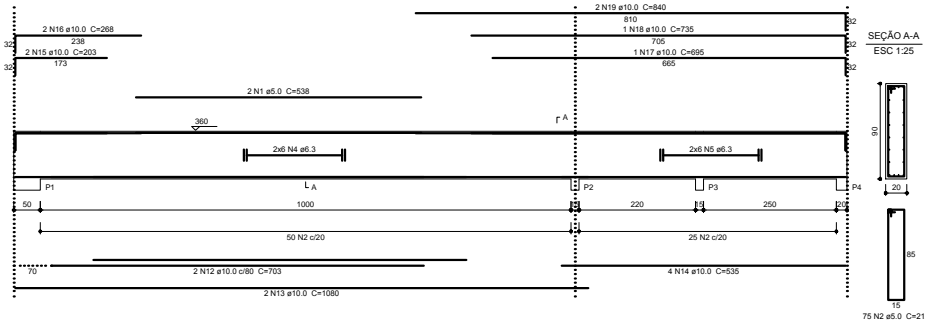
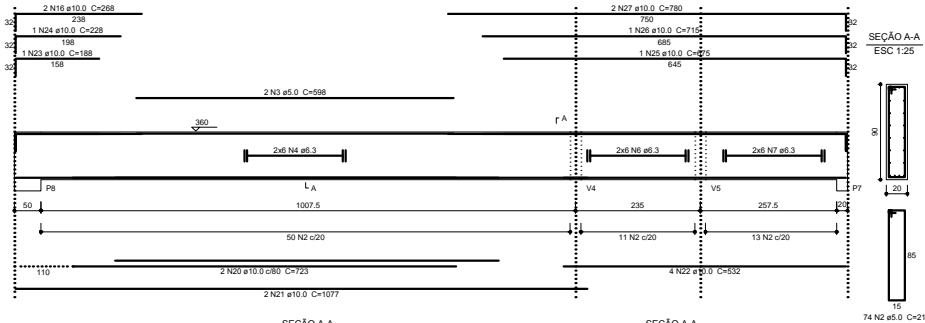


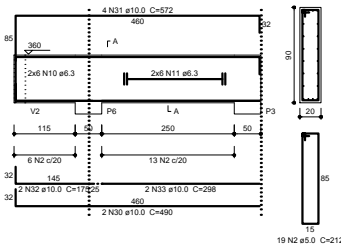
V1
1:50



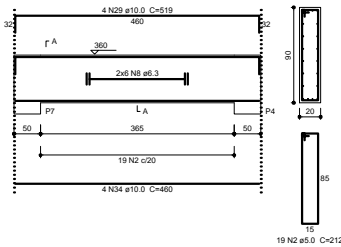
V2
1:50



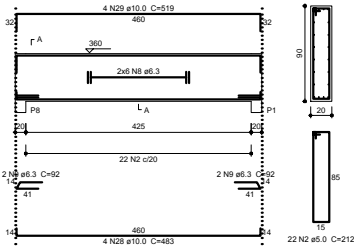
V5
1:50



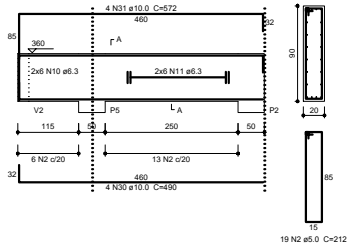
V6
1:50



V3
1:50



V4
1:50



Relação do aço

AÇO	N	DIAM	Q	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CABO	1	5,0	2	538	1076
	2	5,0	228	212	48336
CASO	3	5,0	2	398	1198
	4	6,3	24	CORR	25352
	5	6,3	12	CORR	6156
	6	6,3	12	CORR	2820
	7	6,3	12	CORR	3338
	8	6,3	24	CORR	11180
	9	6,3	4	92	368
	10	6,3	24	CORR	3360
	11	6,3	24	CORR	7800
	12	10,0	2	703	1406
	13	10,0	2	1080	2160
	14	10,0	4	535	2140
	15	10,0	2	303	606
16	10,0	4	268	1072	
17	10,0	1	695	695	
18	10,0	1	735	735	
19	10,0	2	840	1680	
20	10,0	2	723	1446	
21	10,0	2	1077	2154	
22	10,0	4	532	2128	
23	10,0	1	168	168	
24	10,0	1	228	228	
25	10,0	1	675	675	
26	10,0	1	715	715	
27	10,0	2	780	1560	
28	10,0	4	483	1932	
29	10,0	8	519	4152	
30	10,0	6	490	2940	
31	10,0	8	572	4576	
32	10,0	2	175	350	
33	10,0	2	298	596	
34	10,0	4	460	1840	

Resumo do aço

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CASO	6,3	604	62,6
	10,0	357,8	242,6
CABO	5,0	506,1	85,8
PESO TOTAL			
CASO		405,2	
CABO		85,8	

Vol. de concreto total = 9 m³
Área de forma total = 100 m²

AUTORES DO PROJETO E ART:	AUTORES DO PROJETO E ART:
PROPRIETÁRIO/PROCURADOR:	RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART:

REGISTRO CONTROLE INTERNO

CARTÓRIO: FASE III	MATRICULA ESCRITURA N°: (4 CAMPI)
REVISÃO DO DESSENHO: FERNANDO PEDROSA	DATA: 22/02/2015
NOME PROJETO: IFAM - FASE III - BLOCO ADM - REV04	
NOME ARQUIVO ANTERIOR:	



REITOR AMAZONAS: ANTONIO VENANCIO CASTELO BRANCO	ESCALA: INDICADA
TÍTULO: REMANESCENTE DE OBRA DO CAMPUS HUMAITÁ	ASSUNTO: GUARITÁ- VIGAS COBERTURA
REITORIA/CAMPUS: FASE III	ENDEREÇO: BR 230, KM 7
BARRIO: Z.RURAL	CIDADE: HUMAITÁ
CEP: 69.000-000	TELEFONE: (092)3621-6700
HOME PAGE: www.ifam.edu.br	

FASE III
ESTRUTURAL
7/7