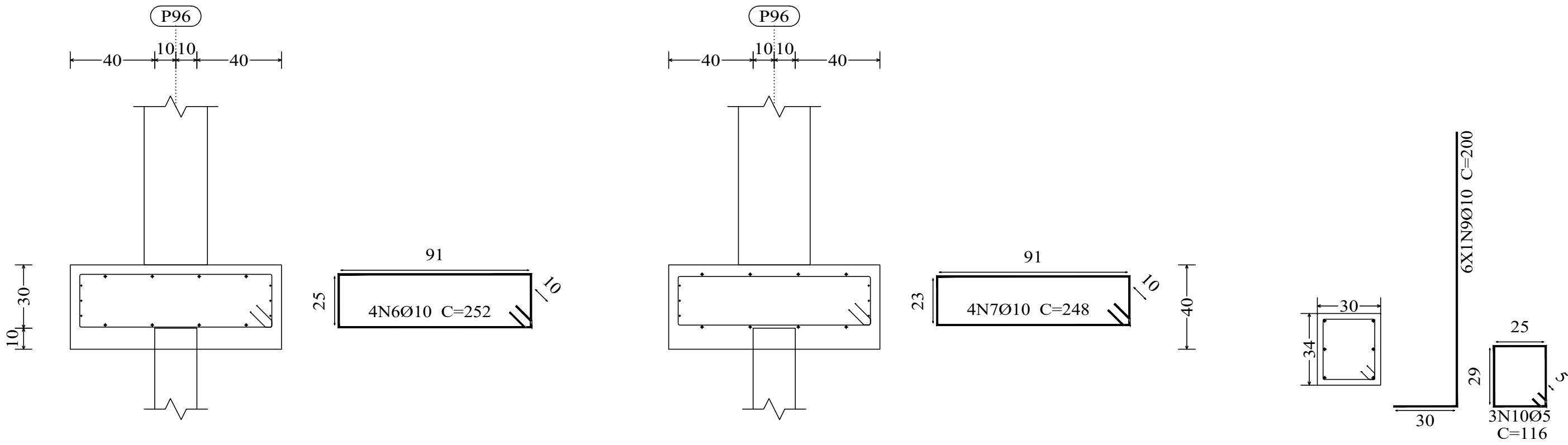


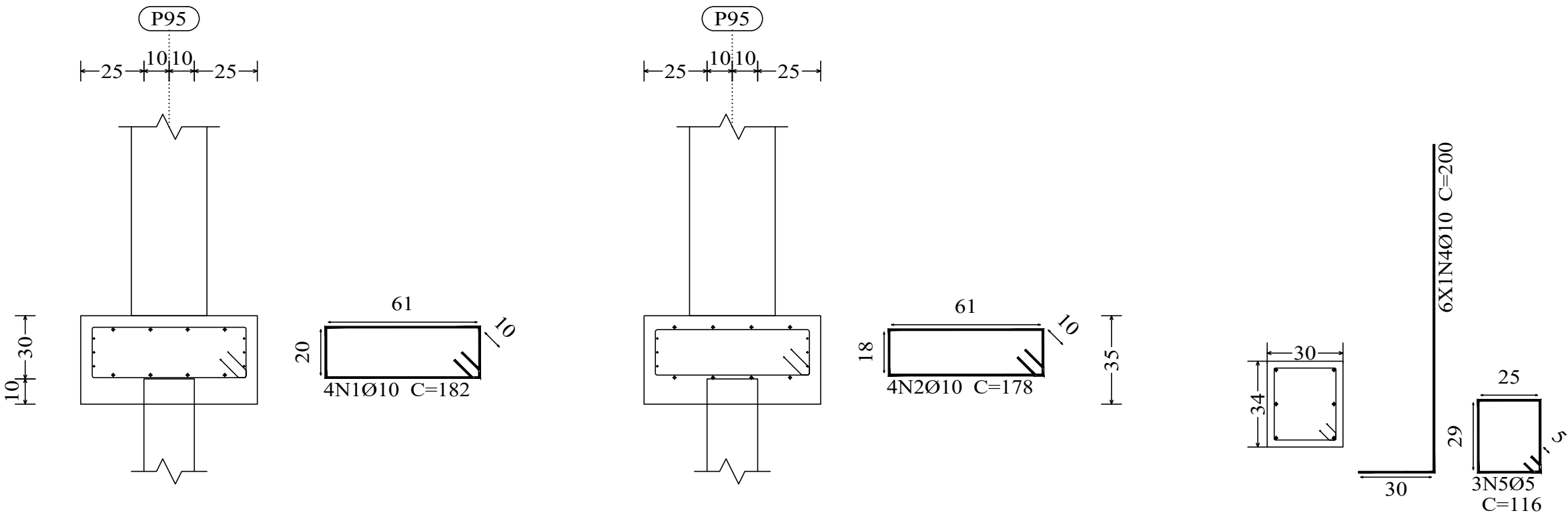
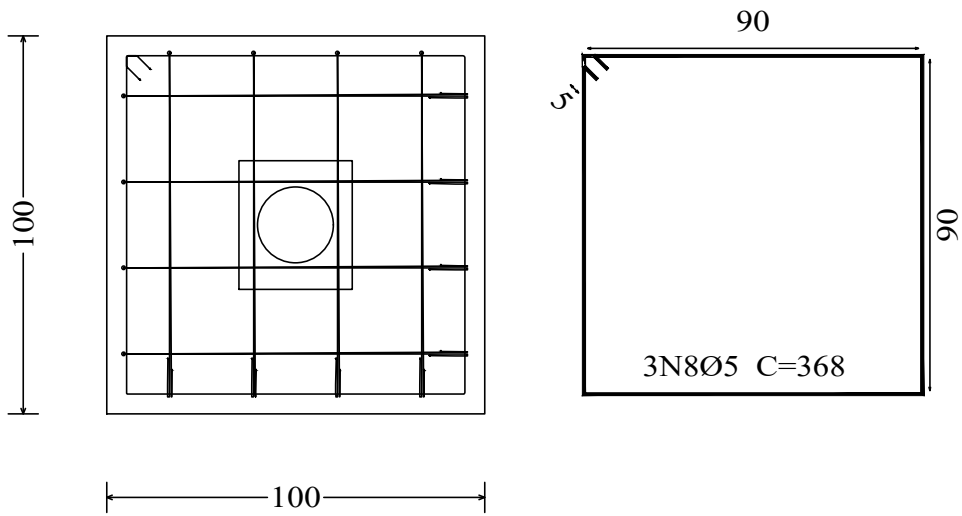
FUNDAÇÃO 03

