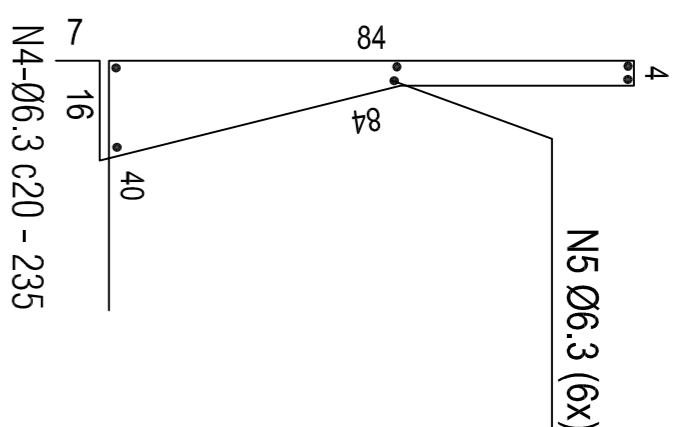
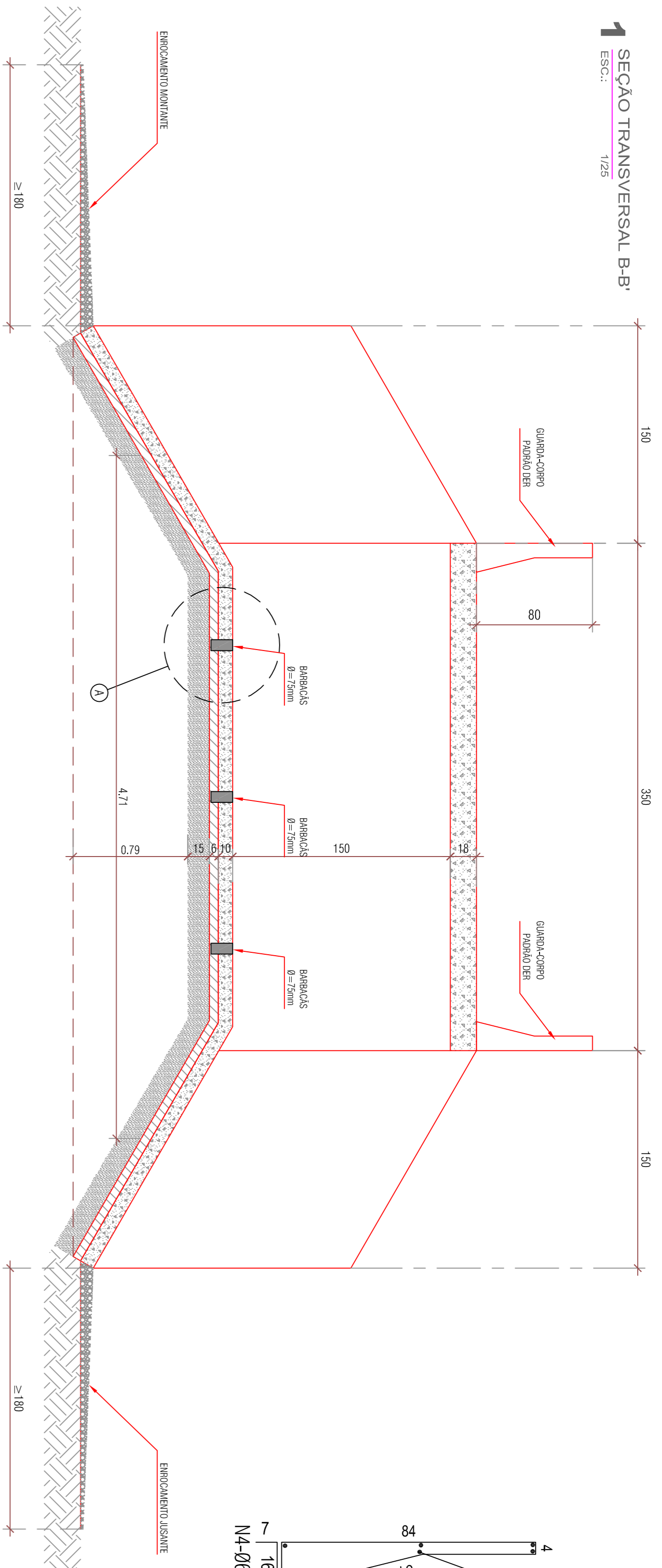


