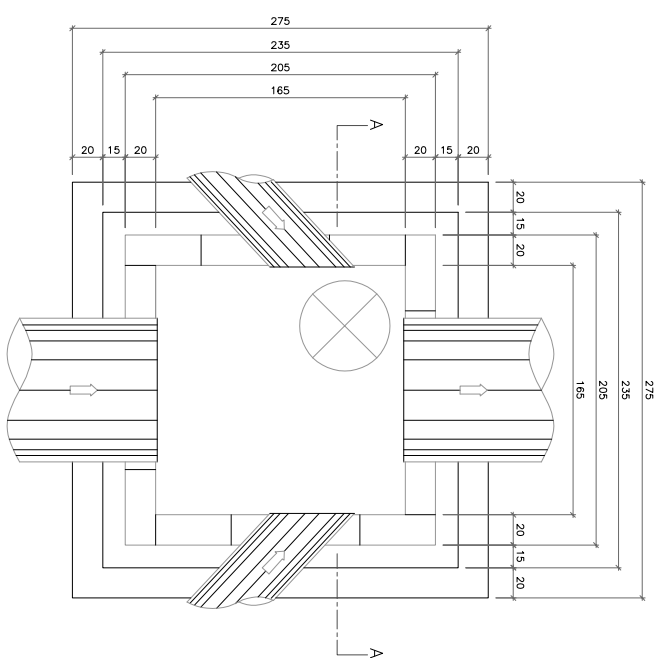
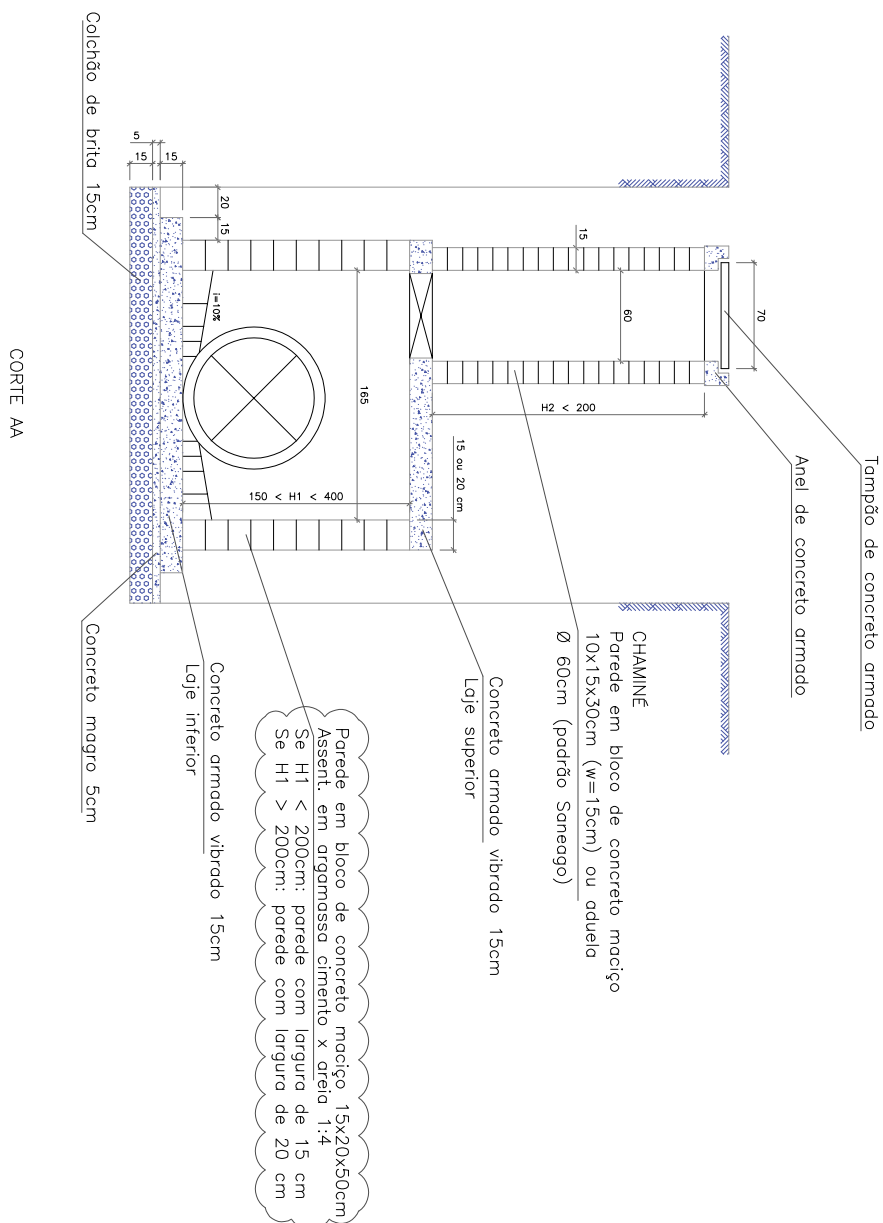
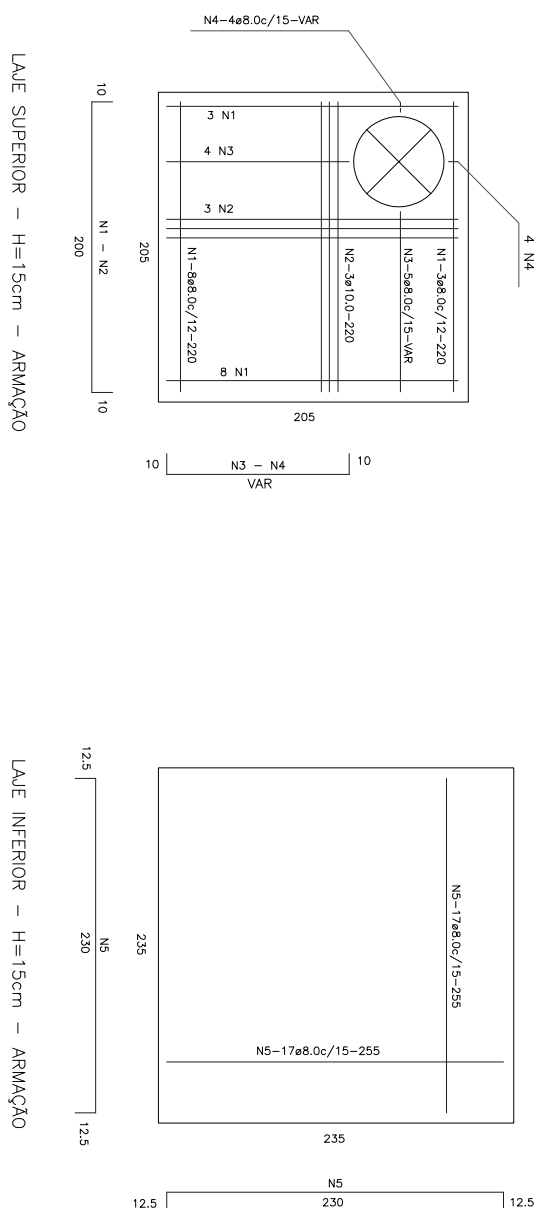


