

NOTAS GERAIS

1 – DESENHOS DE REFERÊNCIA
PROJETO DE ARQUITETURA

2 – MATERIAIS

CONCRETO	$f_{ck} = 25\text{MPa}$
AÇO CA-50	$f_{yk} = 500\text{MPa}$

3 – RELAÇÃO DO AÇO

V204

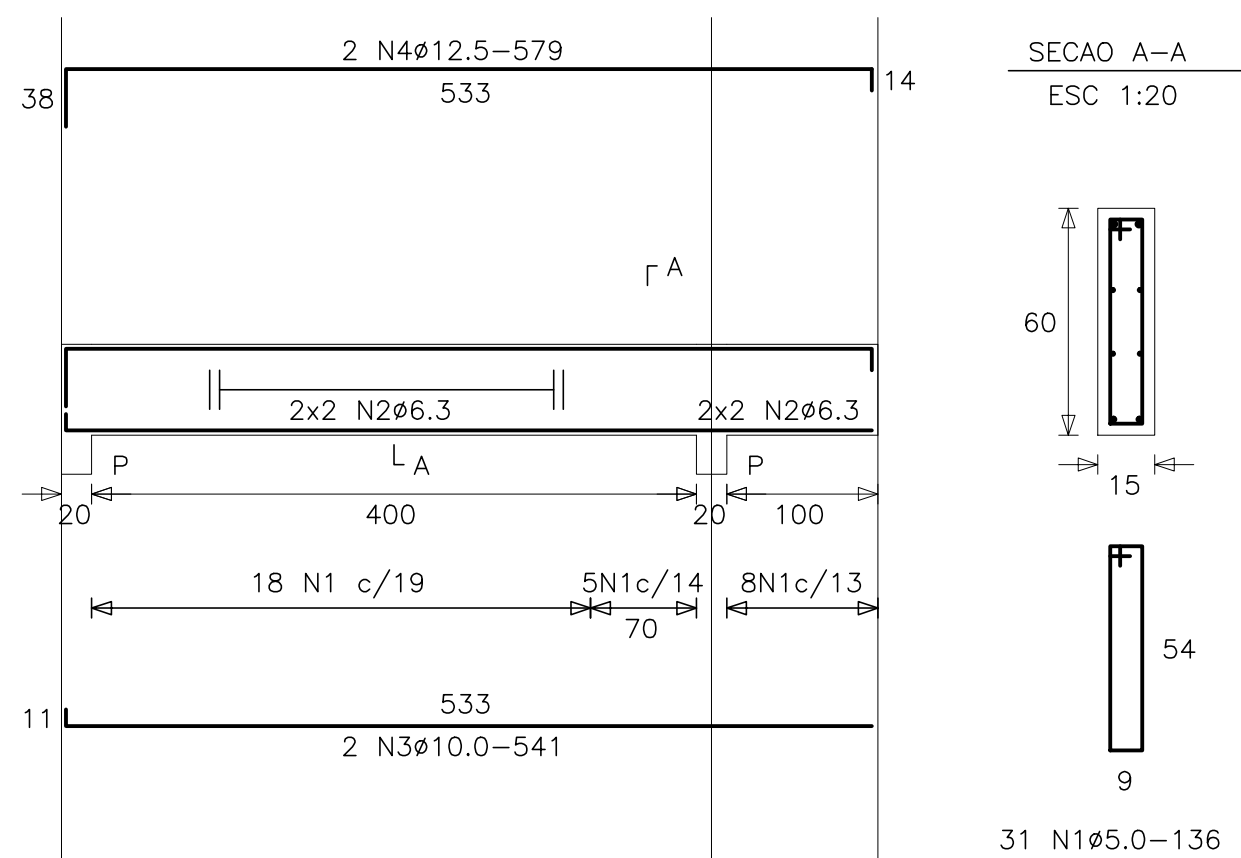
ACO	N	DIAM.	Q.	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
50A	2	6.3	corr	corr	11420
	17	8.0	4	corr	10000
	3	10.0	4	541	2164
	7	10.0	6	181	1086
	11	10.0	2	182	364
	13	10.0	2	174	948
	14	10.0	2	600	1200
	15	10.0	4	179	716
	4	12.5	4	579	2316
	5	12.5	2	484	968
	6	12.5	2	610	1220
	9	12.5	1	429	429
60	10	12.5	3	605	1815
	1	5.0	171	136	23256
	8	5.0	4	334	1336
	12	5.0	2	329	658
	16	5.0	170	55	9350