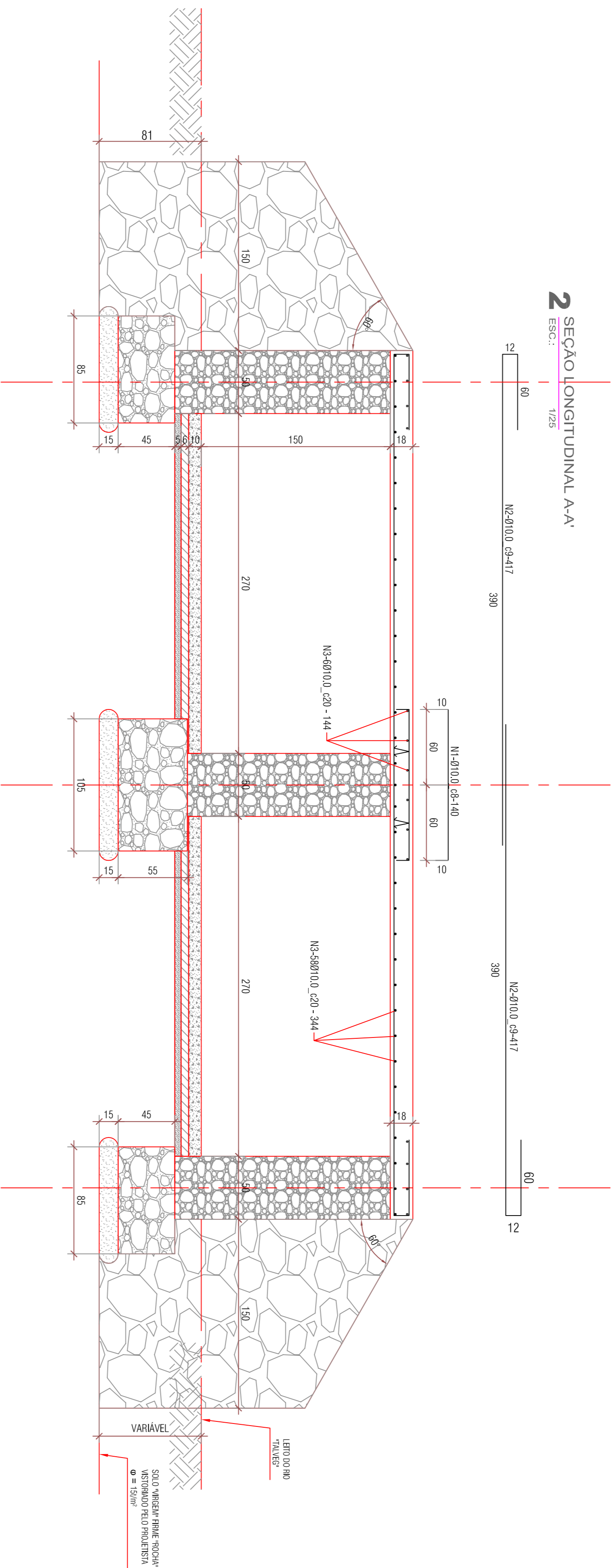
1 SEÇÃO TRANSVERSAL B-B'

