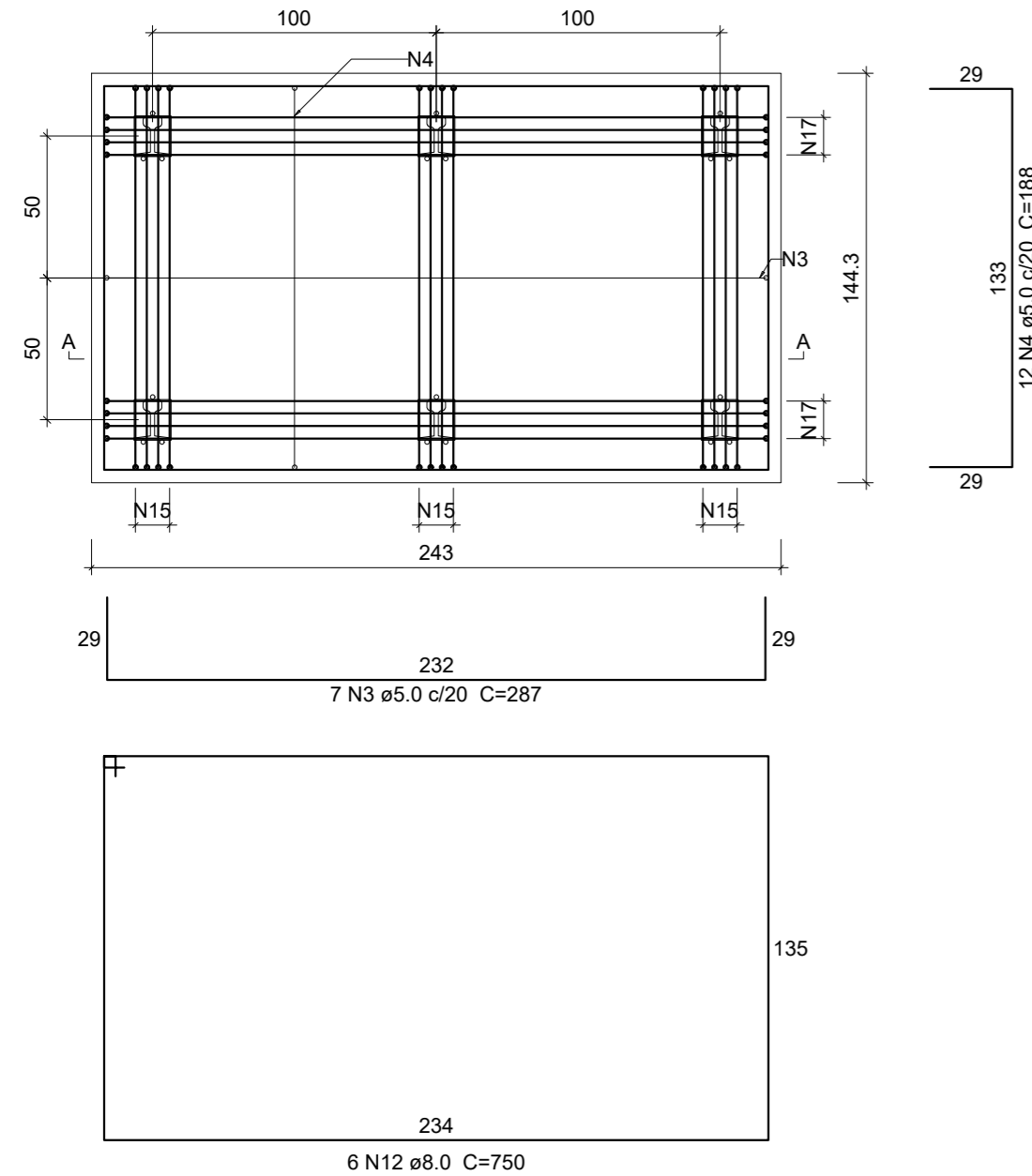
