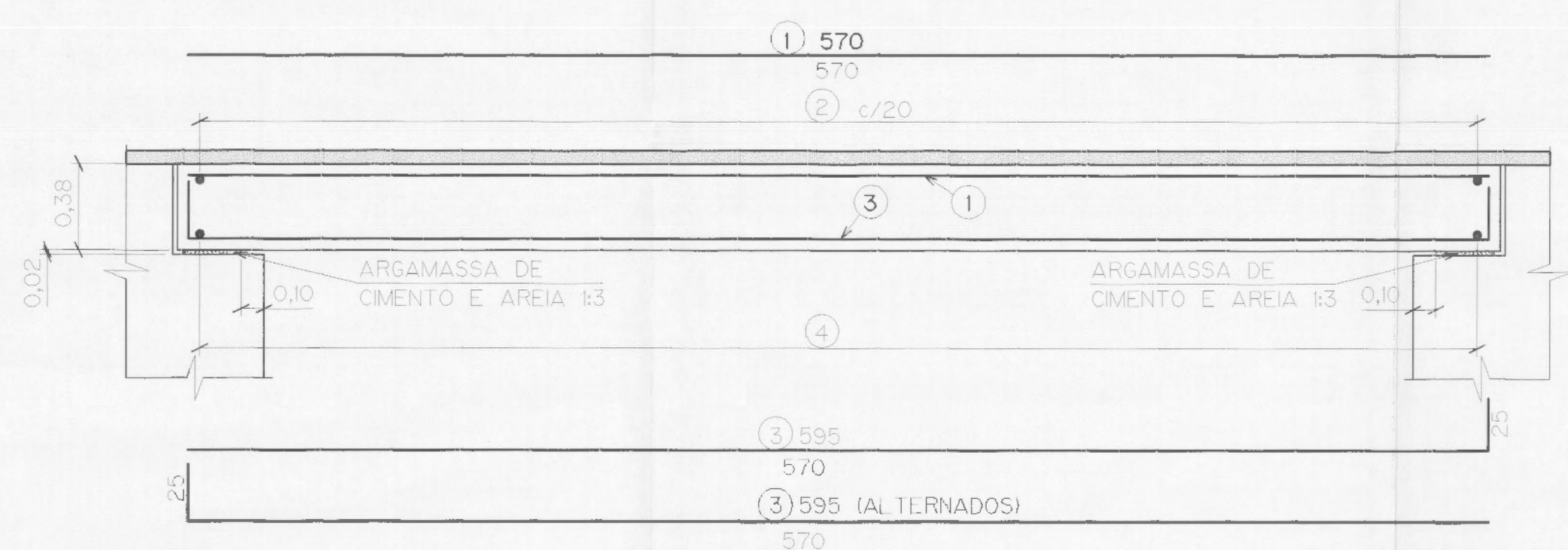


ARMADURA SUPERIOR

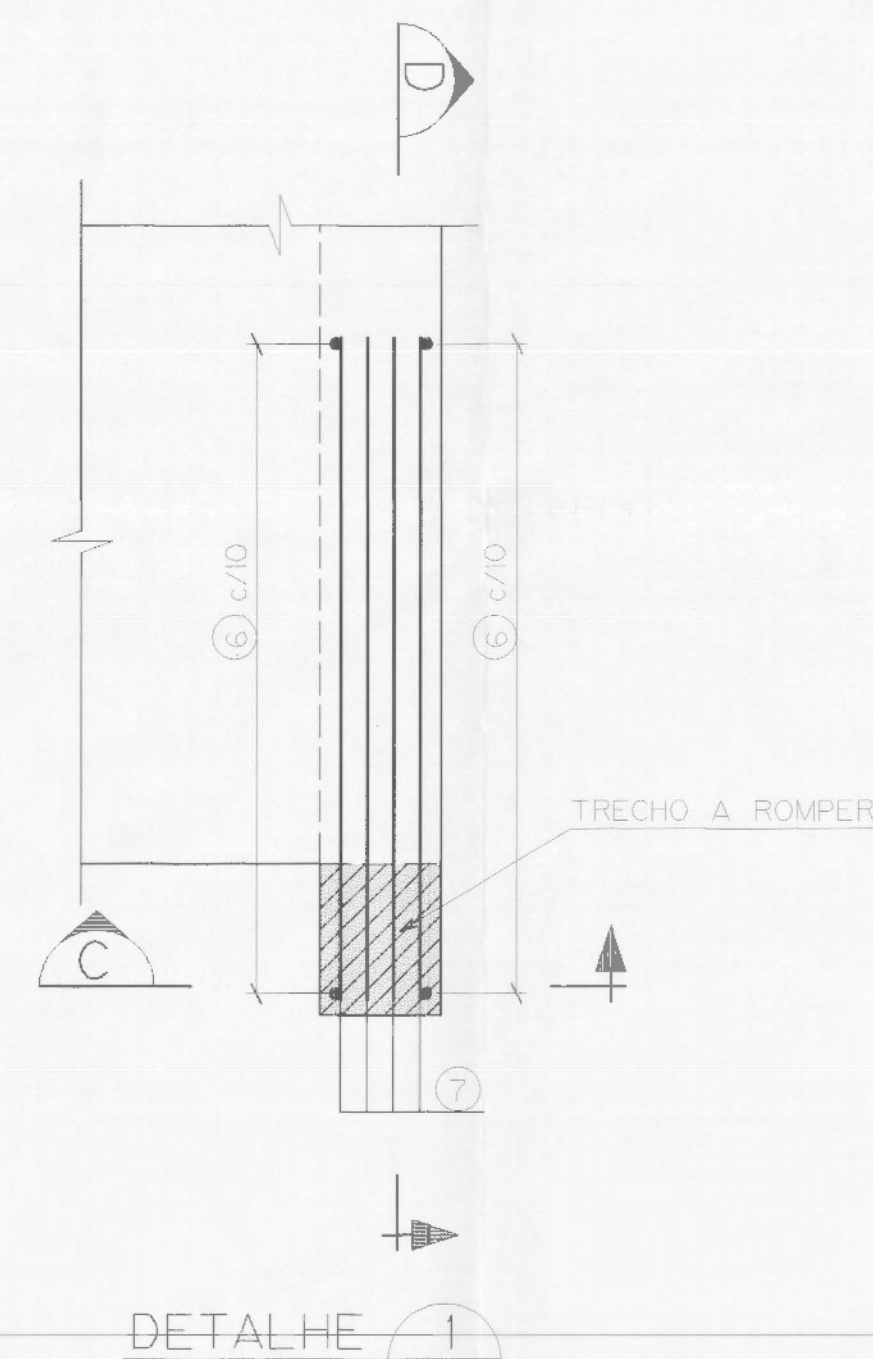
ARMADURA INFERIOR

RESUMO DO AÇO					
ACO	N	DIAM.	QUANT.	UNIT.	C. TOTAL
50A	1	10	18	570	102,60
	2	10	29	400	116,00
	3	20	23	595	136,85
