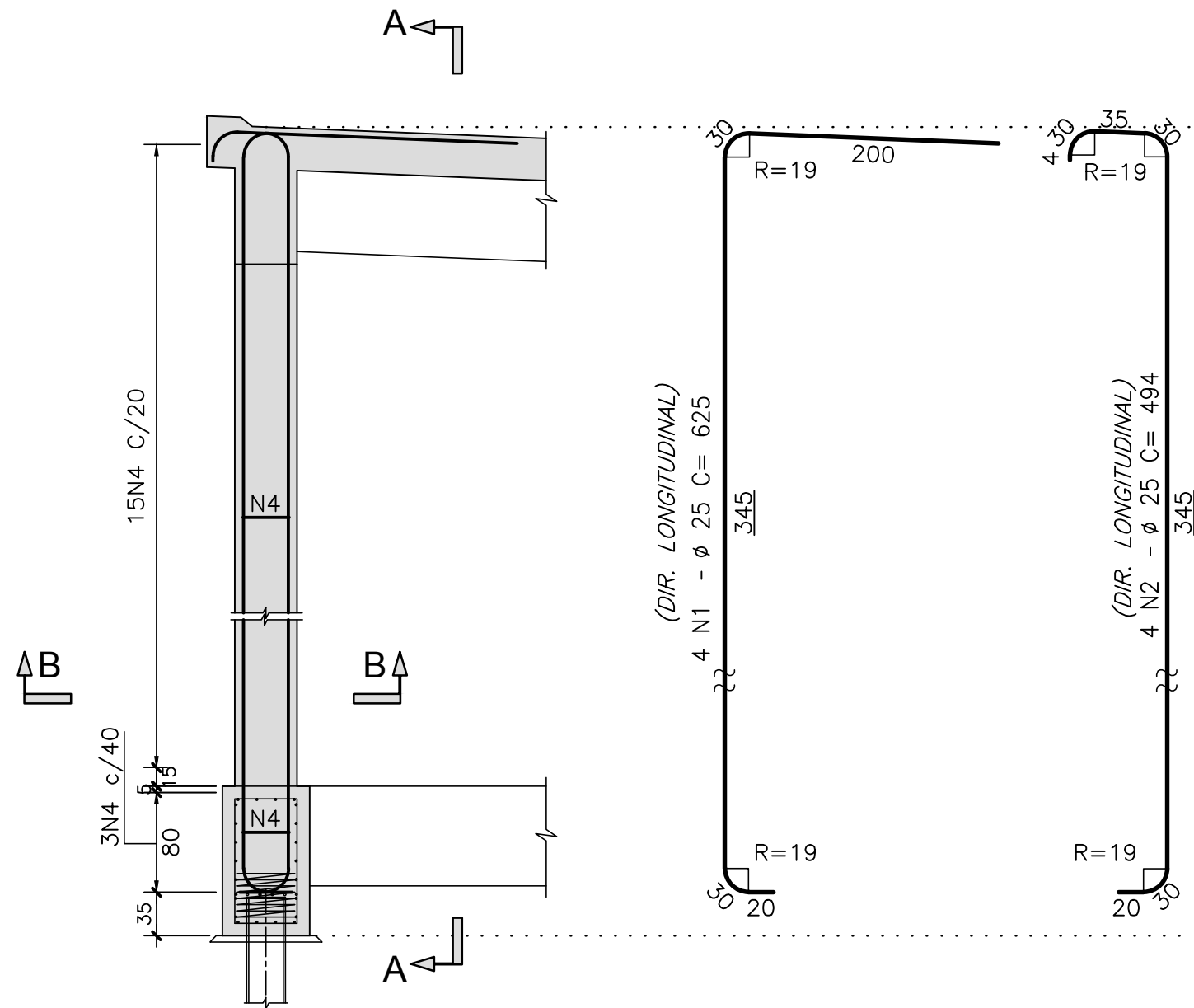


PILARES

