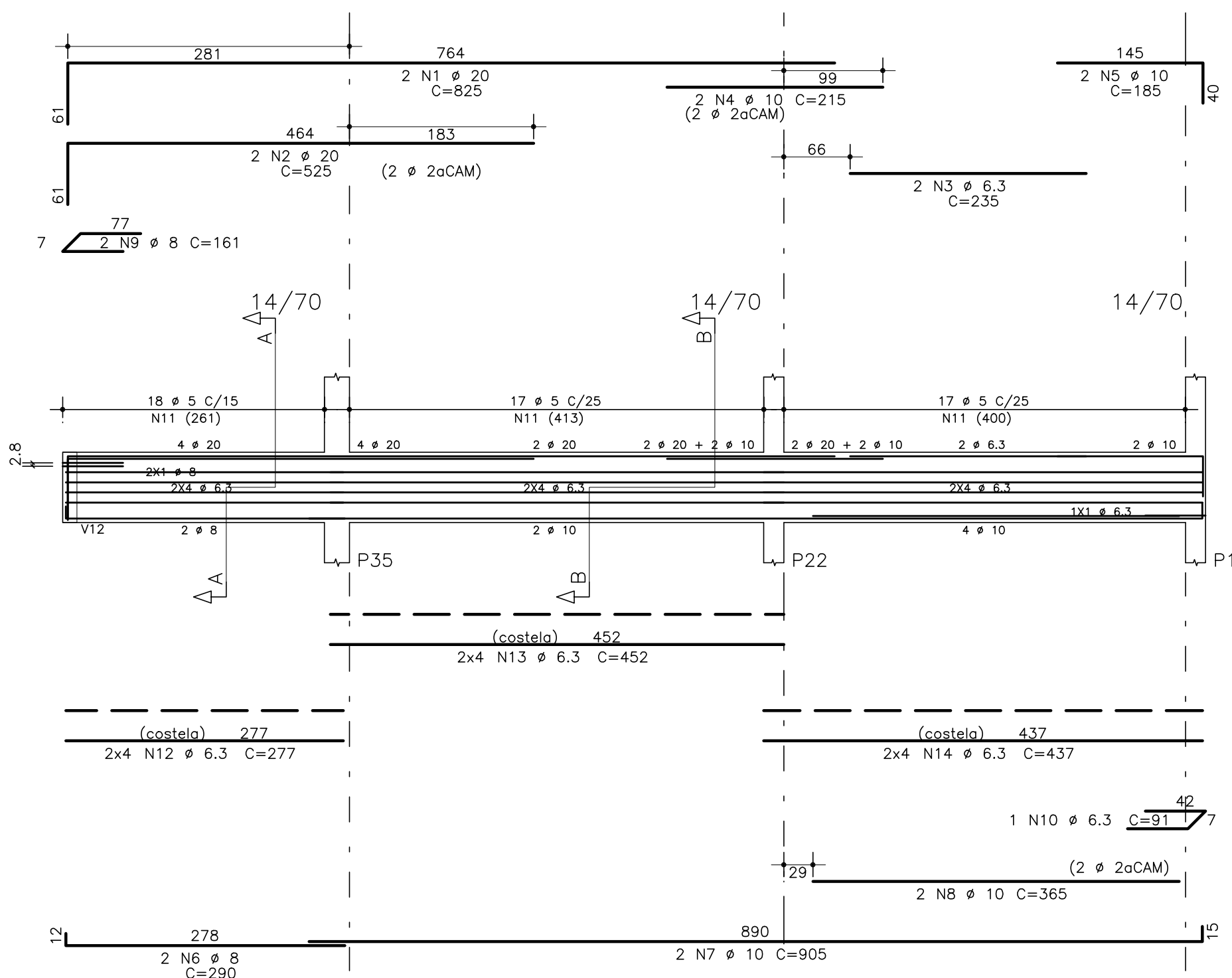
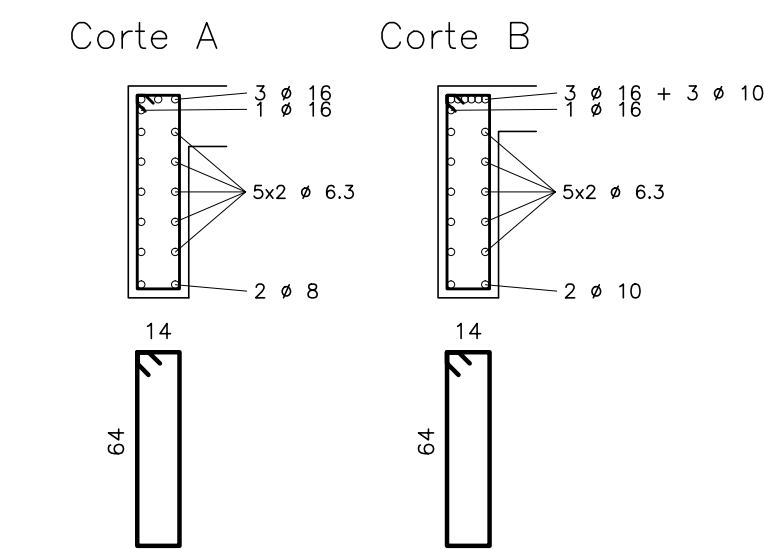