RESUMO DO ACO

ACO	DIAM.	C.TOTAL (m)	PESO (kgf)
CA50A	6.3	114.2	28
CA50A	8.0	100.0	39
CA50A	10.0	64.7	41
CA50A	12.5	67.4	66
CA60	5.0	346.0	54
PESO TOTAL			
CA50A	174 kgf		
CA60	54 kgf		

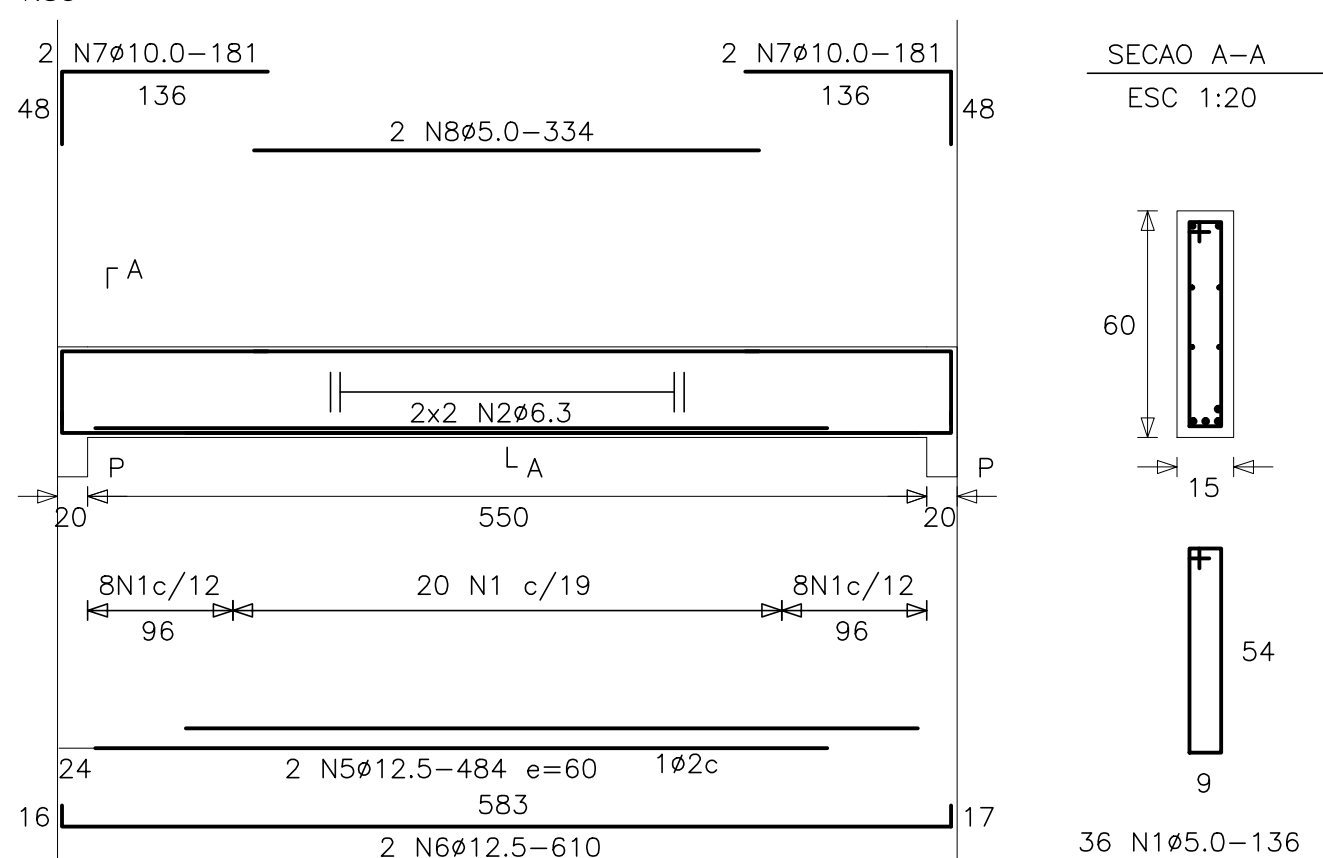
$$V_{201} = V_{202}$$

1:50



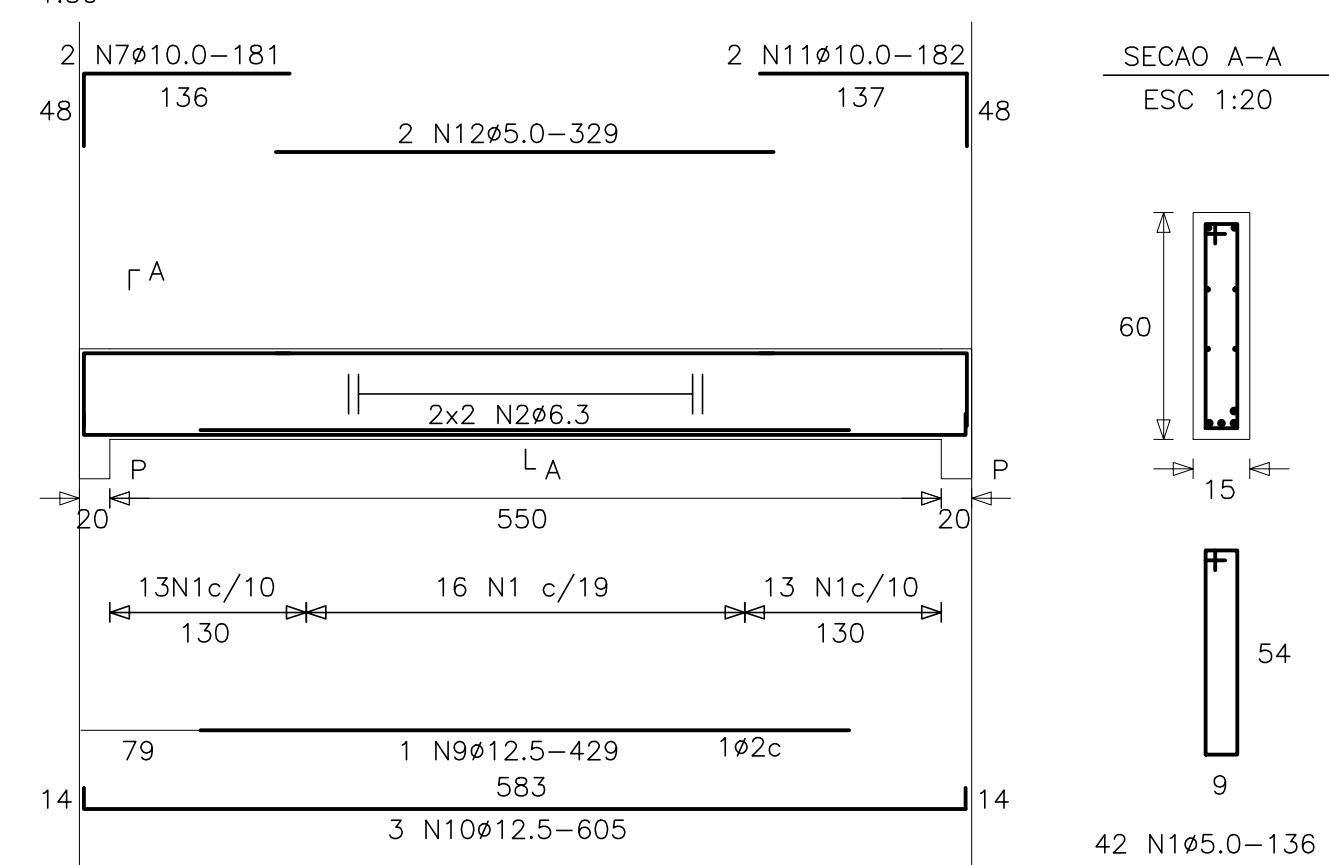
V203

1:50



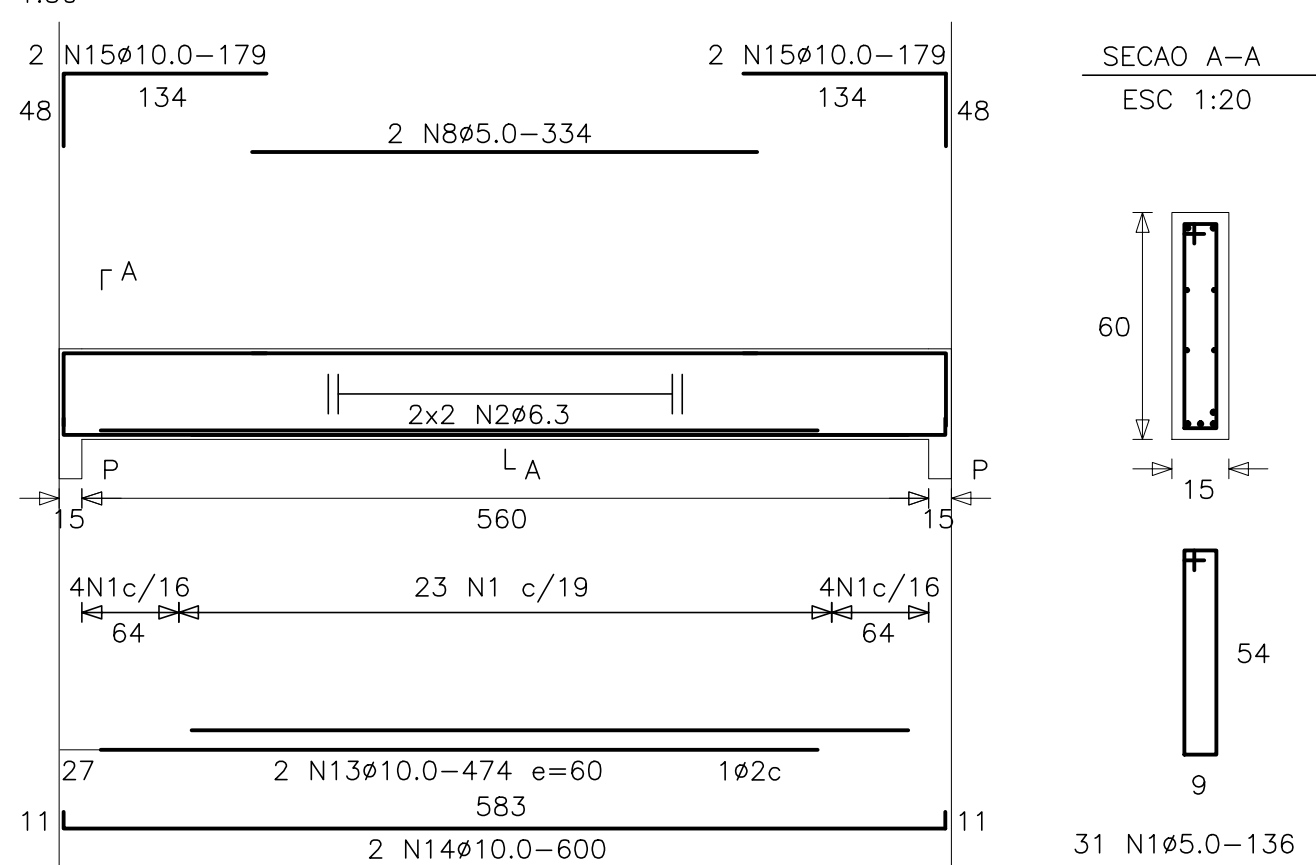
V204

1:50

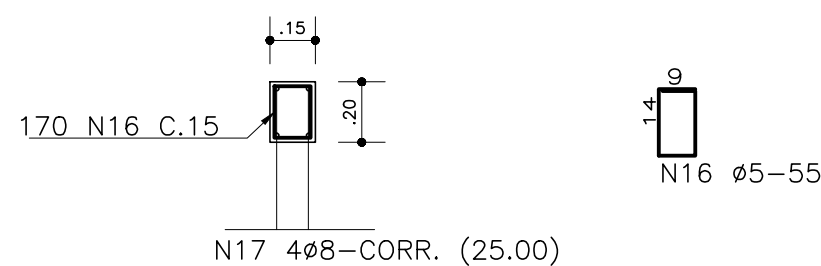


V205



1:50



ARM. CINTA



Lista de Revisões						
Rev	Data	Proj	Desen	Aprovado	Liberado	Descrição
00	Dez./2019					Emissão inicial

 IPAC <small>INSTITUTO PARA A PROTEÇÃO E AVALIAÇÃO DO PATRIMÔNIO CULTURAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO</small>		<small>SECRETARIA DE CULTURA</small>  GOVERNO DO ESTADO		 <small>SANEAR</small> <small>CONSULTORIA E PROJETOS LTDA</small>	
Proprietário: TERREIRO TUMBA JUNSARA					
Projeto: ARMAÇÃO VIGAS DO FORRO					
Localidade: ENGENHO VELHO DE BROTA – SALVADOR – BA					
		Resp. Técnico/CREA:		Assinatura:	
		Eng.º José Vicente Eduardo – CREA		24.271/D	
Responsáveis Por:	Nome:	CREA:	Data:	Escala:	
Execução:	CÉSAR DALIRO	22.719/D	DEZ./2019		INDICADA
Desenho/Projeto:	HELENA LIMA	9512/D	DEZ./2019	Des. Número:	0004_PRO_ESTR-006_RO
Verificação:				Substitui A:	
Aprovação:				Substituído Por:	
				Folha:	06 de 07