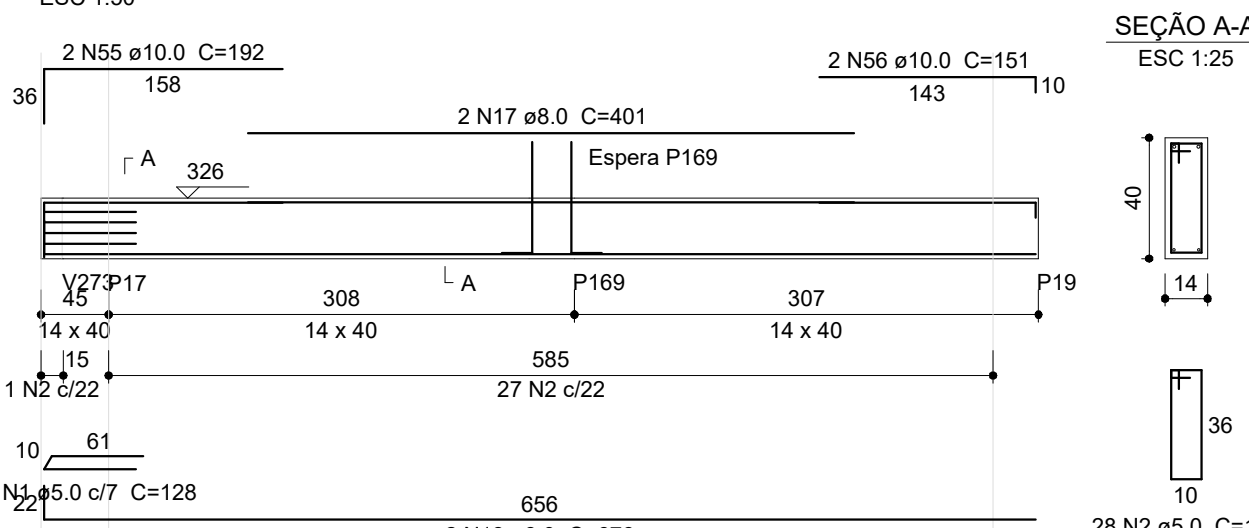
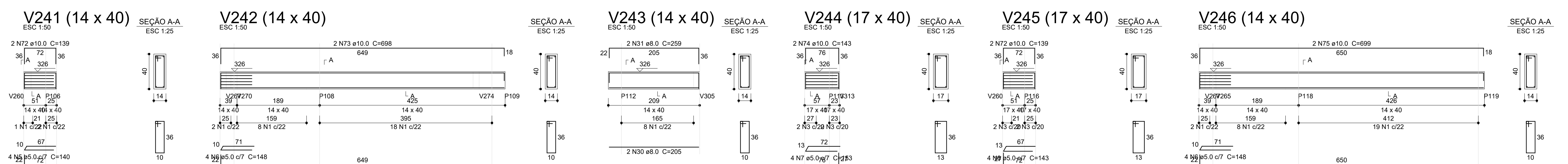
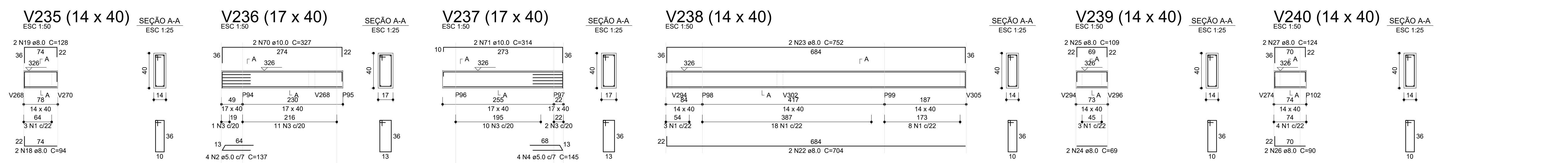
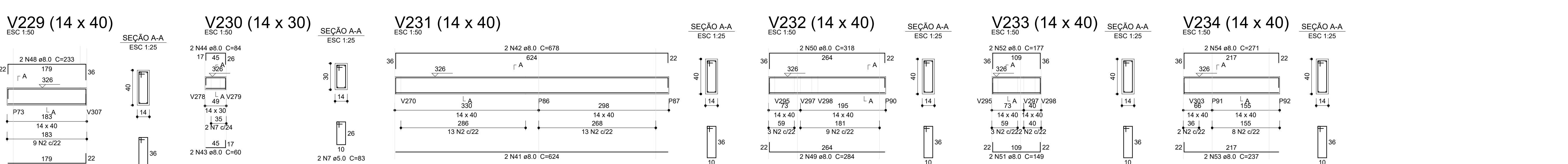
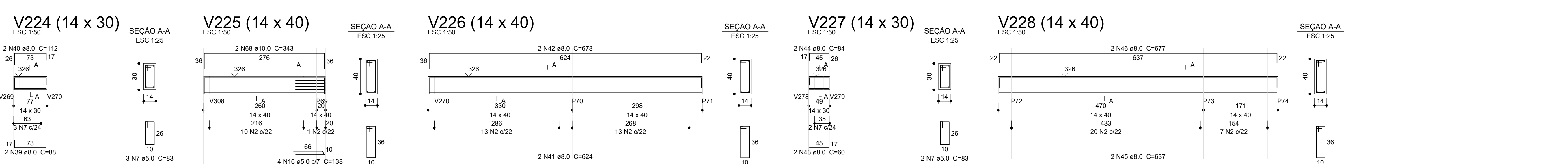
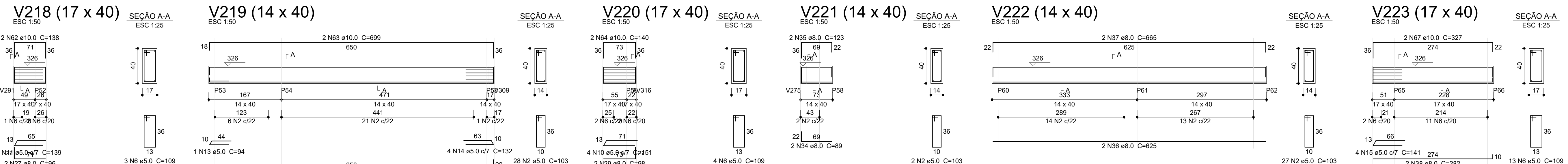
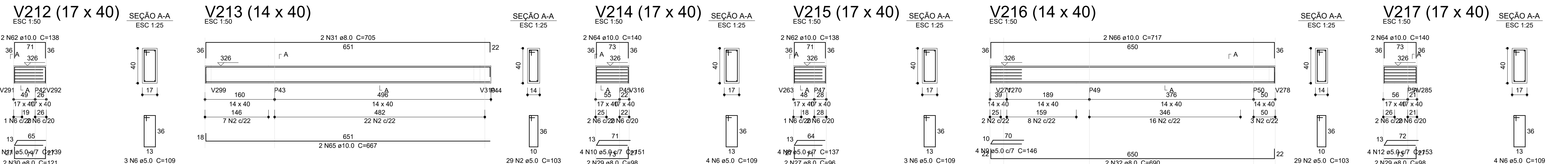
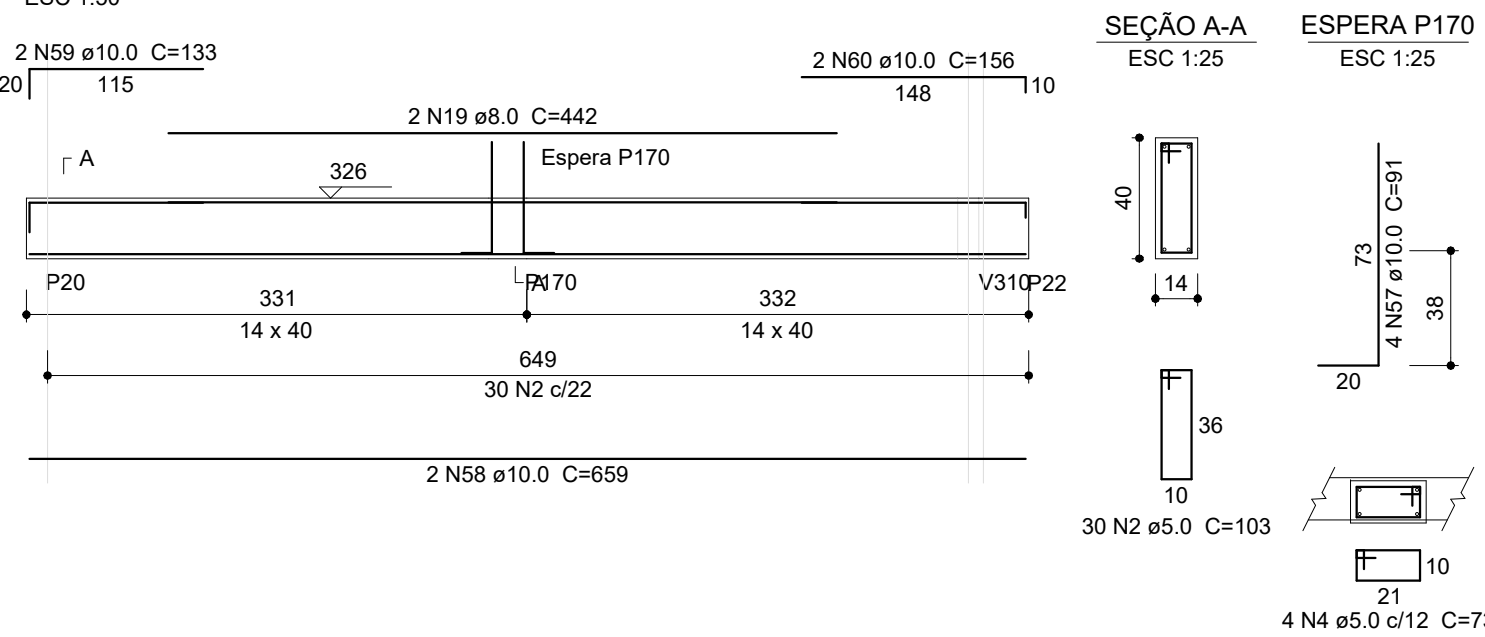


