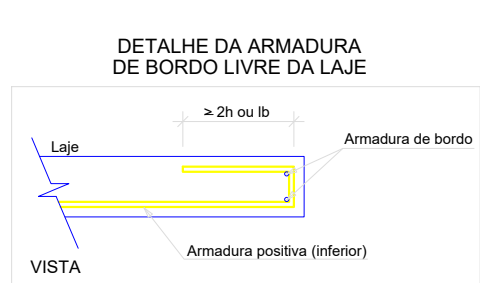
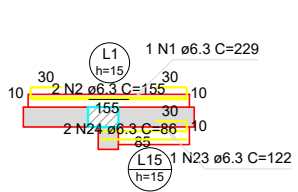
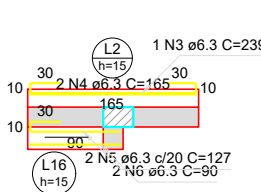


RESUMO DO AÇO									
ACO	TIPO	QUANT.	DIAMETRO	QUANT.	DIAMETRO	QUANT.	DIAMETRO	QUANT.	DIAMETRO
ACO	1	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	2	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	3	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	4	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	5	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	6	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	7	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	8	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	9	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	10	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	11	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	12	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	13	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	14	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	15	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	16	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	17	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	18	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	19	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	20	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	21	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	22	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	23	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	24	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	25	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	26	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	27	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	28	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	29	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	30	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	31	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	32	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	33	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	34	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	35	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	36	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	37	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	38	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	39	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	40	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	41	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	42	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	43	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	44	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	45	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	46	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	47	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	48	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	49	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	50	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	51	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	52	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	53	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	54	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	55	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	56	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	57	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	58	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	59	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	60	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	61	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	62	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	63	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	64	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	65	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	66	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	67	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	68	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	69	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	70	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	71	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	72	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	73	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	74	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	75	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	76	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	77	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	78	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	79	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	80	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	81	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	82	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	83	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	84	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	85	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	86	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	87	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	88	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	89	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	90	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	91	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	92	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	93	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	94	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	95	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	96	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	97	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	98	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	99	1	10	1	10	1	10	1	10
ACO	100	1	10	1	10	1	10	1	10



RELACÃO DO AÇO									
Folha: 01									
ACO	N	DIAM (mm)	QUANT. (t)	UNIT (t/m³)	TOTAL (t)	G TOTAL (t)			
CABO	1	8	0,4	1,48	0,59				
	2	8	0,4	1,48	0,59				
	3	8	0,4	1,48	0,59				
	4	8	0,4	1,48	0,59				
	5	8	0,4	1,48	0,59				
	6	8	0,4	1,48	0,59				
	7	8	0,4	1,48	0,59				
	8	8	0,4	1,48	0,59				
	9	8	0,4	1,48	0,59				
	10	8	0,4	1,48	0,59				
	11	8	0,4	1,48	0,59				
	12	8	0,4	1,48	0,59				
	13	8	0,4	1,48	0,59				
	14	8	0,4	1,48	0,59				
	15	8	0,4	1,48	0,59				
	16	8	0,4	1,48	0,59				
	17	8	0,4	1,48	0,59				
	18	8	0,4	1,48	0,59				
	19	8	0,4	1,48	0,59				
	20	8	0,4	1,48	0,59				
	21	8	0,4	1,48	0,59				
	22	8	0,4	1,48	0,59				
	23	8	0,4	1,48	0,59				
	24	8	0,4	1,48	0,59				
RESUMO DO AÇO									
ACO	N	DIAM (mm)	TOTAL (t)	QUANT. (t)	10% (t)	PREÇO (R\$)			
SAC			10,8						
Peso Total = 10,8 t									
Volume de concreto (C20) = 0,48 m³									
Área de base = 0,67 m²									