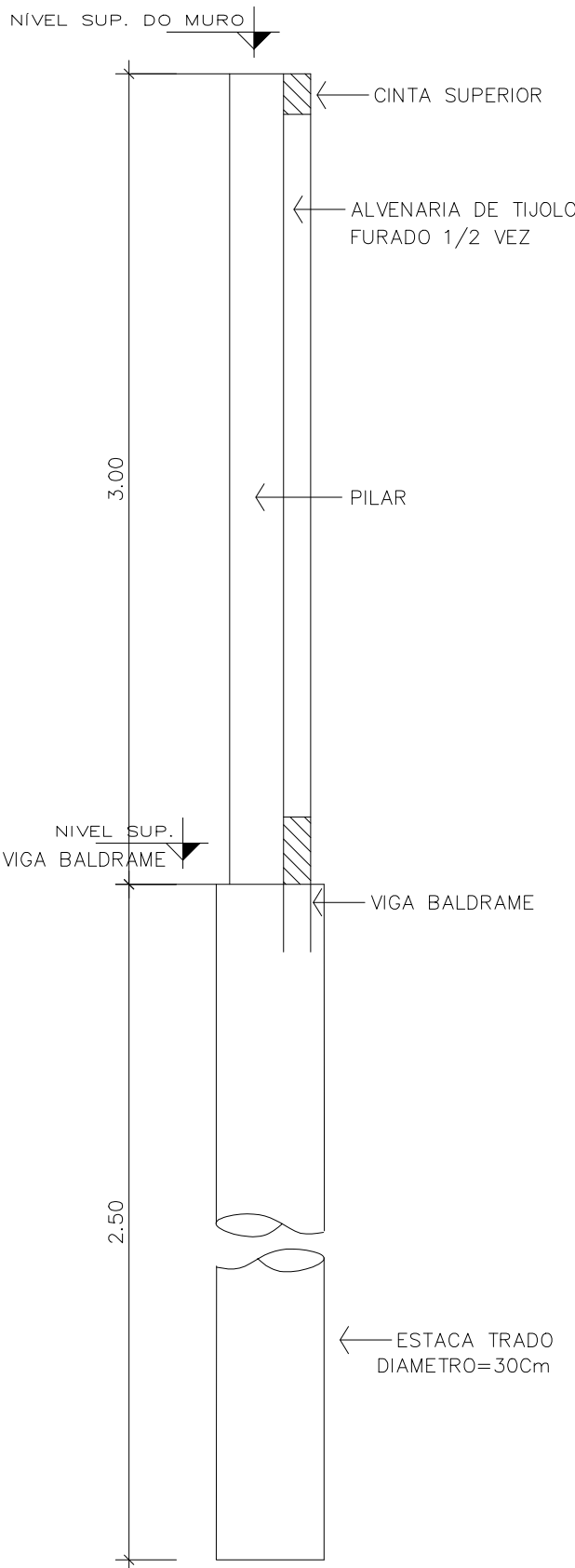


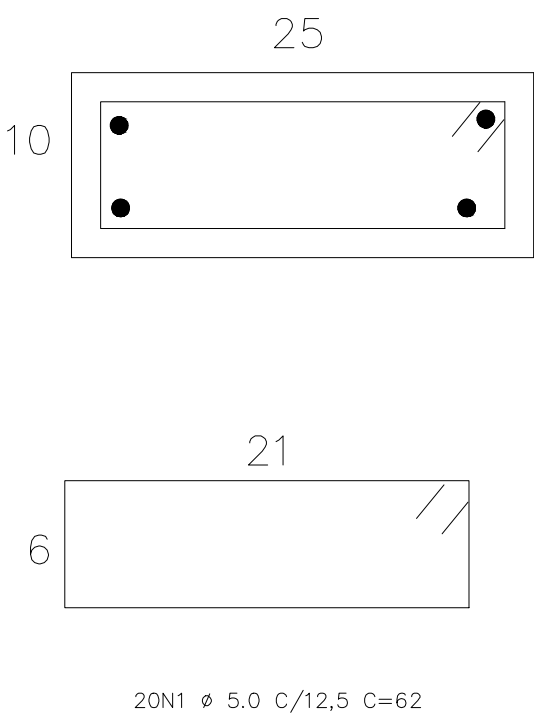