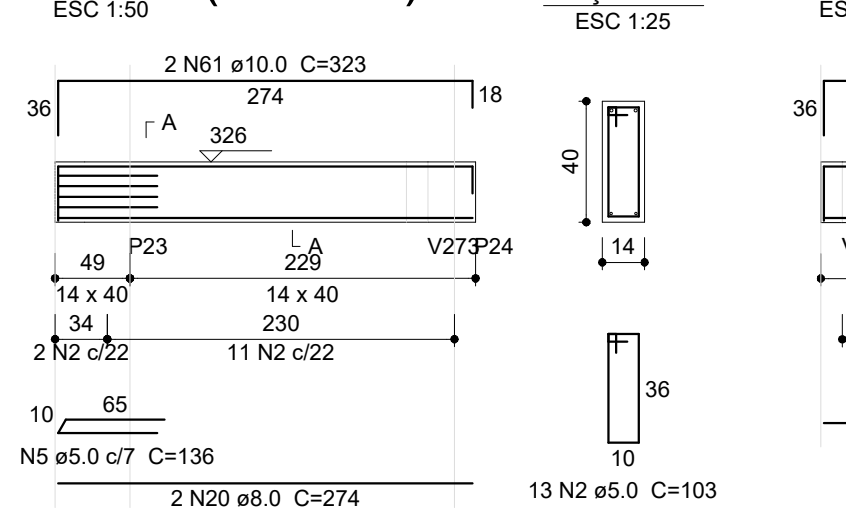
V201 (14 x 40)



