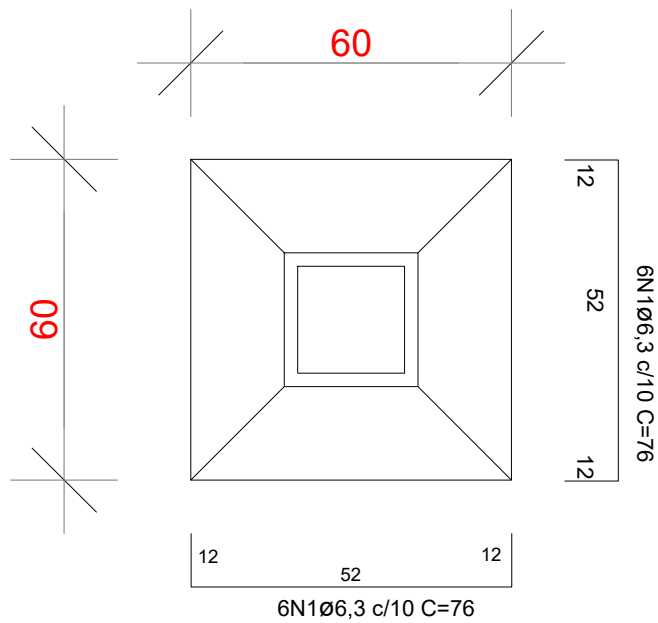
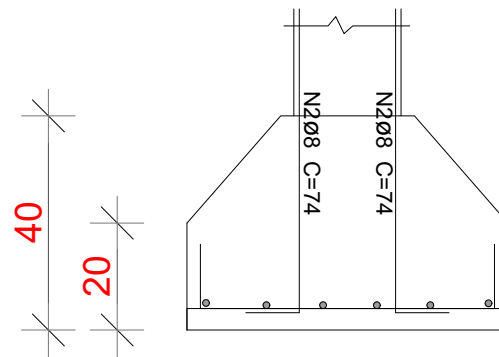


Planta de Localização da Sapata
Escala: 1/125

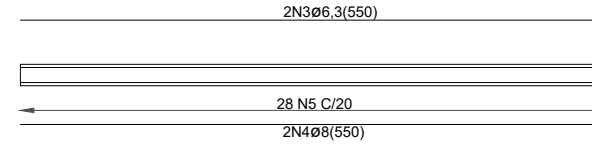


Planta
Escala: 1/10

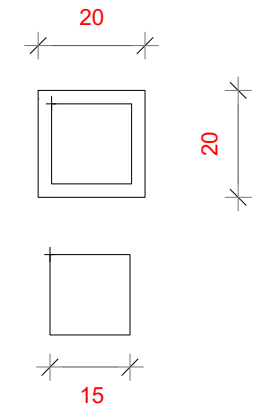


Corte
Escala: 1/10

V1 a V4
Escala: 1/50



Seção
Escala: 1/10



N5Ø4,2 c/ 20 C=80

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT (Barras)	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	6.3	240	76	18240
	2	8.0	24	74	1776
	3	6.3	38	550	13200
	4	8.0	4	550	13200
CA60	5	4.2	336	80	26880

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	6.3	314	85
	8.0	150	66
CA60	4.2	269	29
PESO TOTAL (kg)			
CA50	145		
CA60	29		

Volume de concreto (C-30) = 4,4 m³
Área de forma = 12 m²

PREFEITURA MUNICIPAL DE BIGUAÇU
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

REFERÊNCIA:

PROJETO ESTRUTURAL MURETA

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BIGUAÇU	PROJETO: PLANTA DE LOCAÇÃO CORTES RESUMO DE AÇO
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS: Eduardo José Mendes Eng. Civil - CREA/SC 149769-6	RUA: RUA JOÃO M ROSA
DESENHO: CAUBI PADILHA	DATA: AGOSTO/2022
ESCALA: INDICADA	

1/1