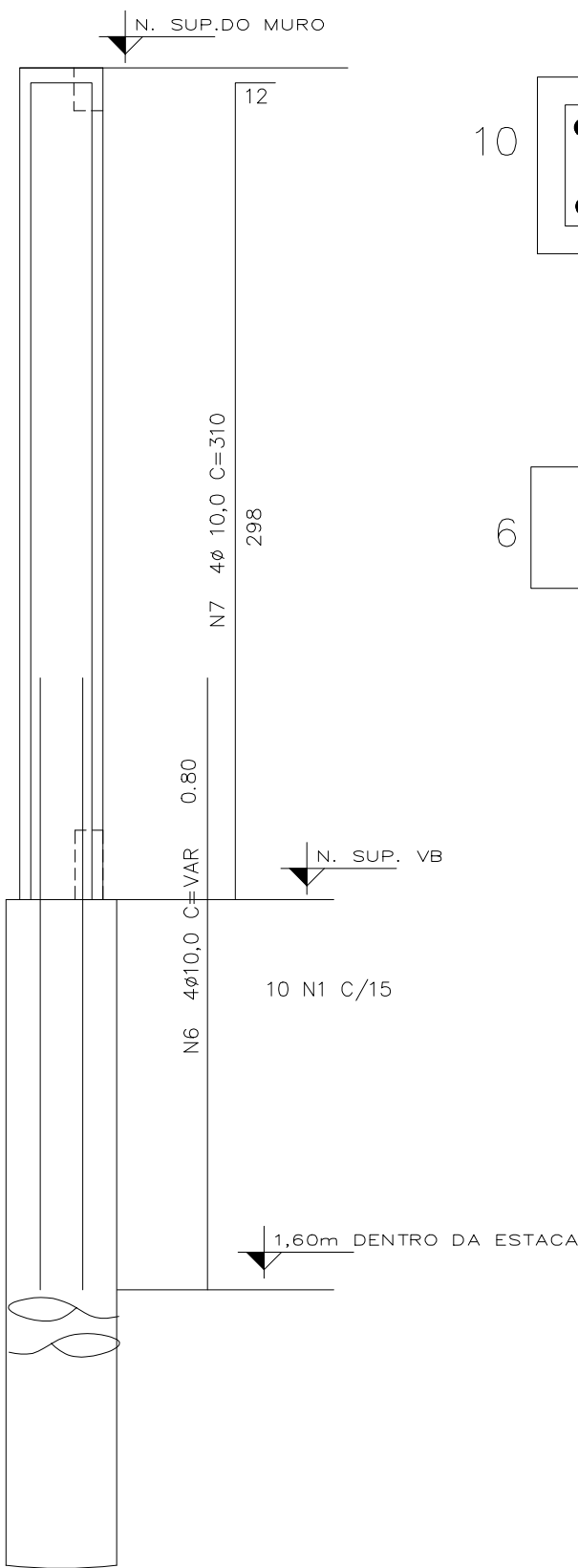
OBS.: FAZER JUNTAS DE DILATAÇÃO DE 2cm A CADA 15m