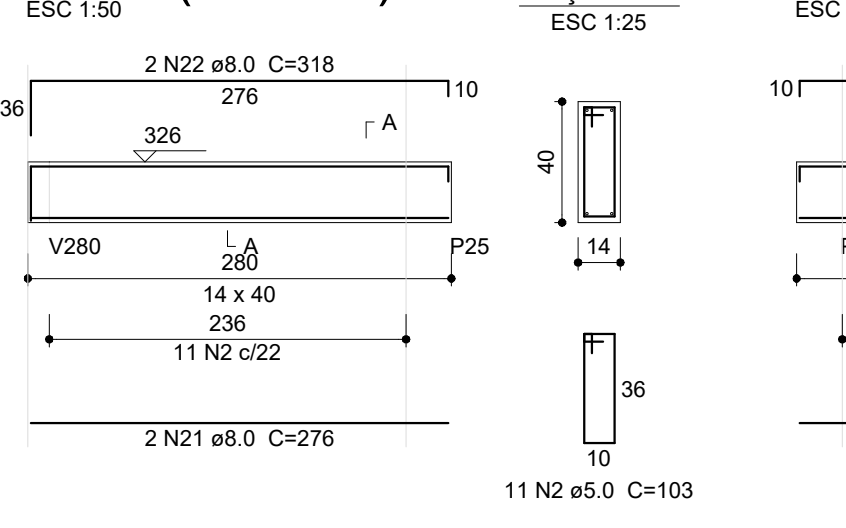
V202 (14 x 40)