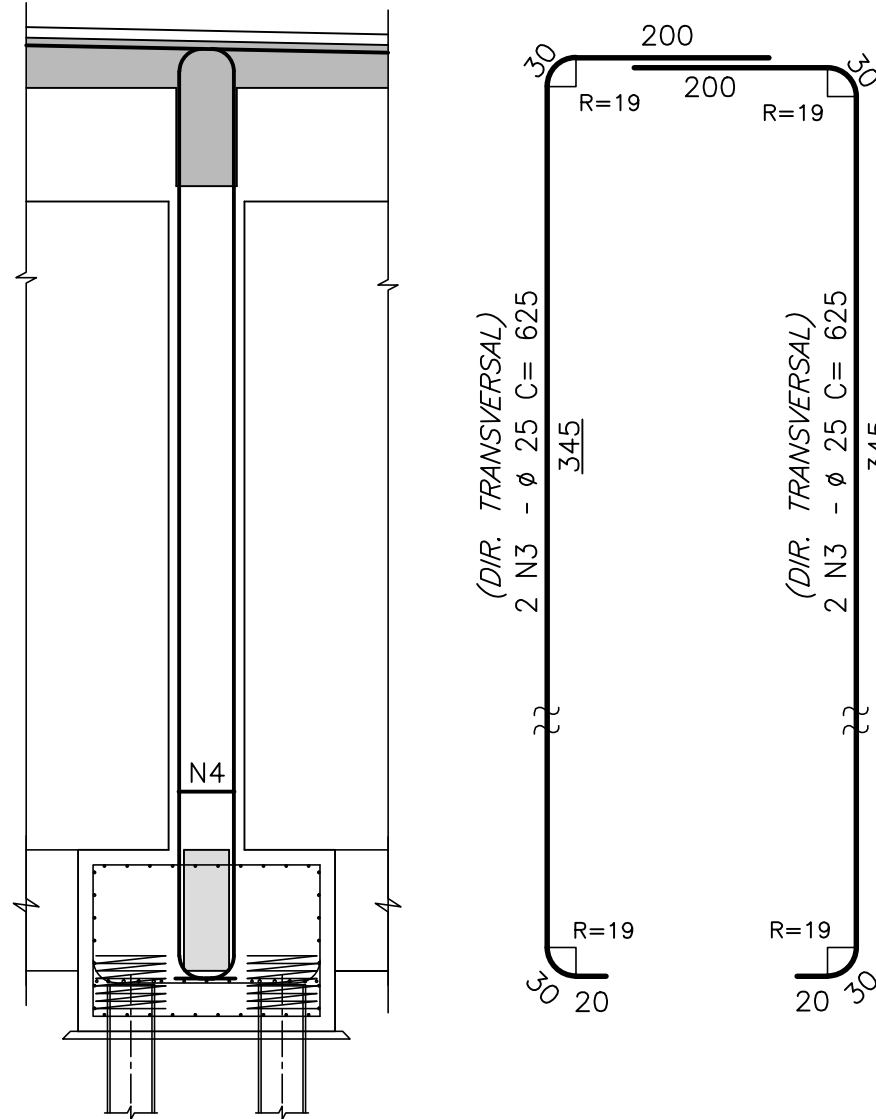
P5(1x)

