

DA PONTE, PODEM SER REALIZADOS DESDE QUE

EM COMUM ACORDO E APROVADO PELA FISCALIZAÇÃO.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- 1- O projeto estrutural foi seguido conforme a NBR 7187:2021-2022.
- 2- Viaduto TB360 NBR 7188:2024.
- 3- Toda alteração do projeto (ou procedimento construtivo), deve ser autorizada, por escrito, pelo engenheiro projetista.
- 4- Fck=30 MPa,Ecs=27 GPa,para todos os elementos, conforme item 8.2.8 da NBR 6118:2023.
- 5- Aço CA-50.
- 6- Cobrimento ≥ 3cm.
- 7- Impermeabilização de massa de concreto dos encontros.
- 8- Relação Água/Cimento = 0,55.
- 9- Todos os níveis se referem ao piso bruto.
- 10-As informações deste projeto, são de posse da Technisan Engenharia LTDA, não podendo serem copiadas ou fornecidas a terceiros, sem autorização concedida.
- 11-Conferir Medidas em obra.

