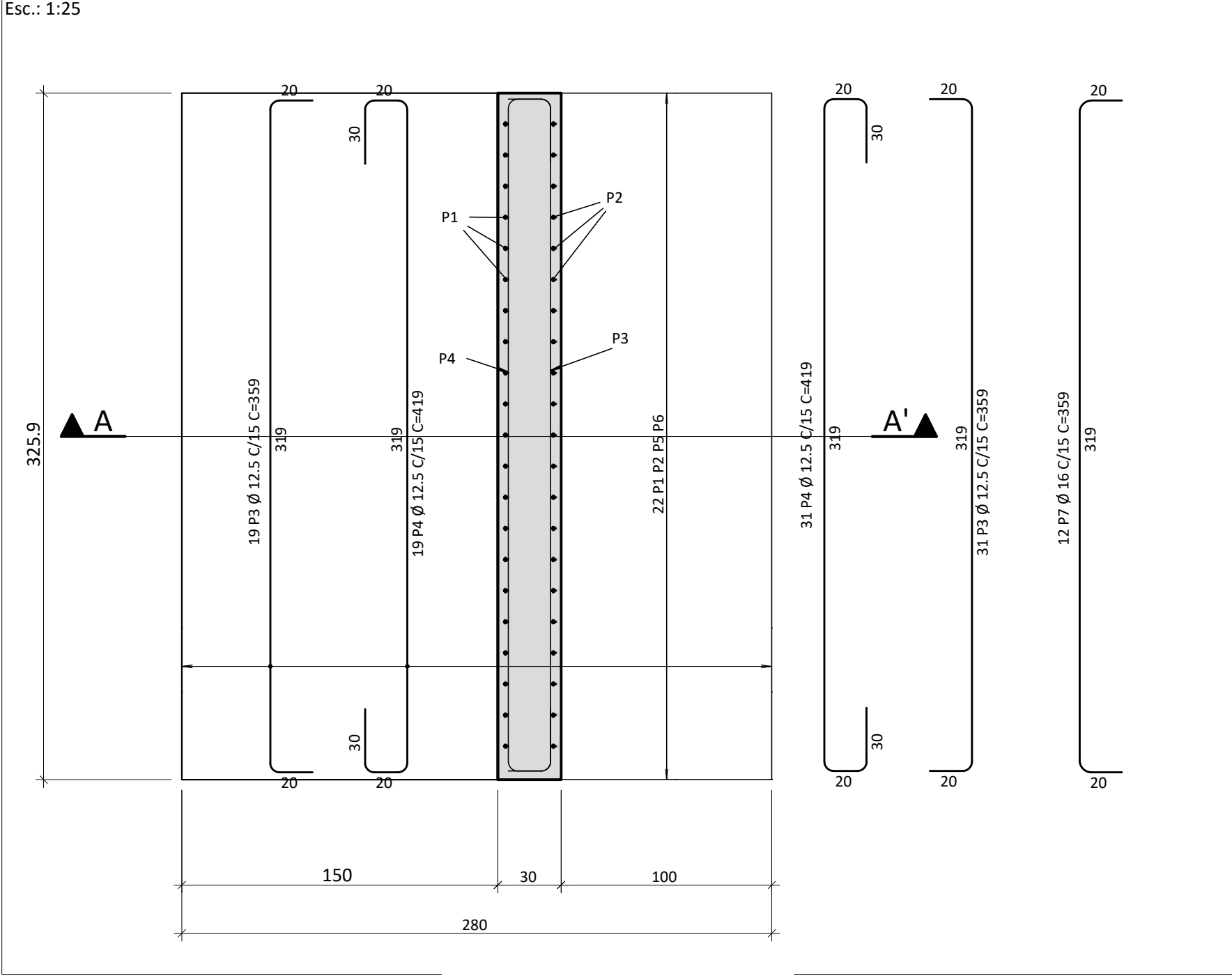


ARMAÇÃO DO MURO 1

Esc.: 1/25

