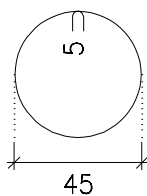
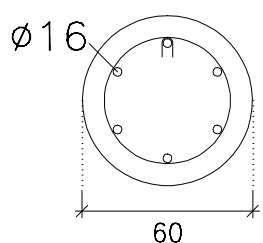


Fundação - Superfície total: 0.04 m2	
Elemento	Formas (m2)
Vigas: fundo	0.04
Total	0.04
Índices (por m2)	1.000

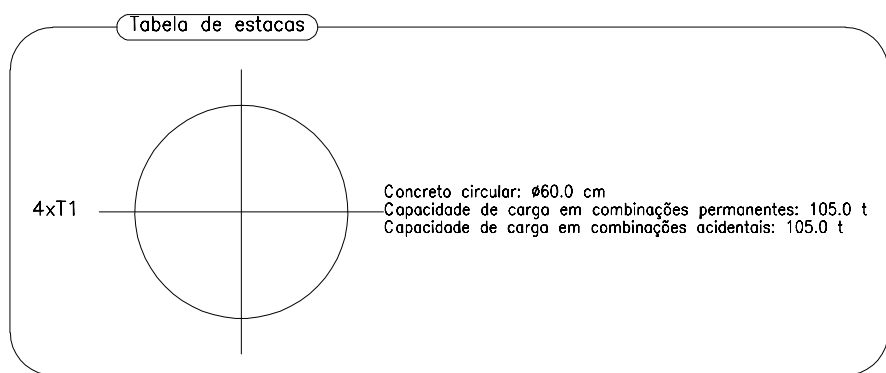
Fundação
Piso
Escala: 1:50

ESTACAS



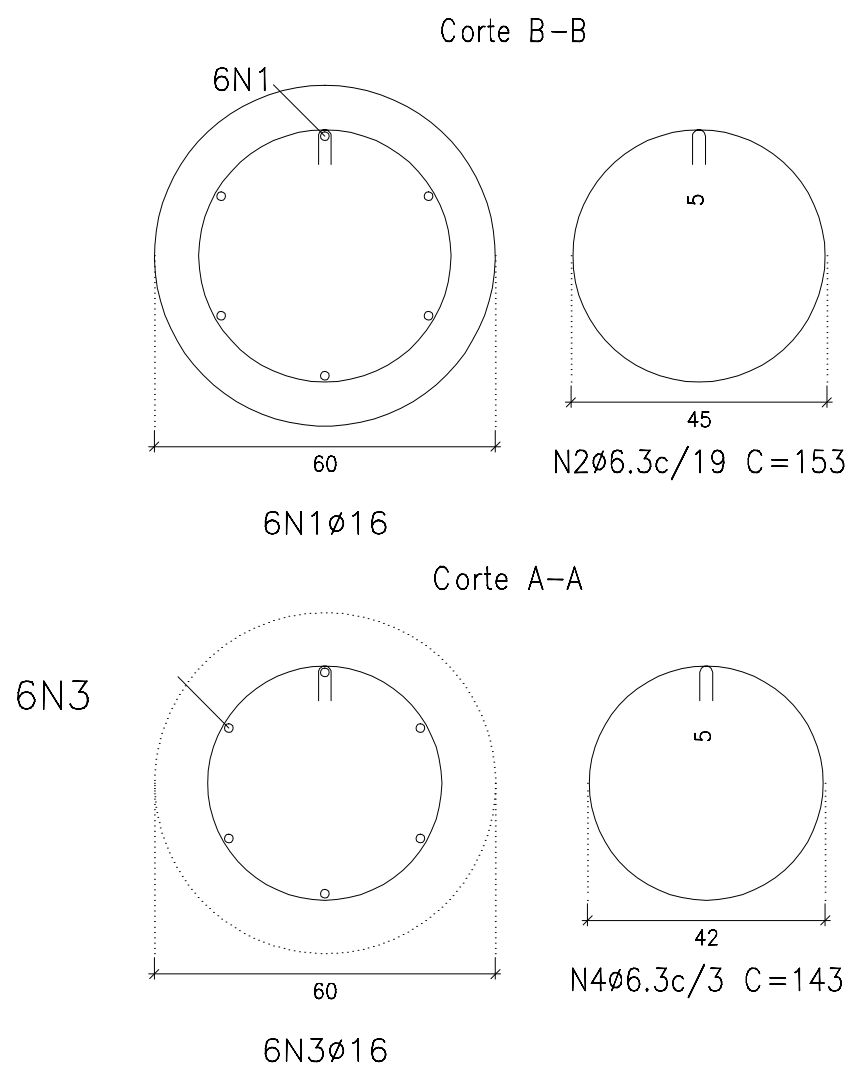
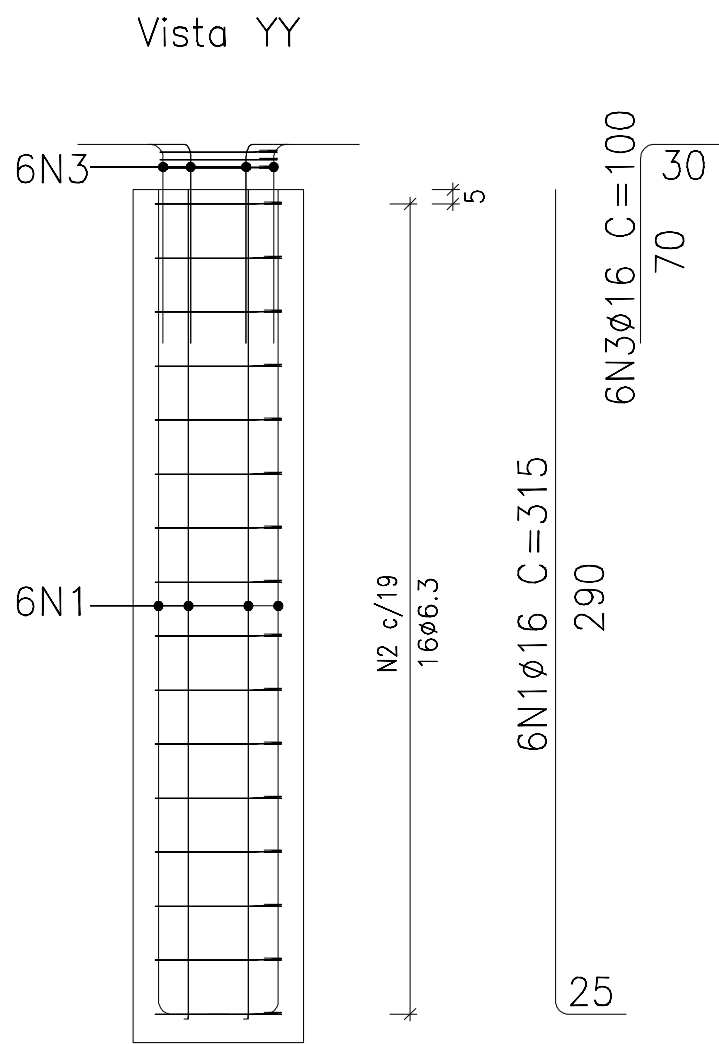
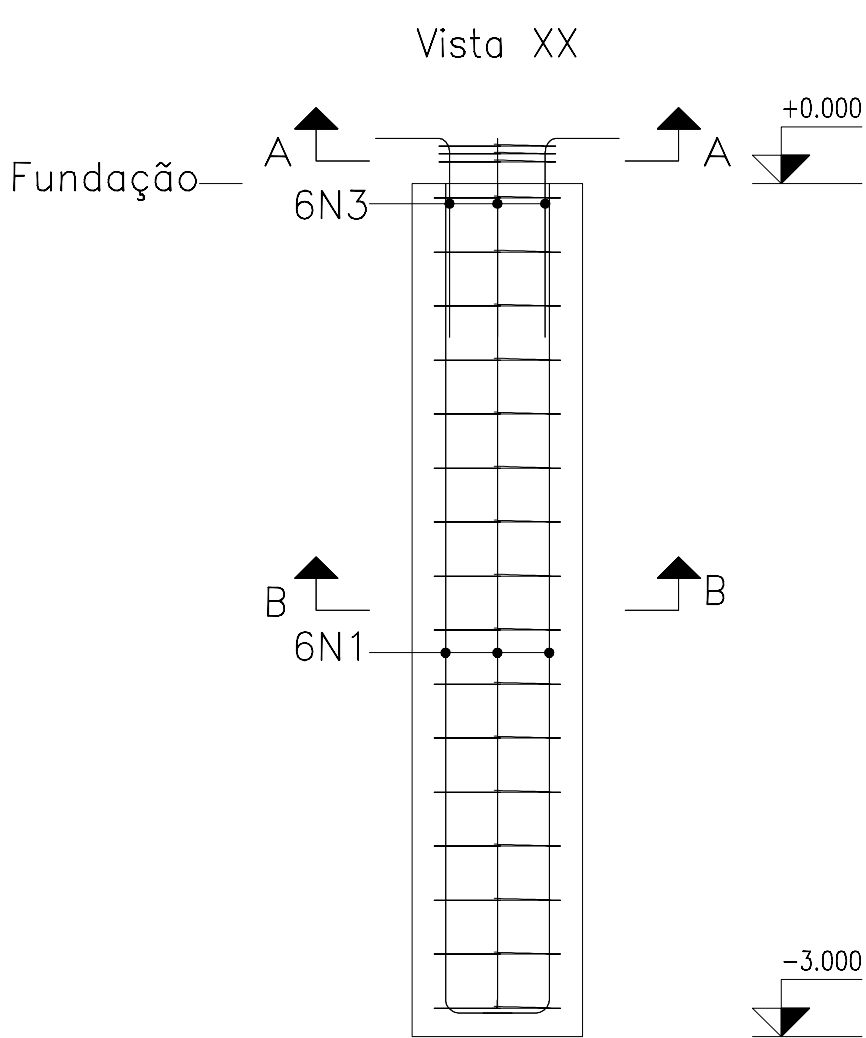
1ø6.3(155)