ESCALA=1:50



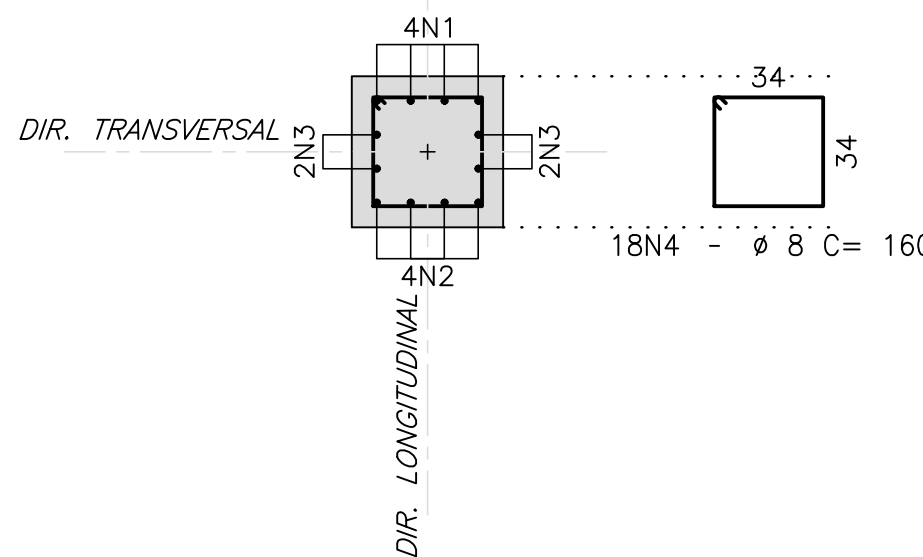
CORTE A-A

ESCALA=1:25



CORTE B-B