ESC.: 1/25



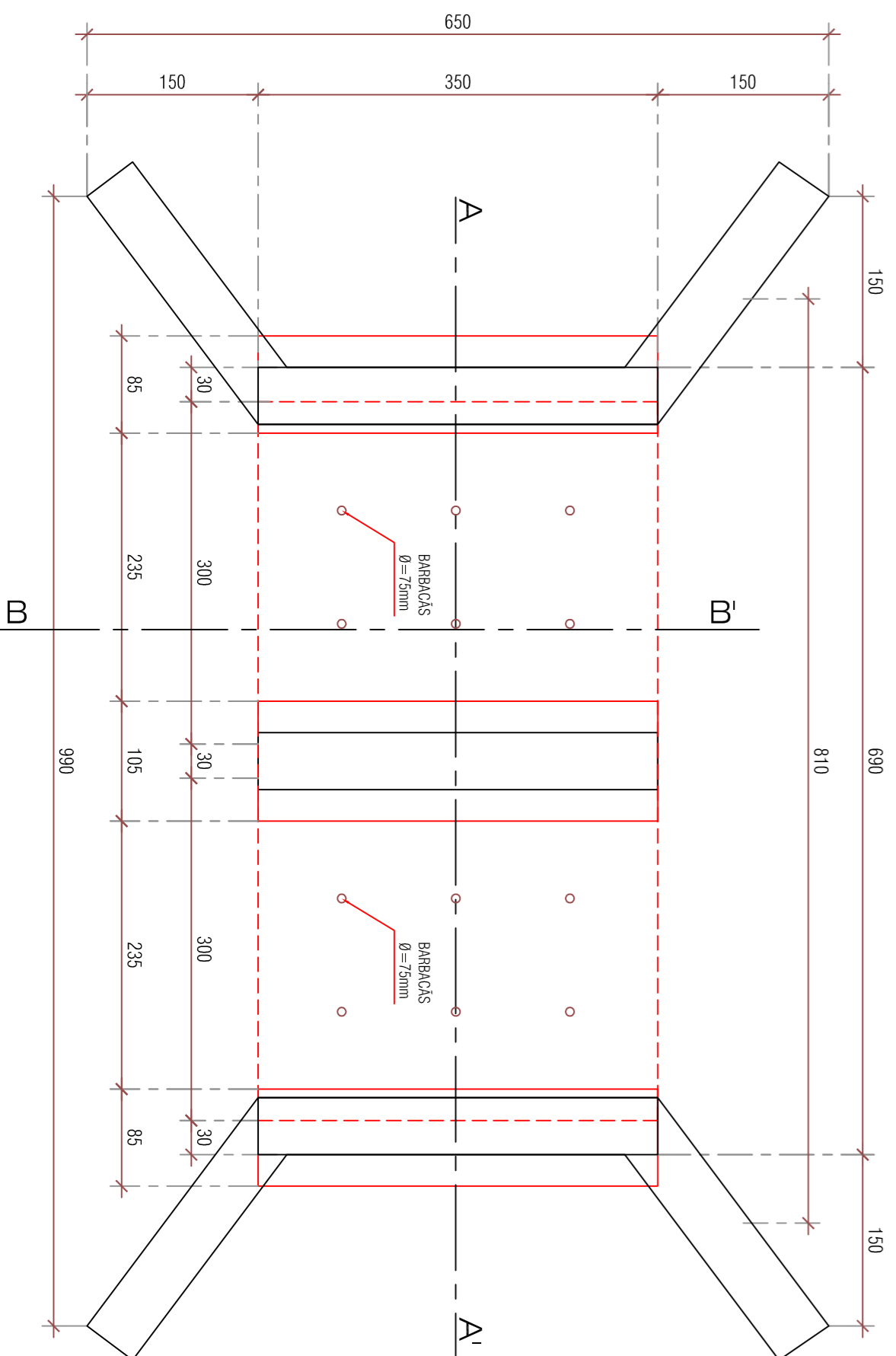
2 SEÇÃO LONGITUDINAL A-A'

