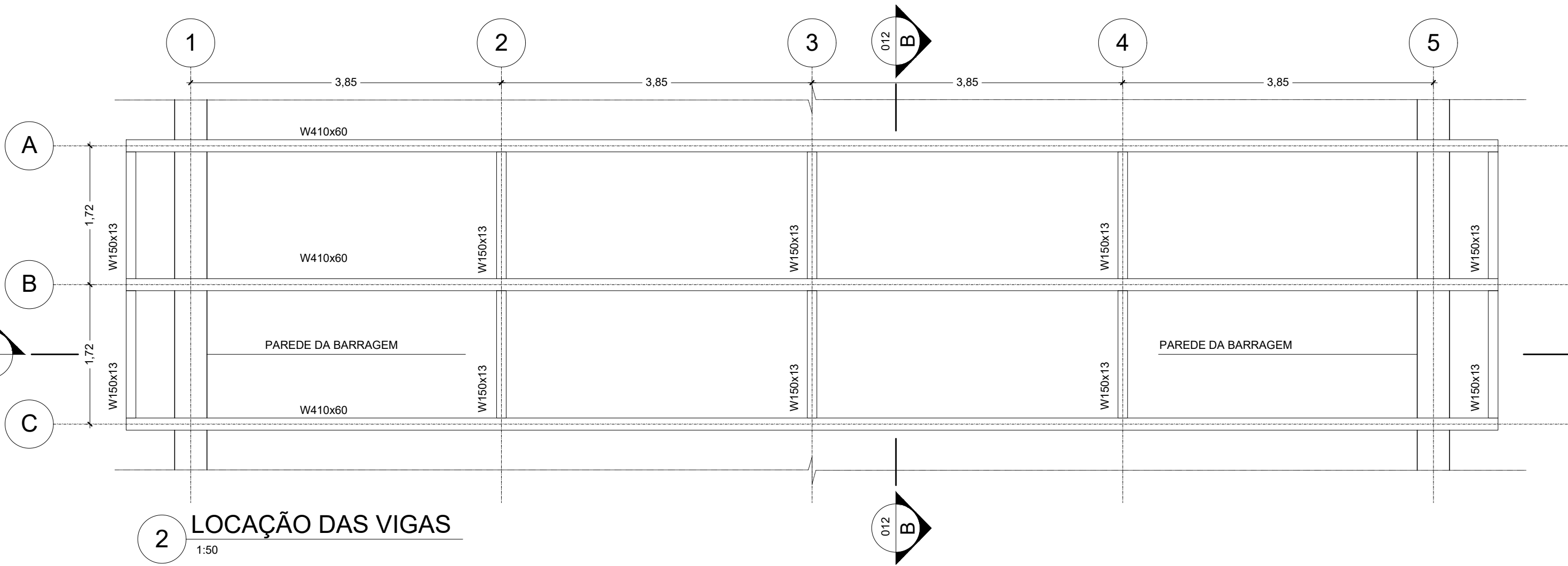
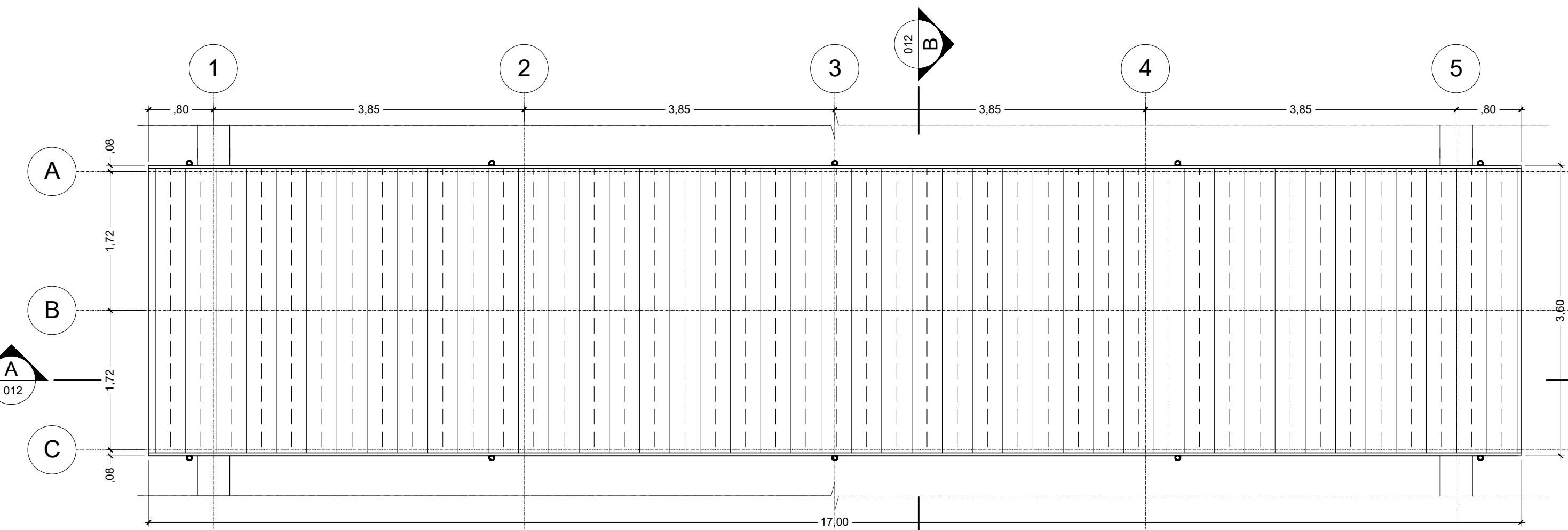