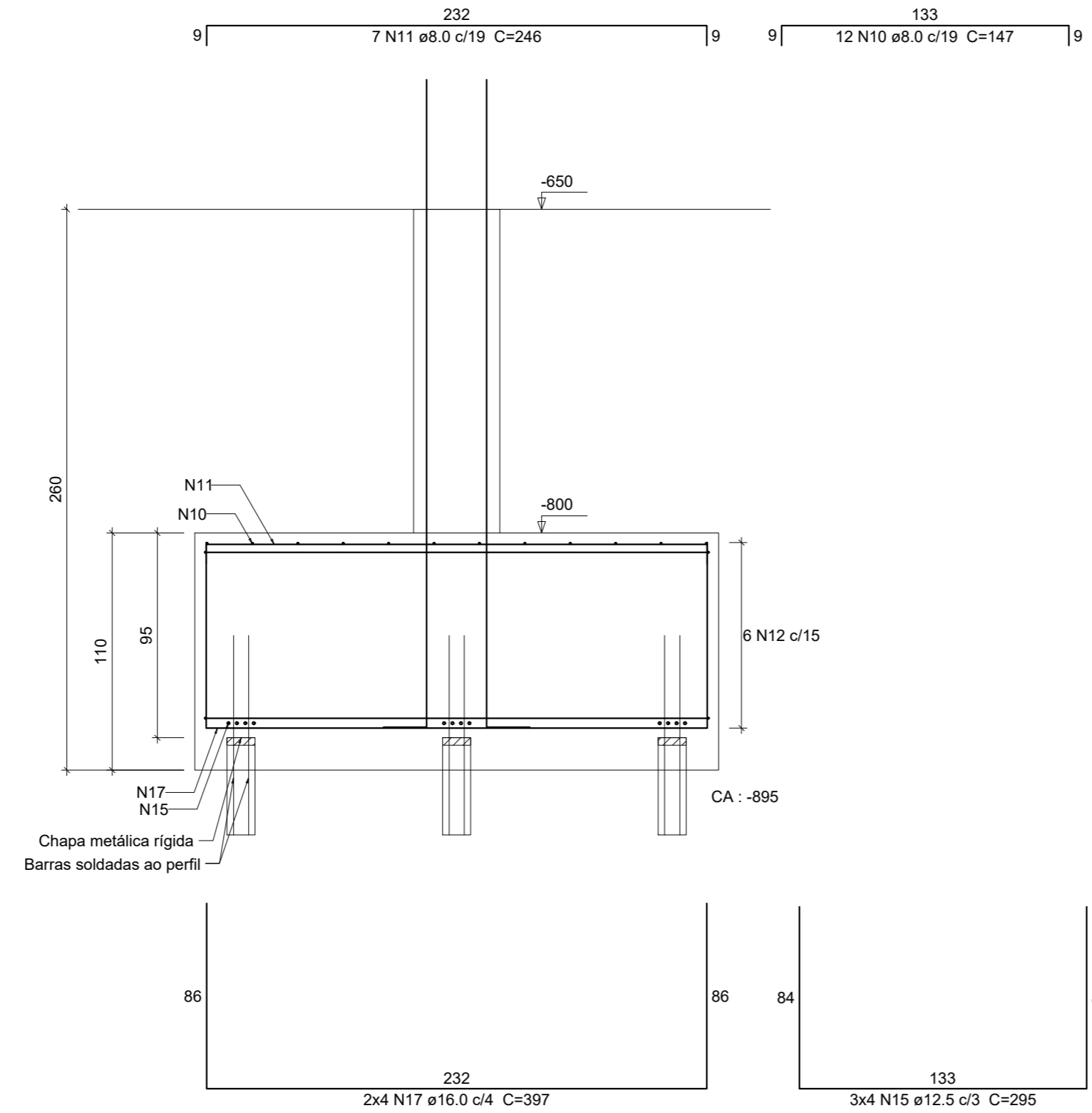


