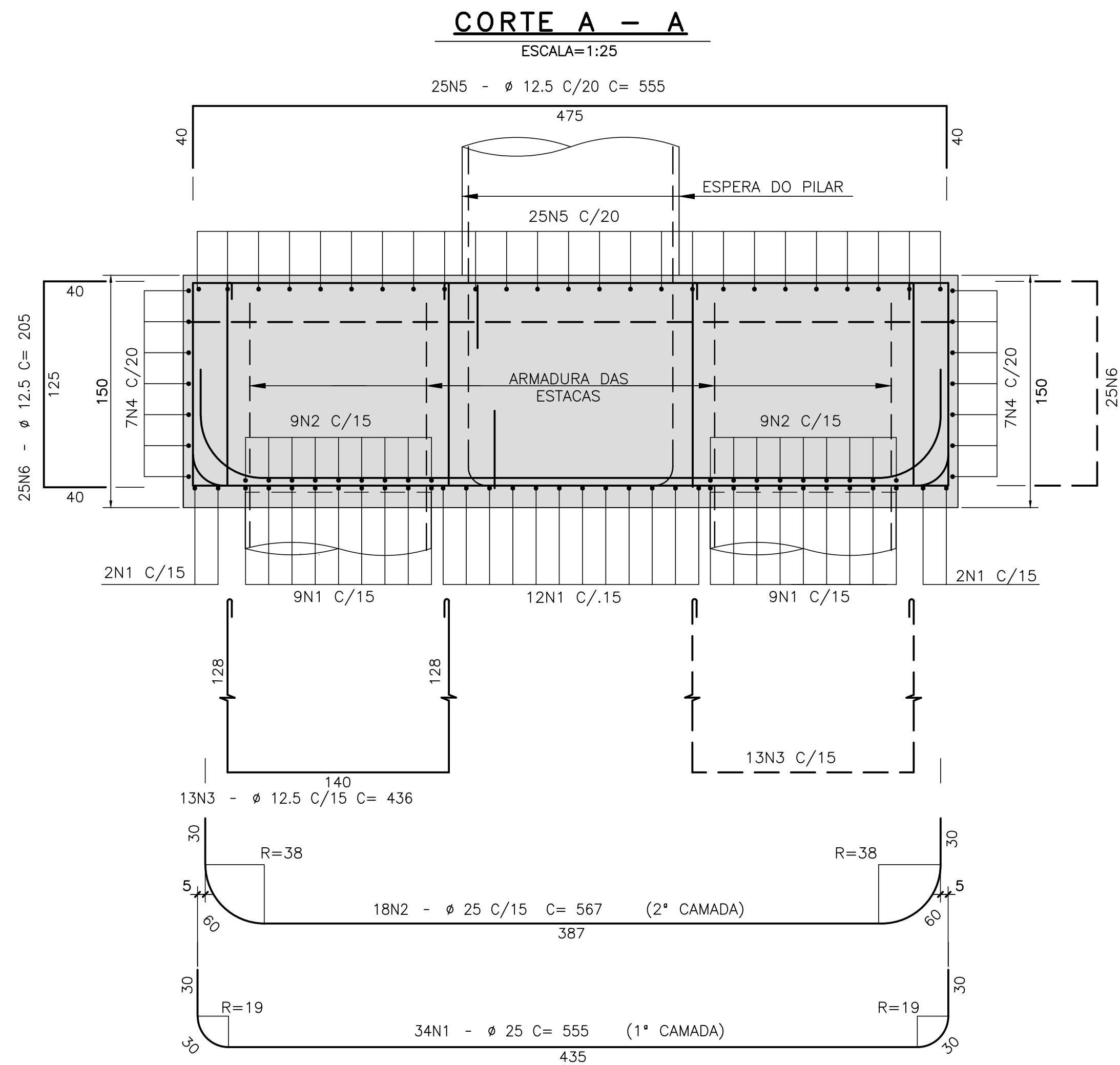


ESCALA=1:25

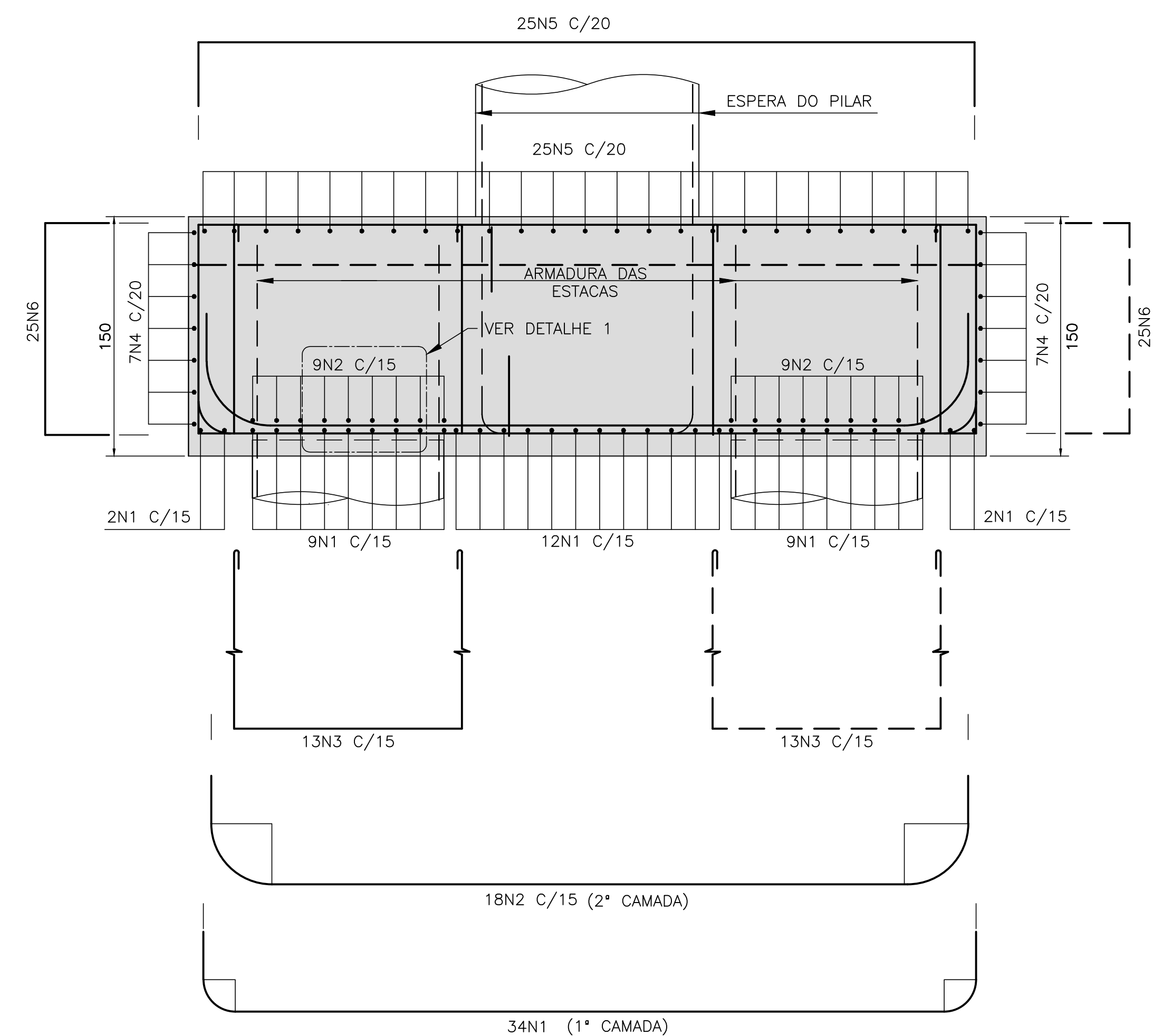


RESUMO AÇO CA-50		
Ø	COMPRIMENTO (m)	PESO (Kg)
12.5	865.46	865
25	581.52	2326
TOTAL		3191

ESCALA=1:10



ESCALA=1:25



DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA


NOTAS GERAIS

NOTAS :

- 1_ DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO ONDE INDICADO;
- 2_ VER NOTAS GERAIS NO DESENHO N° I-OAESV-X-R0/16-70-IV;
- 3_ CONCRETO ESTRUTURAL: $f_{ck}=40 \text{ MPa}$ - FATOR ÁGUA/CIMENTO $\leq 0,45$;
- 4_ COBRIMENTO DAS ARMADURAS: $C=10,0 \text{ cm}$

LEGENDAS

C	24/10/19	APROVADO	MST	AEFA	BFR
B	14/10/19	PARA APROVAÇÃO	MAS	AEFA	BFR
A	02/08/19	ALTERAÇÃO COBRIMENTO NOMINAL	MAS	AEFA	BFR
O	13/04/19	EMISSÃO INICIAL	MAS	AEFA	BFR
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	EXEC.	VERIF.	APROV.

ÍNDICE DE REVISÕES				
	OPERAÇÃO:	OS/OSA:	NÚMERO PLANAVE:	EMIÇÃO:
	1.15.285	01/00	DE-F01-B23-1006	C
	CONTRATO:	ARQUIVO:		
	158/2016	DEF01B231006C1.dwg		

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA

EMPREENDIMENTO: OBRA DE ARTE ESPECIAL E READEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO

TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO – OBRA DE ARTE ESPECIAL

ARMADURA
BLOCOS DE AP8 E AP11 – RAMOS 1000 E 2000

ESCALA:	NÚMERO CLIENTE:
INDICADA	I-OAESV-X-R3/16-121-lv

REV...