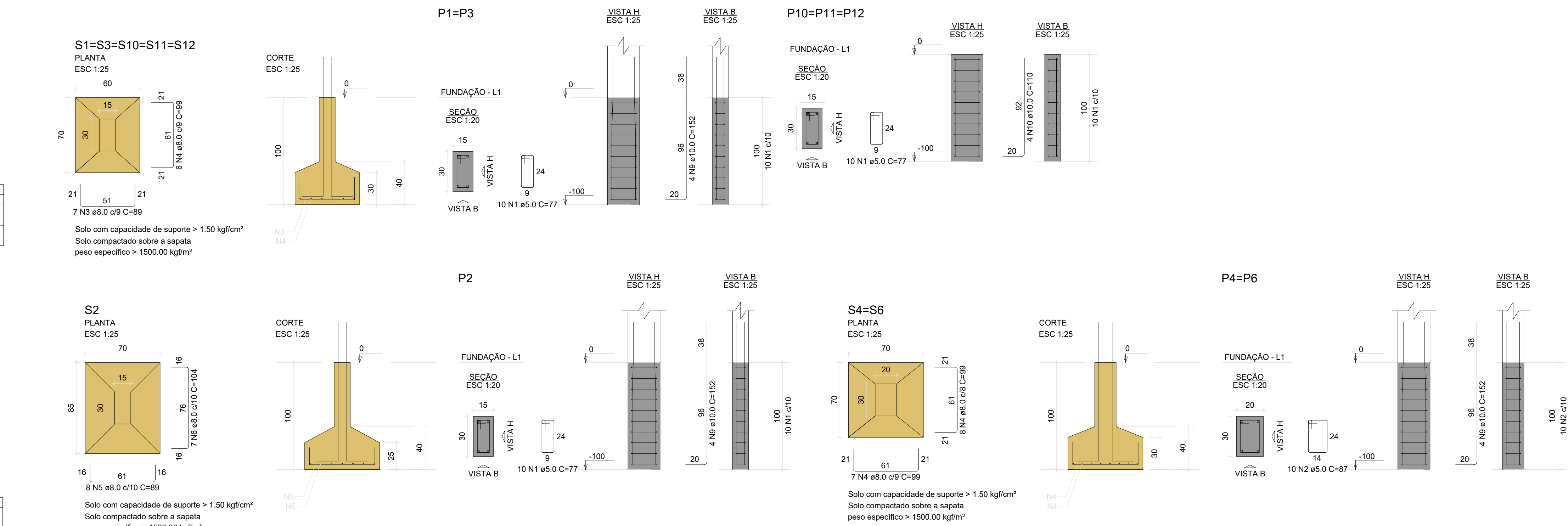
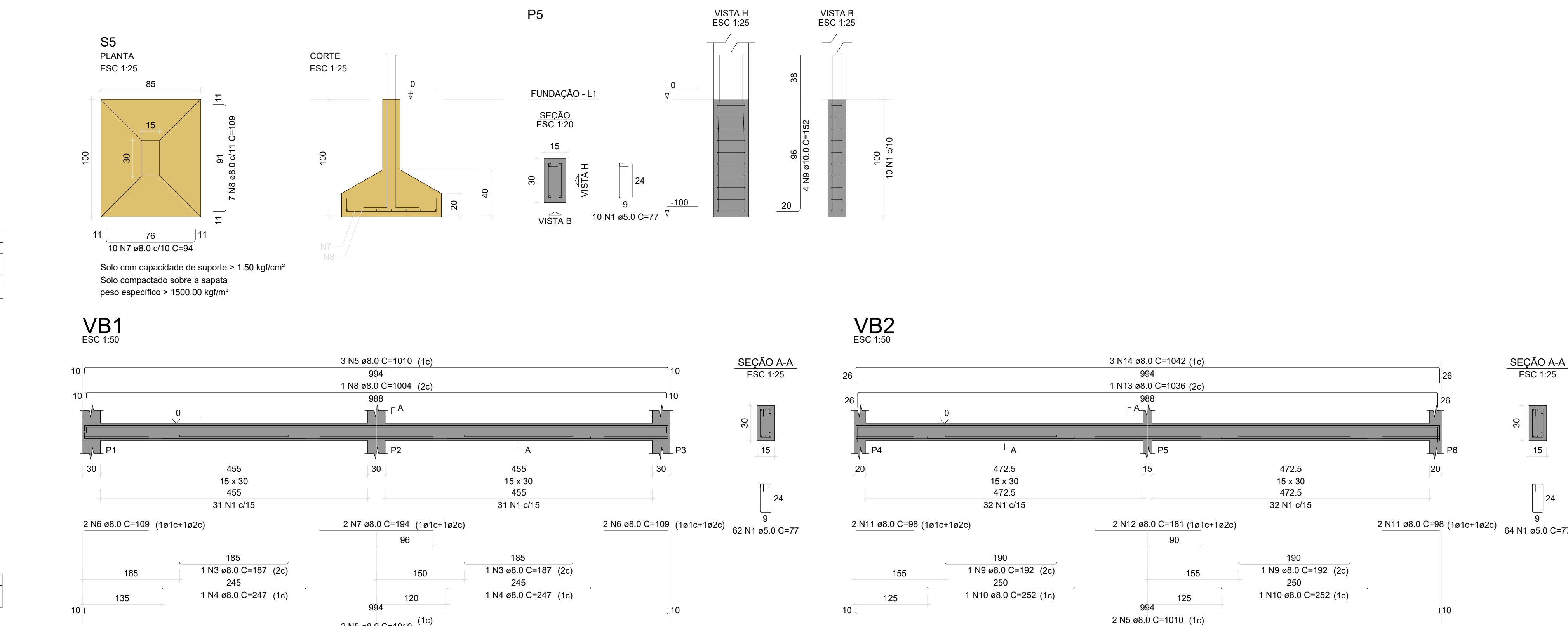


