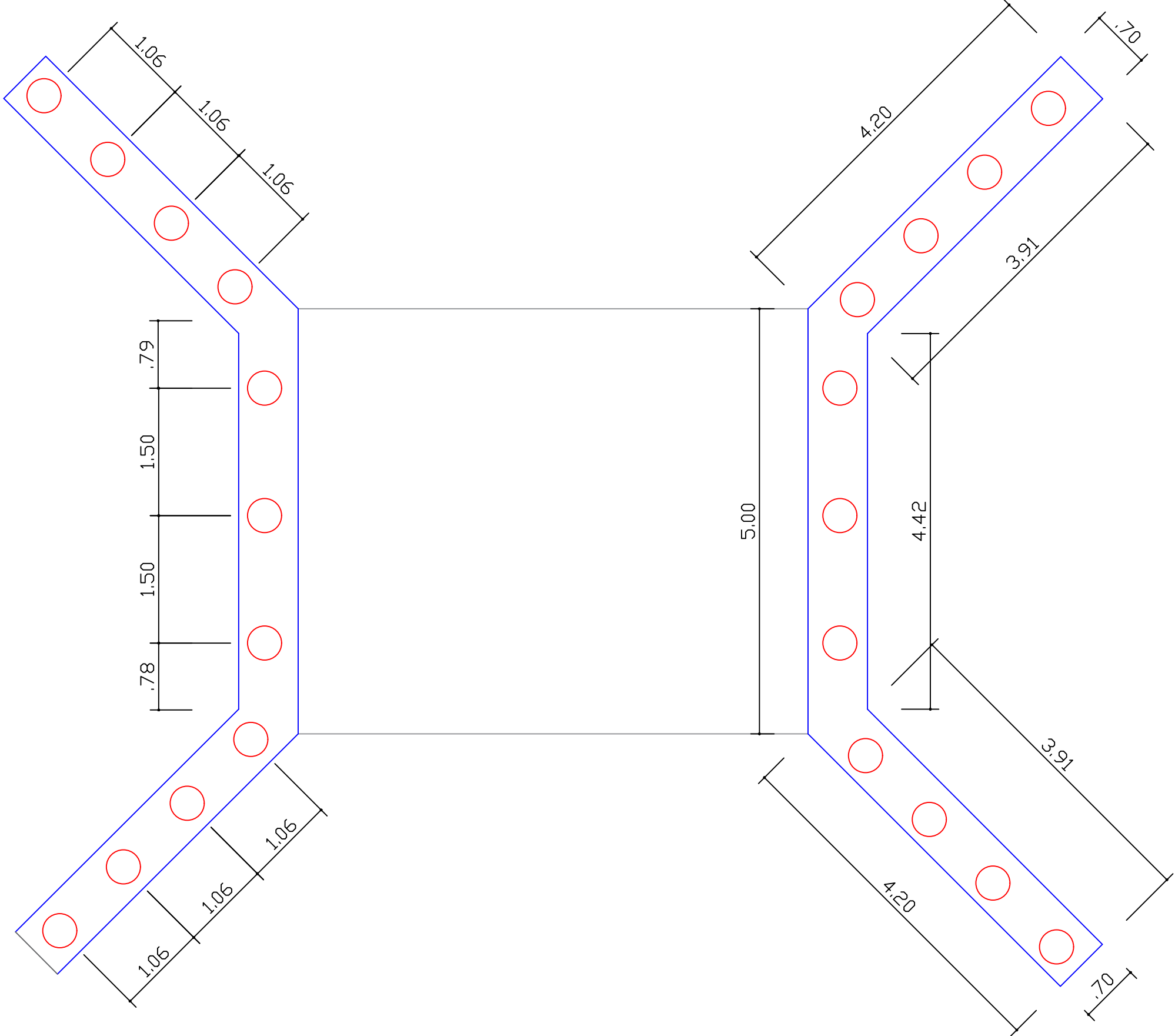
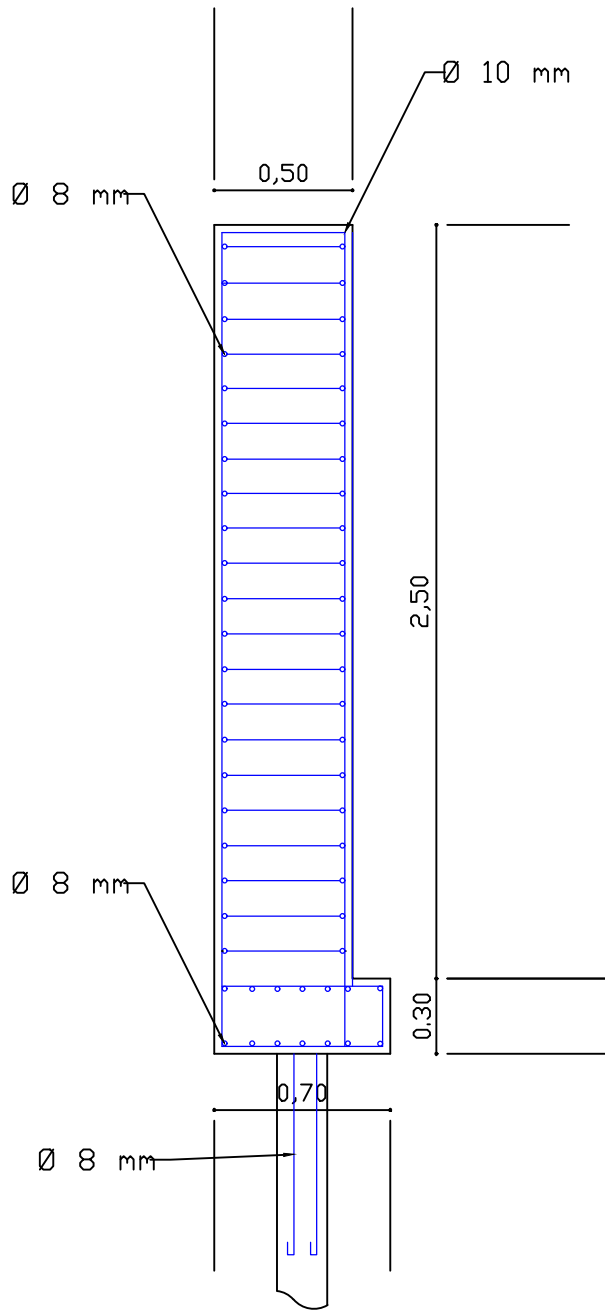