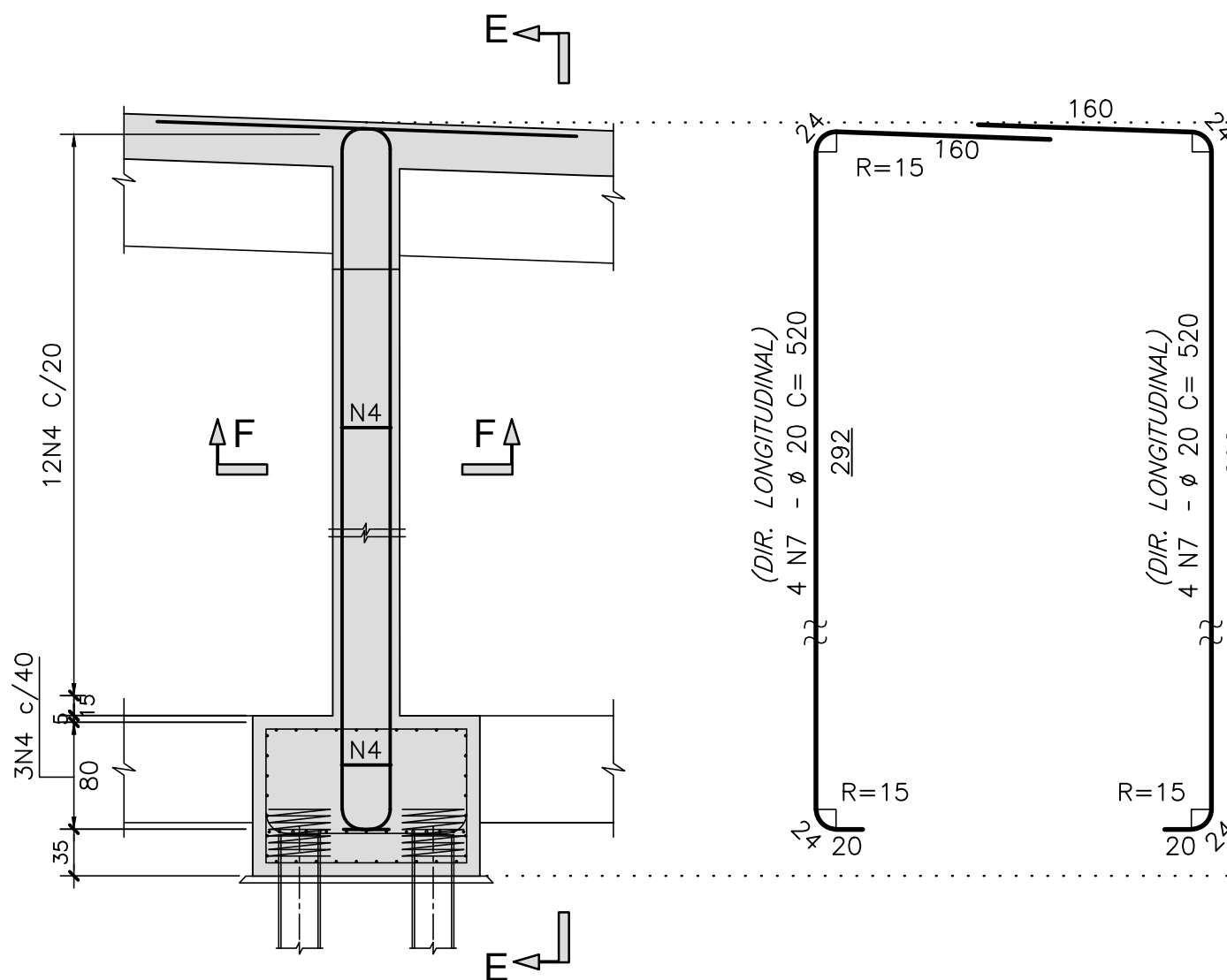
ESCALA=1:25



PILARES

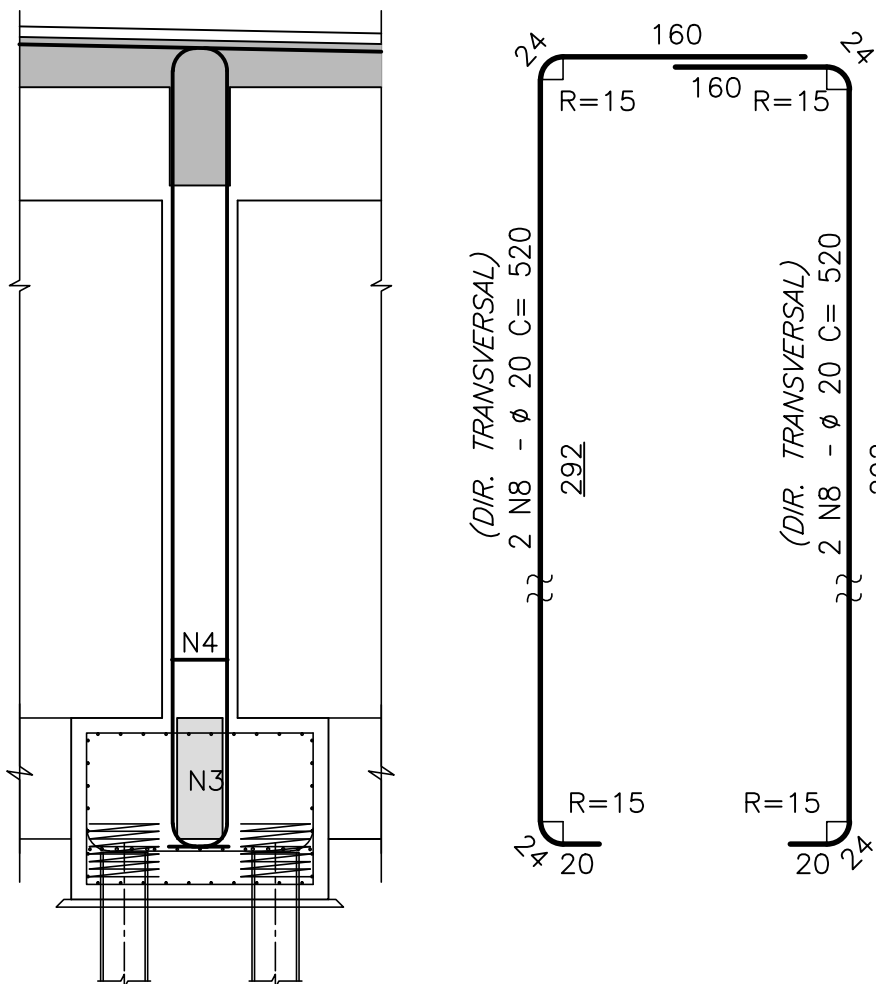
P7(1x)

