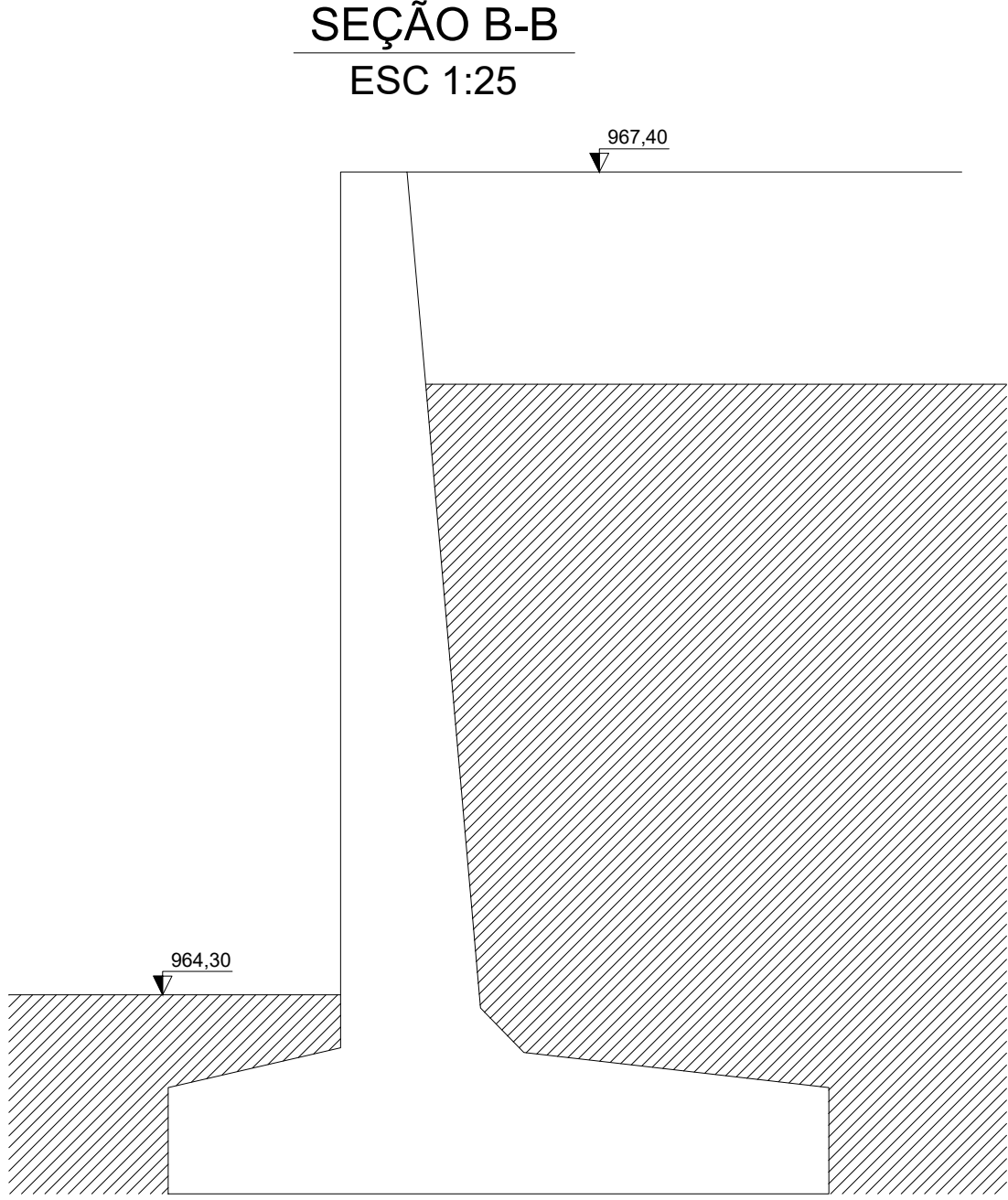
