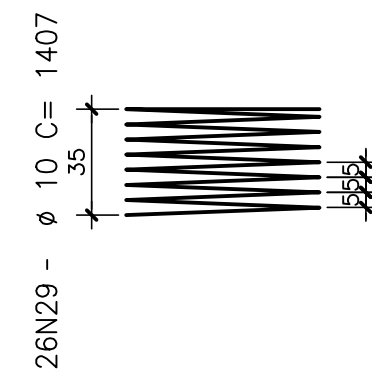
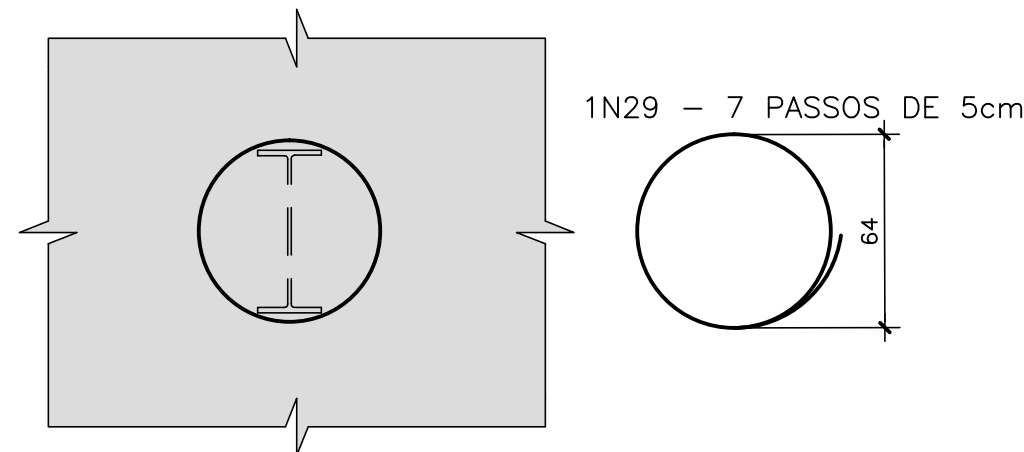


ESCALA=1:25



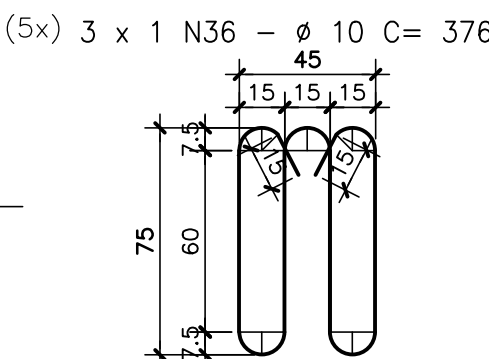
ESCALA=1:25



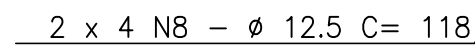
ESCALA=1:50



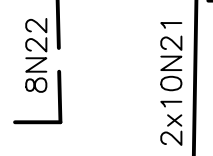
ESCALA=1:25



ESCALA=1:50



ESCALA=1:50



22	10	16	VAR.	24.72
23	10	65	335	217.75
24	10	65	291	189.15
25	10	65	192	124.80
26	12.5	130	646	839.80
27	10	35	180	63.00
28	10	25	200	50.00
29	10	26	1407	365.82
30	20	8	1200	96.00
31	20	8	328	26.24
32	12.5	5	1200	60.00
33	12.5	5	240	12.00
34	20	52	256	133.12
35	10	15	363	54.45
36	10	15	376	56.40
37	12.5	26	144	37.44

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA


## NOTAS GERAIS

NOTAS :

1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO ONDE INDICADO;
2. VER NOTAS GERAIS NO DESENHO I-OAESV-X-R0/16-70-lv;
3. CONCRETO ESTRUTURAL:  $f_{ck}=40 \text{ MPa}$  - FATOR ÁGUA/CIMENTO  $\leq 0,45$
4. COBRIMENTO DAS ARMADURAS:
  - 4.1. BLOCOS \_\_\_\_\_ C=10,00 cm
  - 4.2. PAREDES DE APOIO DAS VIGAS \_\_\_\_\_ C=7,00 cm
  - 4.3. CORTINA E OUTROS \_\_\_\_\_ C=5,00 cm

## LEGENDAS

[illegible]

ÍNDICE DE REVISÕES				
 <b>PLANAVE S.A.</b> Estudos e Projetos de Engenharia	OPERAÇÃO:	OS/OSA:	NÚMERO PLANAVE:	EMIÇÃO:
	1.15.285	01/00	DE-F01-B23-1008	B
	CONTRATO:	ARQUIVO:		
	158/2016	DEF01B231008B1.dwg		

## SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA

EMPREENDIMENTO:	OBRA DE ARTE ESPECIAL E READEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO
TÍTULO:	PROJETO EXECUTIVO – OBRA DE ARTE ESPECIAL ARMADURA APOIO AP01A – RAMO 2000

ESCALA:	NÚMERO CLIENTE:	REV.:
INDICADA	I-OAESV-X-R2/16-123-iv	2