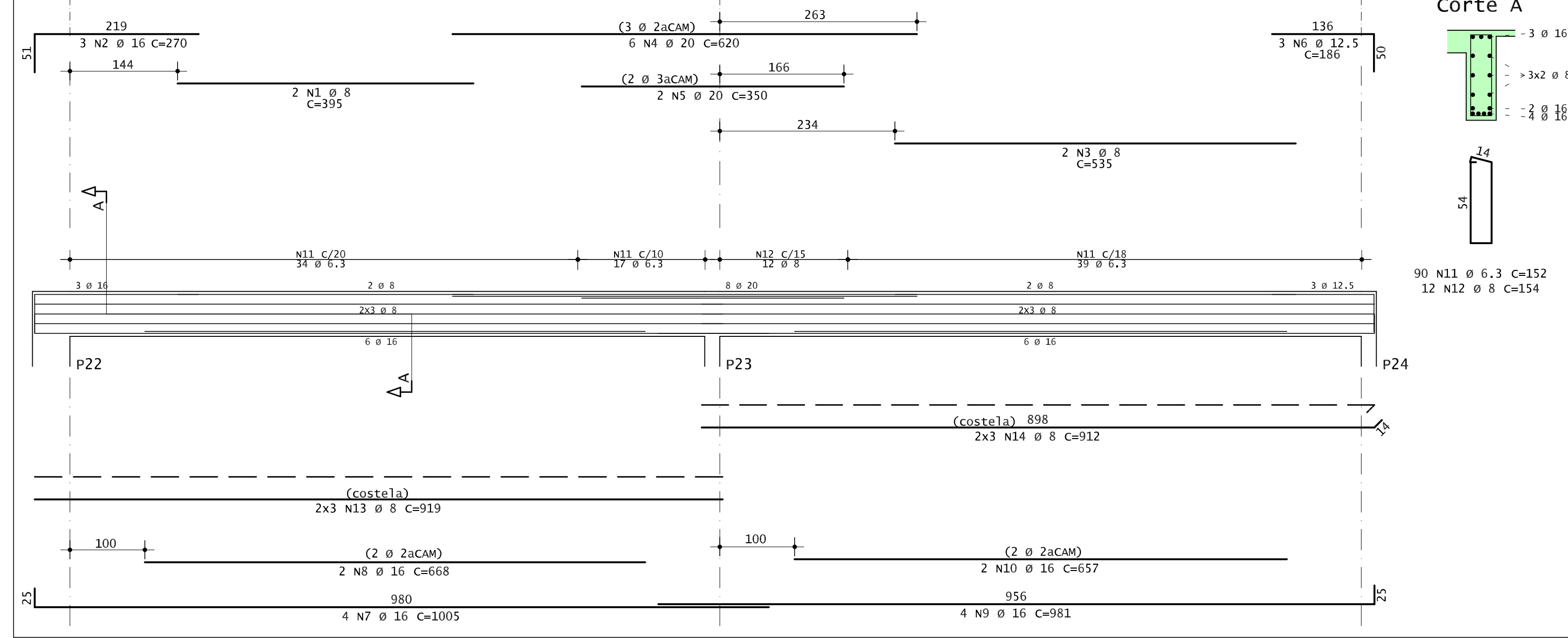
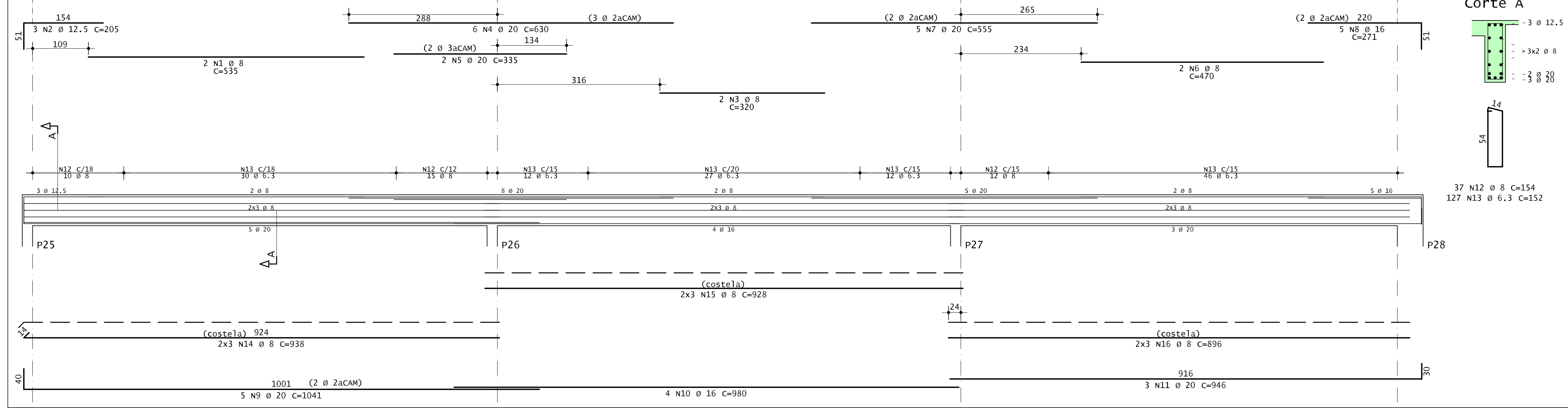