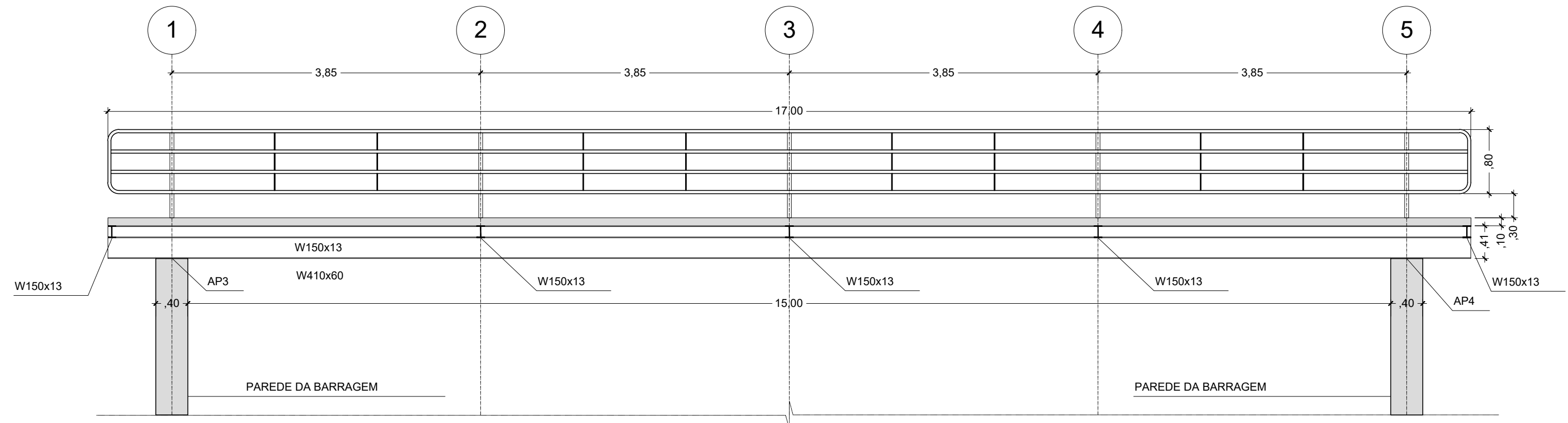
1 LOCAÇÃO DOS APOIOS
1:50



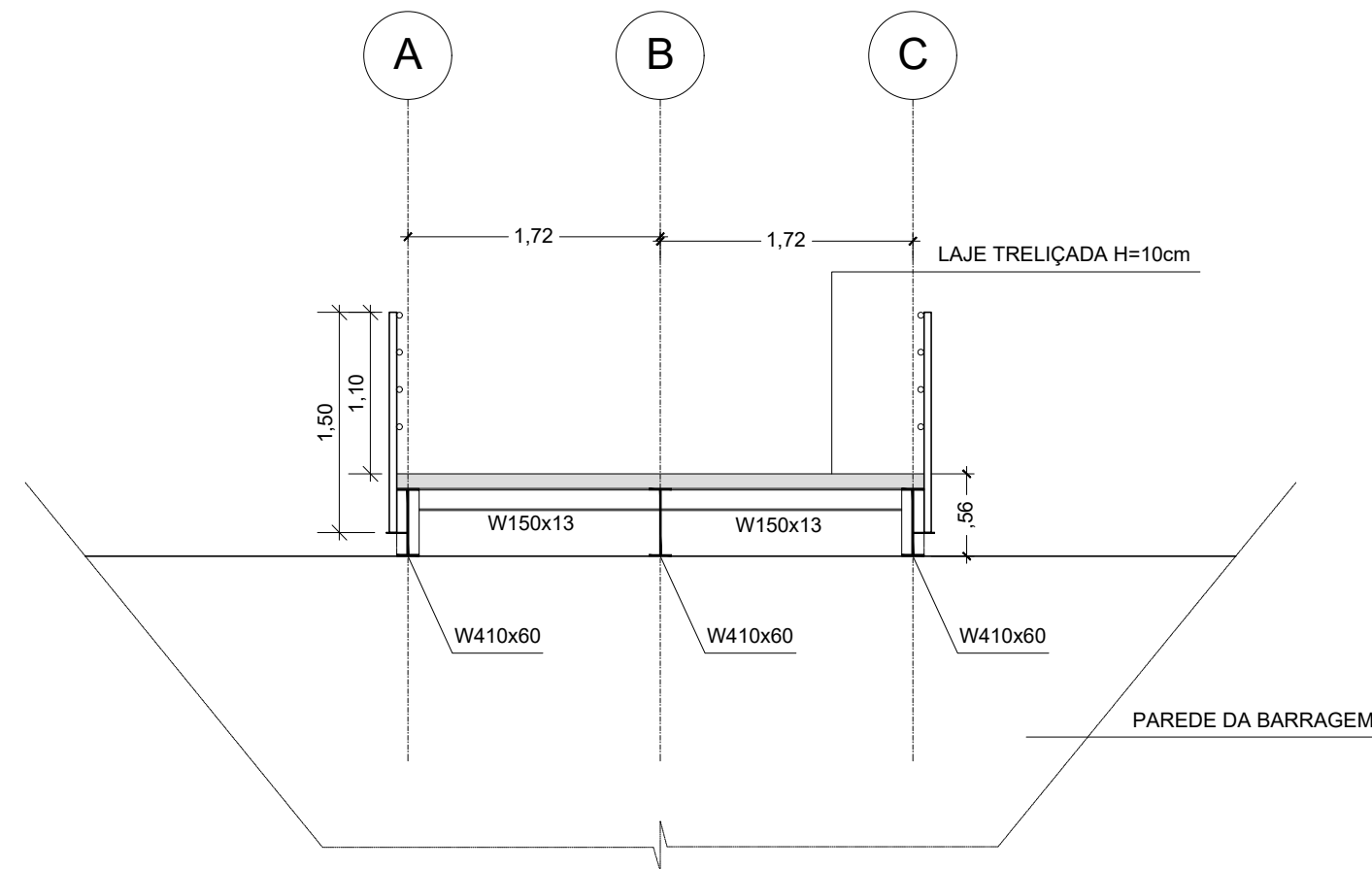
2 LOCAÇÃO DAS VIGAS
1:50



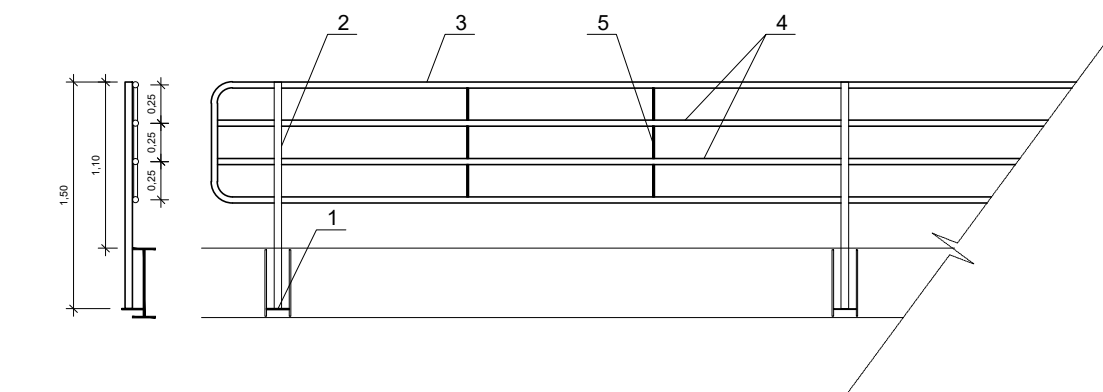
3 PLANTA - TRAVESSIA DE PEDESTRE T1A
1:50



4 CORTE A-A
1:50



6 CORTE B-B
1:50



7 DETALHE GUARDA-CORPO
1:50

| RESUMO DE AÇO DA ESTRUTURA | | | | | |
|----------------------------|-----|---------|-----|---------|------------|
| MATERIAL | QTD | UNIDADE | QTD | UNIDADE | TOTAL (kg) |
| W150x13 | 10 | kg | 10 | kg | 10 |
| W410x60 | 10 | kg | 10 | kg | 10 |
| SOMA ESTATOS COM | | | | | 20 |
| TOTAL | | | | | 20 |

| RESUMO DE AÇO DO SISTEMA CORPO | | | | | |
|--------------------------------|-----|---------|-----|---------|------------|
| MATERIAL | QTD | UNIDADE | QTD | UNIDADE | TOTAL (kg) |
| TUBO 1,2x3mm | 10 | kg | 10 | kg | 10 |
| TUBO 1,2x3mm | 10 | kg | 10 | kg | 10 |
| TUBO 1,2x3mm | 10 | kg | 10 | kg | 10 |
| TUBO 1,2x3mm | 10 | kg | 10 | kg | 10 |
| TUBO 1,2x3mm | 10 | kg | 10 | kg | 10 |