	4	10	29	400	116,00
	5	20	15	110	16,50
	6	8	22	126	27,72
	7	12,5	8	240	19,20

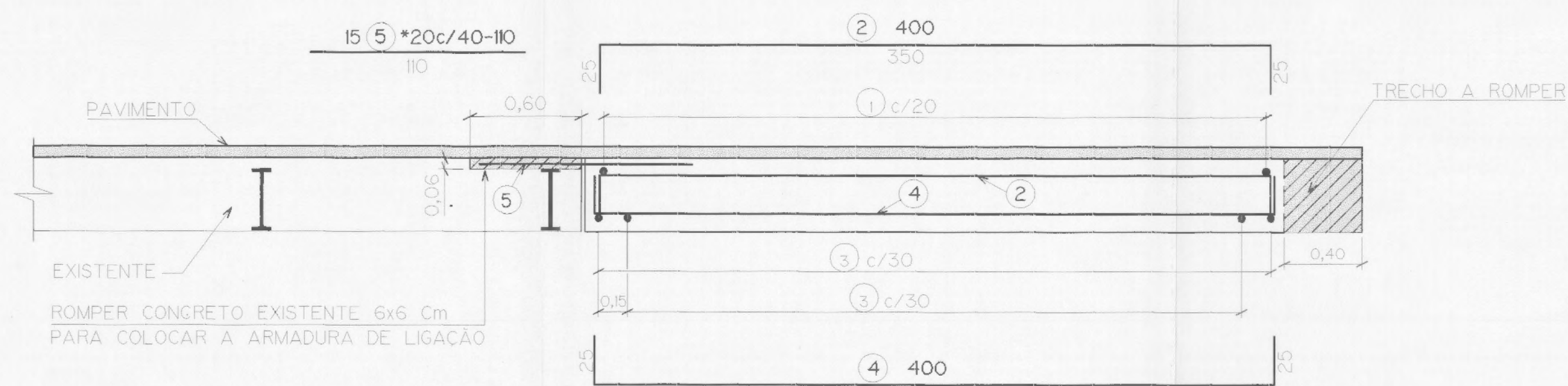
RESUMO DO AÇO			
ACO	DIAM.	C. TOTAL	PESOS
CASOA	8	27,72	12
	10	334,10	232
	12,5	19,20	21
	20	153,35	422
TOTAL			687