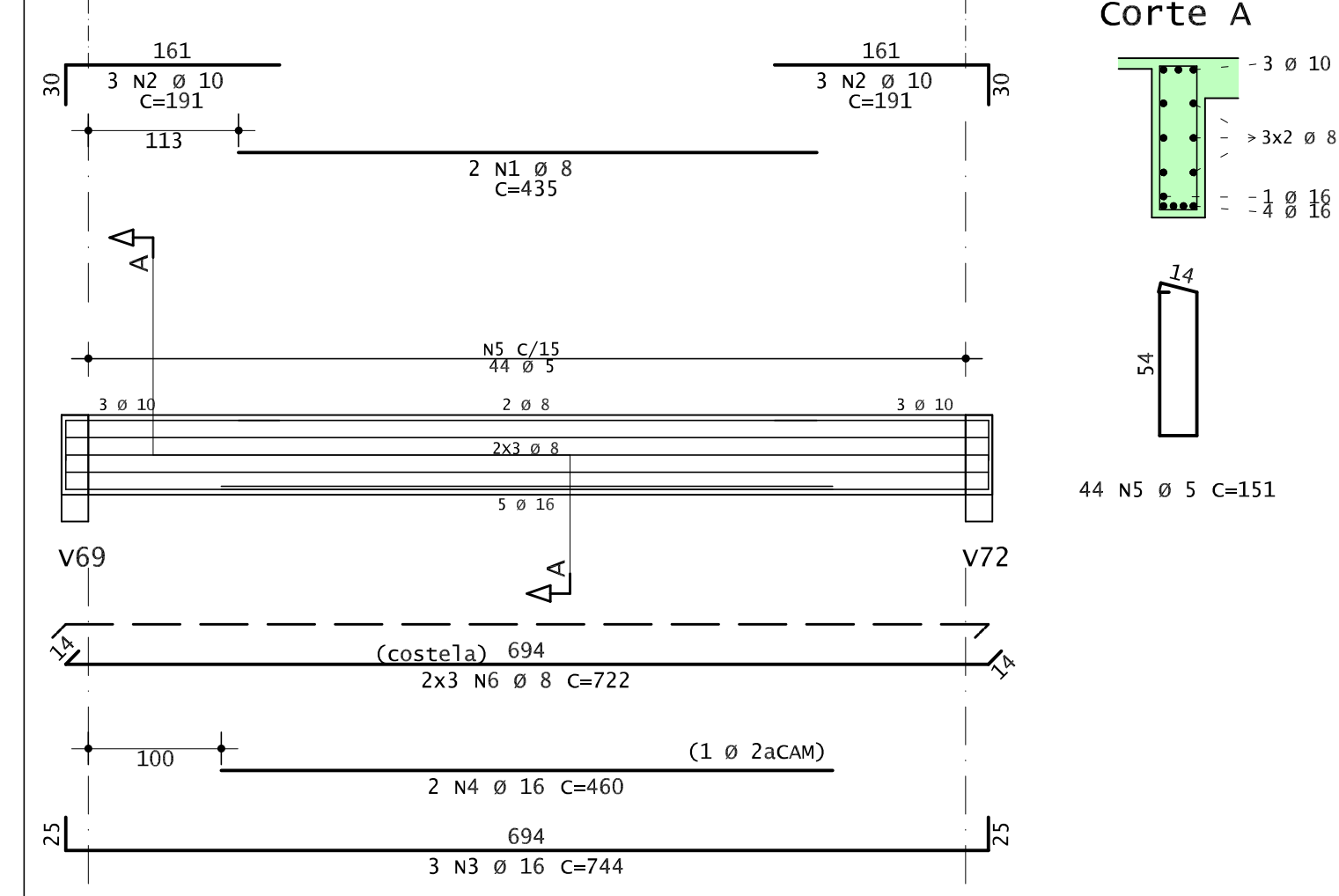
V8-COBERTURA 20x60



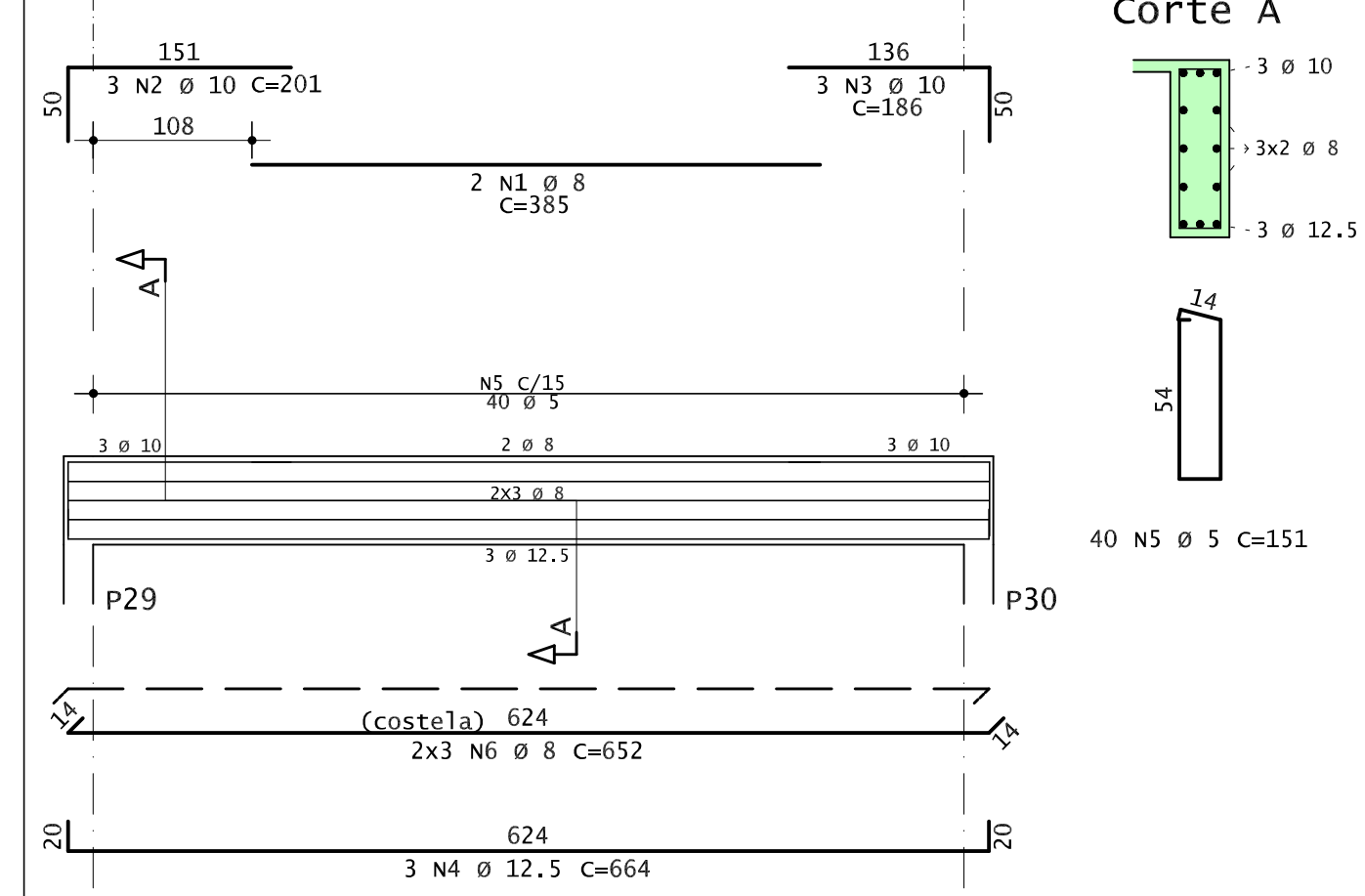
V9-COBERTURA 20x60



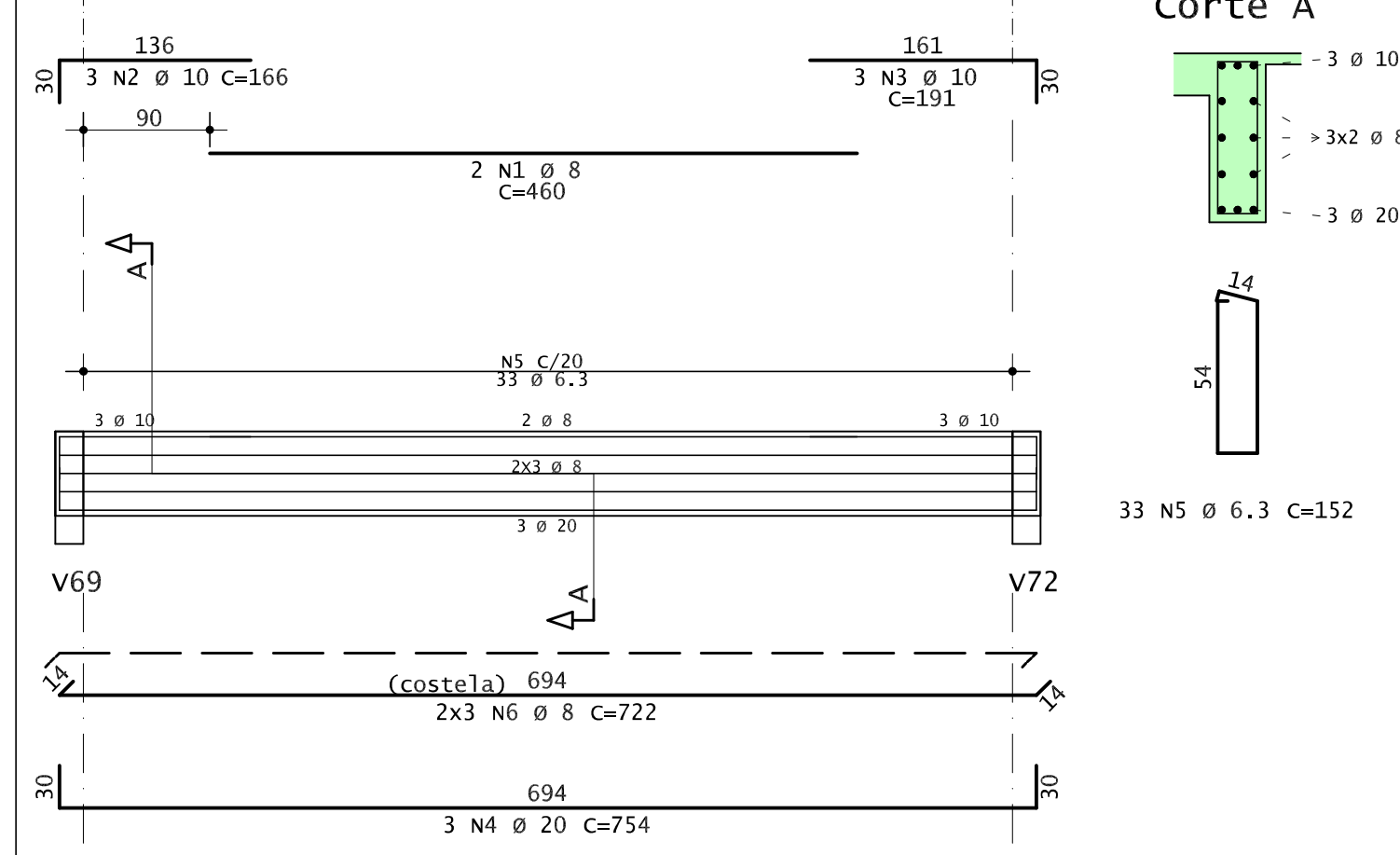
V10-COBERTURA 20x60



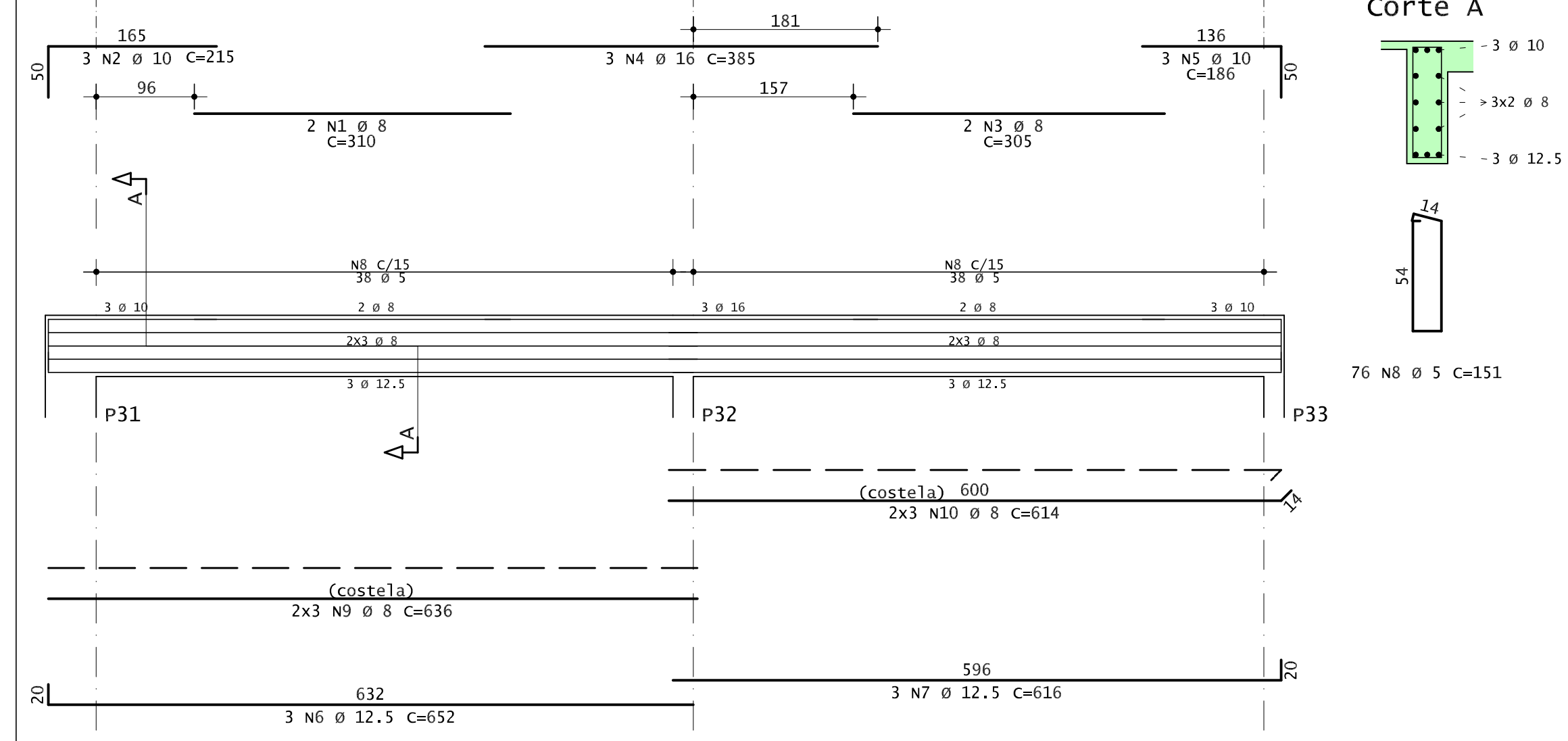
V11-COBERTURA 20x60



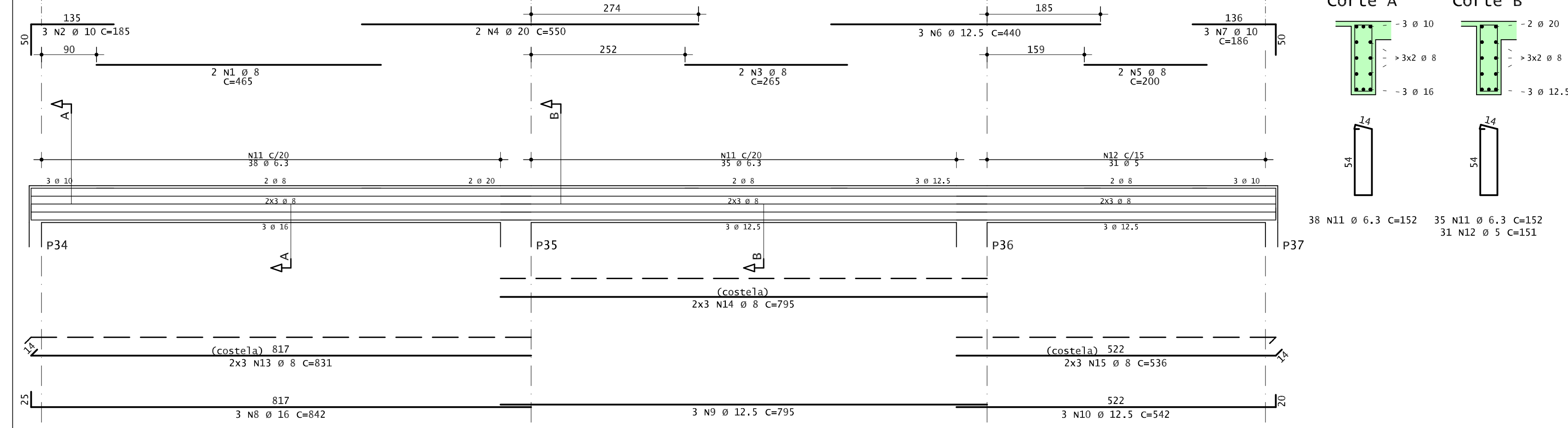
V12-COBERTURA 20x60



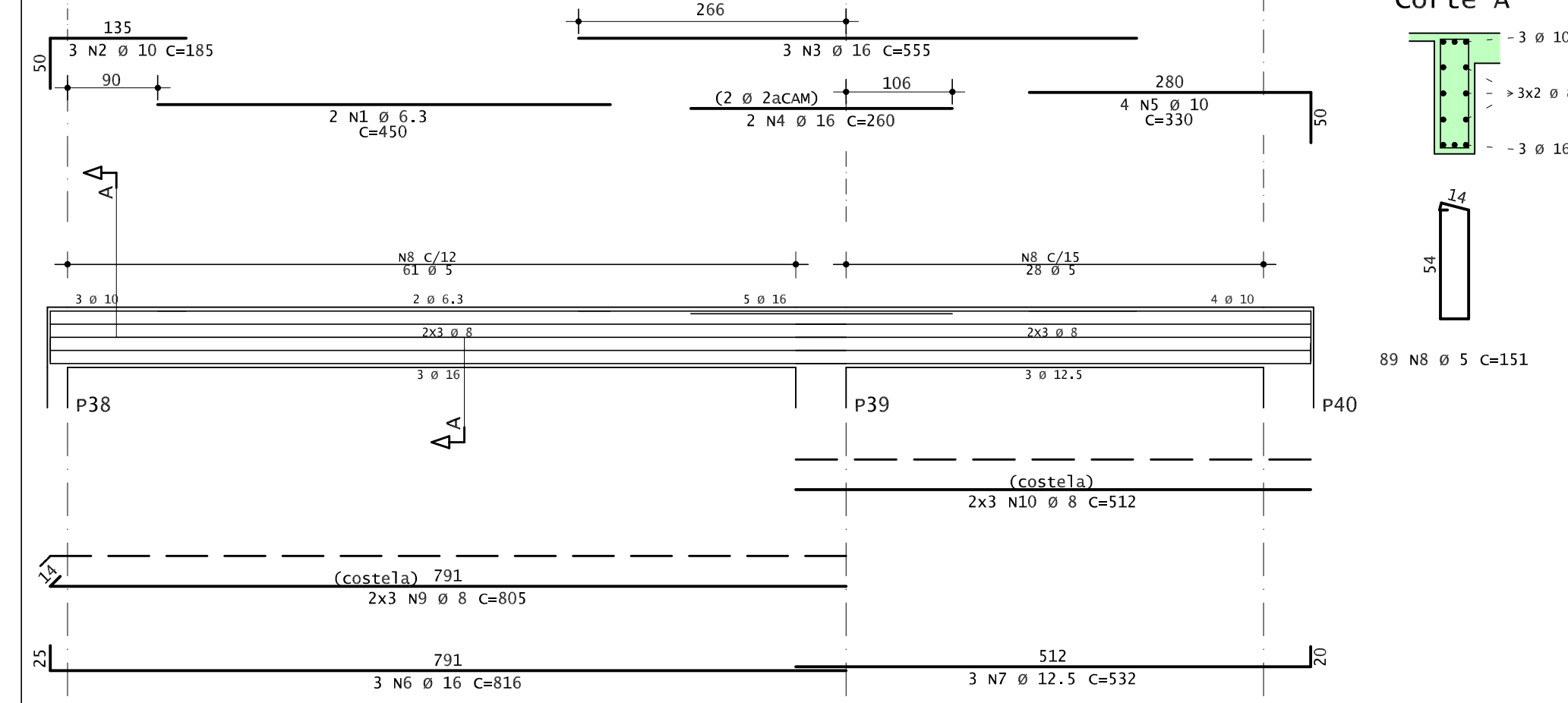
V13-COBERTURA 20x60



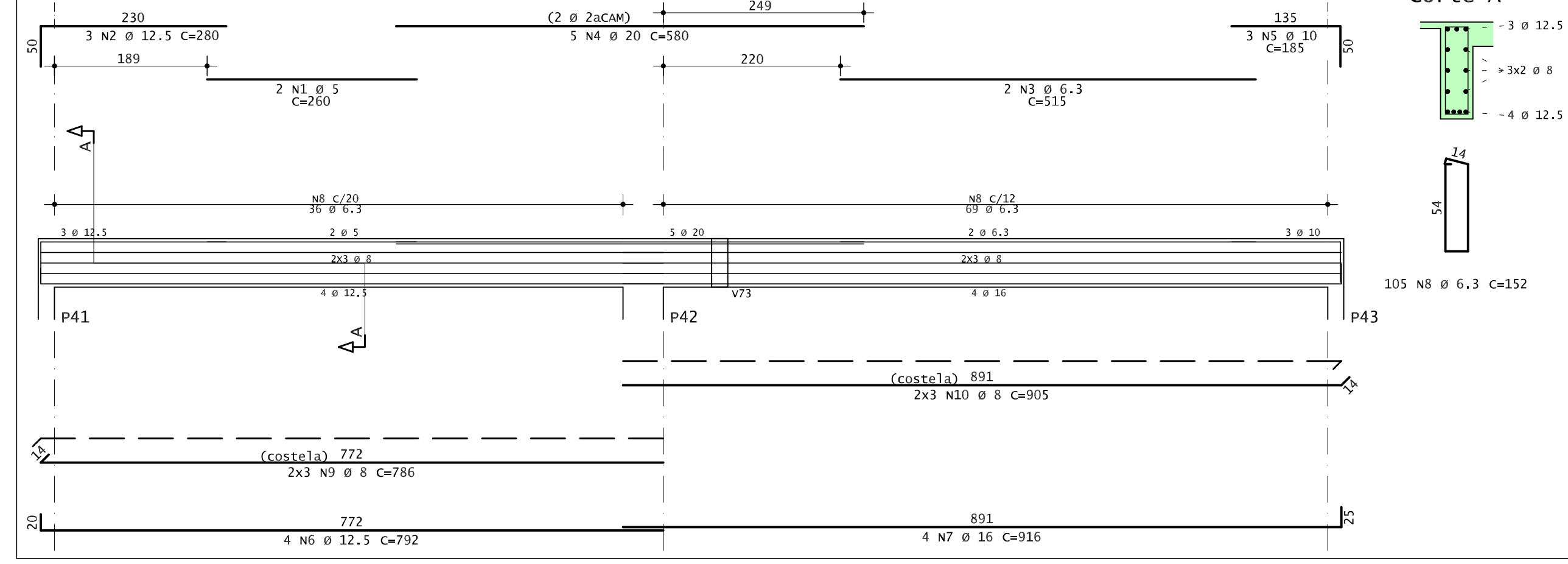