**POÇO DE VISITA EM BLOCO DE CONCRETO MACIÇO DE 15x20x50cm
PARA SAÍDA EM TUBO Ø 0,80 m e Ø 0,60 m**



PLANTA BAIXA



LISTA DE AÇO				
POSICÃO	QUANT	Ø	L (cm)	TOTAL
N1	22	8,0	220	4840
N2	6	10,0	220	1350
N3	8	8,0	VAR	1280
N4	8	8,0	VAR	400
N5	34	8,0	255	8670

LISTA DE FERROS		
Ø	L (cm)	PESO (kg)
8,0	15190	60,00
10,0	1320	8,14
TOTAL	PESO+10%	74,96

CONCRETO (LAJE E BLOCO MACIÇO): $f_{ck} > 20\text{MPa}$

RESERVAÇÕES:	CONTRATANTE:	AUTOR DO PROJETO:	ESCALA:	REVISÃO Nº:	PROJETO:
	UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS CNPJ Nº 01.567.601/0001-43	ENG. RAVIEL EURICO BASSO CREA RS202924 ART Nº 1020250320803	1/50	01	CAMPUS CIDADE OCIDENTAL
			REFERENCIA:	PRANCHA:	CONTEUDO:
				1/1	PROJETO DE MICRODRENAGEM POÇO DE VISITA DN60 E DN 80