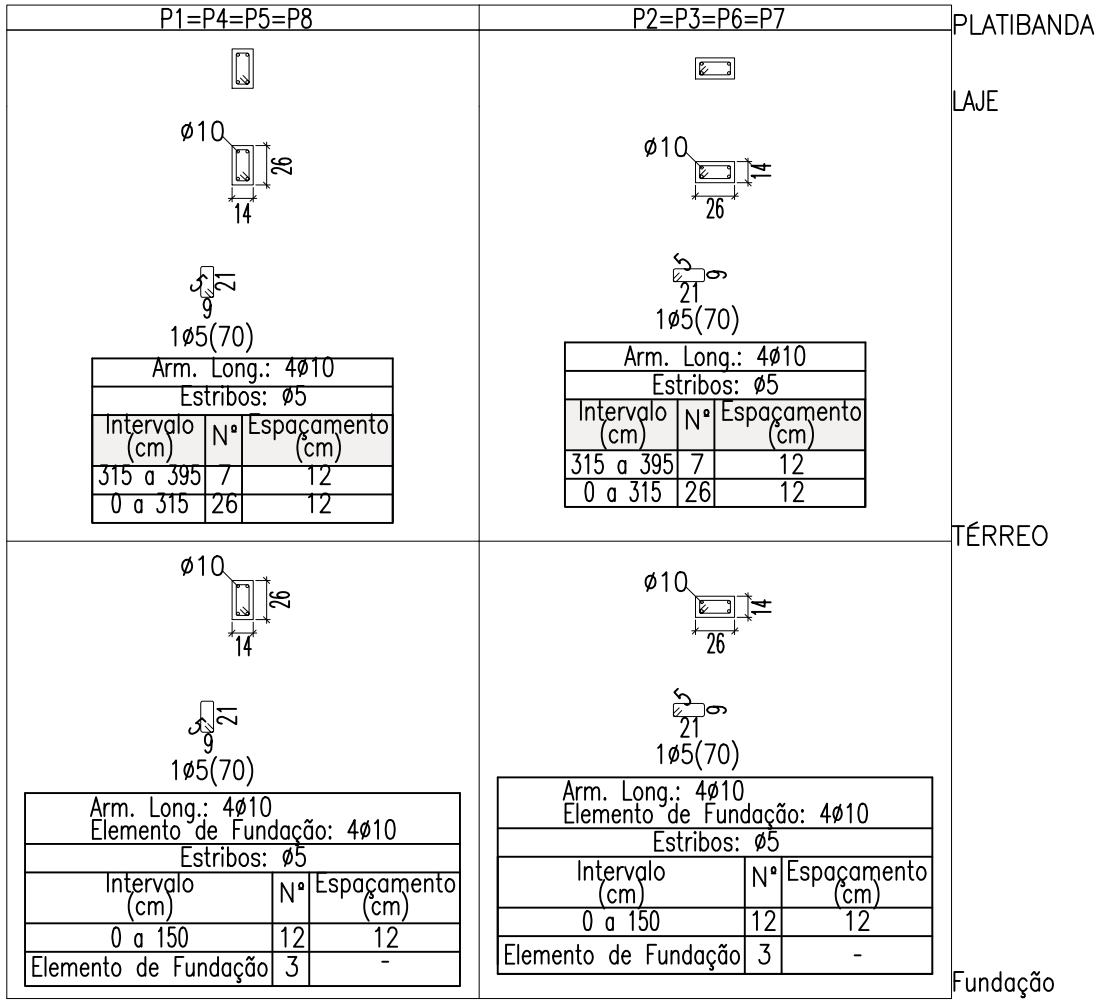


Pilares que nascem em TÉRREO e chegam em PLATIBANDA
Concreto: C25, em geral
Aço das barras: CA-50 e CA-60
Aço dos estribos: CA-50 e CA-60

Resumo Aço Pilares	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50 Ø10	235.2	159	159
CA-60 Ø5	263.5	46	46
Total			205



Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Esquema (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)
P1=P4=P5=P8	1	Ø10	4		230	920	5.7	
	2	Ø5	45		69	3105		4.9
	3	Ø10	4		410	1640	10.1	
	4	Ø10	4		95	380	2.3	
	5	Ø5	3		63	189		0.3
Total+10% (x4):							19.9	5.7
							79.6	22.8
P2=P3=P6=P7	1	Ø10	4		230	920	5.7	
	2	Ø5	45		69	3105		4.9
	3	Ø10	4		410	1640	10.1	
	4	Ø10	4		95	380	2.3	
	5	Ø5	3		63	189		0.3
Total+10% (x4):							19.9	5.7
							79.6	22.8
							Ø5: 0.0	45.6
							Ø10: 159.2	0.0
							Total: 159.2	45.6



Proprietário: _____ Autor: _____

Execução: _____ Fiscalização: _____

Título: PROJETO ESTRUTURAL DE QUADRA DE FUTEBOL SOCIETY NO MUNICÍPIO DE APODI/RN

Endereço: BAIRRO IPE - ZONA URBANA

Conteúdo: DETALHAMENTO DE PILARES E QUADRO DE QUANTITATIVOS. Prancha: 02/05

Desenho: NARAWILKA CARDOSO Escalas: INDICADAS Data: OUTUBRO/2023

Modificação: _____ Observação: _____

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS: PROIBIDA QUALQUER MODIFICAÇÃO NO TODO OU EM PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DO AUTOR DO PROJETO