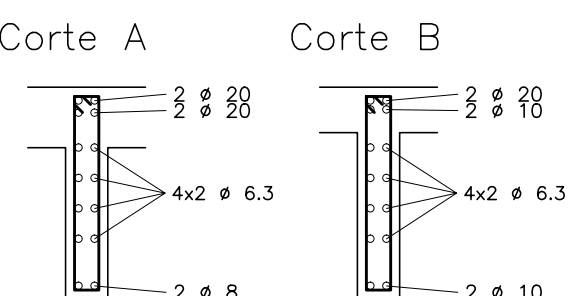
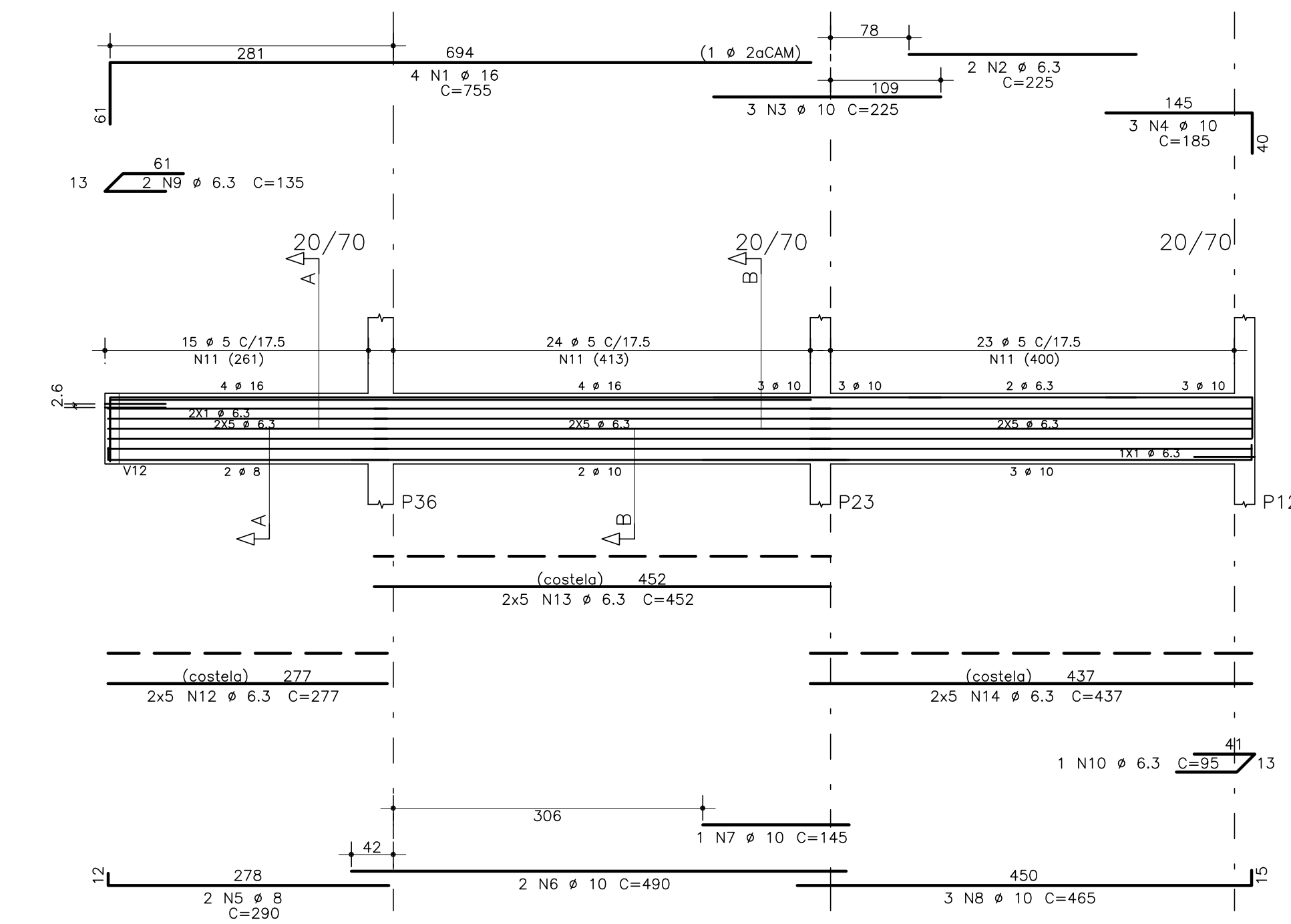