Arm. Long.: 6ø16 (320)		
Elemento de Fundação: 6ø16 (100)		
Estribos: ø6.3		
Intervalo (cm)	Nº	Espaçamento (cm)
0 a 300	16	19
Elemento de Fundação	3	-



Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Esquema (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)
E1	1	ø16	6	290	315	1890	29.8	
	2	ø6.3	16	45	153	2448	6.0	
	3	ø16	6	70	100	600	9.5	
	4	ø6.3	3	42	143	429	1.1	
Total+10%:							51.0	
							ø6.3:	7.8
							ø16:	43.2
							Total:	51.0

DETALHAMENTO DE ESTACAS



Planta: Estacas
Concreto: C30, em geral
Aço das barras: CA-50 e CA-60
Aço dos estribos: CA-50 e CA-60

Aço: CA-50 e CA-60 (39.4 kg). Taxa: 42.24 kg/m3	Planta: Piso 1
Concreto: C30, em geral (0.85 m3)	Tamanho máximo do agregado: 15 mm
Fôrmas: 5.65 m2	Cobrimento: 7.5 cm

Resumo Aço Estacas	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50 ø6.3	28.8	8	
ø16	24.9	43	51

TÍTULO: PROJETO ESTRUTURAL		FORMATO: A - 1	
DETALHAMENTO DA FUNDAÇÃO		FOLHA: 04/04	
ESTÁTUA CRISTO DE SOBRADINHO		LOTE:	
ENDEREÇO: SOBRADINHO - RS		QUADRA:	
BAIRRO:			
PROPRIETÁRIO:		PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO	
CONTRATANTE:		PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRADINHO	
R.T.:		JOSÉ LUIZ GONÇALVES CREA MG: 65.865/D-MG	
ESCALA: INDICADA	ÁREA DO LOTE:		DATA: ABRIL 2022
	ÁREA DA CONSTRUÇÃO:		DESENHO: JLG