ESC.: 1/25



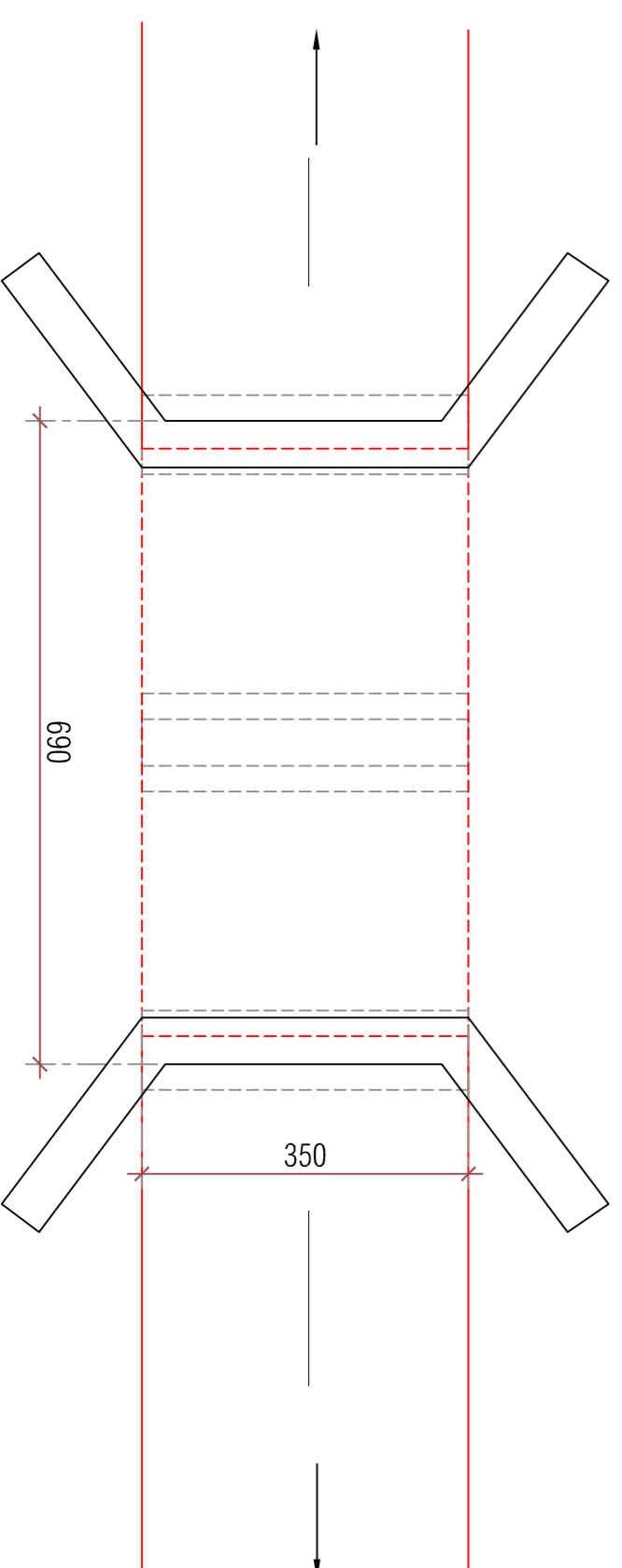
3 LOCAÇÃO / PLANTA

ESC.: 1/50



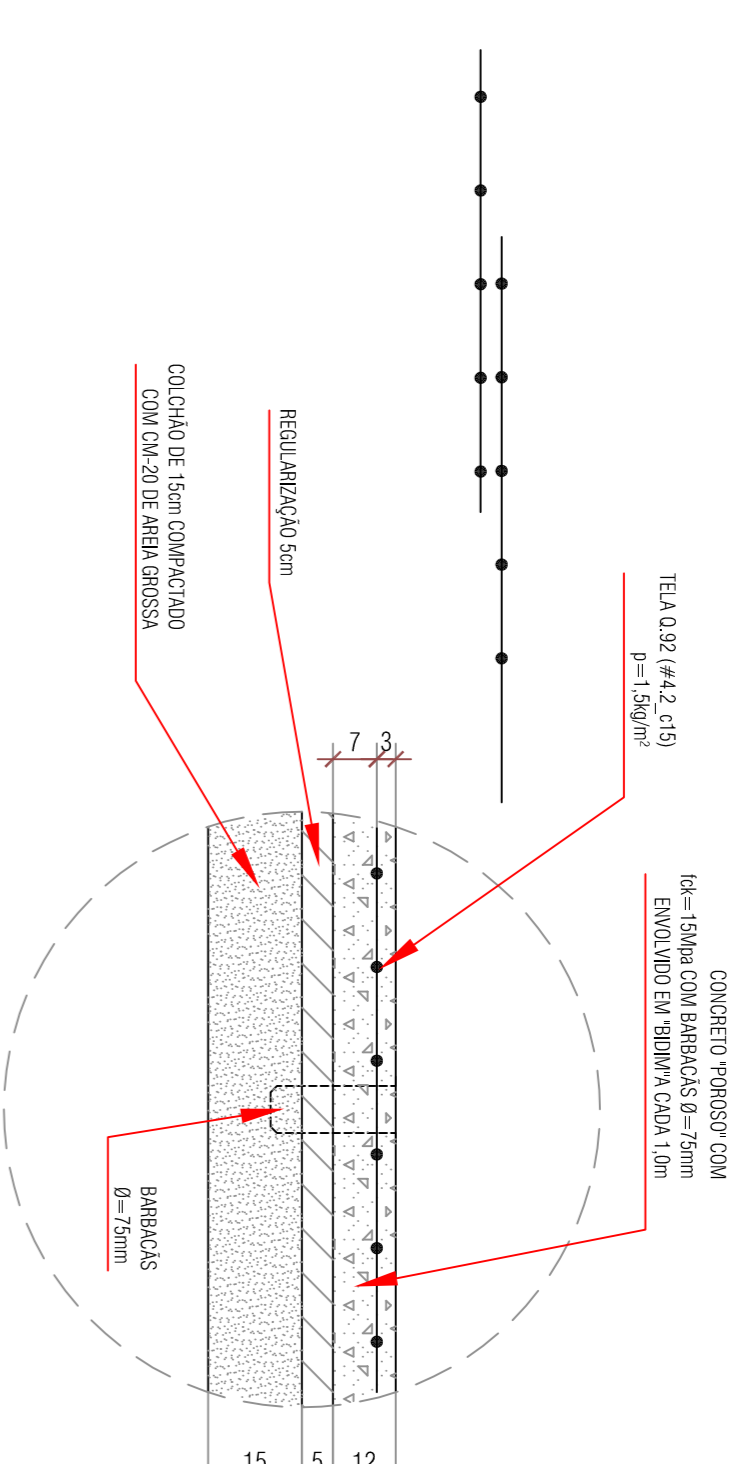
4 PLANIMÉTRICO

ESC.: 1/75



5 DETALHE A

ESC.: 1/125



NOTAS DE CONSTRUÇÃO:

- COTAS E NÍVEIS VERIFICADO NA OBRA.
 - PROJETO ESTRUTURAL PREVIAMENTE APROVADO PELO ARQUITETO E/OU ENGENHEIRO CONSTRUTOR.
 - PROJETO ESTRUTURAL EM CIMENTOS, NÃO USE ESCALAS.
 - CONCRETO ESTRUTURAL (f_{ck} ≥ 30MPa) (300kg/cm³)
 - USE "COCADAS" GATOS "PASSADORES" PARA DE MANEIRAR ARMADURAS CORRETAMENTE POSICIONADAS.
- RECOBRIMENTOS:
FUNDAÇÃO e = 3,0cm
PILARES e = 2,5cm
VIGAS e = 2,0cm

- ECONOMIZE FERROS EMENDAS QUALQUER SEÇÃO
f_{td} 12,5 = 65cm
f_{td} 10,0 = 54cm
f_{td} 8,0 = 43cm
f_{td} 6,3, 5,0 = 40cm
- CURA CIMENTOS: USE MANTAS ENCHICADAS CONTINUAMENTE POR (7) SETE DIAS, ENTRE FISSURAS LIVRANAS NO CONCRETO.
CONCRETO BLOCOS DE FUNDÇÃO E ARRIMOS 1:3:6 COM 30% DE PEDRA TOSCA Ø ≤ 15cm.

QUADRO DE FERROS