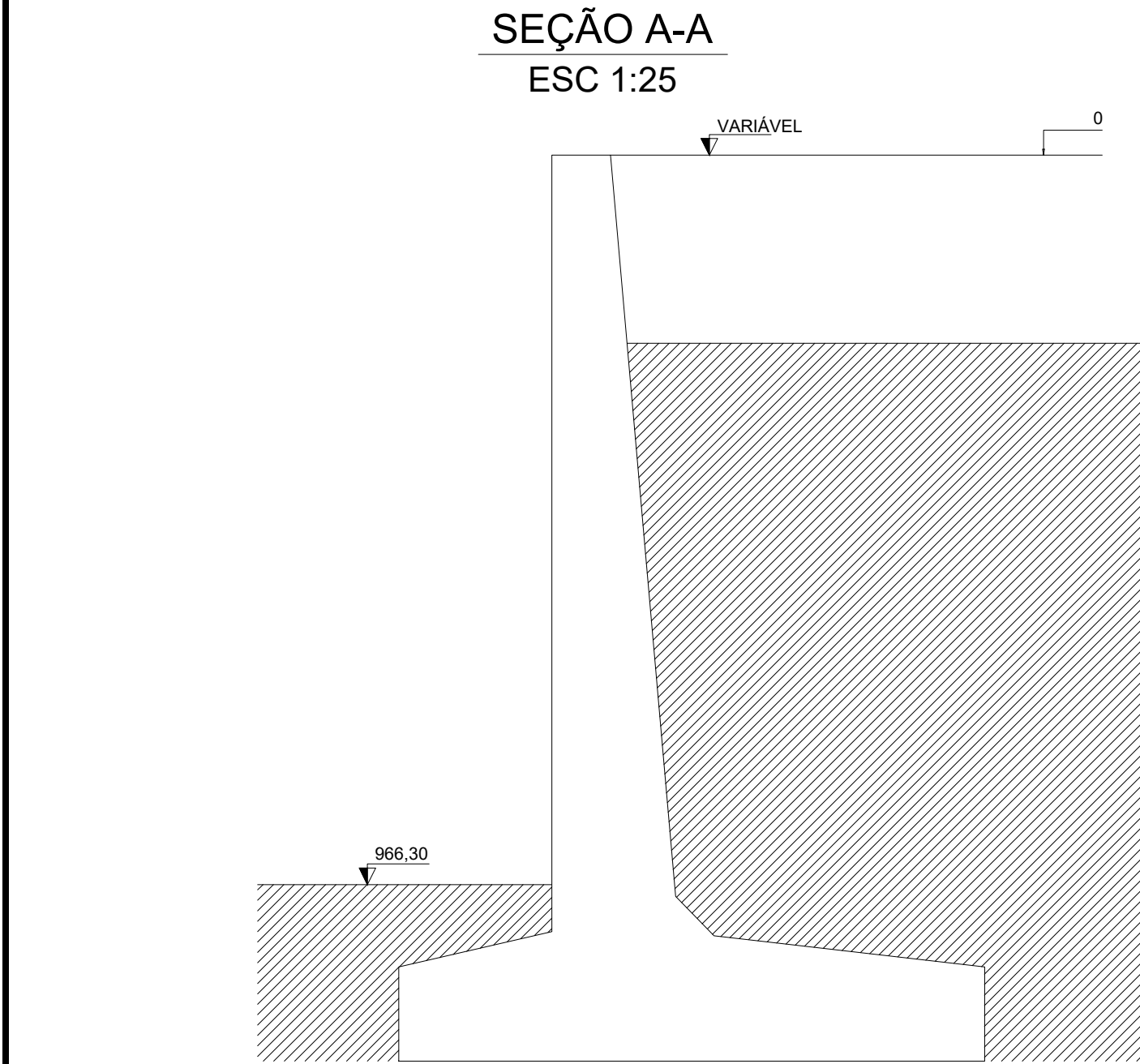
