

ESCALA=1:50



## NOTAS GERAIS


NOTAS :

- 1\_ DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO ONDE INDICADO;
- 2\_ VER NOTAS GERAIS NO DESENHO N° I-0AESV-X-R/16-70-IV;
- 3\_ CONCRETO ESTRUTURAL: fck=40 MPa - FATOR ÁGUA/CEMENTO ≤ 0,45;
- 4\_ COBRIMENTO DAS ARMADURAS: C=7,0cm;
- 5\_ VOLUME DE CONCRETO E ÁREA DE FORMA INSERIDOS NOS DESENHOS DE  
FORMA I-0AESV-X-R/16-341-IV, I-0AESV-X-R/16-342-IV,  
I-0AESV-X-R/16-343-IV E I-0AESV-X-R/16-344-IV

## LEGENDAS

B	10/12/19	APROVADO	MAS	AEFA	BFR
A	04/12/19	PARA APROVAÇÃO	MAS	AEFA	BFR
O	01/11/19	EMISSÃO INICIAL	MAS	AEFA	BFR
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	EXEC.	VERIF.	APROV.

## ÍNDICE DE REVISÕES

	OPERAÇÃO:	OS/OSA:	NÚMERO PLANEVE:	EMIÇÃO:
	1.15.285	01/00	DE-F01-B23-1217	B
	CONTRATO:	ARQUIVO:		
	158/2016	DEF01B231217B1.dwg		

## SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA

EMPREENDIMENTO: OBRA DE ARTE ESPECIAL E READEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO

TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO – OBRA DE ARTE ESPECIAL

PILARES P1 A P4 E P9 A P12 – MÓDULO 2 – ENCONTRO 4 (RAMO 2000)

ESCALA:	NÚMERO CLIENTE:	REV.:
INDICADA	I-OAESV-X-R2/16-517-lv	2