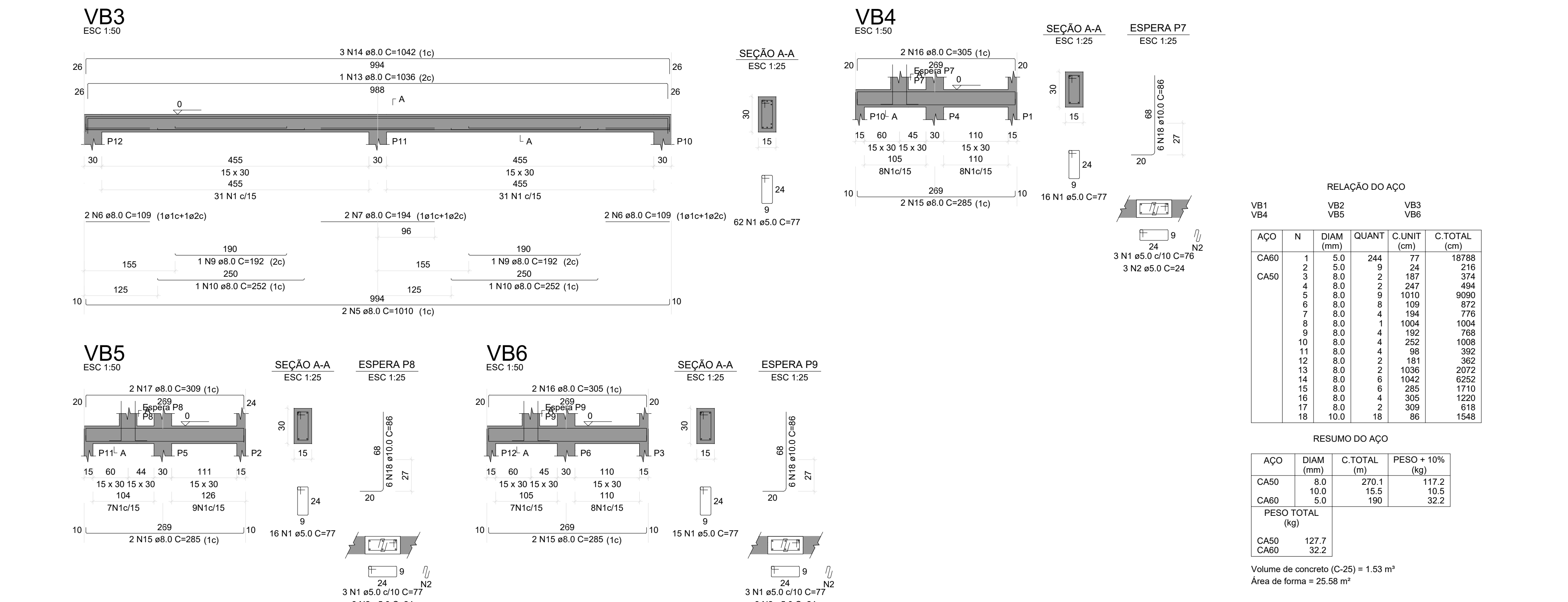
escala 1:5



page 1-5



escala 1:50



133)

| AÇO | DIAM (mm) | C.TOTAL (m) | PESO + 10% (kg) |
|-----------------|-----------|-------------|-----------------|
| CA50 | 8,0 | 122 | 52,9 |
| CA60 | 10,0 | 49,7 | 33,7 |
| CA60 | 5,0 | 71,3 | 12,1 |
| PESO TOTAL (kg) | | | |
| CA50 | 86,6 | | |
| CA60 | 12,1 | | |

Volume de concreto (C-25) = 1,77 m³
 Área de forma = 12,08 m²

NOTAS

1. ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SEL. CONFORME LEI Nº. 5.194/66 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EXECUÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO À DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.
2. O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZA POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESSE PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MÊMO DEVE SER CONTACTADO.
3. ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAYOUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROJETO.
4. QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

| AÇO | DIAM (mm) | C.TOTAL (m) | PESO + 10% (kg) |
|-----------------|-----------|-------------|-----------------|
| CA50 | 8,0 | 270,1 | 117,2 |
| | 10,0 | 15,5 | 10,5 |
| CA60 | 5,0 | 190 | 32,2 |
| PESO TOTAL (kg) | | | |
| CA50 | 127,7 | | |
| CA60 | 32,2 | | |

Volume de concreto (C-25) = 1,53 m³
 Área de forma = 25,58 m²