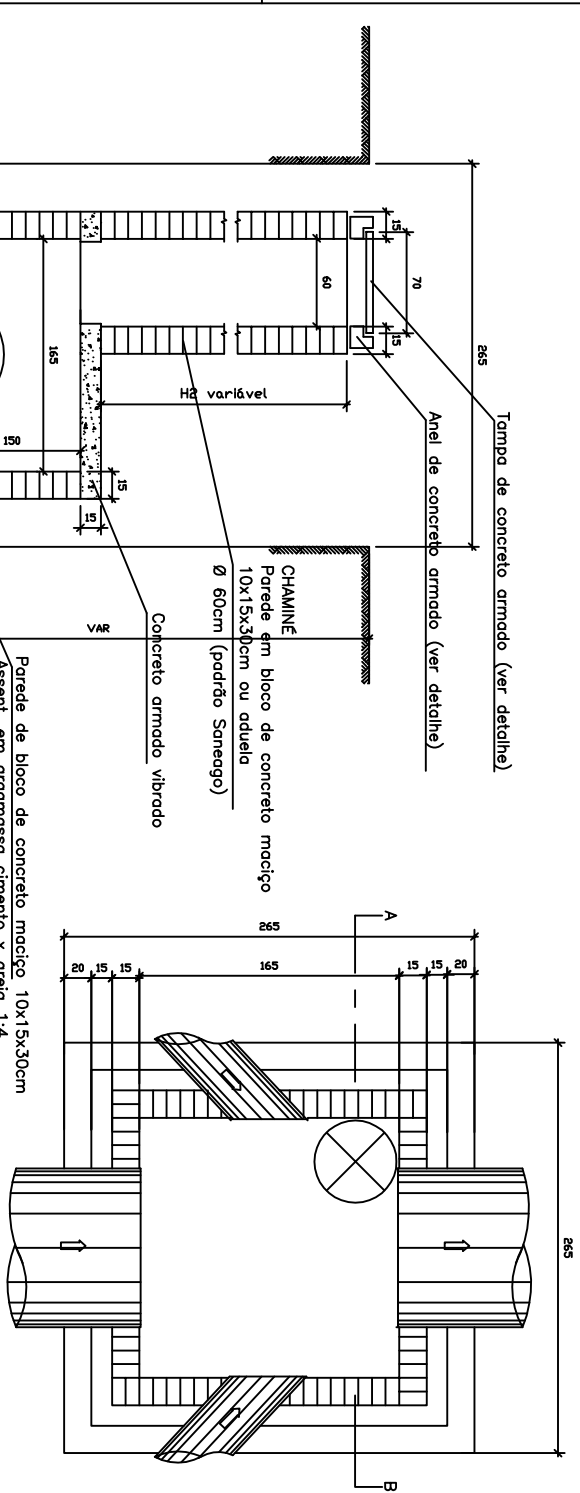


ANEXO IV



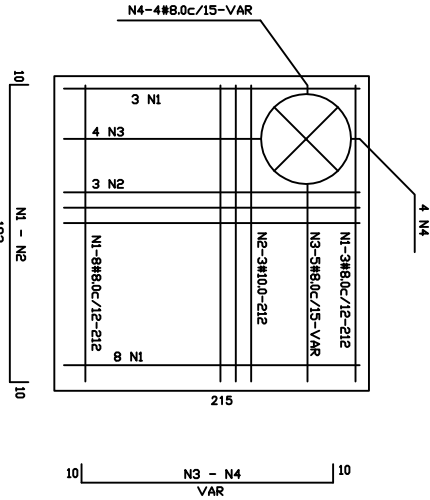
PLANTA BAIXA ESC. 1/25

LISTA DE FERROS				
POSICAO	QUANT	#	UNIT(CM)	TOTAL
N1	22	8.0	225	4950
N2	6	10.0	225	1350
N3	8	8.0	VAR	1200
N4	8	8.0	VAR	440
N5	34	8.0	260	8840

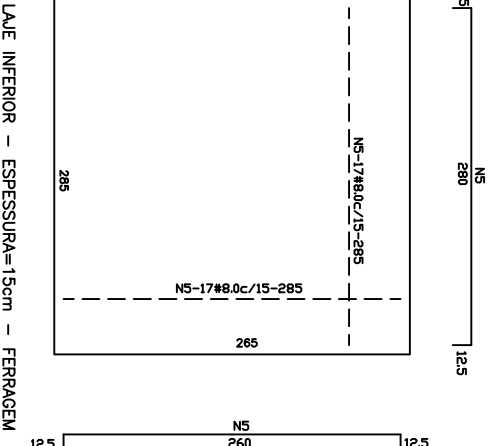
ACO CA 50 A OU B

LISTA DE FERROS			
#	CMPC(CM)	PES(CG)	
8.0	15450	6017	
10.0	1330	756	
TOTAL	PESQ+10%	7450	

CONCRETO fck > 20 MPa



LAJE SUPERIOR - ESPESSURA=15cm - FERRAGEM



LAJE INFERIOR - ESPESSURA=15cm - FERRAGEM

Notas

1 - No caso de uso de rede dupla:
Ø 0,80m : espessura de parede = 30cm
dimensões internas=3,00X3,00 m
Ø 0,60m : espessura de parede = manter
dimensões internas = 2,50X2,50 m

AMOB

Prefeitura de Goiânia

AGÊNCIA MUNICIPAL DE OBRAS

Projeto

PROJETO DE GALERIA DE ÁGUAS PLUVIAIS

Obra

POÇO DE VISITA - DN=0,80 E 0,60 PADRÃO AMOB

Ass. Técnico

PLANTA BAIXA, CORTE LAJE SUPERIOR E LAJE INFERIOR

Ass. Escala

1/25

Ass. Escala

1/25