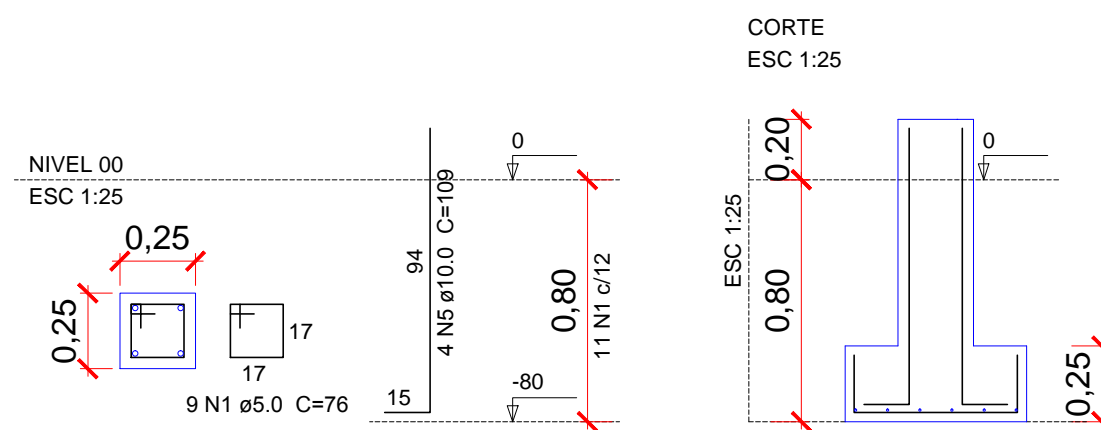
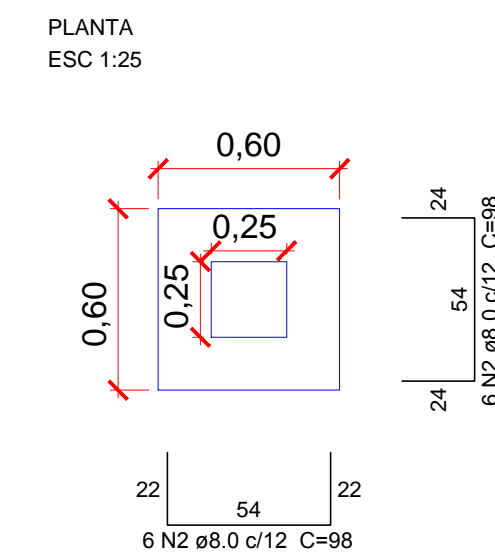


**LOCAÇÃO DE FUNDAÇÃO
ESCALA: 1:50**

PILARES



SAPATA



Solo compactado sobre a sapata
peso específico > 1600.00 kgf/m³

Relação do aço

AÇO	N	DIAM	Q	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	154	76	11704
	2	8.0	168	98	16464
CA50	3	10.0	56	109	6104

Resumo do aço

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	8.0	164.64	71.54
	10.0	61.04	41.43
CA60	5.0	117.04	19.83
PESO TOTAL			
CA50	112.97		
CA60	19.83		

Vol. de concreto total (C-25) = 2.16 m³

<p>engenharia@montecastelo.sc.gov.br</p>	EMPREENDIMENTO SALA DE ATENDIMENTO CENTRAL	
	ENDEREÇO RUA PROJETADA - CENTRO	
PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CASTELO		
PROJETO ESTRUTURAL		
AUTOR / RESPONSÁVEL TÉCNICO Engº JOEL WENG CREA/SC: 165353-8	ASSINATURA Prefeito Municipal: Jean Carlo Medeiros de Souza	ASSINATURA Responsável Técnico
DISCRIMINAÇÃO LOCAÇÃO DE FUNDAÇÃO, ARMADURAS SAPATAS E PILARES		Nº DA PRANCHA 01
ESCALA INDICADA	DATA 23/03/2021	DESENHO JOEL WENG