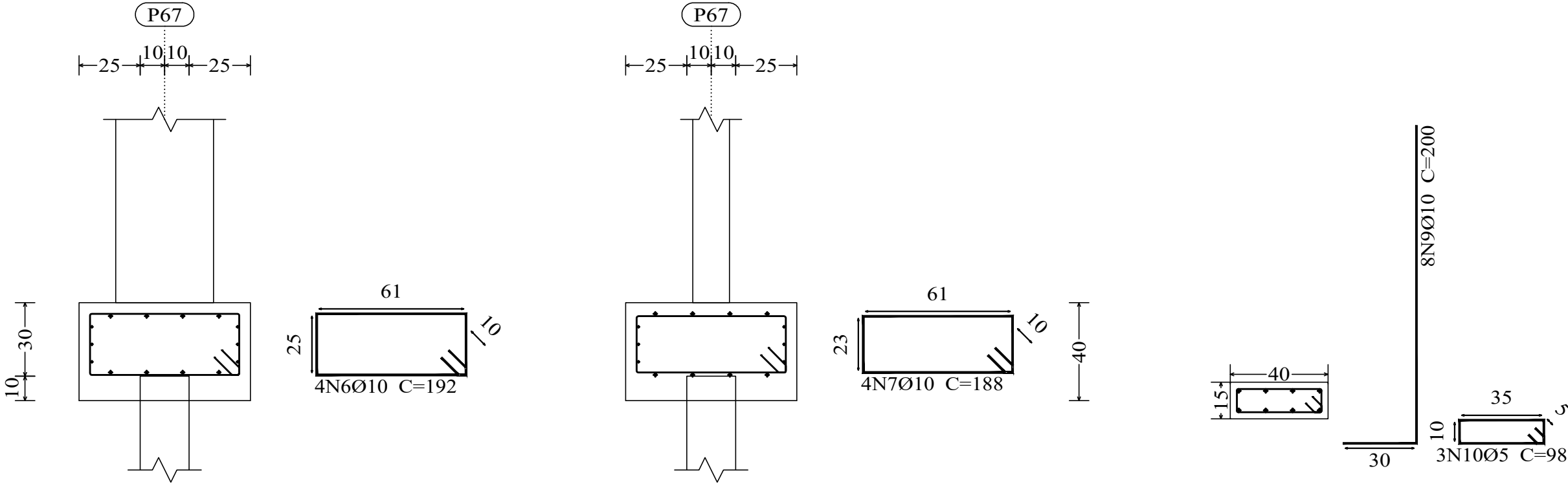
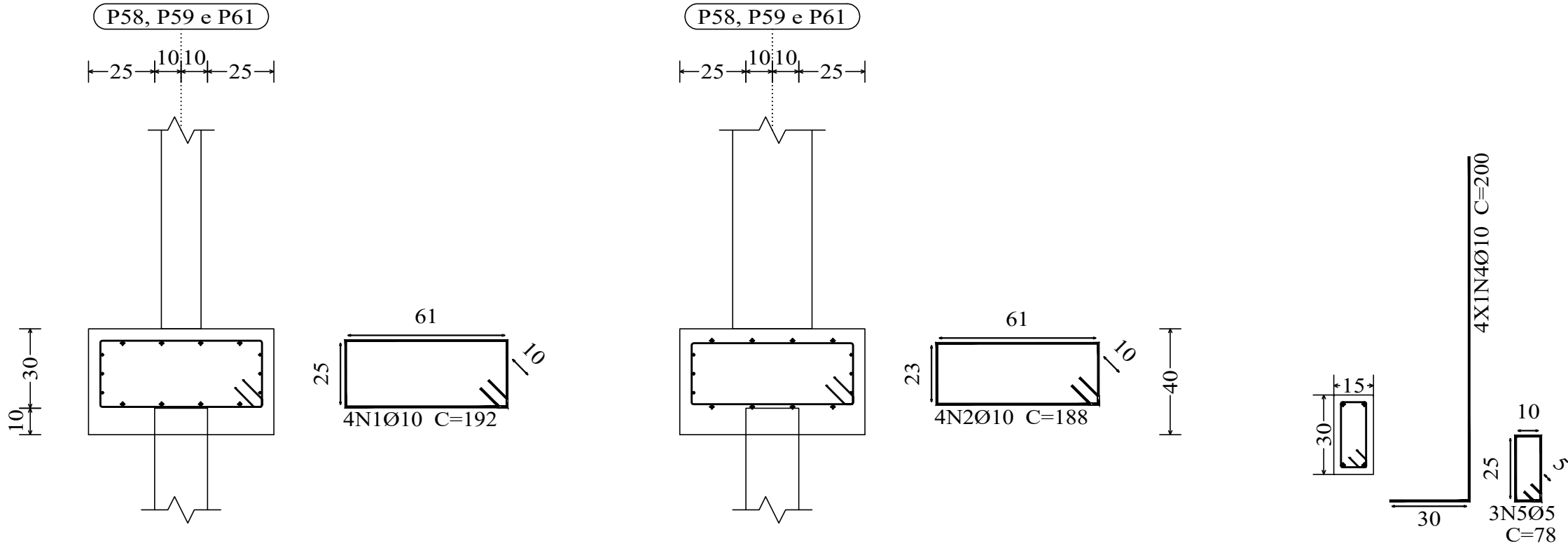
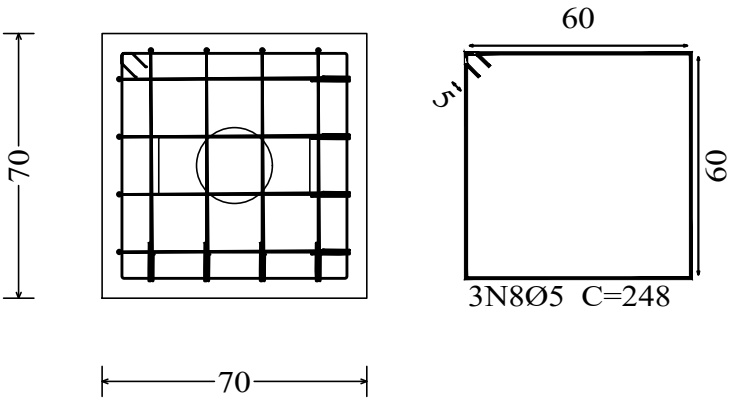