ESCALA=1:50



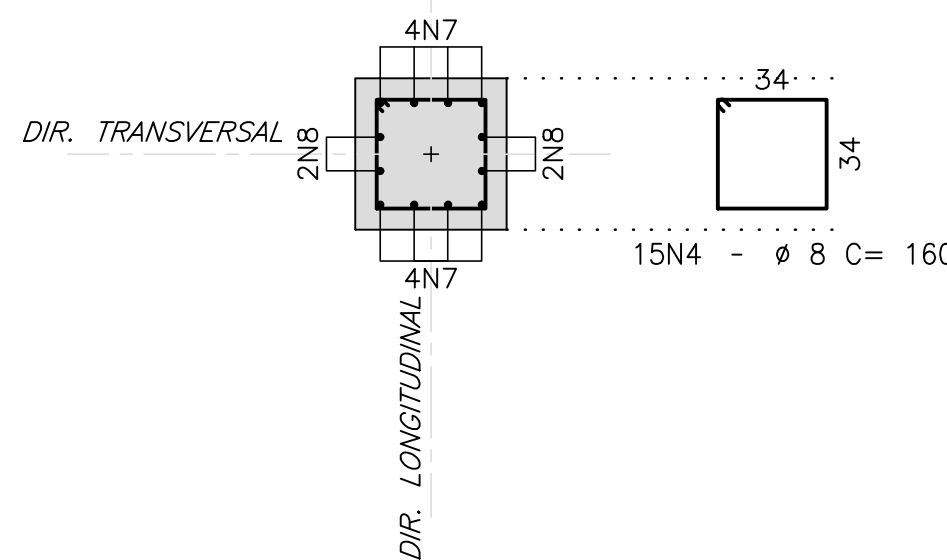
CORTE E-E

ESCALA=1:25



CORTE F-F