Resumo Aço Piso do Térreo Detalhamento fundação	Comp. total (m)	Peso (kg)	Total
CA-50 Ø10	5413.9	3336	3336
CA-60 Ø5	1232.7	194	194
Total			3530

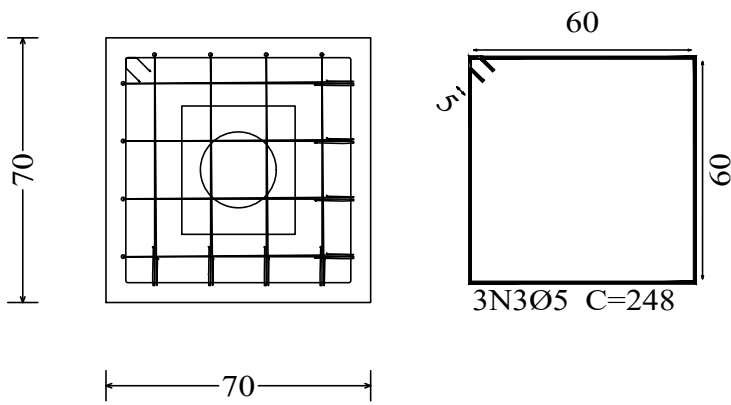
Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Dob. (cm)	Reta (cm)	Dob. (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)
P95	1	Ø10	4		182		182	728	4.5	
	2	Ø10	4		178		178	712	4.4	
	3	Ø5	3		248		248	744		1.2
	4	Ø10	6	30	371		401	2406	14.8	
	5	Ø5	3		116		116	348		0.5
Total:									23.7	1.7
P96	6	Ø10	4		252		252	1008	6.2	
	7	Ø10	4		248		248	992	6.1	
	8	Ø5	3		368		368	1104		1.7
	9	Ø10	6	30	376		406	2436	15.0	
	10	Ø5	3		116		116	348		0.5
Total:									27.3	2.2
									Ø5:	0.0
									Ø10:	51.0
									Total:	51.0
										3.9



Estacas: ESTACA RAIZ



Estacas: ESTACA RAIZ





NOVA FRIBURGO

PREFEITURA

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E OBRAS

CRECHE MARIA INÊS DE ANDRADE BACHINNI

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

LUAN LEITE FEIJÓ - MATRÍCULA : 115.288

RESPONSÁVEL TÉCNICO

FABIANO CORREIA DE SOUZA - ENG. CIVIL - CREA - RJ : 2011134955-D - MATRÍCULA : 063512

ENDEREÇO : AVENIDA ANTÔNIO MÁRIO DE AZEVEDO, Nº 2.966, CÓRREGO D'ANTAS, NOVA FRIBURGO - RJ.

ARMAÇÃO DOS BLOCOS, NÍVEL = -0,50m.

CONSTRUÇÃO :

ESCALA :

DATA :

PRANCHA :

INDICADA

FEVEREIRO / 2025

10/11

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