V14-COBERTURA 20x60



V15-COBERTURA 20x60



V16-COBERTURA 20x60



ACO	POS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	UNIT	TOTAL
		mm		cm	cm	
V8-COBERTURA						
S0A	1	8	2	395	790	
S0A	2	16	3	270	810	
S0A	3	8	2	535	1070	
S0A	4	20	6	620	3720	
S0A	5	20	2	750	700	
S0A	6	12,5	3	186	558	
S0A	7	16	4	1005	4020	
S0A	8	16	2	668	1336	
S0A	9	16	4	981	3924	
S0A	10	16	2	657	1314	
S0A	11	6,3	90	152	13680	
S0A	12	8	12	154	1848	
S0A	13	8	6	919	5514	
S0A	14	8	6	912	5472	

V9-COBERTURA						
S0A	1	8	2	535	1070	
S0A	2	12,5	3	205	615	
S0A	3	8	2	320	640	
S0A	4	20	6	630	3780	
S0A	5	20	2	670	670	
S0A	6	8	2	470	940	
S0A	7	8	2	555	2775	
S0A	8	16	5	271	1355	
S0A	9	20	5	1041	5205	
S0A	10	16	3	980	3920	
S0A	11	20	3	946	2838	
S0A	12	8	37	154	5698	
S0A	13	6,3	127	152	19304	
S0A	14	8	6	938	5628	
S0A	15	8	6	928	5568	
S0A	16	8	6	896	5376	