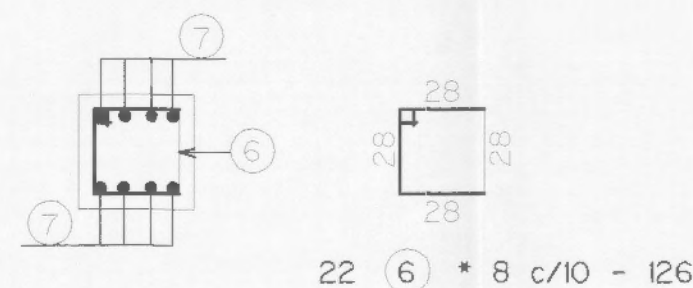
SEÇÃO A



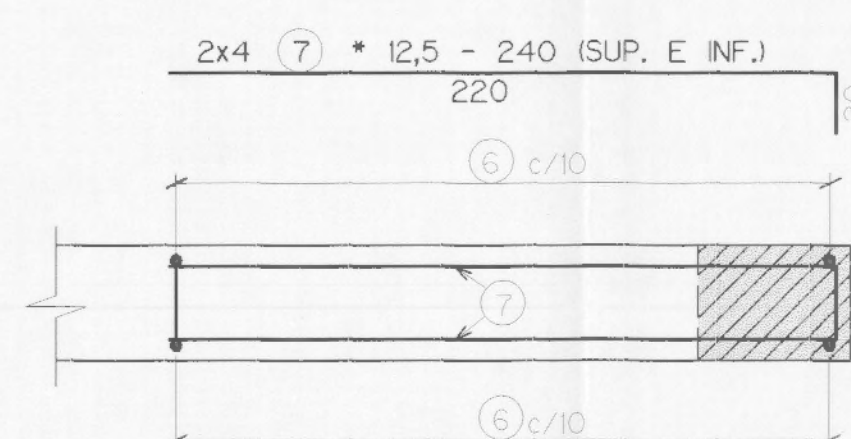
DETALHE 1



SEÇÃO B



SEÇÃO C



SEÇÃO D

NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES E ELEVACOES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - VOLUME DE CONCRETO: 8,01 m³
- 3 - AREA DE FORMA = 28,40 m²
- 4 - fck = 18 MPa
- 5 - COBRIMENTO DA ARMADURA 5 cm EXCETO ONDE INDICADO.

DESENHOS DE REFERENCIA:

COMO CONSTRUÍDO

Nº.	DISCRIMINACAO DAS REVISOES	PROJ.	APROV.	APROV.	DATA
CONVÊNIO CASAN/PREF. MUNIC. DE FLORIANÓPOLIS					
PROJETO EXECUTIVO					
SISTEMA DE ESGOTOS SANITARIOS DE FLORIANÓPOLIS					
REGIÃO INSULAR - BACIA BC - CENTRO					
LAJE SOBRE O CANAL DA AV. HERCÍLIO LUZ					
COM GAL. BITTENCOURT FORMA - ARMADURA					
CASAN		ENGEVIX		ESCALA 1:25	
VISTO	PROJ. C.C./L. Schütz	VISTO	C.C.	DESENHO Nº: CASAN	
VISTO	DES. A. ARRUDA	APROV.	LUNA	DESENHO Nº: ENGEVIX	
DATA	VERIF. C.C./L. Schütz	DATA	JAN/98	8190/00-A1-FA-0022	
				REV.	0A