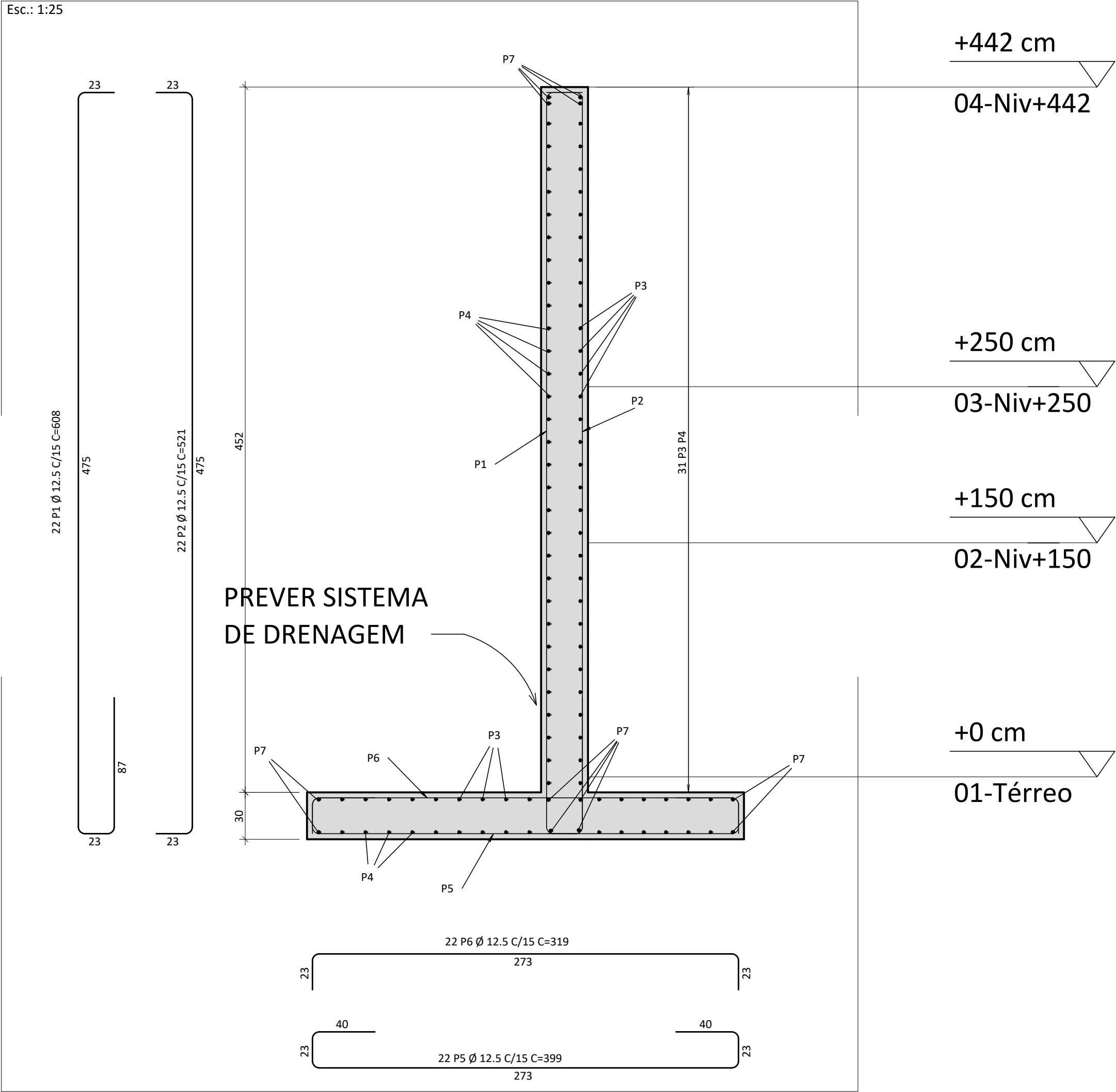
Planta Muro 1

Esc.: 1:25



Corte A-A'