ARMAÇÃO DE VIGAS - PAV. PISO - PARTE 5/5

V23



V24



- NOTAS:
- COBRIMENTO PARA AS VIGAS: C=3,00 cm;
 - OBEDECER OS DIÂMETROS DE COBRIMENTO: DAS BARRAS DE AÇO ESPECIFICADOS PELA NBR-6118 (DE PARA BARRAS MENORES QUE 30mm E AB A PARTIR DE 20mm);
 - O RESUMO DA ARMAÇÃO NÃO INCLUI PERDAS;
 - CORTAS EM 7cm.

CONCRETO: F_{ck} = 30MPa

ACQ	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO (mm)	UNY	TOTAL
					(mm)	(mm)
V23						
S04	1	20	2	815	1630	
S04	2	20	2	335	670	
S04	3	2,3	2	275	550	
S04	4	10	2	185	370	
S04	5	10	2	295	590	
S04	6	10	2	305	610	
S04	7	10	2	185	370	
S04	8	10	2	185	370	
S04	9	6,3	2	181	362	
S04	10	6,3	2	181	362	
S04	11	6,3	2	181	362	
S04	12	6,3	2	181	362	
S04	13	6,3	2	181	362	
S04	14	6,3	2	181	362	
S04	15	6,3	2	181	362	
S04	16	6,3	2	181	362	
S04	17	6,3	2	181	362	
S04	18	6,3	2	181	362	
S04	19	6,3	2	181	362	
S04	20	6,3	2	181	362	
S04	21	6,3	2	181	362	
S04	22	6,3	2	181	362	
S04	23	6,3	2	181	362	
S04	24	6,3	2	181	362	
S04	25	6,3	2	181	362	
S04	26	6,3	2	181	362	
S04	27	6,3	2	181	362	
S04	28	6,3	2	181	362	
S04	29	6,3	2	181	362	
S04	30	6,3	2	181	362	
S04	31	6,3	2	181	362	
S04	32	6,3	2	181	362	
S04	33	6,3	2	181	362	
S04	34	6,3	2	181	362	
S04	35	6,3	2	181	362	
S04	36	6,3	2	181	362	
S04	37	6,3	2	181	362	
S04	38	6,3	2	181	362	
S04	39	6,3	2	181	362	
S04	40	6,3	2	181	362	
S04	41	6,3	2	181	362	
S04	42	6,3	2	181	362	
S04	43	6,3	2	181	362	
S04	44	6,3	2	181	362	
S04	45	6,3	2	181	362	
S04	46	6,3	2	181	362	
S04	47	6,3	2	181	362	
S04	48	6,3	2	181	362	
S04	49	6,3	2	181	362	
S04	50	6,3	2	181	362	
S04	51	6,3	2	181	362	
S04	52	6,3	2	181	362	
S04	53	6,3	2	181	362	
S04	54	6,3	2	181	362	
S04	55	6,3	2	181	362	
S04	56	6,3	2	181	362	
S04	57	6,3	2	181	362	
S04	58	6,3	2	181	362	
S04	59	6,3	2	181	362	
S04	60	6,3	2	181	362	
S04	61	6,3	2	181	362	
S04	62	6,3	2	181	362	
S04	63	6,3	2	181	362	
S04	64	6,3	2	181	362	
S04	65	6,3	2	181	362	
S04	66	6,3	2	181	362	
S04	67	6,3	2	181	362	
S04	68	6,3	2	181	362	
S04	69	6,3	2	181	362	
S04	70	6,3	2	181	362	
S04	71	6,3	2	181	362	
S04	72	6,3	2	181	362	
S04	73	6,3	2	181	362	
S04	74	6,3	2	181	362	
S04	75	6,3	2	181	362	
S04	76	6,3	2	181	362	
S04	77	6,3	2	181	362	
S04	78	6,3	2	181	362	
S04	79	6,3	2	181	362	
S04	80	6,3	2	181	362	
S04	81	6,3	2	181	362	
S04	82	6,3	2	181	362	
S04	83	6,3	2	181	362	
S04	84	6,3	2	181	362	
S04	85	6,3	2	181	362	
S04	86	6,3	2	181	362	
S04	87	6,3	2	181	362	
S04	88	6,3	2	181	362	
S04	89	6,3	2	181	362	
S04	90	6,3	2	181	362	
S04	91	6,3	2	181	362	
S04	92	6,3	2	181	362	
S04	93	6,3	2	181	362	
S04	94	6,3	2	181	362	
S04	95	6,3	2	181	362	
S04	96	6,3	2	181	362	
S04	97	6,3	2	181	362	
S04	98	6,3	2	181	362	
S04	99	6,3	2	181	362	
S04	100	6,3	2	181	362	