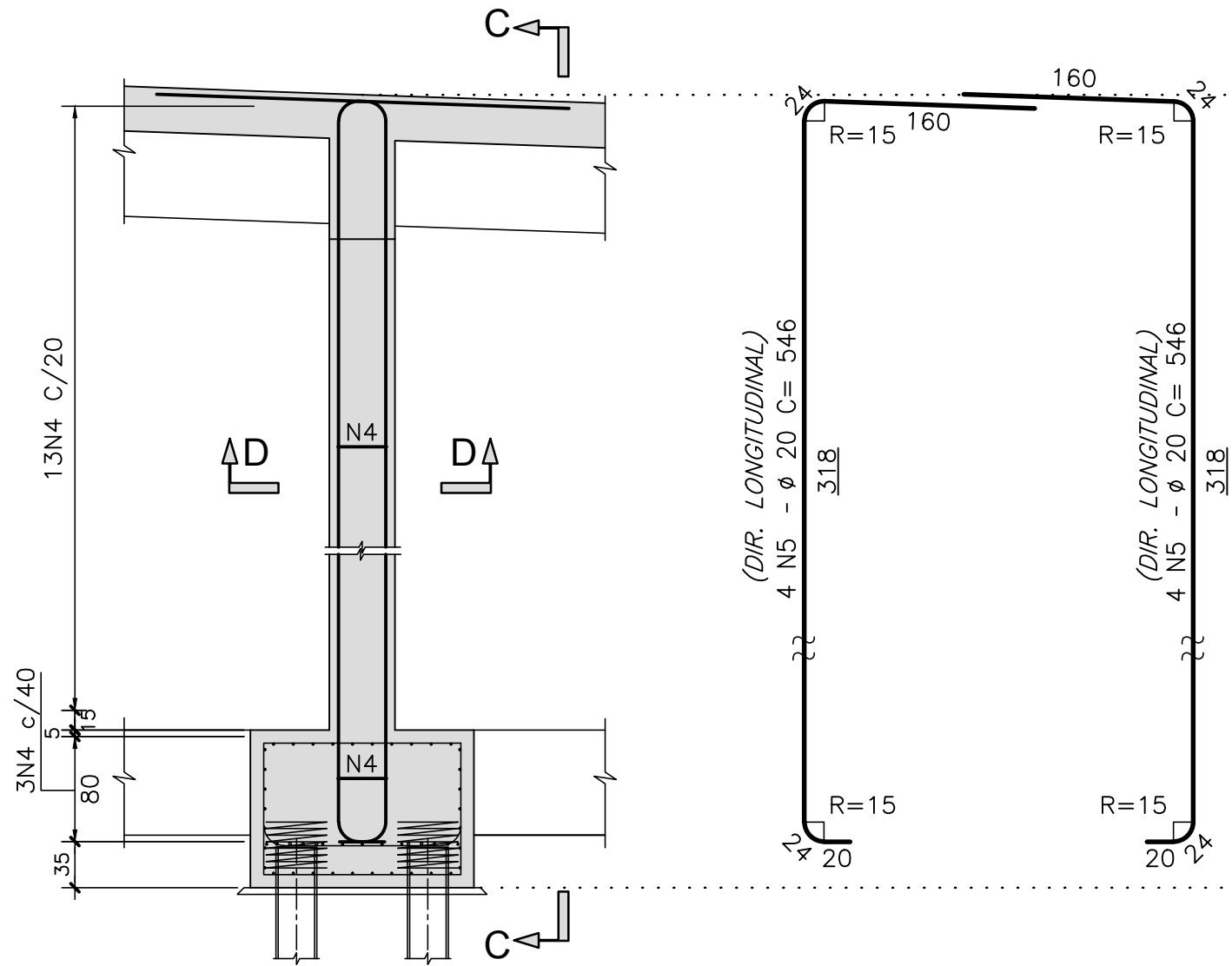
ESCALA=1:25



PILARES

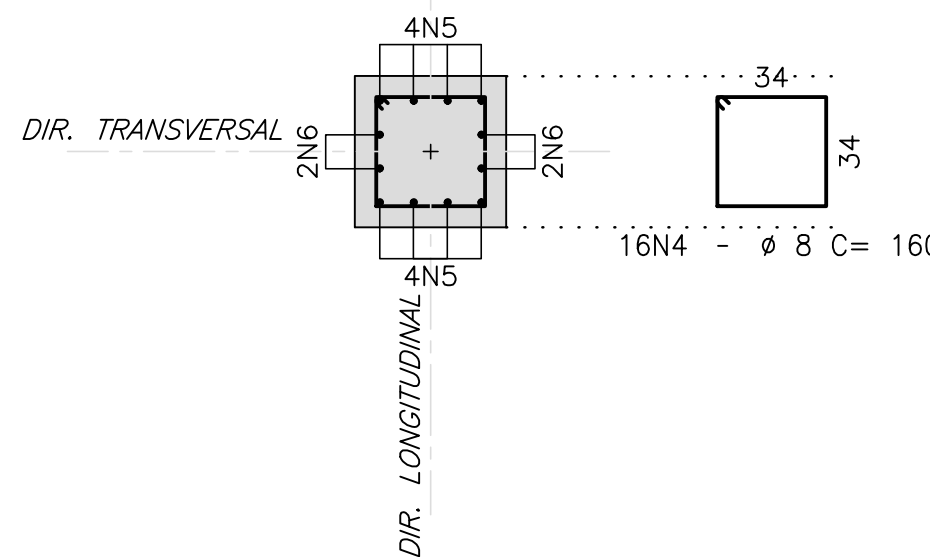
P6(1x)

