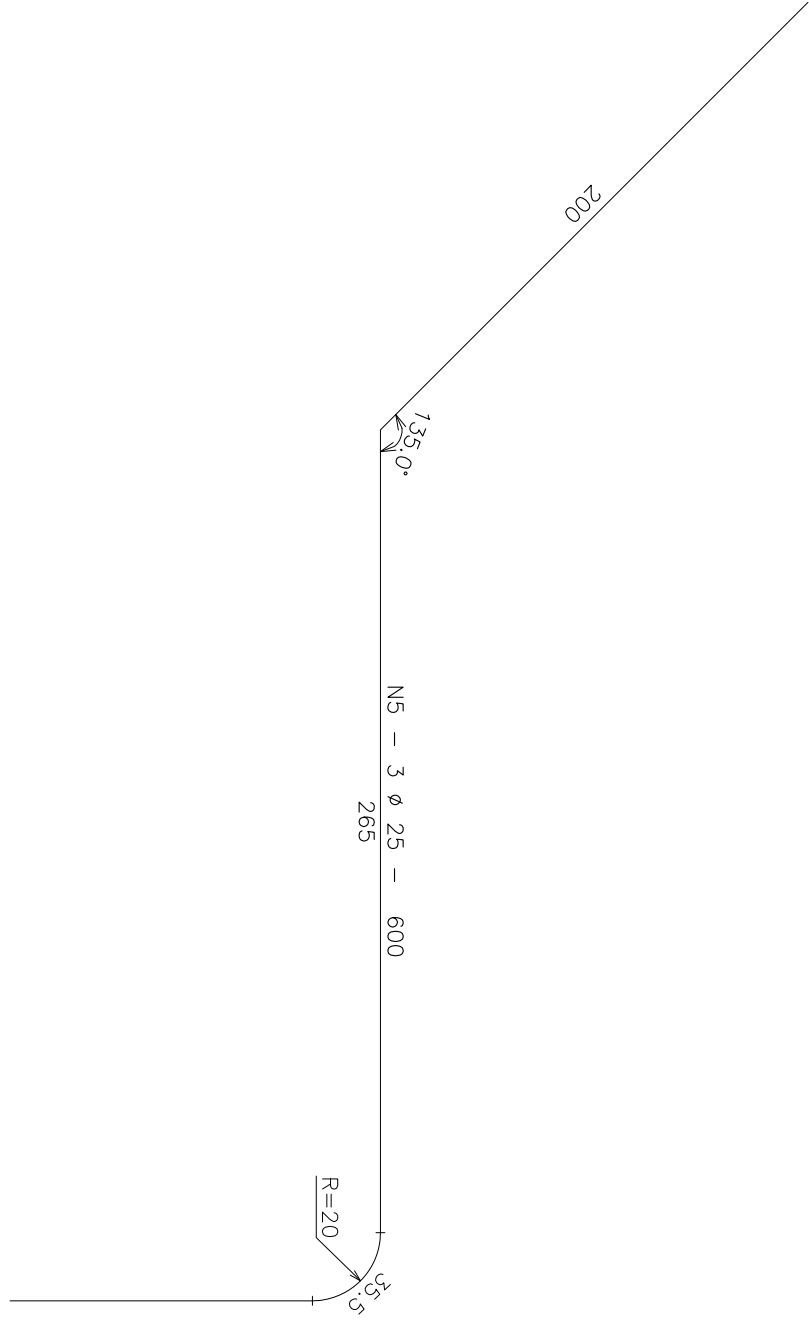
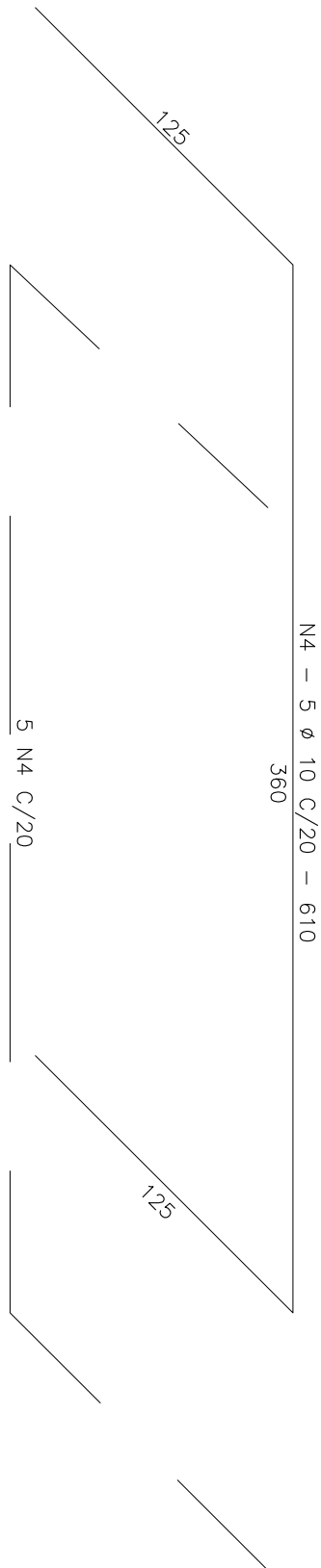


