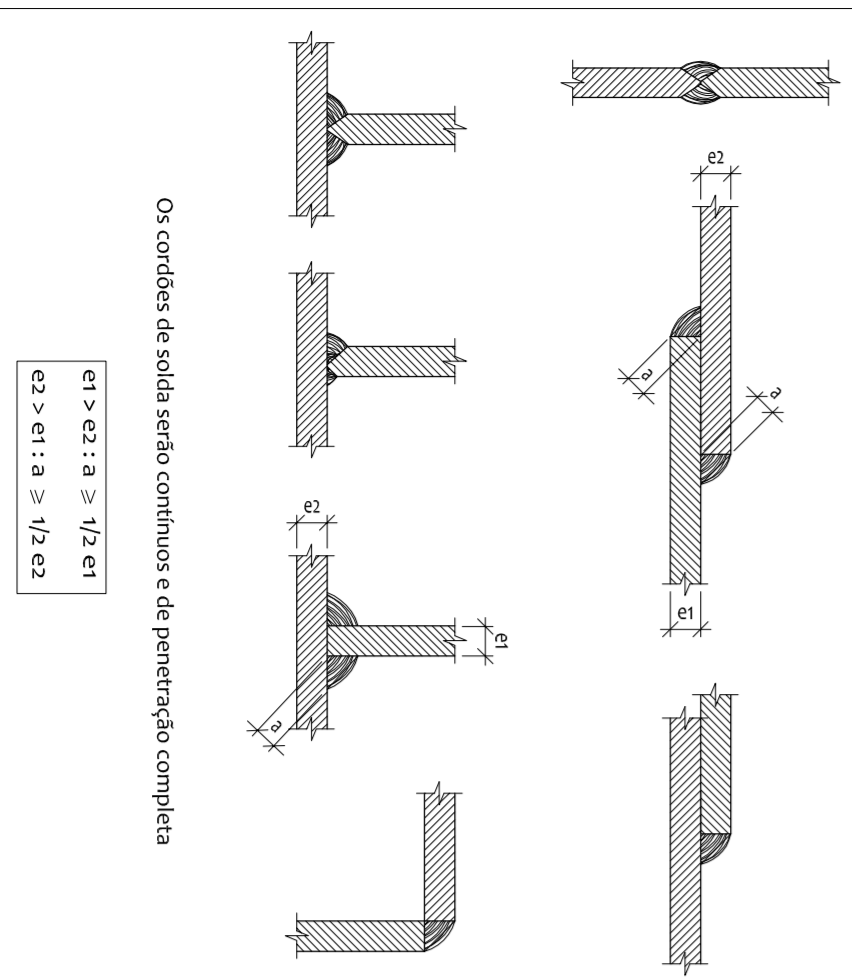


LEGENDA	
	PERFIL U: 100x40x2,66 mm
	PERFIL U: 75x70x6,00 mm
	PERFIL Ø: 20,00 mm
	PERFIL UR: 250x85x2,66 mm