| TOTAL | | | | | 50 |

| ITEM | QTD |
|------|-----|
| 1 | 1 |

- NOTAS
- Aço: A572-Grau 50, para longarinas e transversinas em perfil laminado, SAE 1010/1020, para chumbadores, guarda-corpo e chapas de apoio
 - Solda: eletrodo E7018 in loco ou na indústria, devendo ser tratada com produto anti-corrosivo (DC 2000 da Cora)
 - Toda estrutura deverá ser limpa mecanicamente (padrão St 3) e pintada com duas demãos de tinta anti-corrosiva com 75 micra de espessura cada.
 - Este projeto não deverá ser modificado (para mais ou para menos) sem a autorização prévia do Calculista.
 - Consultar o Calculista em caso de qualquer dúvida.



MUNICÍPIO DE HORTOLÂNDIA

Administração
Ângelo Perugini
2017-2020

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| Projeto: | | | Obr: | | |
| FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA | | | PARQUE LINEAR ENTRE O JÁ1 AO JAC 2 - CANALIZAÇÃO | | |
| Coordenador do Projeto: | | | Local: | | |
| Antônio C. Fonseca | | | JAC 1 - HORTOLÂNDIA - SP | | |
| Elaboração: | | | Título: | | |
| Marcio Roberto Tonetti | | | ESTUDO E PROJETO DE ESTRUTURAS DE OBRAS DE ARTE ESPECIAIS (OAE'S) - PASSAGEM DO JAC 1 - METÁLICA - T1A | | |
| RRT/ART: 28027230181403241 | | | SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS | | |
| CAU/CREA: 0600420948-SP | | | DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO | | |
| RRT/ART: 28027230191346421 | | | SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS | | |
| CAU/CREA: 5060449378-SP | | | DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO | | |
| | | | SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA | | |
| | | | DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO | | |
| | | | Nº Contrato: | | |
| | | | 303/2018 | | |
| | | | Código: | | |
| | | | DE-3.09.00-4J0-015 | | |
| | | | Data: | | |
| | | | 12/2019 | | |
| | | | Revisão: | | |
| | | | 1 | | |
| | | | Escala: | | |
| | | | INDICADA | | |
| | | | Folha: | | |
| | | | 15/16 | | |