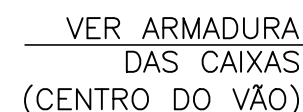
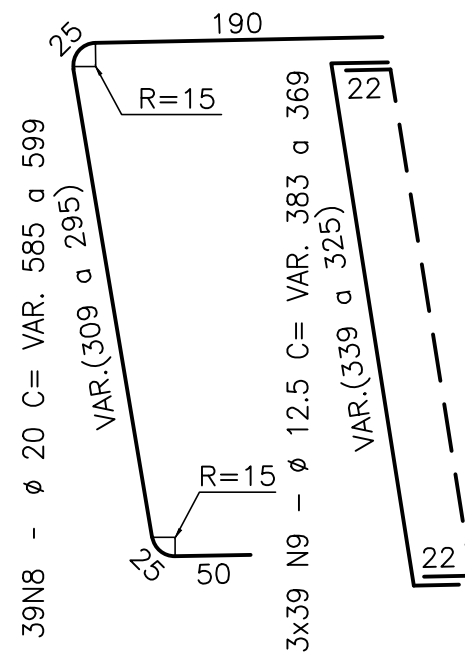


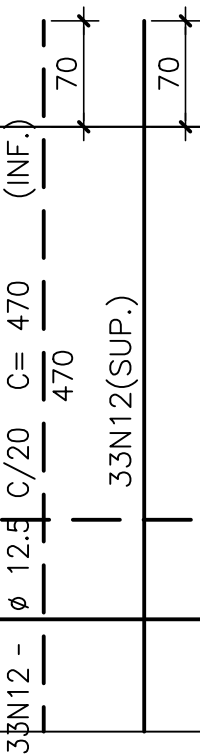
ESCALA=1:50



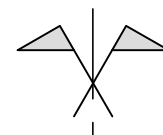
ESCALA=1:50



ESCALA=1:50



ESCALA 1:50

RESUMO ACP CA-50 P/1 ADUEI A

TOTAL P/1 RAMO	23.000
----------------	--------

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA


NOTAS GERAIS

NOTAS :

1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO ONDE INDICADO;
2. VER NOTAS GERAIS NO DESENHO N° 1-OASV-X-R0/16-70-IV;
3. CONCRETO ESTRUTURAL: $f_{ck}=50 \text{ MPa}$ - FATOR ÁGUA/CEMENTO $\leq 0,45$;
4. COBRIMENTO DAS ARMADURAS: $C=5 \text{ cm}$
5. VOLUME DE CONCRETO E ÁREA DE FORMA INSERIDOS NOS DESENHOS DE FÓRMULA 1-OAESV-X-R0/16-85-IV E 1-OAESV-X-R0/16-86-IV

LEGENDAS

B	28/11/19	APROVADO	MAS	AEFA	BFR
A	22/11/19	PARA APROVAÇÃO	MAS	AEFA	BFR
O	14/10/19	EMIÇÃO INICIAL	MAS	AEFA	BFR
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	EXEC.	VERIF.	APROV.

	1.15.285	01/00	DE-F01-B23-1198	B
	CONTRATO: 158/2016	ARQUIVO: DEF01B231198B1.dwg		

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA

EMPREENDIMENTO:	OBRA DE ARTE ESPECIAL E READEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO
TÍTULO:	PROJETO EXECUTIVO – OBRA DE ARTE ESPECIAL ARMADURA LAJE SUPERIOR, ALMAS E LAJE INFERIOR – ADUELAS 16

ESCALA:	NÚMERO CLIENTE:	REV.:
INDICADA	I-OAESV-X-R2/16-498-lv	2