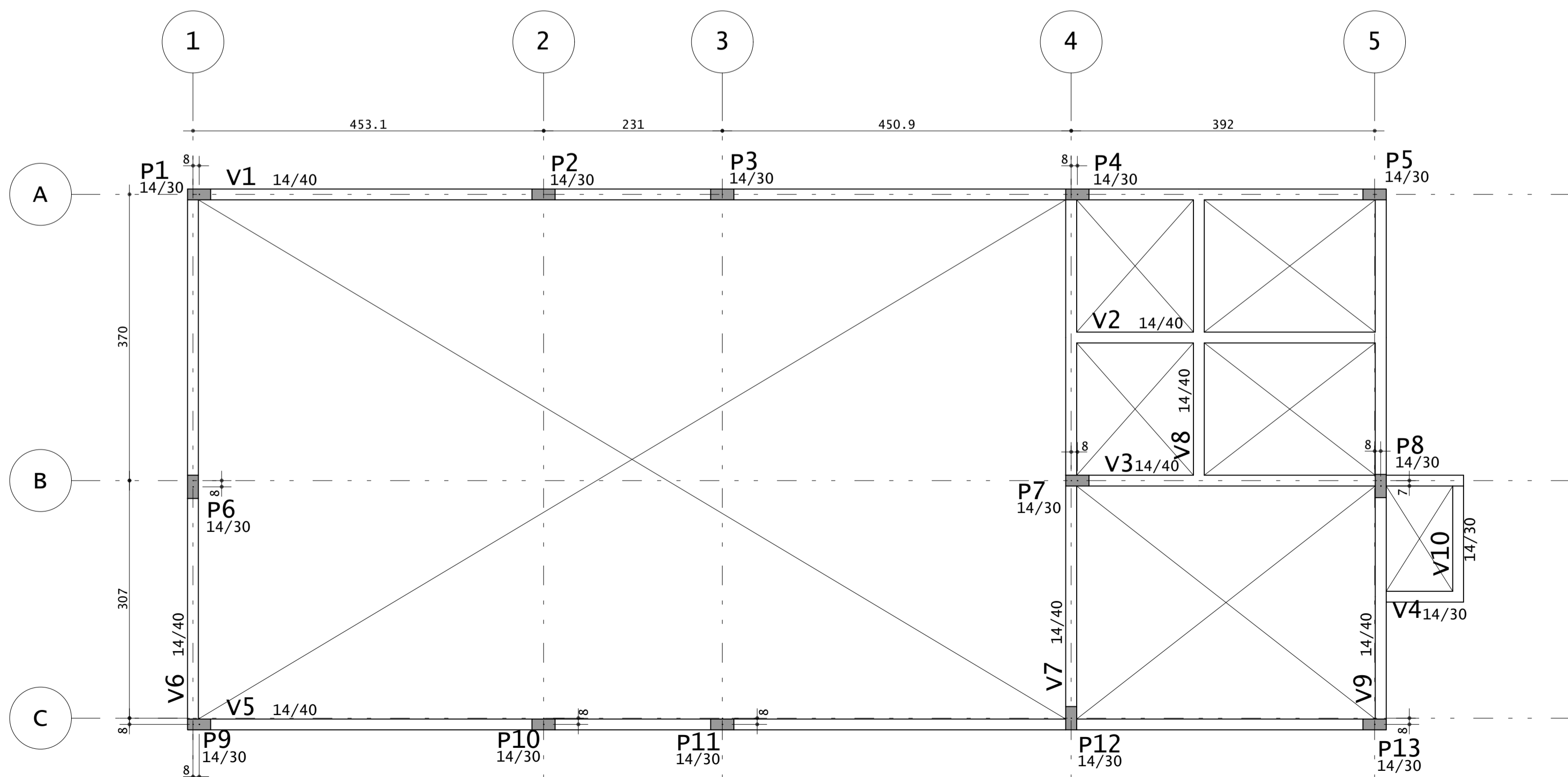


ARMAÇÃO DAS FORMAS DE COBERTURA
(ESCALA 1:50)



PLANTA DE LOCAÇÃO FORMAS DE COBERTURA
(ESCALA 1:50)

AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
V1					
50A	1	8	2	1025	2050
50A	2	10	2	621	1242
50A	3	8	2	678	1356
50A	4	8	2	849	1698
60A	5	5	66	103	6798
V2					
50A	1	8	2	455	910
50A	2	8	2	450	900
60A	3	5	18	103	1854
V3					
50A	1	10	2	563	1126
50A	2	10	2	526	1052
60A	3	5	22	103	2266
V4					
50A	1	8	3	150	450
50A	2	8	2	150	300
60A	3	5	7	83	581
V5					
50A	1	8	2	950	1900
50A	2	8	2	700	1400
50A	3	8	2	678	1356
50A	4	8	2	850	1700
60A	5	5	66	103	6798
V6					
50A	1	8	2	755	1510
50A	2	8	2	733	1466
60A	3	5	30	103	3090
V7					
50A	1	10	2	756	1512
50A	2	10	2	702	1404
60A	3	5	30	103	3090
V8					
50A	1	8	2	430	860
50A	2	10	2	405	810
60A	3	5	17	103	1751
V9					
50A	1	10	2	756	1512
50A	2	10	2	728	1456
60A	3	5	30	103	3090
V10					
50A	1	8	3	200	600
50A	2	8	2	195	390
60A	3	5	10	83	830

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60A	5	301	46
50A	8	188	74
50A	10	101	62
Peso Total		60A =	46 kg
		50A =	137 kg

ESTRUTURAL

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 e detalhes formas de cobertura	Nº DO PROJETO: ÁREA:
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: Valdemar Martins Engenheiro Civil CREA/SC 132308-7	PRANCHA: DESENHISTA: Valdemar ARQUIVO: 03