V10-COBERTURA						
S0A	1	8	2	435	870	
S0A	2	10	6	191	1146	
S0A	3	16	3	744	2232	
S0A	4	16	2	460	920	
S0A	5	5	44	151	6644	
S0A	6	8	6	722	4332	

V11-COBERTURA						
S0A	1	8	2	385	770	
S0A	2	10	3	201	603	
S0A	3	10	3	186	558	
S0A	4	12,5	3	664	1992	
S0A	5	5	40	151	6040	
S0A	6	8	6	652	3912	

V12-COBERTURA						
S0A	1	8	2	460	920	
S0A	2	10	3	191	573	
S0A	3	10	3	191	573	
S0A	4	20	3	754	2262	
S0A	5	6,3	33	152	5016	
S0A	6	8	6	722	4332	

V13-COBERTURA						
S0A	1	8	2	310	620	
S0A	2	10	3	215	645	
S0A	3	8	2	305	610	
S0A	4	16	3	385	1155	
S0A	5	10	3	386	1158	
S0A	6	12,5	3	652	1956	
S0A	7	12,5	3	616	1848	
S0A	8	5	76	151	11476	
S0A	9	8	6	636	3816	
S0A	10	8	6	614	3684	

V14-COBERTURA						
S0A	1	8	2	465	930	
S0A	2	10	3	215	555	
S0A	3	8	2	265	530	
S0A	4	20	3	550	1100	
S0A	5	8	2	200	400	
S0A	6	12,5	3	440	1320	
S0A	7	10	3	186	558	
S0A	8	16	3	842	2526	
S0A	9	12,5	3	795	2385	
S0A	10	12,5	3	542	1626	
S0A	11	6,3	73	152	11096	
S0A	12	5	31	151	4681	
S0A	13	8	6	831	4986	
S0A	14	8	6	795	4770	
S0A	15	8	6	536	3216	

V15-COBERTURA						
S0A	1	6,3	2	450	900	
S0A	2	10	3	185	555	
S0A	3	16	3	555	1665	
S0A	4	16	2	260	520	
S0A	5	10	4	330	1320	
S0A	6	16	3	816	2448	
S0A	7	12,5	3	532	1596	
S0A	8	5	89	151	13439	
S0A	9	8	6	805	4830	
S0A	10	8	6	512	3072	

