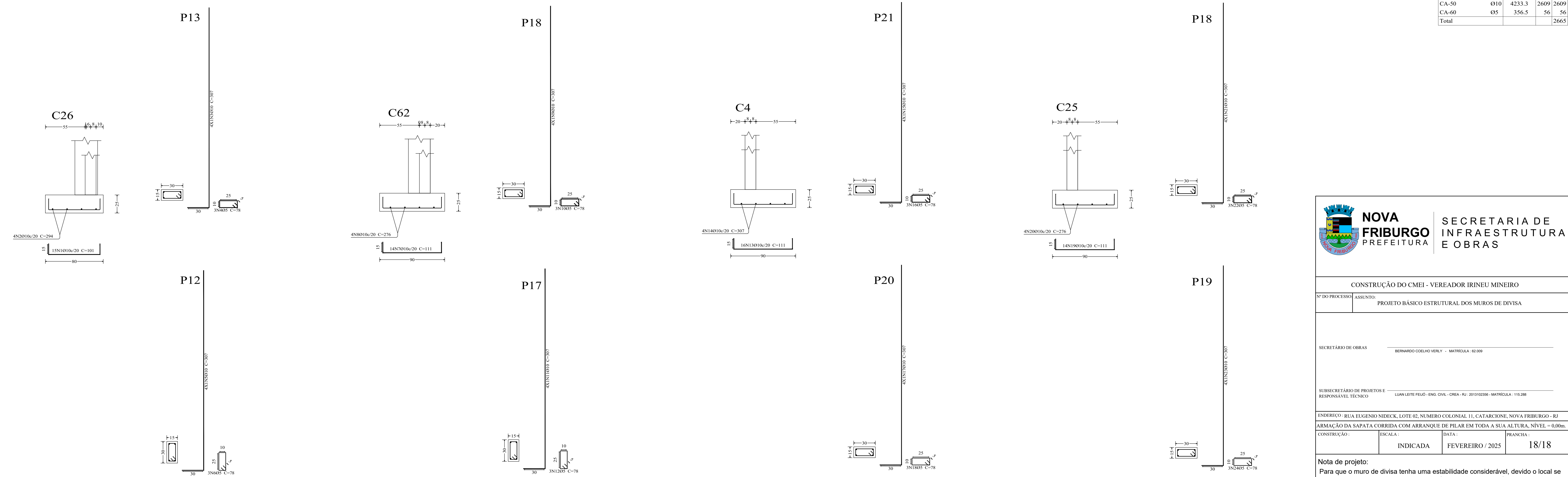


FUNDAÇÃO 03

Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Dob. (cm)	Reta (cm)	Dob. (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)
C26	1	Ø10	15	15	71	15	101	1515	9.3	
	2	Ø10	4		294		294	1176	7.2	
	3	Ø10	4	30	277		307	1228	7.6	
	4	Ø5	3		78		78	234		0.4
	5	Ø10	4	30	277		307	1228	7.6	
	6	Ø5	3		78		78	234		0.4
Total:									31.7	0.8
C62	7	Ø10	14	15	81	15	111	1554	9.6	
	8	Ø10	4		276		276	1104	6.8	
	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		78		78	234		0.4
Total:									31.6	0.8
C4	13	Ø10	16	15	81	15	111	1776	10.9	
	14	Ø10	4		307		307	1228	7.6	
	15	Ø10	4	30	277		307	1228	7.6	
	16	Ø5	3		78		78	234		0.4
	17	Ø10	4	30	277		307	1228	7.6	
	18	Ø5	3		78		78	234		0.4
Total:									33.7	0.8
C25	19	Ø10	14	15	81	15	111	1554	9.6	
	20	Ø10	4		276		276	1104	6.8	
	21	Ø10	4	30	277		307	1228	7.6	
	22	Ø5	3		78		78	234		0.4
	23	Ø10	4	30	277		307	1228	7.6	
	24	Ø5	3		78		78	234		0.4
Total:									31.6	0.8
									Ø5:	0.0
									Ø10:	128.6
									Total:	128.6

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





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 FELJO - ENG. CIVIL - 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:	DATA:	PRANCHA:
	INDICADA	FEVEREIRO / 2025	18/18

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