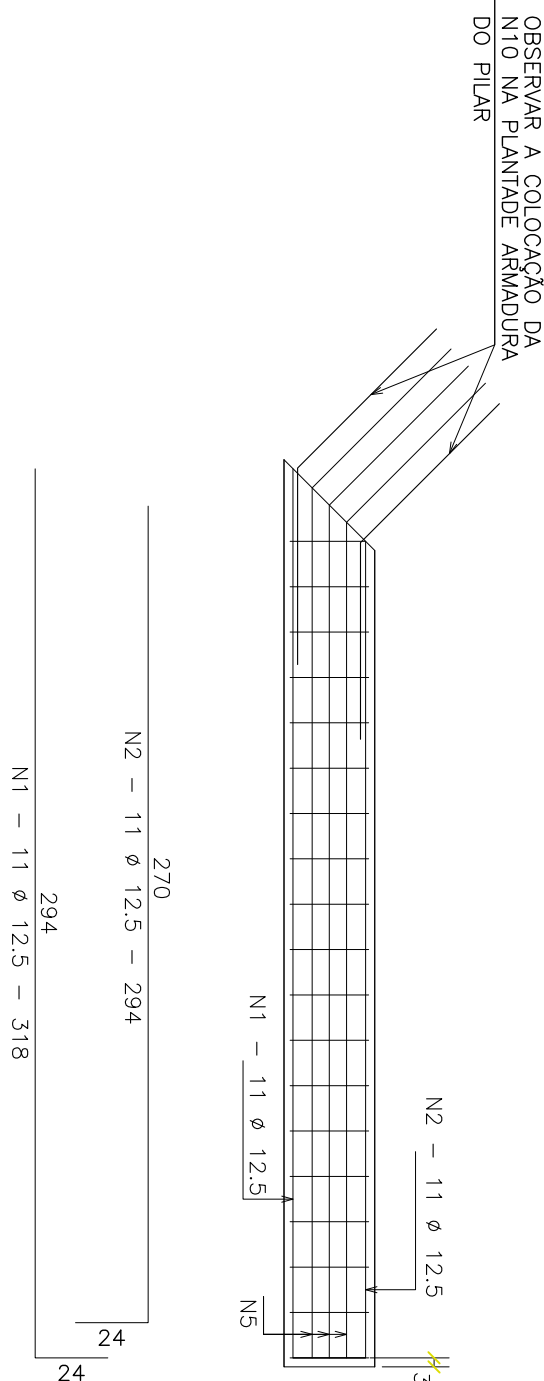
CORTE B/B

ESCALA 1:25



ARMADURA DE ALAS

ESCALA 1:25



CORTE A/A

ESCALA 1:25

TABELA DE DETALHAMENTO DE AÇO CA-50- ALAS						
BARRA	ø (mm)	COMP. (m)	QTD	LADOS	ALAS	
N1	12,5	3,18	11	1	2	
N2	12,5	2,94	11	1	2	
N3	12,5	2,92	18	1	2	
N4	10	6,1	5	2	2	
N5	25	6	3	1	2	
N6	10	3,32	20	2	2	
N7	10	5,08	7	1	2	
N8	25	5,09	11	1	2	
N9	10	2,74	5	2	2	
N10	10	2,92	18	1	2	
TOTAL						1182,76

ø (mm)	COMP. TOTAL (m)	PESO LINEAR (Kg/m)	PESO TOTAL (Kg)
10	618,64	0,617	381,7
12,5	239,76	0,963	230,89
25	147,98	3,853	570,17
TOTAL			1182,76

ESPAÇO RESERVADO PARA CARIMBOS:



PROJETO ESTRUTURAL

CLIENTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE CONCEIÇÃO DO CASTELO - ES
AV. JOSÉ GRILLO, 426, CENTRO, CEP: 29.370-000

TÍTULO:
PROJETO ESTRUTURAL PARA EXECUÇÃO DE CABECEIRA DE PONTE
COMUNIDADE DA FORMOSA, ZONA RURAL, CONCEIÇÃO DO CASTELO

FEITURA:
ARMADURA DO PILAR, CORTE A/A, CORTE B/B,
DETALHE DE ESPERAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Engº Alex Neri Faria - CREA-ES 030890

DATA: 08/07/2015
PROJETO: 01

ESCALA: 1:25
INDICAÇÃO: 01

UNIDADE: 01

ANEXO: 01
CABECEIRA DE PONTE - FORMOSA

FOLHA
02 DE 02