FUNDAÇÃO 03

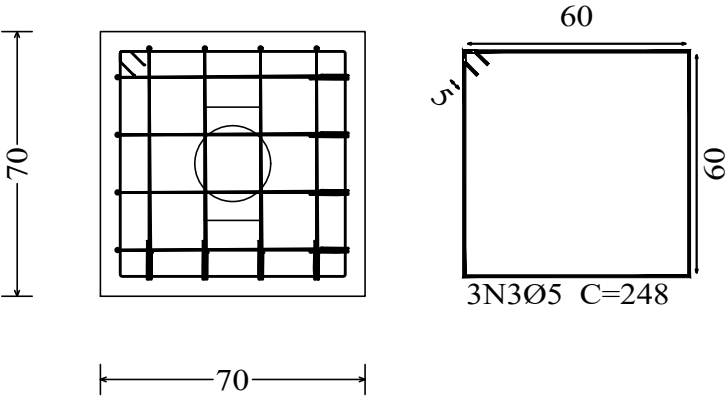
Resumo Aço Piso do Térreo Detalhamento fundação	Comp. total (m)	Peso (kg)	Total	Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Dob. (cm)	Reta (cm)	Dob. (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)				
CA-50	Ø10	5413.9	3336	P58=P59=P61	1	Ø10	4		192		192	768	4.7					
CA-60	Ø5	1232.7	194		2	Ø10	4		188		188	752	4.6					
					3	Ø5	3		248		248	744		1.2				
					4	Ø10	4	30	376		406	1624	10.0					
Total					5	Ø5	3		78		78	234		0.4				
					Total: (x3):												19.3 57.9	1.6 4.8
P67	6	Ø10	4		192		192	768	4.7									
	7	Ø10	4		188		188	752	4.6									
	8	Ø5	3		248		248	744						1.2				
	9	Ø10	8	30	376		406	3248	20.0									
	10	Ø5	3		98		98	294					0.5					
												Total:	29.3	1.7				
												Ø5:	0.0	6.5				
												Ø10:	87.2	0.0				
												Total:	87.2	6.5				



Estacas: ESTACA RAIZ



Estacas: ESTACA RAIZ



NOVA FRIBURGO

PREFEITURA

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E OBRAS

CONSTRUÇÃO DO CMEI - VEREADOR IRINEU MINEIRO

Nº DO PROCESSO:

ASSUNTO:  
PROJETO BÁSICO ESTRUTURAL DOS BLOCOS DE COROAMENTO SOBRE ESTACAS ARMADAS DO TIPO RAIZ.

SECRETÁRIO DE OBRAS

BERNARDO COELHO VERLY - MATRÍCULA : 62.009

SUBSECRETÁRIO DE PROJETOS E RESPONSÁVEL TÉCNICO

LUAN LEITE FEIJÓ - ENG. CIVIL - CREA - RJ : 2013102356 - MATRÍCULA : 115.288

ENDEREÇO : RUA EUGENIO NIDECK, LOTE 02, NUMERO COLONIAL 11, CATARCIONE, NOVA FRIBURGO - RJ

ARMAÇÃO DOS BLOCOS, NÍVEL = -0,50m.

CONSTRUÇÃO :

ESCALA :  
INDICADA

DATA :  
FEVEREIRO / 2025

PRANCHA :  
06/11

Nota de projeto:

Foi considerado o tipo de fundação profunda, blocos de coroamento sobre estacas do tipo raiz, com Ø 20cm, de acordo com relatório de sondagem rotativa furos SR 01 ao SR 08, pela empresa SEL - Santos Serviços de Engenharia Ltda. Rua Felício Vassalo nº 307, Cônego - Nova Friburgo - RJ - CNPJ: 27.694.298/0001-33

Responsável Técnico: Clauber Domingues dos Santos  
Crea-RJ: 47.186-D