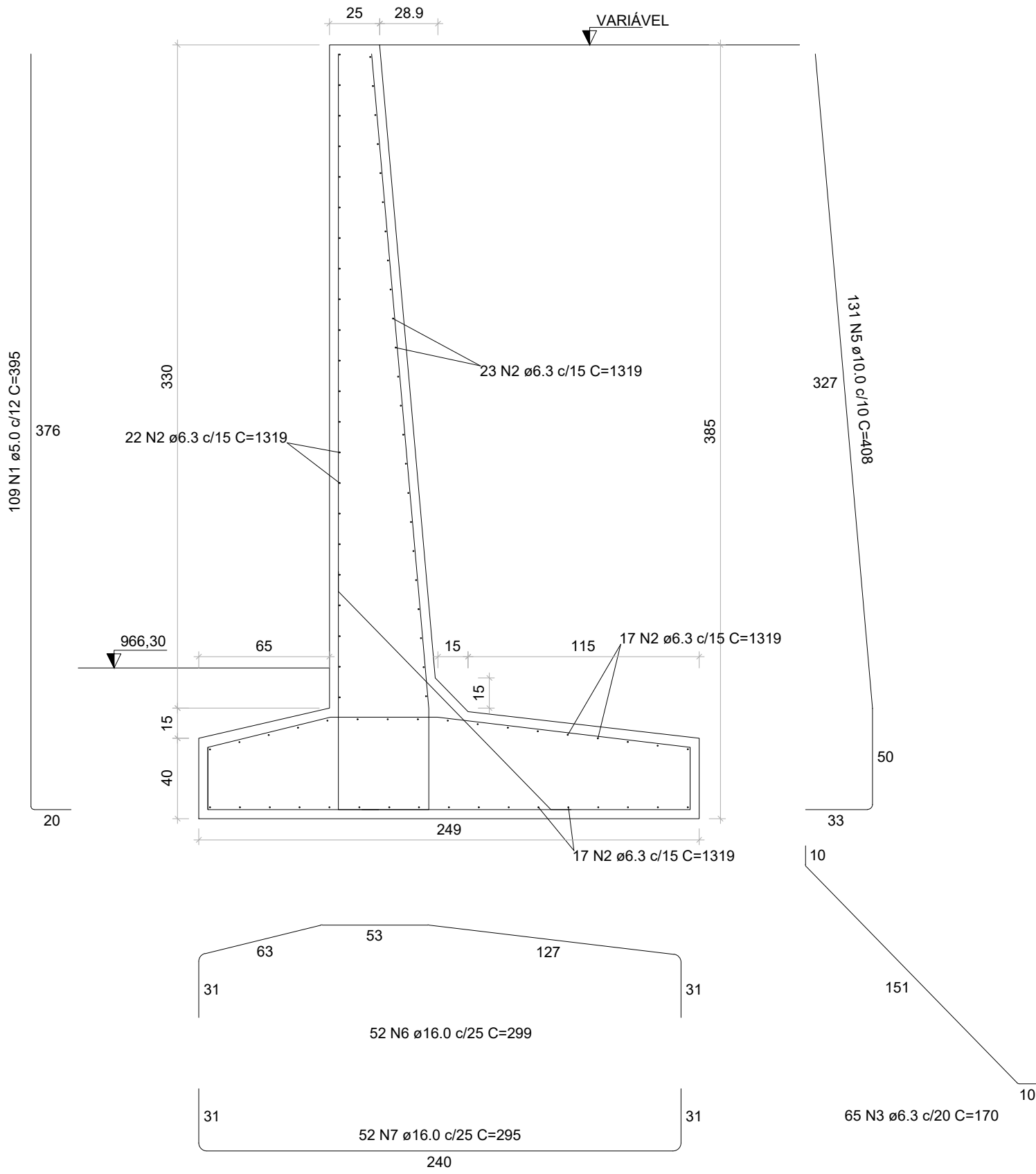


