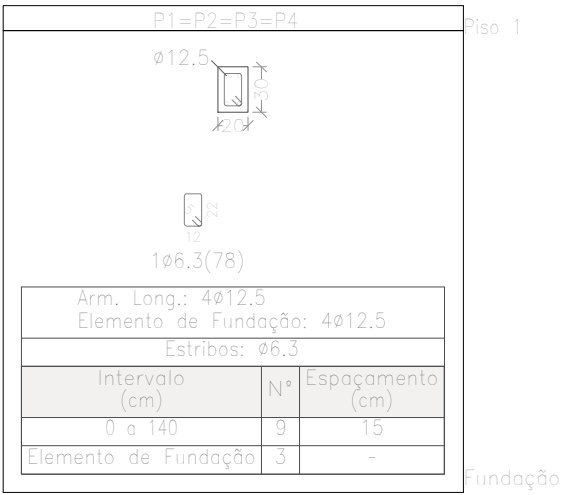


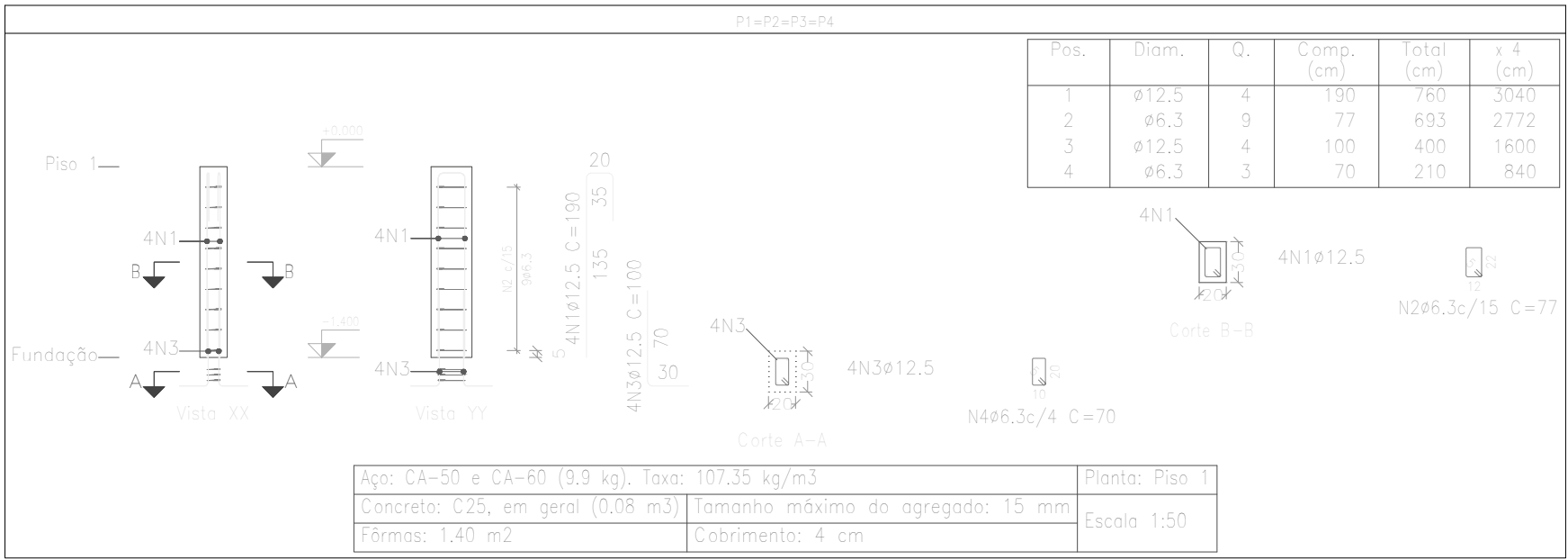
Planta: Piso 1  
Concreto: C25, em geral  
Aço das barras: CA-50 e CA-60  
Aço dos estribos: CA-50 e CA-60

Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Esquema (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)	
P1=P2=P3=P4	1	ø12,5	4		190	760	7,3		
	2	ø6,3	9		77	693	1,7		
	3	ø12,5	4		100	400	3,9		
	4	ø6,3	3		70	210	0,5		
					Total+10%: (x4)	14,7 58,8			
							ø6,3:	9,6	0,0
							ø12,5:	49,2	0,0
							Total:	58,8	0,0



Quadro de pilares  
Escala 1:50  
Concreto: C25, em geral  
Aço das barras: CA-50 e CA-60  
Aço dos estribos: CA-50 e CA-60

Resumo Aço	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50 ø6,3	36,1	10	
ø12,5	46,4	49	59



Resumo Aço	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50 ø6,3	36,1	10	
ø12,5	46,4	49	59

Piscina UDR	Data: 30/10/2024
Local: Unidade de Reabilitação	Número de desenho:
Promotor: Prefeitura Municipal de Campos de Jolín	
Estrutural - Piscina	Escala: Indicada
Eduardo Rampanelli Tosetto Engenheiro Civil Número do CREA: 1220503037	Data: 30/10/2024