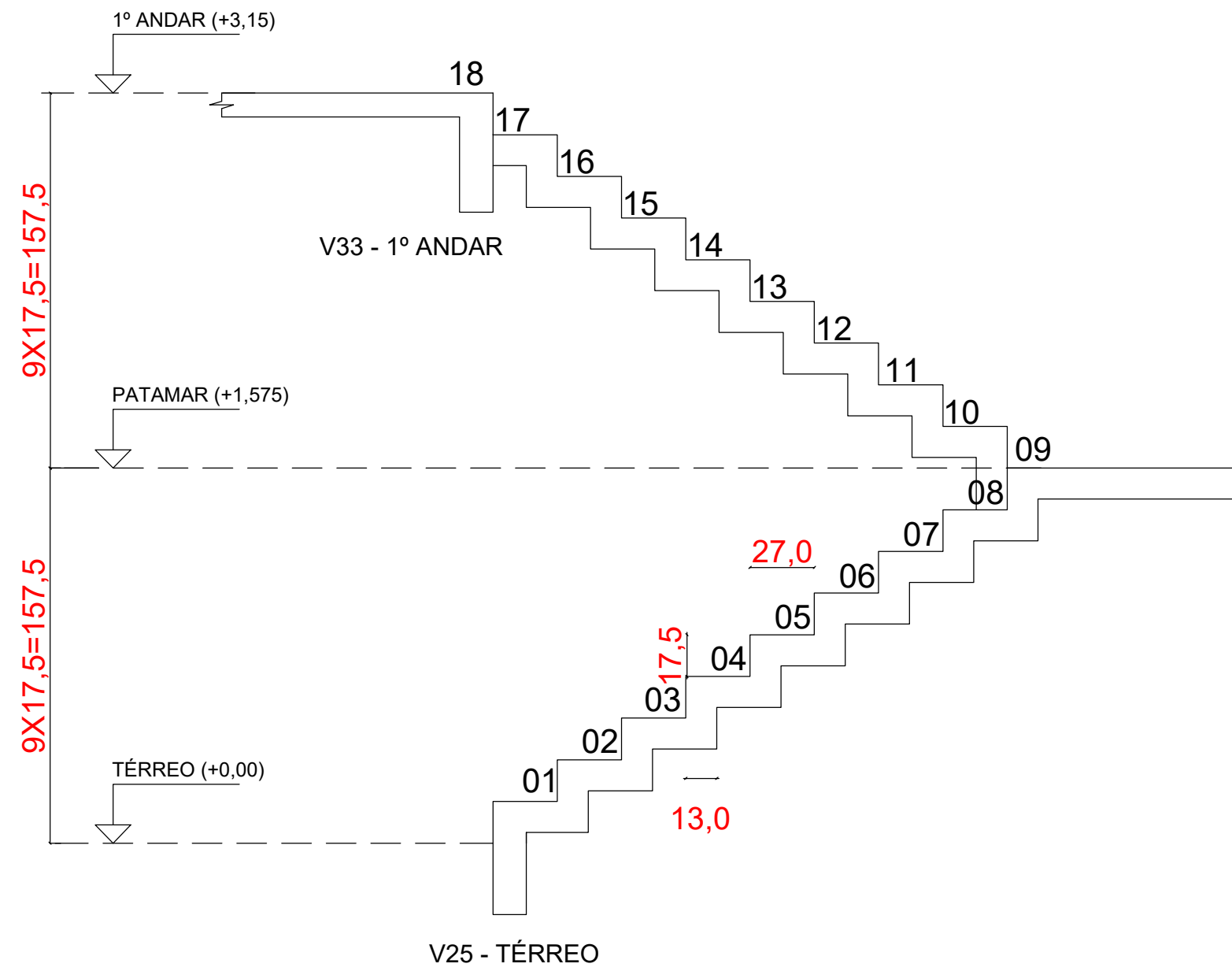
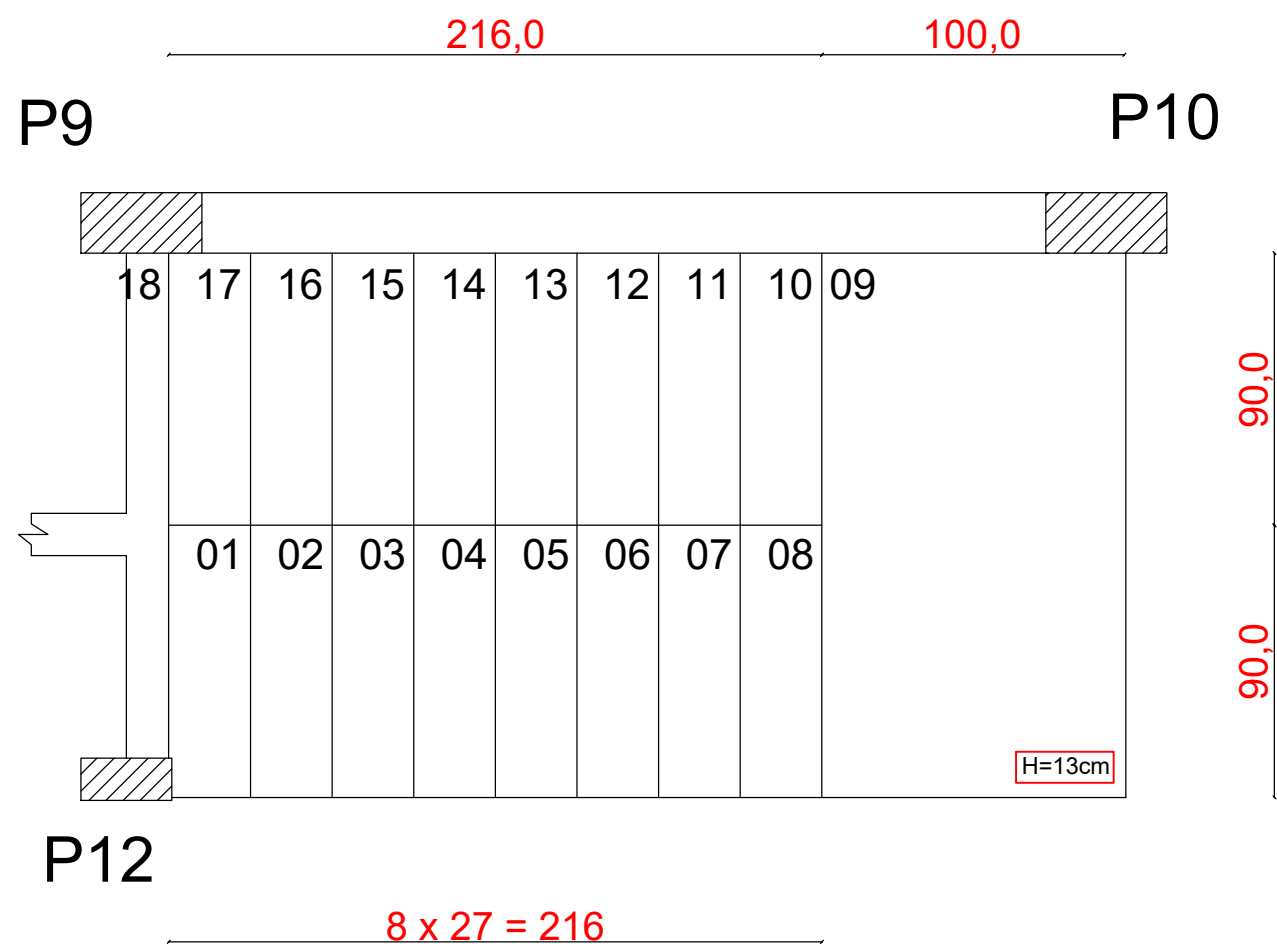
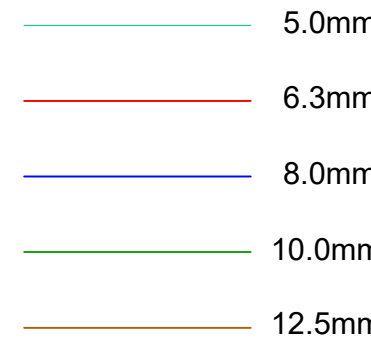