ESCALA=1:50



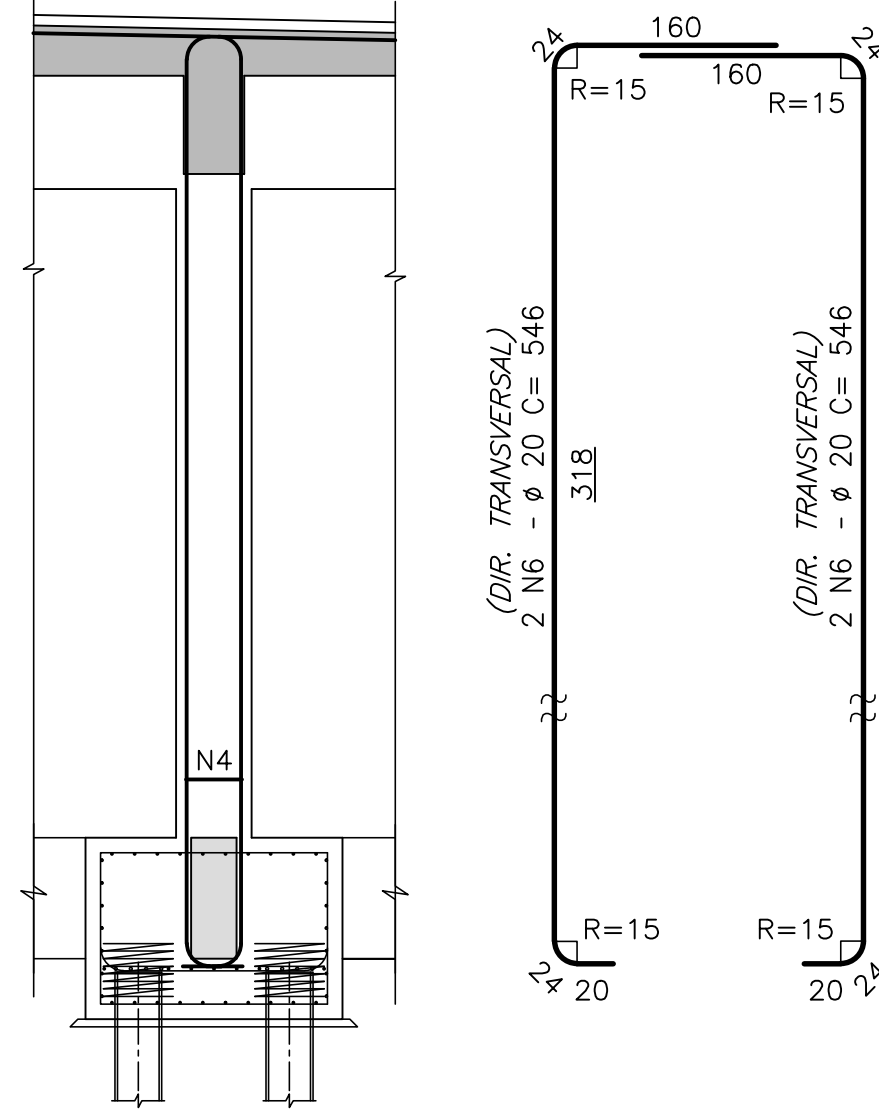
CORTE D-D

ESCALA=1:25



CORTE C-C

ESCALA=1:25



LISTA DE BARRAS				
N	ø	Q	COMPRIMENTOS	
			UNIT.(cm)	TOTAL (m)
1	25	4	625	25.00
2	25	4	494	19.76
3	25	4	625	25.00
4	8	63	160	100.80
5	20	8	546	43.68
6	20	4	546	21.84
7	20	8	520	41.60
8	20	4	520	20.80
9	25	4	397	15.88
10	25	4	546	21.84
11	25	4	546	21.84

RESUMO AÇO CA-50		
ø	COMPRIMENTO (m)	PESO (Kg)
8	100.80	40
20	127.92	320
25	129.32	517
TOTAL		877

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

NOTAS GERAIS

- NOTAS :
- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO ONDE INDICADO;
  - VER NOTAS GERAIS NO DESENHO N° I-OAESV-X-R0/16-70-IV;
  - CONCRETO ESTRUTURAL:  $f_{ck}=40$  MPa - FATOR ÁGUA/CEMENTO  $\leq 0.45$ ;
  - COBRIMENTO DAS ARMADURAS: C=7,0cm;
  - VOLUME DE CONCRETO E ÁREA DE FORMA INSERIDOS NOS DESENHOS DE FORMA I-OAESV-X-R0/16-311-IV, I-OAESV-X-R0/16-312-IV, I-OAESV-X-R0/16-313-IV E I-OAESV-X-R0/16-314-IV

LEGENDAS

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

ÍNDICE DE REVISÕES			
OPERAÇÃO:	OS/OS:	NÚMERO PLANAVE:	EMIÇÃO:
1.15.285	01/00	DE-F01-B23-1208	B
CONTRATO:	ARQUIVO:		
158/2016	DEF01B231208B1.dwg		

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA

EMPREENHAMENTO:  
OBRA DE ARTE ESPECIAL E READEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO  
TÍTULO:  
PROJETO EXECUTIVO - OBRA DE ARTE ESPECIAL  
ARMADURA  
PILARES P5 A P8 - MÓDULO 2 - ENCONTRO 2 (RAMO 1000)

ESCALA:	NÚMERO CLIENTE:	REV.:
INDICADA	I-OAESV-X-R2/16-508-IV	2