Esc.: 1:25

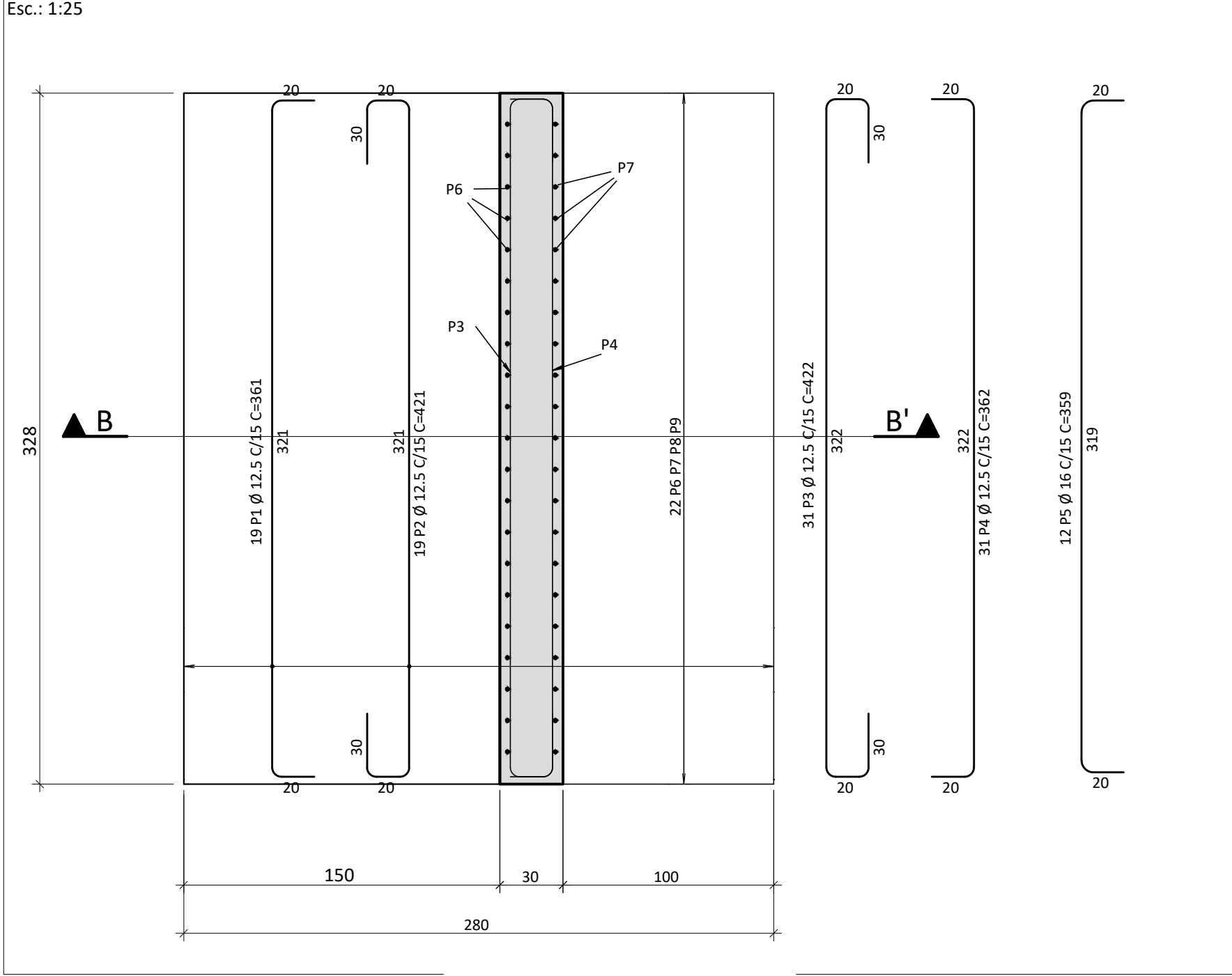


ARMAÇÃO DO MURO 2

Esc.: 1/25

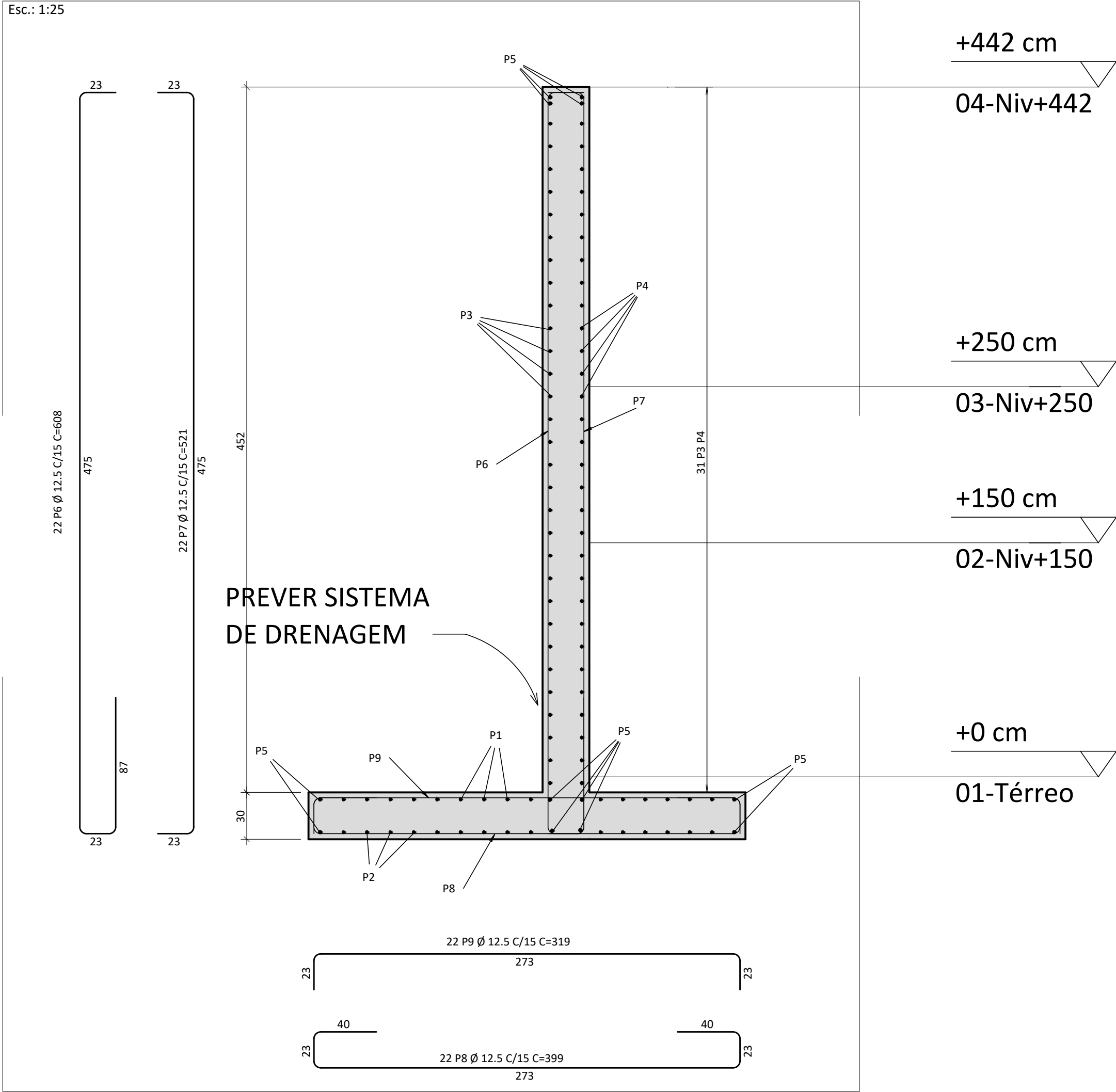
Planta Muro 2

Esc.: 1:25





Corte B-B'

Esc.: 1:25



AÇO	POS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT	TOTAL
mm					
cm					
cm					
ARMAÇÃO DO MURO 1					
50A	1	12.5	22	608	13376
50A	2	12.5	22	521	11462
50A	3	12.5	50	359	17950
50A	4	12.5	50	419	20950
50A	5	12.5	22	399	8778
50A	6	12.5	22	319	7018
50A	7	16	12	359	4308
ARMAÇÃO DO MURO 2					
50A	1	12.5	19	361	6859
50A	2	12.5	19	421	7999
50A	3	12.5	31	422	13082
50A	4	12.5	31	362	11222
50A	5	16	12	359	4308
50A	6	12.5	22	608	13376
50A	7	12.5	22	521	11462
50A	8	12.5	22	399	8778
50A	9	12.5	22	319	7018

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT mm	COMPR m	PESO kgf
50A	12.5	1593	1534
50A	16	86	136
Peso Total	50A =		1670 kgf

LEGENDA	N°	DATA	REVISÃO	ENECUTADO POR	APROVADO POR	SEINFRA		DESENHOS DE REFERÊNCIA	NÚMERO			<div>CASAL</div> <div>VISTO E ACEITO</div> <div>ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO</div>	<div>ENCIBRA S. A.</div> <div>Estudos e Projetos de Engenharia</div>	<div>COMPANHIA DE SANEAMENTO DE ALAGOAS — CASAL</div> <div>PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DOS POVOADOS DO MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA</div> <div>PROJETO ESTRUTURAL</div> <div>CAPTAÇÃO</div> <div>ARMAÇÃO — MUROS DE ARRIMO</div>	<div>casal</div> <div>Nossa água é o futuro</div>	
						ACEITO	DATA									
						1										
						2										
						3										