DETALHAMENTO ESCADA PLISSADA AUTOPORTANTE

LEGENDA

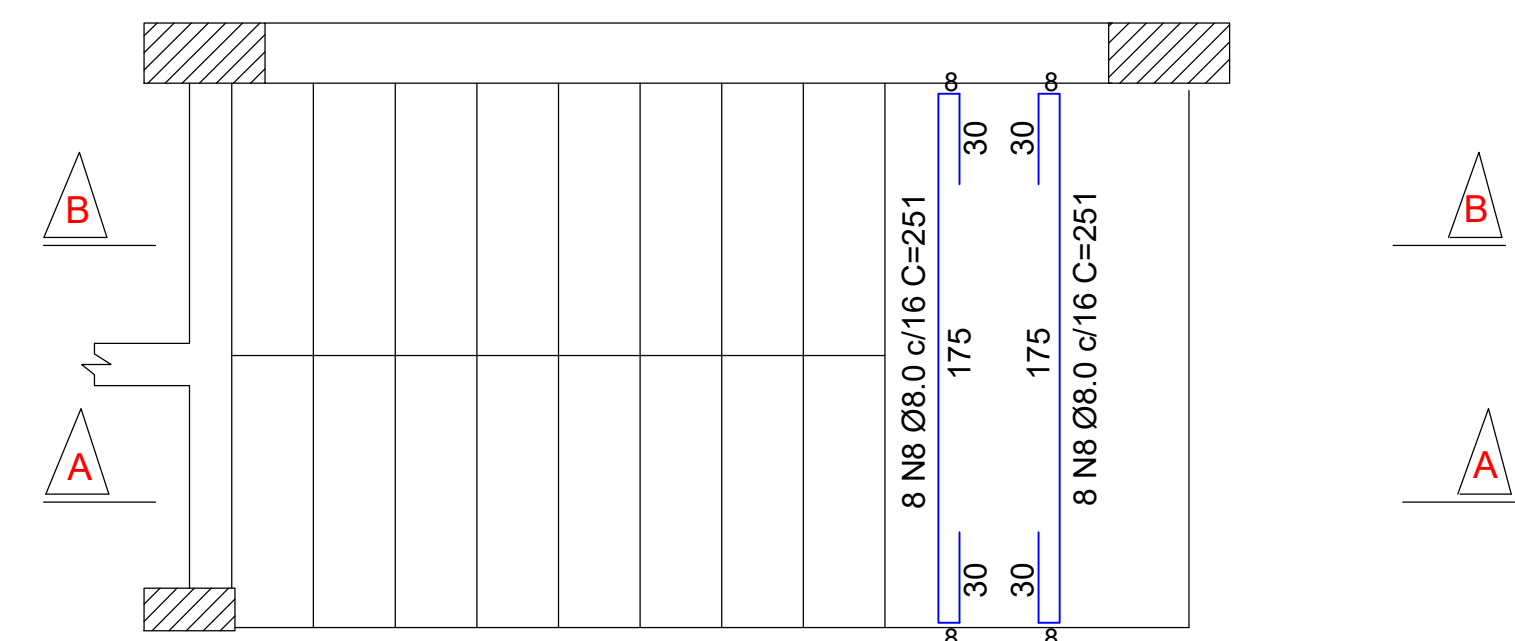


CORTE ESCADA

esc 1:25

PLANTA BAIXA ESCADA

esc 1:25

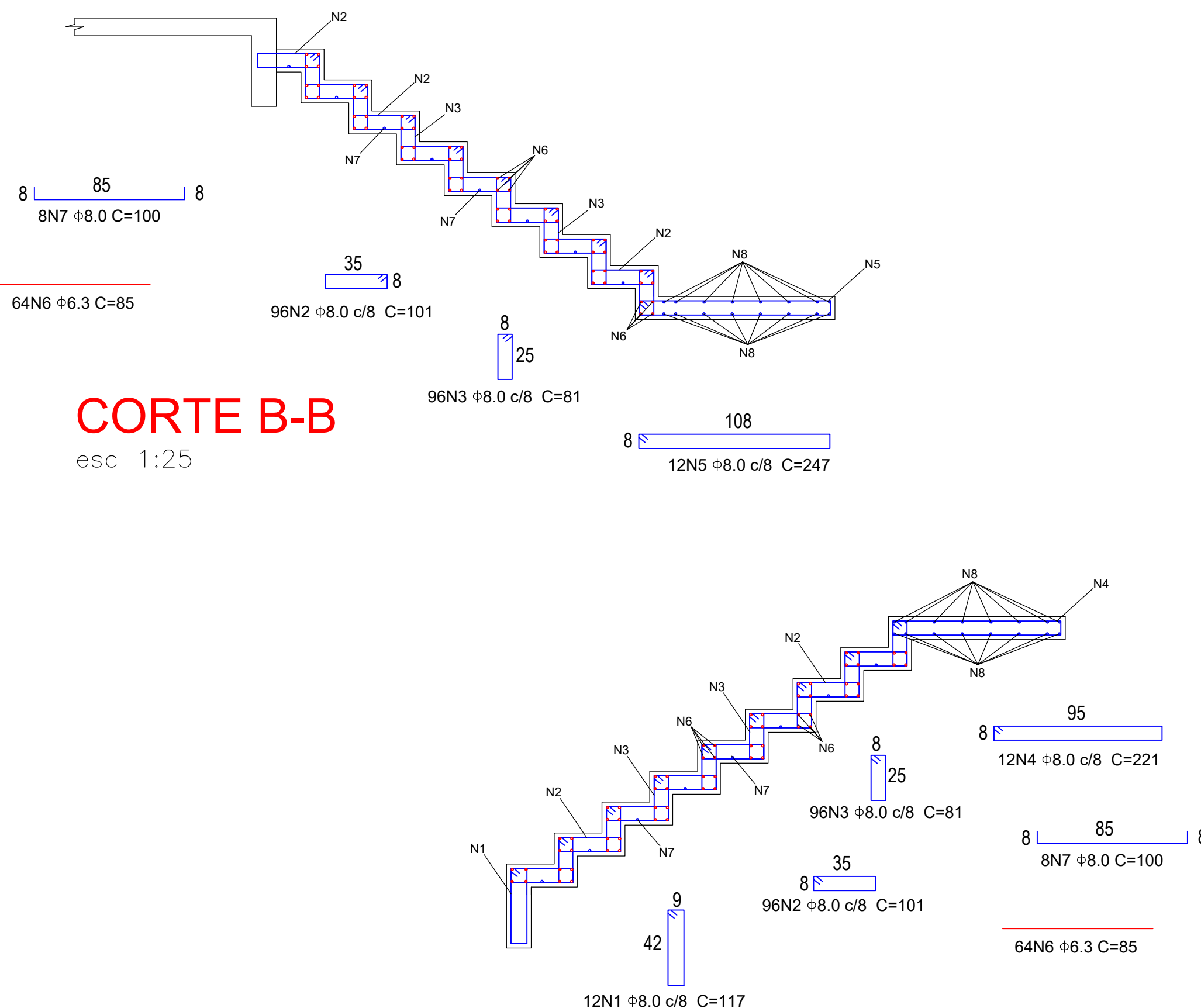


PLANTA BAIXA - ARMAÇÃO PATAMAR

esc 1:25

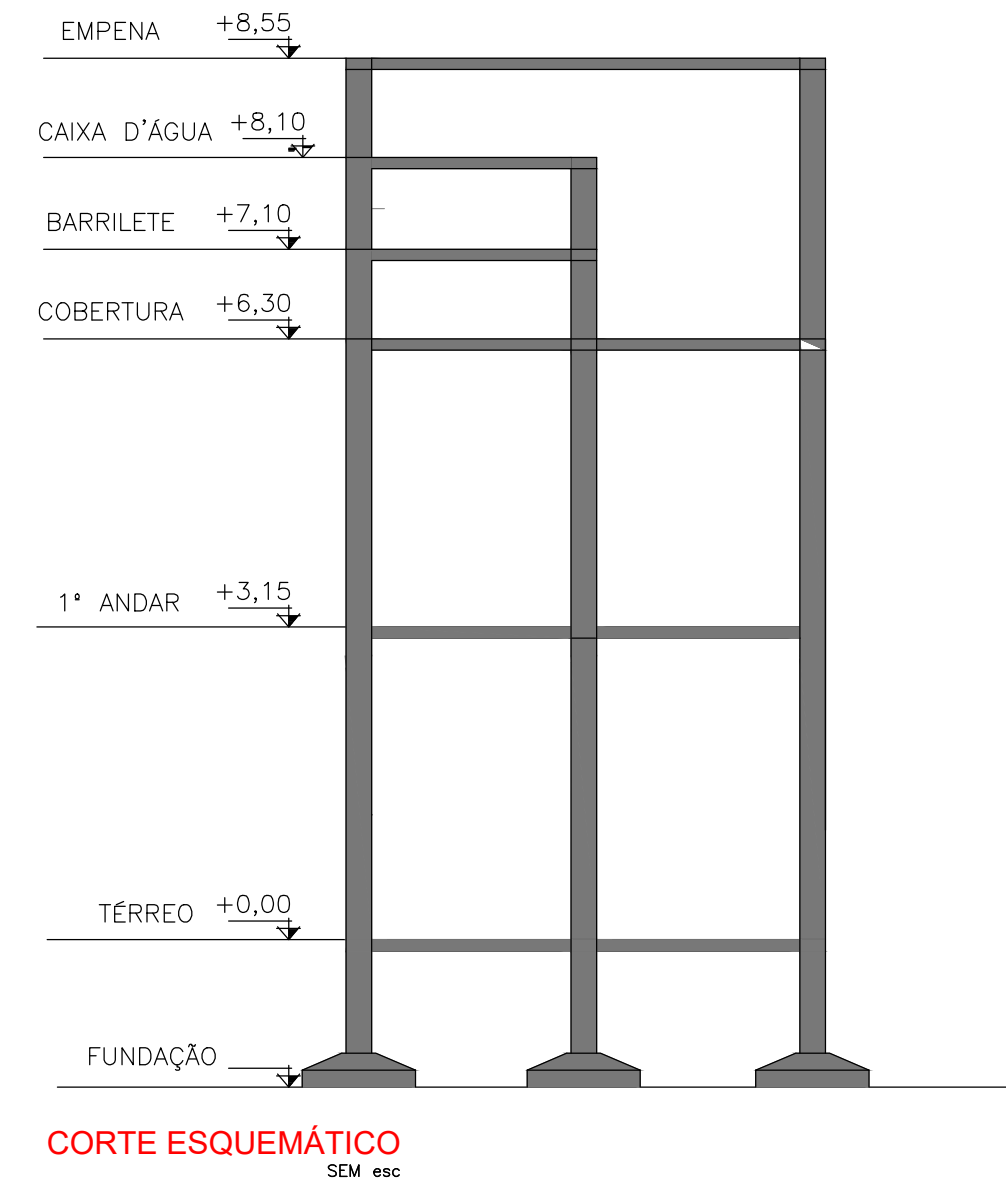
CORTE B-B

esc 1:25



CORTE A-A

esc 1:25



NOTAS

- POSICIONAR SAPATAS SOBRE CONCRETO MAGRO DE 5cm DE ESPESSURA;
- A EXECUÇÃO DO ESCORAMENTO DEVE RESPEITAR A NBR 15696;
- RETIRAR ESCORAMENTO APÓS 28 DIAS DA CONCRETAGEM;
- QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA NO PROJETO, DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE INFORMADA AO PROJETISTA ESTRUTURAL

PROJETO ESTRUTURAL

COBRIMENTOS MÍNIMOS

LAJE E ESCADA: 2,5cm
PILAR: 2,5cm

SAPATA: 4cm
VIGA: 2,5cm

CONCRETO
fck = 25 MPa

AÇO: CA-50 E CA-60

LEGENDA

PILAR NASCE
PILAR SOBE
PILAR MORRE

VAZADO
LAJE
ALTURA DA LAJE
VIGA
PILAR
SAPATA

Responsável Técnico

Área terreno m²
Área construída m²

Obra:

Local:

Assunto:
DETALHAMENTO ESCADA PLISSADA
AUTOPORTANTE

Folha:
01/01

1:25

Data:

Calculista
Estrutural:

Proprietário:

Estrutural