#### PARAFUSOS DE ANCORAGEM

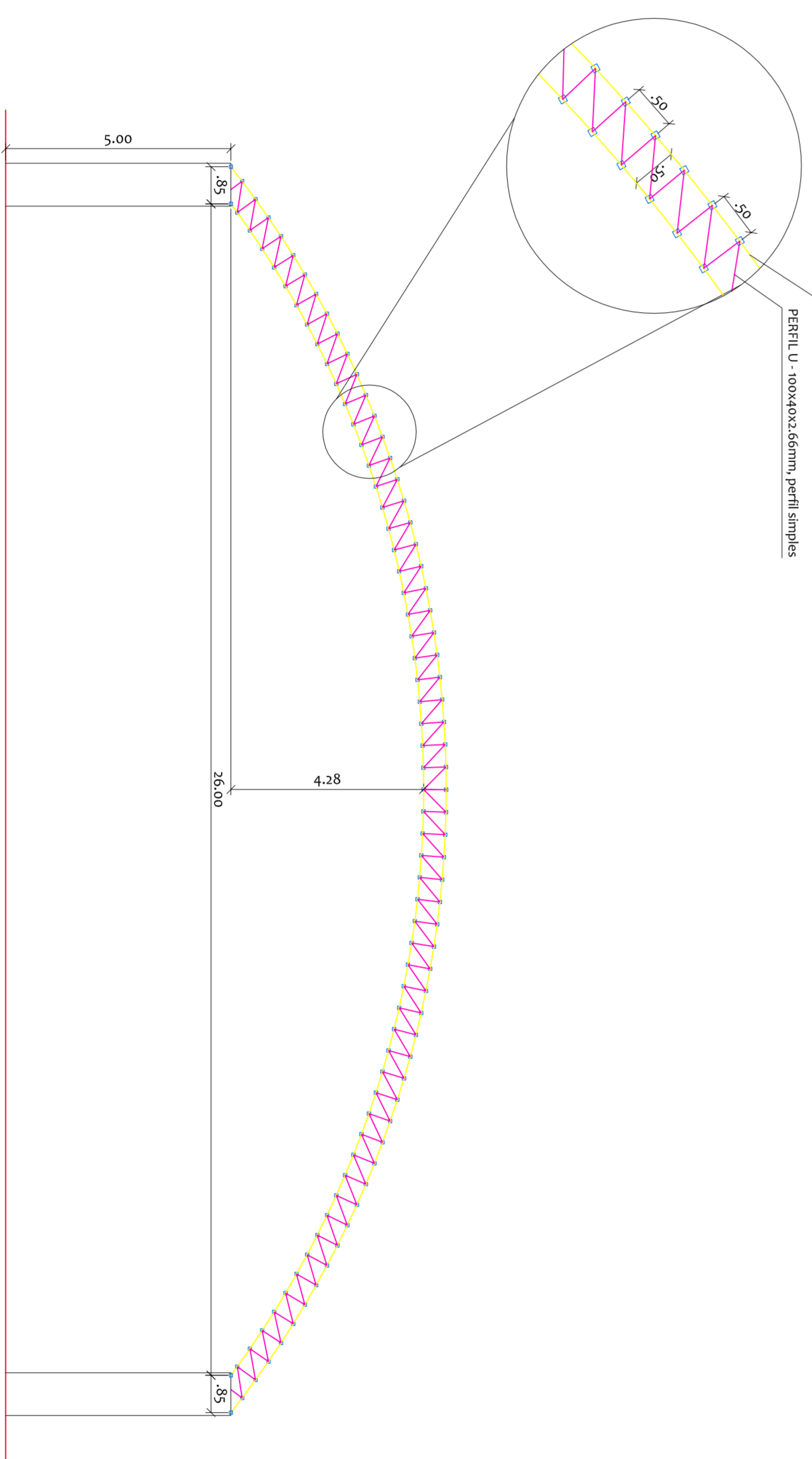


#### ALTERNATIVAS DE SOLDAS



QUADRA POLIESPORTIVA - ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA  
 VISTA SUPERIOR  
 Norma de aço laminado NBR 8800:2008  
 Aço laminado A36 250Mpa  
 Aço dobrado A36  
 Escala: 1:100

PERFIL U - 75x70x6,00mm, perfil simples  
 PERFIL U - 100x40x2,66mm, perfil simples



QUADRA POLIESPORTIVA - ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA  
 DETALHE TRILHA PARA O CANTO  
 Norma de aço laminado NBR 8800:2008  
 Aço laminado A36 250Mpa  
 Aço dobrado A36  
 Escala: 1:100

		<b>JOSÉ AROLDO QUEIROGA DE MORAIS</b> CREA: 53467/2014	
Av. Romualdo Calkas 793 - Edifício Trade Center Sala 910, Lagoa Nova, Natal/RN - CEP: 59090-000 - Telefone: (84)35464531, (84)39360003		PROJETISTA	
PROJETO: <b>Projeto de Estrutura Metálica da Cobertura de uma Quadra Poliesportiva</b>		EXECUÇÃO	
CONTEÚDO: VISTA DA TRILHA PARA O CANTO, DETALHES DE ANCORAGEM E DETALHES DE SOLDAS			
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE AROLDI RUI			
LOCAL: ZONA URBANA - JACONINA			
Nº de projeto: 2024.0001			
Data: 11/05/2024		Escala: A2/++	
Autor: JOSÉ AROLDO QUEIROGA DE MORAIS		Indicação: 02	
Revisor: JOSÉ AROLDO QUEIROGA DE MORAIS		Assinatura: JOSÉ AROLDO QUEIROGA DE MORAIS	
Data: 11/05/2024		Assinatura: JOSÉ AROLDO QUEIROGA DE MORAIS	