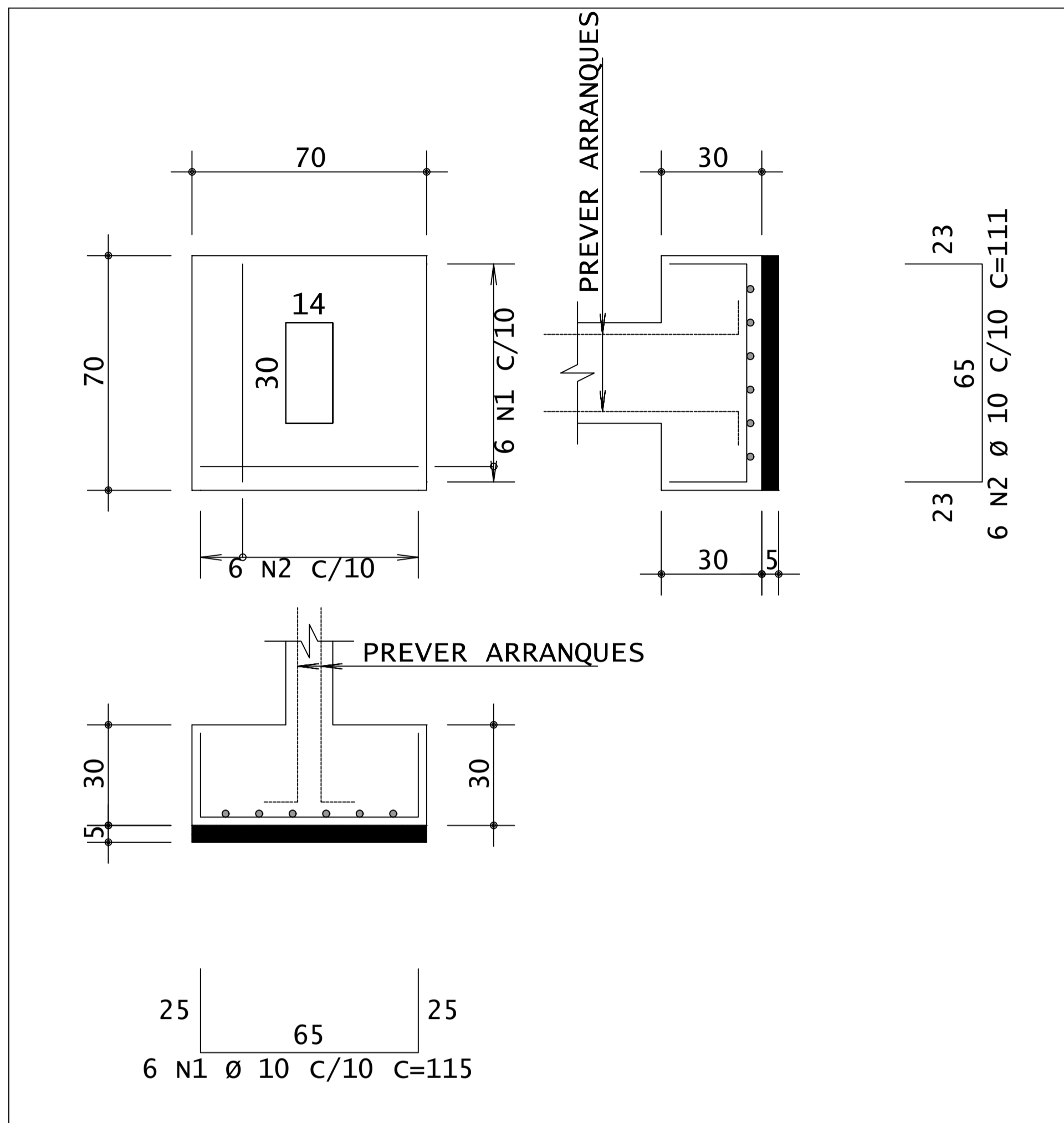


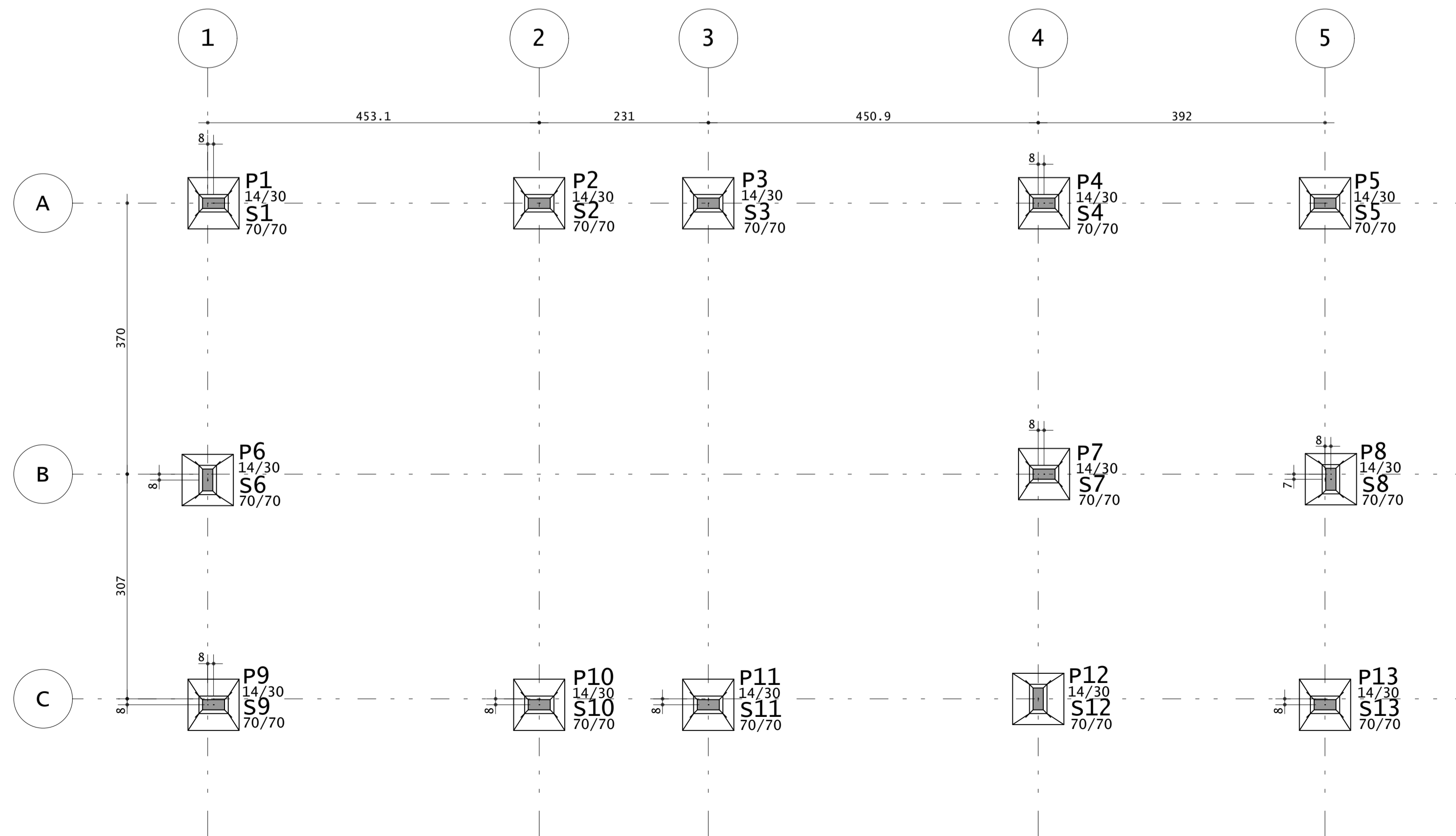
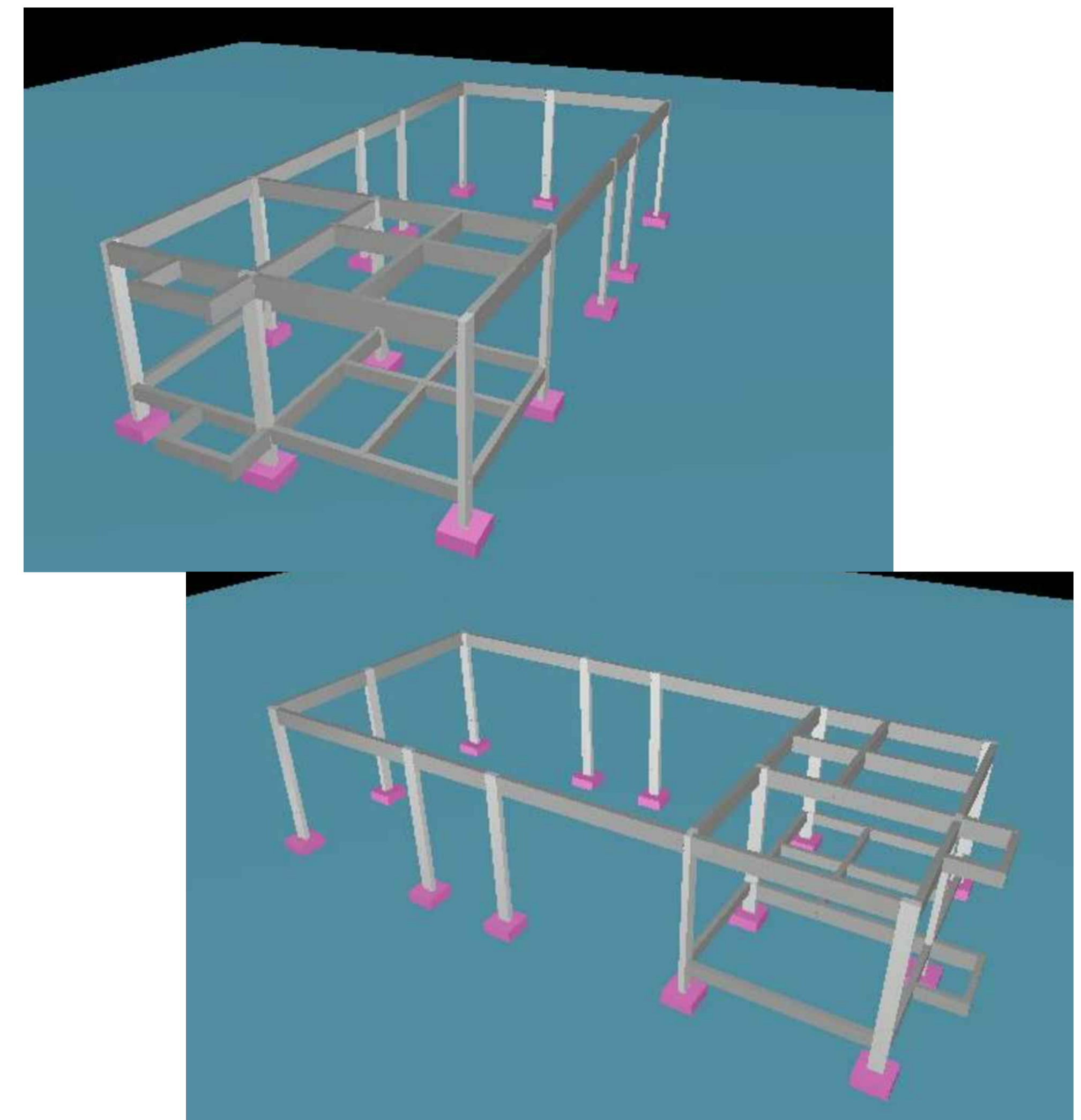
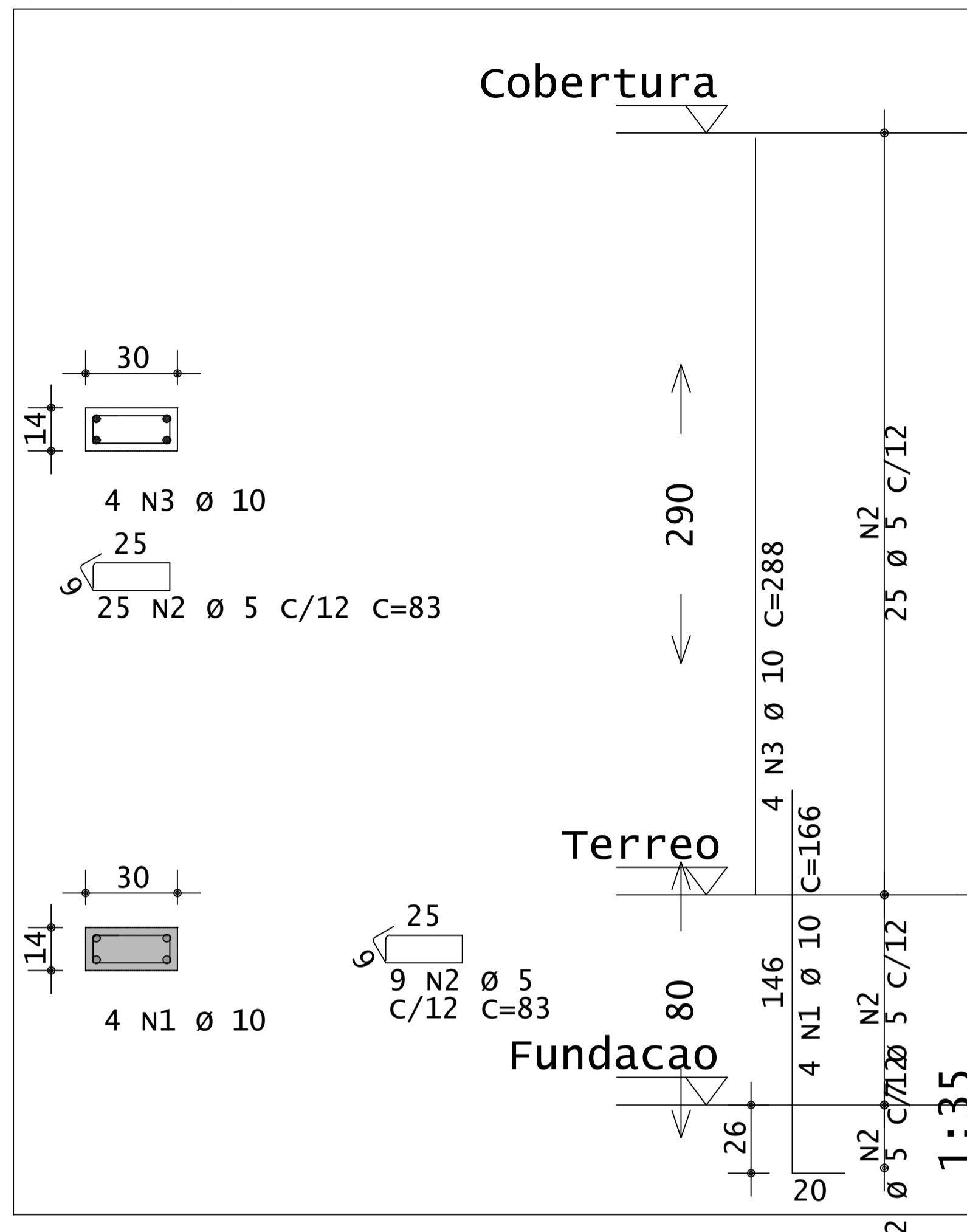
ARMAÇÃO DAS SAPATAS(x13)

(ESCALA 1:25)



ARMAÇÃO DOS PILARES (x13)

(ESCALA 1:25)



AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
Sapatas					
50A	1	10	78	1495	8970
50A	2	10	78	1443	8658
Pilares					
50A	1	10	52	2158	8632
60A	2	5	442	1079	36686
50A	3	10	52	3744	14976

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60A	5	364	52
50A	10	416	260
Peso Total		60A =	52 kg
Peso Total		50A =	260 kg

ESTRUTURAL

PLANTA DE LOCAÇÃO SAPATAS E PILARES
ESCALA 1:50

MUNICÍPIO DE CORDILHEIRA ALTA

DESCRIÇÃO: Reforma e Ampliação Sede COHAB		ESCALA: INDICADA
ENDEREÇO DA OBRA: Rua Pedro Lengher		DATA: JULHO/2020
CONTEÚDO: Planta de locação/detalhes sapatas e pilares	Nº DO PROJETO:	ÁREA:
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: Valdemar Martins Engenheiro Civil CREA/SC 132308-7	PRANCHA: 01	DESENHISTA: Valdemar
		ARQUIVO: