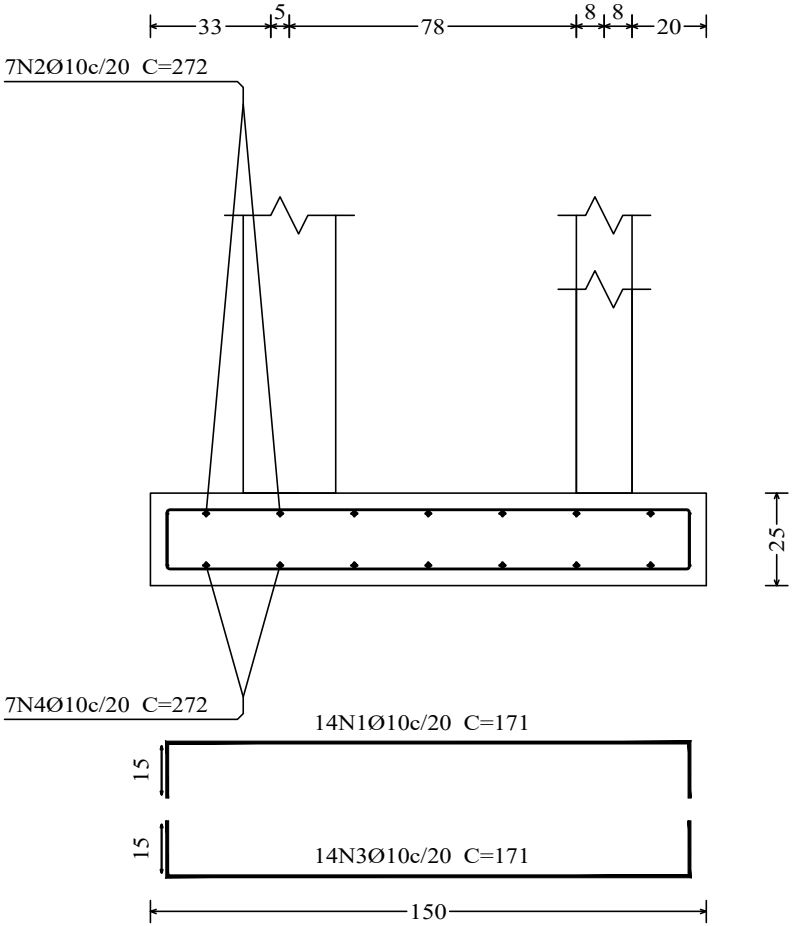


FUNDAÇÃO 03

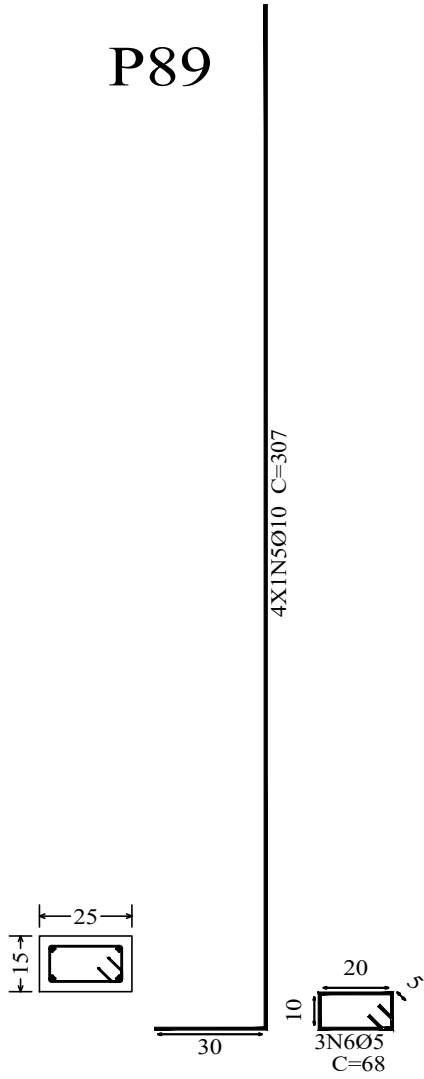
Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Dob. (cm)	Reta (cm)	Dob. (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)
C70	1	Ø10	14	15	141	15	171	2394	14.8	
	2	Ø10	7		272		272	1904	11.7	
	3	Ø10	14	15	141	15	171	2394	14.8	
	4	Ø10	7		272		272	1904	11.7	
	5	Ø10	4	30	277		307	1228	7.6	
	6	Ø5	3		68		68	204		0.3
	7	Ø10	4	30	277		307	1228	7.6	
	8	Ø5	3		78		78	234		0.4
	9	Ø10	4	30	277		307	1228	7.6	
	10	Ø5	3		78		78	234		0.4
	11	Ø10	4	30	277		307	1228	7.6	
	12	Ø5	3		68		68	204		0.3
Total:								83.4	1.4	
								Ø5:	0.0	1.4
								Ø10:	83.4	0.0
								Total:	83.4	1.4

Resumo Aço Piso do Térreo Detalhamento fundação	Comp. total (m)	Peso (kg)	Total
CA-50	Ø10	4233.3	2609
CA-60	Ø5	356.5	56
Total			2665