V16-COBERTURA						
S0A	1	5	2	260	520	
S0A	2	12,5	3	280	840	
S0A	3	6,3	2	515	1030	
S0A	4	20	5	580	2900	
S0A	5	10	3	185	555	
S0A	6	12,5	4	792	3168	
S0A	7	16	4	916	3664	
S0A	8	6,3	105	152	15960	
S0A	9	8	6	786	4716	
S0A	10	8	6	905	5430	

ACO	RESUMO DE AÇO	PESO
	mm	kgf
60A	8	66
S0A	428	164
S0A	6,3	381
S0A	8	381
S0A	10	50
S0A	12,5	172
S0A	16	502
S0A	20	640
Peso Total	60A =	66 kgf
Peso Total	S0A =	1909 kgf

ACO	POS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	UNIT	TOTAL
		mm		cm	cm	
V8-COBERTURA						
S0A	1	8	2	395	790	
S0A	2	16	3	270	810	
S0A	3	8	2	535	1070	
S0A	4	20	6	620	3720	
S0A	5	20	2	750	700	
S0A	6	12,5	3	186	558	
S0A	7	16	4	1005	4020	
S0A	8	16	2	668	1336	
S0A	9	16	4	981	3924	
S0A	10	16	2	657	1314	
S0A	11	6,3	90	152	13680	
S0A	12	8	12	154	1848	
S0A	13	8	6	919	5514	
S0A	14	8	6	912	5472	

V9-COBERTURA						
S0A	1	8	2	535	1070	
S0A	2	12,5	3	205	615	
S0A	3	8	2	320	640	
S0A	4	20	6	630	3780	
S0A	5	20	2	670	670	
S0A	6	8	2	470	940	
S0A	7	8	2	555	2775	
S0A	8	16	5	271	1355	
S0A	9	20	5	1041	5205	
S0A	10	16	3	980	3920	
S0A	11	20	3	946	2838	
S0A	12	8	37	154	5698	
S0A	13	6,3	127	152	19304	
S0A	14	8	6	938	5628	
S0A	15	8	6	928	5568	
S0A	16	8	6	896	5376	

V10-COBERTURA						
S0A	1	8	2	435	870	
S0A	2	10	6	191	1146	
S0A	3	16	3	744	2232	
S0A	4	16	2	460	920	
S0A	5	5	44	151	6644	
S0A	6	8	6	722	4332	

V11-COBERTURA						
S0A	1	8	2	385	770	
S0A	2	10	3	201	603	
S0A	3	10	3	186	558	
S0A	4	12,5	3	664	1992	
S0A	5	5	40	151	6040	
S0A	6	8	6	652	3912	

V12-COBERTURA						
S0A	1	8	2	460	920	
S0A	2	10	3	191	573	
S0A	3	10	3	191	573	
S0A	4	20	3	754	2262	
S0A	5	6,3	33	152	5016	
S0A	6	8	6	722	4332	

V13-COBERTURA						
S0A	1	8	2	310	620	
S0A	2	10	3	215	645	
S0A	3	8	2	305	610	
S0A	4	16	3	385	1155	
S0A	5	10	3	386	1158	
S0A	6	12,5	3	652	1956	
S0A	7	12,5	3	616	1848	
S0A	8	5	76	151	11476	
S0A	9	8	6	636	3816	
S0A	10	8	6	614	3684	

V14-COBERTURA						
S0A	1	8	2	465	930	
S0A	2	10	3	215	555	
S0A	3	8	2	265	530	
S0A	4	20	3	550	1100	
S0A	5	8	2	200	400	
S0A	6	12,5	3	440	1320	
S0A	7	10	3	186	558	
S0A	8	16	3	842	2526	
S0A	9	12,5	3	795	2385	
S0A	10	12,5	3	542	1626	
S0A	11	6,3	73	152	11096	
S0A	12	5	31	151	4681	
S0A	13	8	6	831	4986	
S0A	14	8	6	795	4770	
S0A	15	8	6	536	3216	

V15-COBERTURA						
S0A	1	6,3	2	450	900	
S0A	2	10	3	185	555	
S0A	3	16	3	555	1665	
S0A	4	16	2	260	520	
S0A	5	10	4	330	1320	
S0A	6	16	3	816	2448	
S0A	7	12,5	3	532	1596	
S0A	8	5	89	151	13439	
S0A	9	8	6	805	4830	
S0A	10	8	6	512	3072	

V16-COBERTURA						
S0A	1	5	2	260	520	
S0A	2	12,5	3	280	840	
S0A	3	6,3	2	515	1030	
S0A	4	20	5	580	2900	
S0A	5	10	3	185	555	
S0A	6	12,5	4	792	3168	
S0A	7	16	4	916	3664	
S0A	8	6,3	105	152	15960	
S0A	9	8	6	786	4716	
S0A	10	8	6	905	5430	

PROJETOS DE REFERÊNCIA :</
