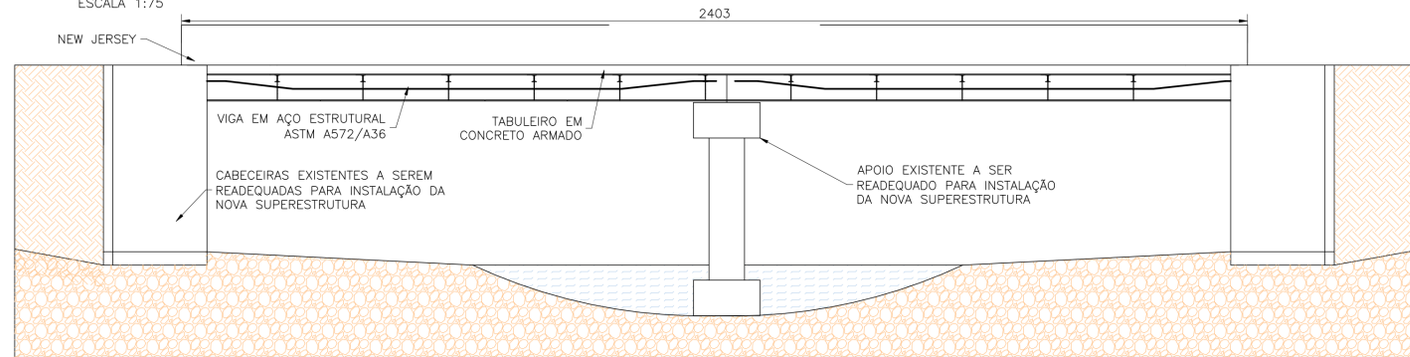


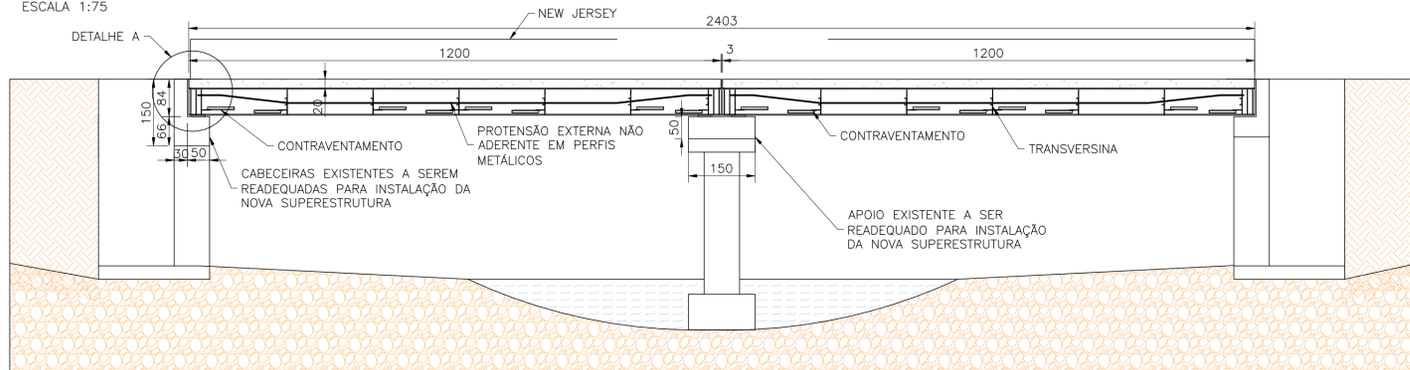
**PLANTA BAIXA ESTRUTURA METÁLICA**

ESCALA 1:75



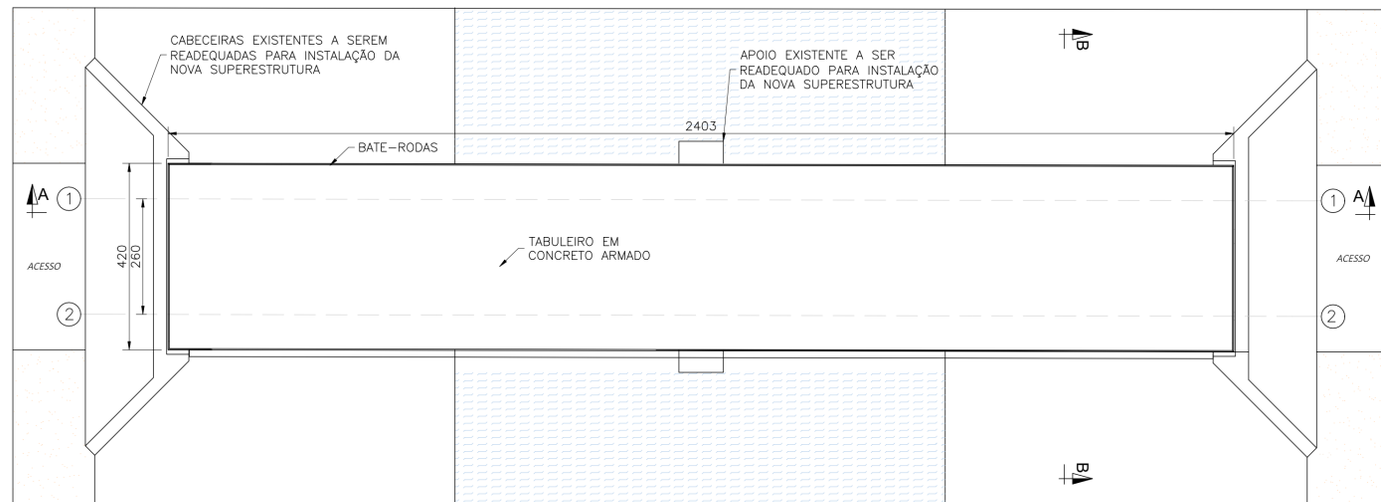
**ELEVÇÃO LATERAL**

ESCALA 1:75



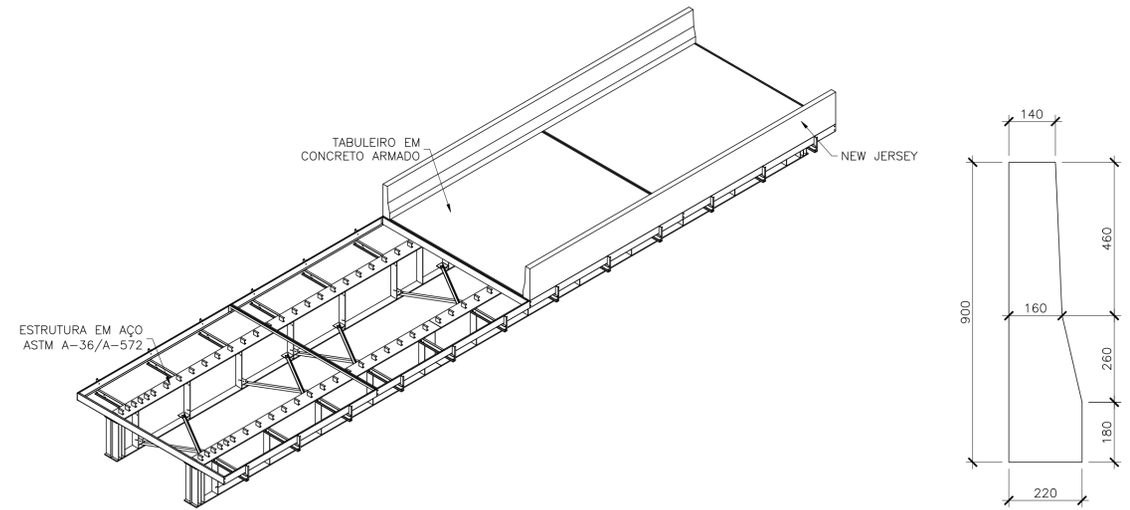
**SEÇÃO A-A**

ESCALA 1:75



**PLANTA BAIXA DO TABULEIRO**

ESCALA 1:75

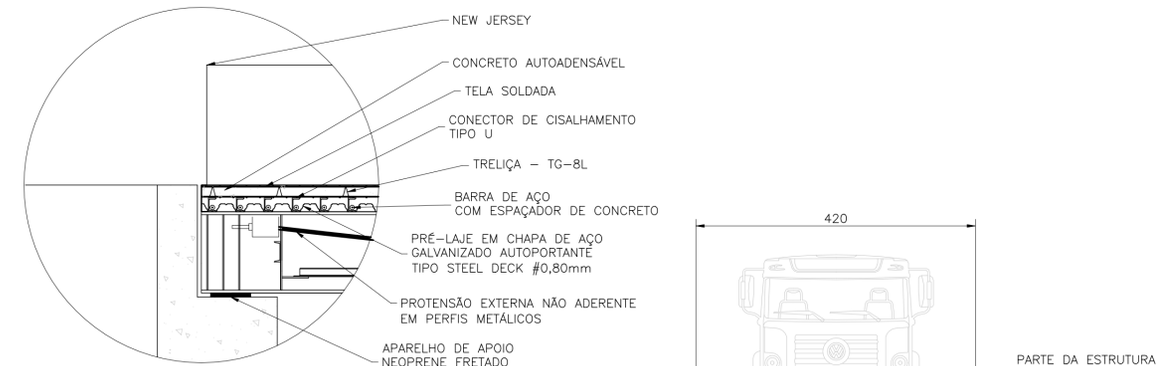


**PERSPECTIVA**

SEM ESCALA

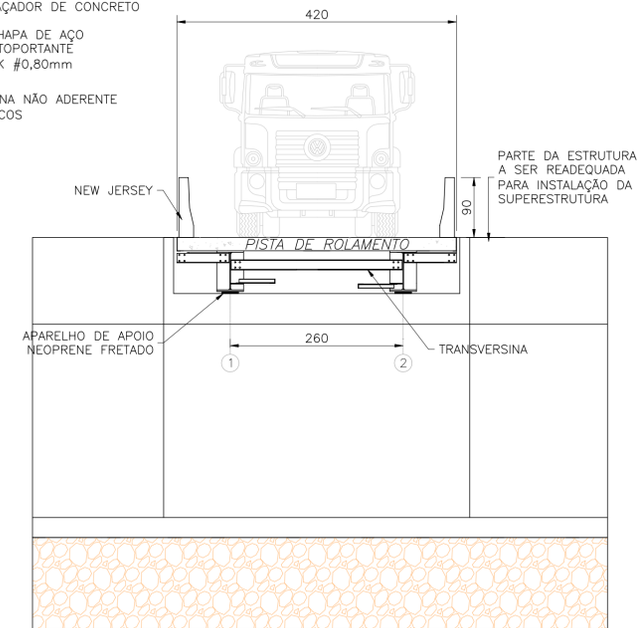
**SEÇÃO NEW JERSEY**

ESCALA 1:10