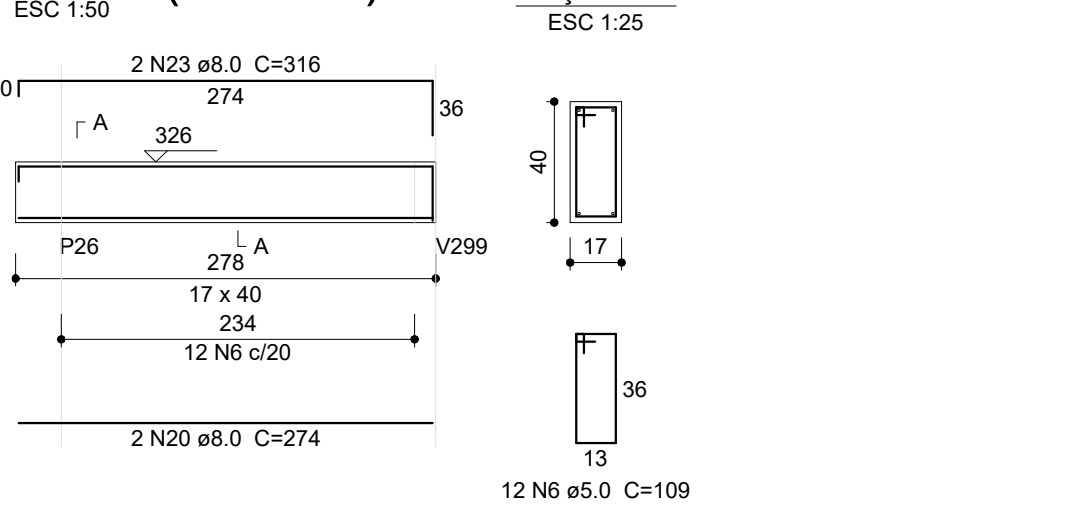
V203 (14 x 40)



V204 (14 x 40)



V205 (17 x 40)