PLANTA BAIXA
Escala 1/25

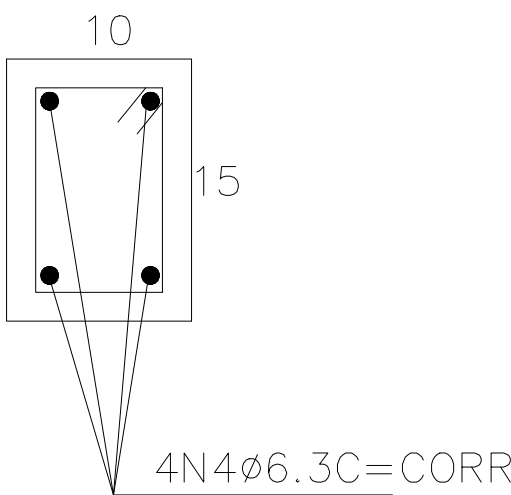


CORTE AA
Escala 1/25

PILAR

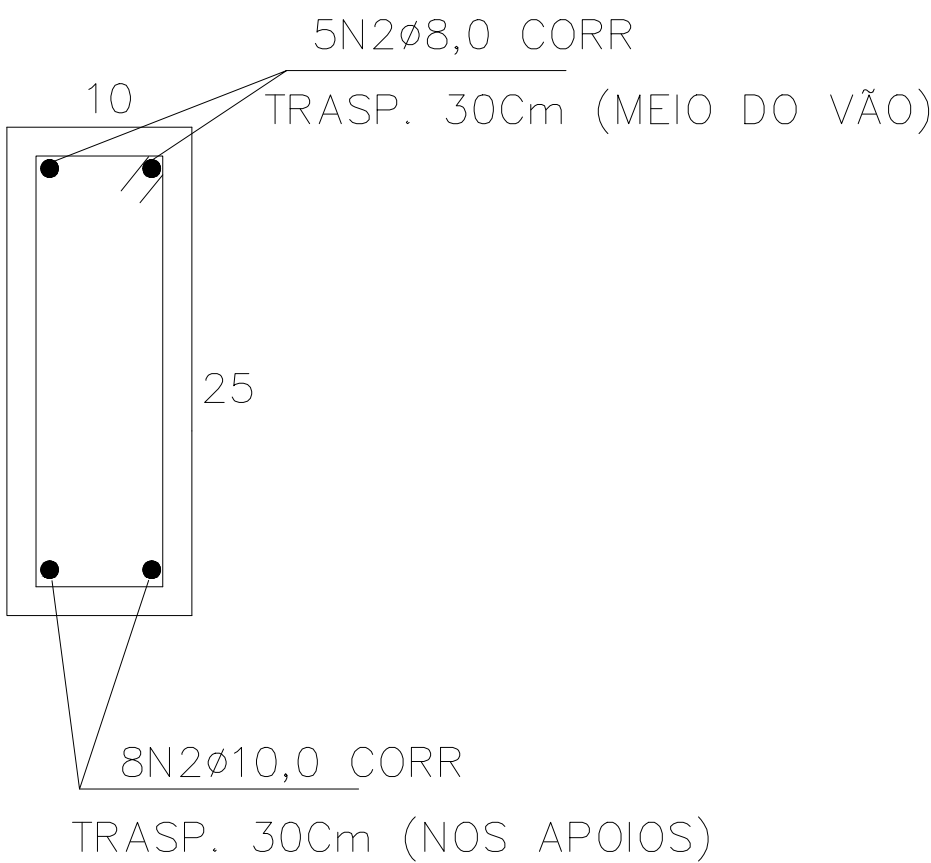


CINTA SUPERIOR



FER. SUP. TRASP. 35cm (MEIO DO VÃO)
FER. INF. TRASP. 30cm (NOS APOIOS)

VIGA BALDRAME



3N16ø5.0C/20 C=42

2N1 112ø5.0C/12.5 C=62



MURO PADRÃO 97 (3 METROS)

FcK=20MPa

END.:

MUN.:

PROPRIETÁRIO: _____

AUTOR DO PROJETO: Engª Tânia Cristina Rosa Abrantes – CREA-Go 4367/D

R.T. DA OBRA: _____

PROJETO ESTRUTURAL

CONTEÚDO: PLANTA CORTES E DETALHES

ÁREA DO TERRENO:	ÁREA CONSTRUÍDA:	FOLHA
DATA: DIGIT. JUL/05	ESCALA: 1:25	DESENHO: ROSANGELA
PE	ÚNICA	

COR	COR	ESP.
1	7	0.10
2	7	0.17
3	7	0.25
4	7	0.34
5	7	0.42
6	7	0.51
7	7	0.68
8	7	0.76
9	7	0.85
10	7	0.95
11	7	1.01
12	7	1.03
13	7	1.08
14	7	1.18
15	7	1.27
75	75	0.17