ACQ	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO (mm)	UNY	TOTAL
V24						
S04	1	20	2	815	1630	
S04	2	20	2	335	670	
S04	3	2,3	2	275	550	
S04	4	10	2	185	370	
S04	5	10	2	295	590	
S04	6	10	2	305	610	
S04	7	10	2	185	370	
S04	8	10	2	185	370	
S04	9	6,3	2	181	362	
S04	10	6,3	2	181	362	
S04	11	6,3	2	181	362	
S04	12	6,3	2	181	362	
S04	13	6,3	2	181	362	
S04	14	6,3	2	181	362	
S04	15	6,3	2	181	362	
S04	16	6,3	2	181	362	
S04	17	6,3	2	181	362	
S04	18	6,3	2	181	362	
S04	19	6,3	2	181	362	
S04	20	6,3	2	181	362	
S04	21	6,3	2	181	362	
S04	22	6,3	2	181	362	
S04	23	6,3	2	181	362	
S04	24	6,3	2	181	362	
S04	25	6,3	2	181	362	
S04	26	6,3	2	181	362	
S04	27	6,3	2	181	362	
S04	28	6,3	2	181	362	
S04	29	6,3	2	181	362	
S04	30	6,3	2	181	362	
S04	31	6,3	2	181	362	
S04	32	6,3	2	181	362	
S04	33	6,3	2	181	362	
S04	34	6,3	2	181	362	
S04	35	6,3	2	181	362	
S04	36	6,3	2	181	362	
S04	37	6,3	2	181	362	
S04	38	6,3	2	181	362	
S04	39	6,3	2	181	362	
S04	40	6,3	2	181	362	
S04	41	6,3	2	181	362	
S04	42	6,3	2	181	362	
S04	43	6,3	2	181	362	
S04	44	6,3	2	181	362	
S04	45	6,3	2	181	362	
S04	46	6,3	2	181	362	
S04	47	6,3	2	181	362	
S04	48	6,3	2	181	362	
S04	49	6,3	2	181	362	
S04	50	6,3	2	181	362	
S04	51	6,3	2	181	362	
S04	52	6,3	2	181	362	
S04	53	6,3	2	181	362	
S04	54	6,3	2	181	362	
S04	55	6,3	2	181	362	
S04	56	6,3	2	181	362	
S04	57	6,3	2	181	362	
S04	58	6,3	2	181	362	
S04	59	6,3	2	181	362	
S04	60	6,3	2	181	362	
S04	61	6,3	2	181	362	
S04	62	6,3	2	181	362	
S04	63	6,3	2	181	362	
S04	64	6,3	2	181	362	
S04	65	6,3	2	181	362	
S04	66	6,3	2	181	362	
S04	67	6,3	2	181	362	
S04	68	6,3	2	181	362	
S04	69	6,3	2	181	362	
S04	70	6,3	2	181	362	
S04	71	6,3	2	181	362	
S04	72	6,3	2	181	362	
S04	73	6,3	2	181	362	
S04	74	6,3	2	181	362	
S04	75	6,3	2	181	362	
S04	76	6,3	2	181	362	
S04	77	6,3	2	181	362	
S04	78	6,3	2	181	362	
S04	79	6,3	2	181	362	
S04	80	6,3	2	181	362	
S04	81	6,3				