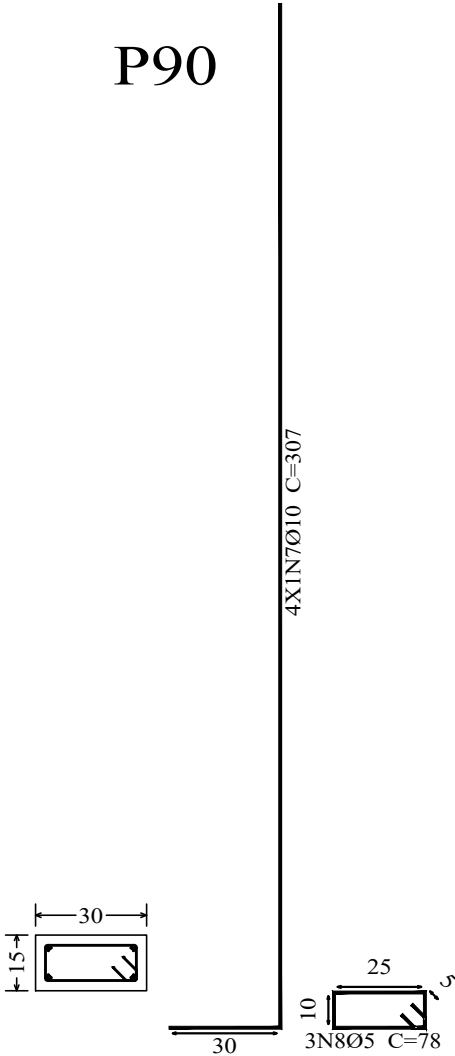
C70



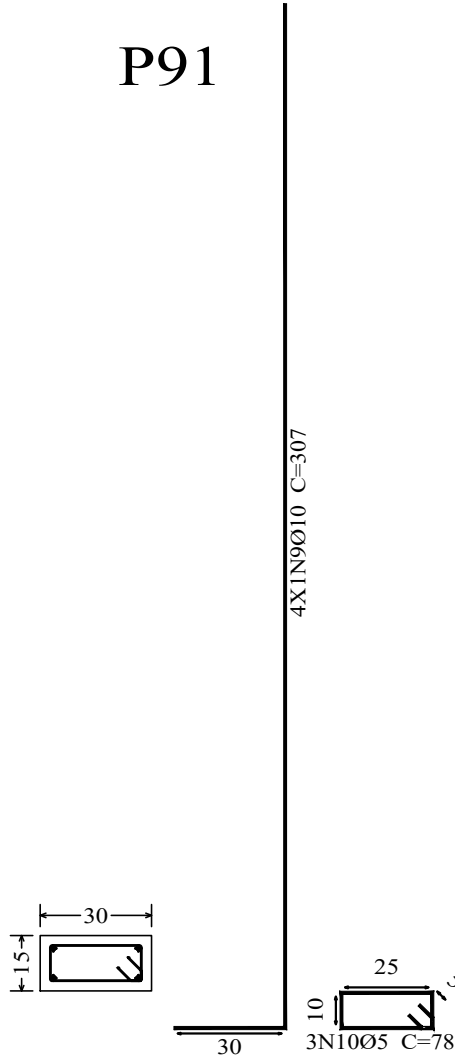
P89



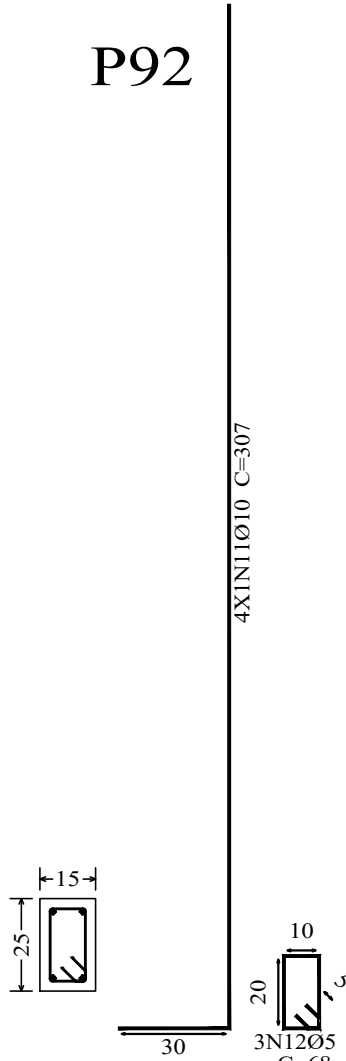
P90



P91



P92





NOVA FRIBURGO

PREFEITURA

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E OBRAS

CONSTRUÇÃO DO CMEI - VEREADOR IRINEU MINEIRO

Nº DO PROCESSO:

ASSUNTO:
PROJETO BÁSICO ESTRUTURAL DOS MUROS DE DIVISA

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 DA SAPATA CORRIDA COM ARRANQUE DE PILAR EM TODA A SUA ALTURA, NÍVEL = 0,00m.

CONSTRUÇÃO :

ESCALA :
INDICADA

DATA :
FEVEREIRO / 2025

PRANCHA :
14/18

Nota de projeto:

Para que o muro de divisa tenha uma estabilidade considerável, devido o local se tratar de um solo com baixa resistência, foi considerado uma fundação do tipo sapata corrida com estacas do tipo raiz com Ø 20cm, locadas sobre cada pilar, com base no relatório de sondagem à percussão SPT, furos SP-01, SP-02, SP-03, SP-04, SP-05 e SP-06, pela empresa PÓRTICO ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO.

Responsável Técnico: Rafael da Costa Araujo

Crea-RJ: 2010102867/D

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90.061/2024

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 3.363/2024

ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº 2019/2024