Planta de localização  
escala 1:50

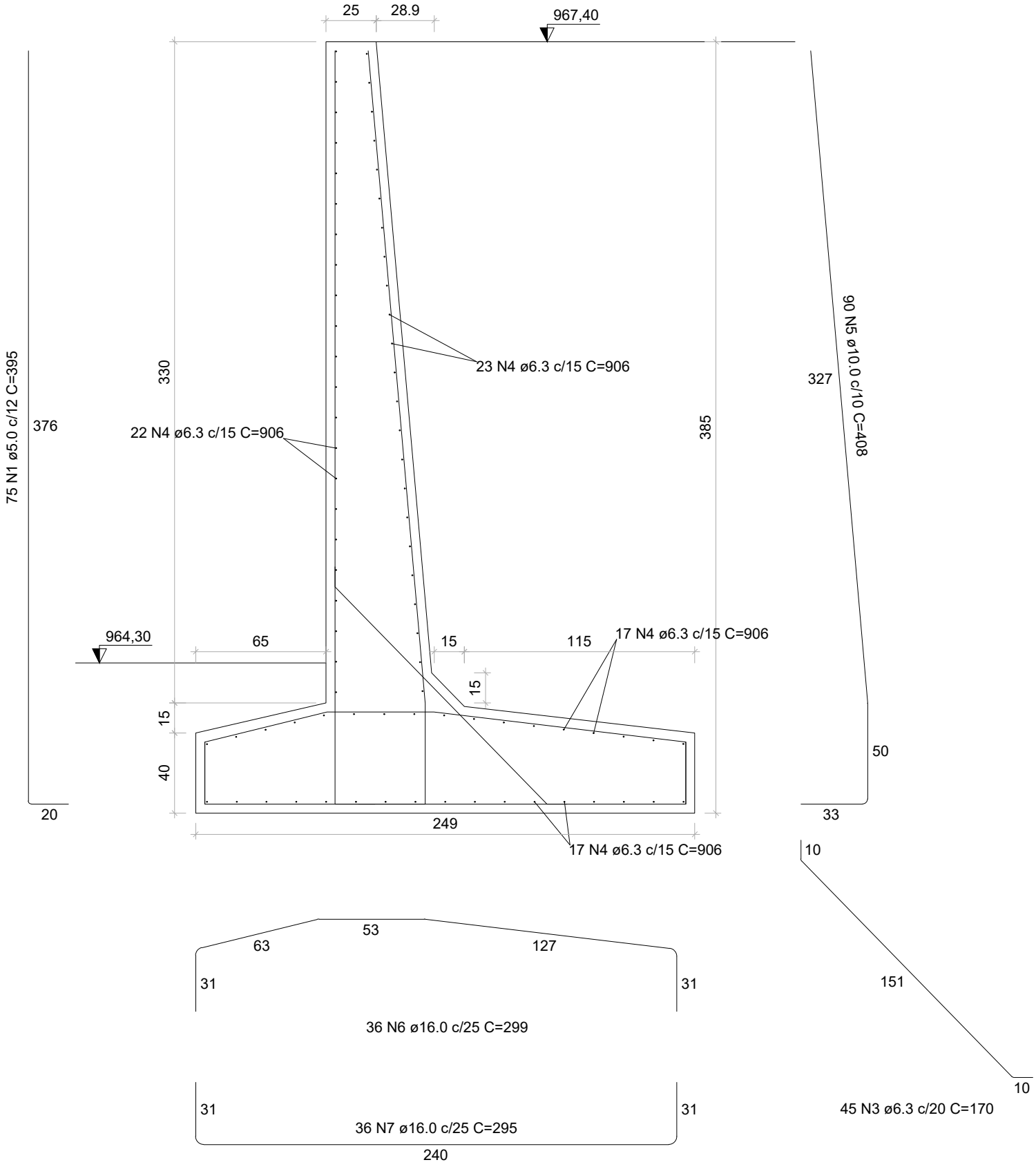


Legenda dos muros  
escala 1:25

SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO B-B  
ESC 1:25



# DETALHE DE ARMAÇÃO DO MURO

escala 1:25

RELAÇÃO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	184	395	72680
CA50	2	6.3	79	1319	104201
	3	6.3	110	170	18700
	4	6.3	79	906	71574
	5	10.0	221	408	90168
	6	16.0	88	299	26312
	7	16.0	88	295	25960

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3	1944.8	523.5
	10.0	901.7	611.5
	16.0	522.7	907.5
CA60	5.0	726.8	123.2
PESO TOTAL (kg)			
CA50		2042.5	
CA60		123.2	

Volume de concreto fck 3.0kN/cm² (C-30) = 56.47 m³  
Área de forma = 268.36 m²

06	21/11/22	REVISÃO CONFORME NOTA TÉCNICA	ATACIZIO
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.
EMPRESA	MARKA ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA RUA PROFESSOR ABEYARD, 279, SALA 9 CENTRO, SETE LAGOAS/MG apoio@markaprojetos.com.br (31) 3177-4235 www.markaprojetos.com.br		
EMPREENDIMENTO - OBRA	ESCOLA MUNICIPAL BELVEDERDE RUA JOSÉ COELHO, RUA CANADÁ E RUA SÉRGIO JACOWLEWSKI B. SIDERÚRGICO - CONSELHEIRO LAFAIETE/MG		
ASSUNTO	PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO PLANTA DE LOCAÇÃO, FORMA E CORTES, ARMAÇÃO -MURO DE ARRIMO-04		
ESPECIALIDADE	ESTRUTURAL		
FASE DO PROJETO	EXECUTIVO		
RESPONSÁVEL PROJETO	JOSE ATACIZIO DA FE ENG. CIVIL - CREA/MG: 87.669/D		
COORDENADOR PROJETO	KARINE NARDY		
PROJETISTA	JOSE ATACIZIO DA FE		
ESCALA	INDICADA		
DATA	21/11/2022		
ARQUIVO	004-EST-ARRIMOS-BELVEDERE-RO6		