| N | DIM. (QUANT.) | C. UNIT. |
|---|---------------|----------|
| 1 | 10,0 44 | 140 |
| 2 | 10,0 78 | 482 |
| 3 | 10,0 48 | 344 |

CA-50

| DIM. (FESO (kg)) |
|---------------------------|
| 10,0 382,23 |
| f _{ck} = 30MPa |
| Vol. = 4,35m ³ |

LEGENDA DE INDICAÇÕES

| INDICAÇÃO DE ESCALAS/TÍTULO | PROJETO | CONTRIBUÍDO |
|-----------------------------|-----------------------------|-------------|
| NÚMERO DO DESENHO | Rafael Silva de Matos Brito | |
| TÍTULO DO DESENHO | ORÇAMENTO 132340 | |
| ESCALA DO DESENHO | | |

PREFEITURA MUNICIPAL DE VICOSA DO CEARÁ

PROJETO: CONSTRUÇÃO DO BIÊNIO DUPLO RETANGULAR GENÍPIO LOCAL: LOCALIDADE GENÍPIO - DISTRITO JUA DOS VIEIRAS - VICOSA DO CEARÁ - CE

| DESENHO DA FASE | ESCALA |
|-----------------------------|--------|
| 1 - SEÇÃO TRANSVERSAL B-B' | 1/25 |
| 2 - SEÇÃO LONGITUDINAL A-A' | 1/25 |
| 3 - LOCAÇÃO / PLANTA | 1/50 |
| 4 - PLANIMÉTRICO | 1/75 |
| 5 - DETALHE A | 1/125 |