B7=B8
6xTR 45
PLANTA
ESC 1:25



CORTE A-A
ESC 1:25



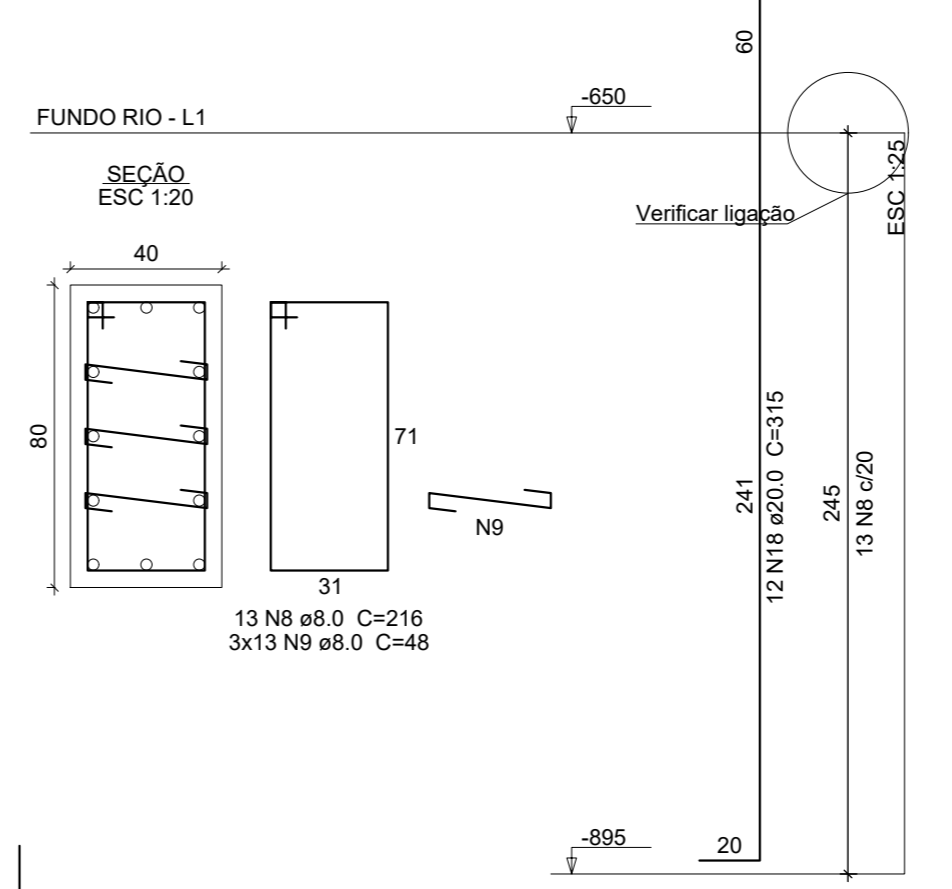
Aviso - Bloco com estaca metálica:
Prever dimensionamento da ligação estaca-bloco.

Resumo do aço

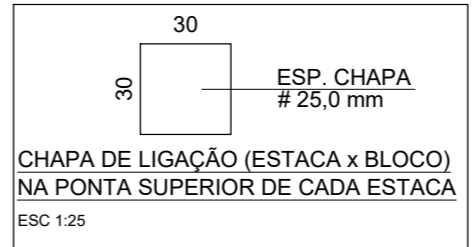
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	253.4	100
	12.5	70.8	68.2
	16.0	63.6	100.3
	20.0	75.6	186.4
CA60	5.0	85.3	13.1
PESO TOTAL (kg)			
CA50		454.9	
CA60		13.1	

Volume de concreto (C-35) = 8.64 m³
Área de forma = 24.24 m²

P7=P8



FUNDO RIO - L1
SEÇÃO ESC 1:20



DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS

MULTEngenharia
RUA RUI BARBOSA, Nº 2.266 - SALA 02
BAIRRO CIDADE ALTA - TURVO/SC
E-MAIL: multengenharia@outlook.com
FONE: (48) 3525-0750

PROJETO DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO

CONSTRUÇÃO DE PONTE EM CONCRETO ARMADO
ESTRADA MUNICIPAL MEL 460 - BOCA DO PIQUE - MELEIRO/SC

PROPRIETÁRIO:

MUNICÍPIO DE MELEIRO
CNPJ: 82.837.741/0001-96

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

AUGUSTO GABRIEL SIMON
ENGº CIVIL - CREA/SC: 140.722-4

DISCRIMINAÇÃO:
FUNDAÇÃO (B7=B8 E P7=P8)

ART Nº:
10054823-6

ESCALA:
INDICADA

DATA:
JUNHO/2025

FOLHA:
05