DETALHAMENTO FERRAGEM DO TABULEIRO  
Escala:.....1/50

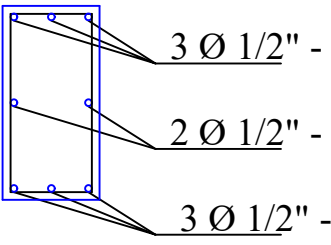


LOCAÇÃO DE ESTACAS E BLOCOS  
Escala:.....1/50



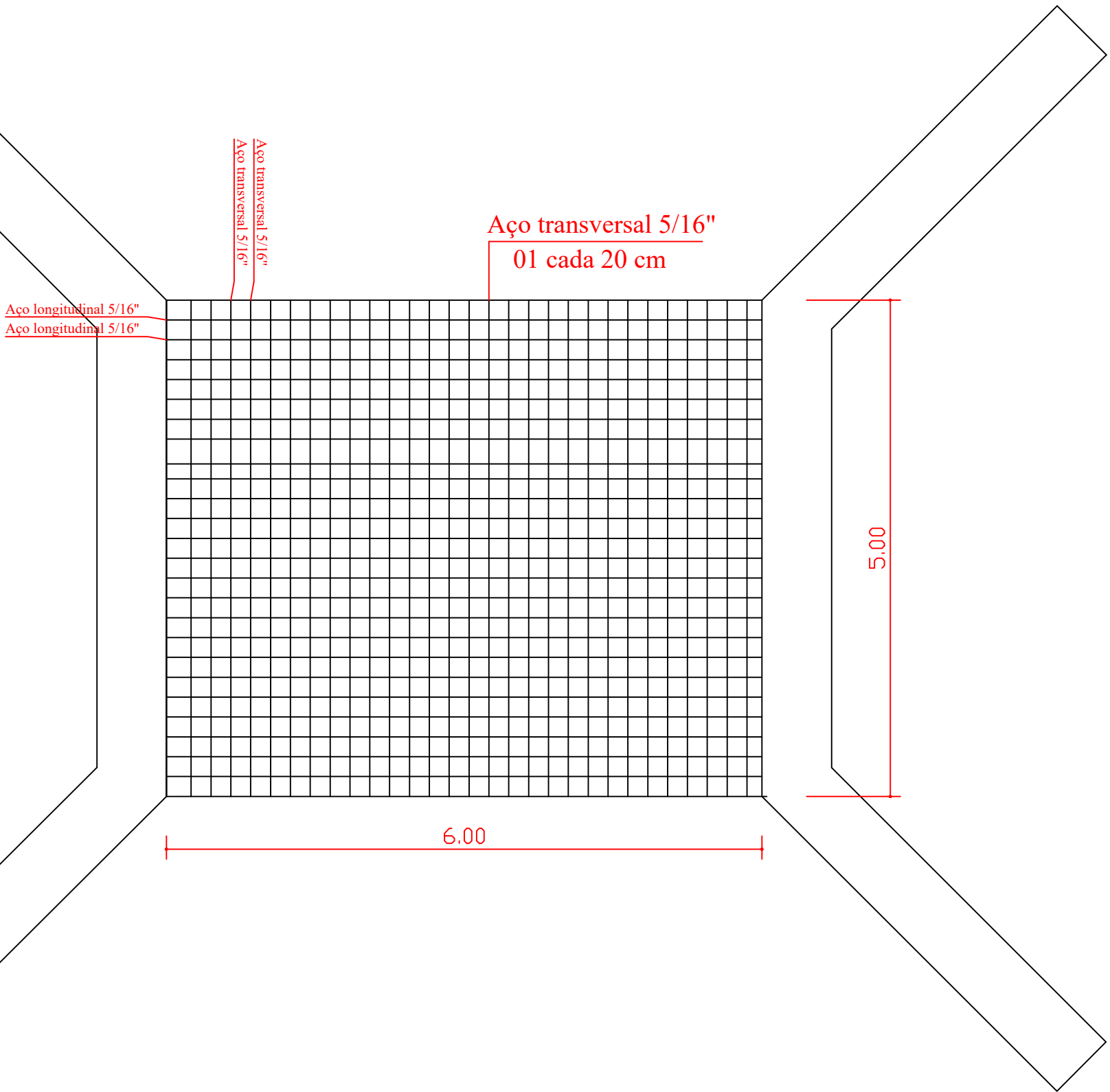
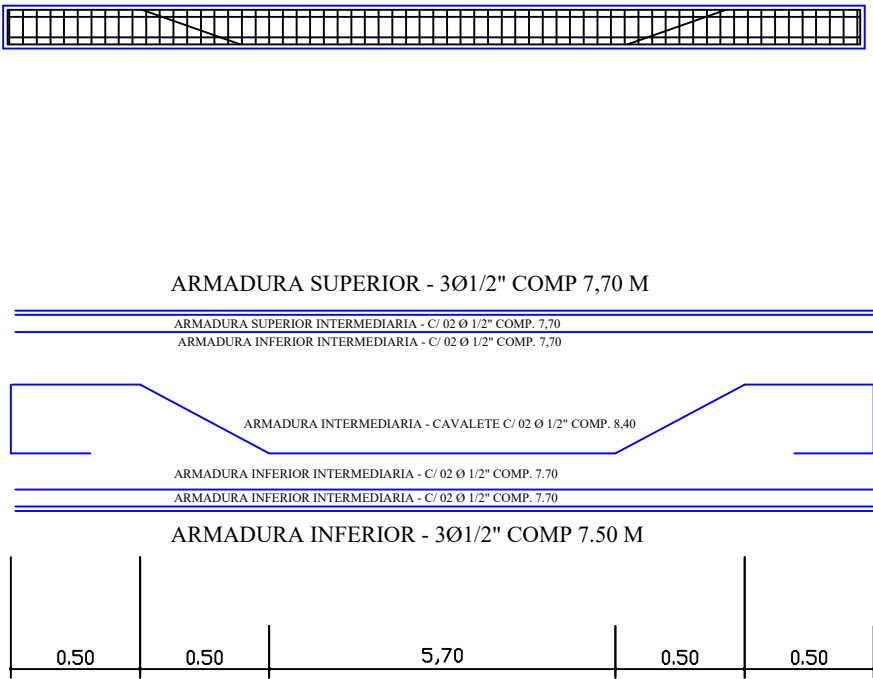
DETALHAMENTO DOS BLOCOS E CORTINA  
Escala:.....1/20

Viga (0,25x0,50) x 2



52 Estribos de Ø 6,3MM comp 1,52 m

Seção Longitudinal - Viga



DETALHAMENTO FERRAGEM DO RADIE  
Escala:.....1/50

DETALHAMENTO DAS VIGAS DE LIGAÇÃO  
Escala:.....1/50

|   |  |  |  |            |  |                                  |  |  |  |        |  |                          |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|------------|--|----------------------------------|--|--|--|--------|--|--------------------------|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |            |  | DEPARTAMENTO<br>DE<br>ENGENHARIA |  |  |  |        |  |                          |  |  |  |  |  |
| OBRA:   |  |  |  |            |  |                                  |  |  |  |        |  | PONTE EM CONCRETO ARMADO |  |  |  |  |  |
| REFERÊNCIA:   |  |  |  |            |  | ESTATÍSTICAS:                    |  |  |  |        |  |                          |  |  |  |  |  |
| PONTE SOBRE O RIO LARANJAL, LOCALIZADA NO PAÇO DO SANTO.                              |  |  |  |            |  |                                  |  |  |  |        |  |                          |  |  |  |  |  |
| DESENHO:  |  |  |  | DATA:      |  | ÚLT. REVISÃO:                    |  | ESCALA:  |  | FOLHA: |  | 02/02                    |  |  |  |  |  |
| Eng Paulo H. R. Medeiros  |  |  |  | 04/05/2023 |  | 04/05/2023                       |  | INDICADA   |  |        |  |                          |  |  |  |  |  |
| PROPONENTE:   |  |  |  |            |  |                                  |  | RESP. TÉCNICO:   |  |        |  |                          |  |  |  |  |  |
| João Elinton Dutra<br>Prefeito Municipal  |  |  |  |            |  |                                  |  | Paulo Henrique Rodrigues Medeiros<br>Engenheiro Civil - CREA-PR 168345/D |  |        |  |                          |  |  |  |  |  |