Relação do aço

ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	4	128	512
	2	5.0	103	3622	
	3	5.0	4	83	332
	4	5.0	4	73	292
	5	5.0	8	136	1088
	6	5.0	53	109	5777
	7	5.0	17	83	1411
	8	5.0	8	137	1096
	9	5.0	8	146	1168
	10	5.0	12	151	1812
	11	5.0	8	139	1112
	12	5.0	4	153	612
	13	5.0	1	94	94
	14	5.0	4	132	528
	15	5.0	4	141	564
	16	5.0	4	138	552
	17	5.0	2	401	802
	18	8.0	2	676	1352
	19	8.0	2	442	884
	20	8.0	6	274	1644
	21	8.0	6	276	1656
	22	8.0	2	318	636
	23	8.0	2	316	632
	24	8.0	2	330	660
	25	8.0	2	275	550
	26	8.0	2	314	628
	27	8.0	6	96	576
	28	8.0	2	670	1340
	29	8.0	8	98	784
	30	8.0	2	121	242
	31	8.0	2	705	1410
	32	8.0	2	690	1380
	33	8.0	2	678	1356
	34	8.0	2	89	178
	35	8.0	2	123	246
	36	8.0	2	655	1310
	37	8.0	2	665	1330
	38	8.0	2	282	564
	39	8.0	2	88	176
	40	8.0	2	112	224
	41	8.0	4	624	2496
	42	8.0	4	678	2712
	43	8.0	4	60	240
	44	8.0	4	84	336
	45	8.0	2	637	1274
	46	8.0	2	677	1354
	47	8.0	2	109	218
	48	8.0	2	233	466
	49	8.0	2	284	568
	50	8.0	2	318	636
	51	8.0	2	149	298
	52	8.0	2	177	354
	53	8.0	2	237	474
	54	8.0	2	217	432
	55	10.0	2	192	384
	56	10.0	2	151	302
	57	10.0	6	91	546
	58	10.0	2	659	1318
	59	10.0	2	133	266
	60	10.0	2	156	312
	61	10.0	4	323	1292
	62	10.0	8	138	1104
	63	10.0	4	399	1596
	64	10.0	8	140	1120
	65	10.0	2	667	1334
	66	10.0	2	717	1434
	67	10.0	2	327	654
	68	10.0	2	343	686

Resumo do aço



ACO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT (Barra)	PESO (kg)
CA60	8.0	328.5	28	128.8
	10.0	137.3	12	84.7
CA60	5.0	554.8	47	85.5
CA50	213.5			
CA60	85.5			

Volume de concreto (C=30) = 5.11 m³

Área de forma = 84.72 m²

03	JANEIRO/2025	Revisão geral da disciplina conforme a atualização da arquitetura. Reestruturação dos elementos estruturais e acústico de elementos para adequação da arquitetura. Atendimento a NBR 6118/2014 e NBR 6122/2016.
02	JANEIRO/2017	Atendimento a NBR 9050/2015. Alteração: quadro de áreas, sanitários infantis 1 e 2, altura da plataforma, mobiliário e equipamento; altura da cenefa nos sanitários, cor dos portões dos sanitários e altura da porta P14. Acústico das duchas higiênicas e escaninhos pré-escola. Retirada da chapa de apo abaixo da plataforma.
01	AGOSTO/2016	Alteração paredes - shaft para tubulação hidráulica e detalhamento; alteração da altura da plataforma. Correção: Blocos: B34, B36; Sapatas: S34, S36; Pilares: P33, P45, P57; Vigas nível 310: V22, V56, V75; Supressão: Viga nível 310: V72.
N°	DATA	DESCRIÇÃO

CONTROLE DE REVISÕES

		MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO	
PROJETO PADRÃO - FNDE			
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE IBIRITÉ - CNPJ 16.715.490/0001-78 - Representante: DINIS PINHEIRO			
ENDEREÇO: RUA JÚLIO CESAR DE JESUS - S/N - BAIRRO BELA VISTA			
MUNICÍPIO - UF: IBIRITÉ/MG			
PROPRIETÁRIO:			
RESP. TÉCNICO:		CAU / CREA	
AUTOR DO PROJETO:		CAU / CREA	
APROVAÇÕES		CAU / CREA	
		PRÉFEITURA / RA	
OBSERVAÇÕES:			
CRECHE PRÉ-ESCOLA TIPO 2			
PROJETO DE ESTRUTURA DE CONCRETO			
COORDENAÇÃO		ESTRUTURA DE CONCRETO	
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educatonal		DETALHAMENTO VIGAS TERREO	
REVISÃO		ESCALA	
R.00 R.03		INDICADO	
R.01 R.02		DATA EMISSÃO	
FORMATO (A0 841x1189)		JAN/2025	
		PRANCHAS	
		09/16	