**DETALHE DO TABULEIRO**

ESCALA 1:25



**SEÇÃO B-B**

ESCALA 1:50

**NORMAS DE REFERÊNCIAS**

**PROJETO**

- NBR 6118/2014 - PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO.
- NBR 7188/2013 - CARGA MÓVEL EM PONTE RODOVIÁRIA E PASSARELA DE PEDESTRE.
- NBR-8800 - PROJETOS DE ESTRUT. DE AÇO E DE ESTRUT. MISTA DE AÇO E DE CONCRETO DE EDIFÍCIOS.
- NBR 8081/2003 - AÇÕES E SEGURANÇA NAS ESTRUTURAS - PROCEDIMENTO.
- NBR 9062/2006 - PROJETO E EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO: PROCEDIMENTO.

**EXECUÇÃO E CONTROLE TECNOLÓGICO**

- NBR-15691 - ENSAIOS NÃO DESTRUTIVOS - LIQUIDO PENETRANTE - PRÁTICA PADRONIZADA.
- NBR-14931 - EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO - PROCEDIMENTO.
- NBR-12654 - CONTROLE TECNOLÓGICO DE MATERIAIS COMPONENTES DO CONCRETO - PROCEDIMENTO.
- NBR-12655 - CONCRETO DE CIMENTO PORTLAND - PREPARO, CONTROLE E RECEBIMENTO - PROCEDIMENTO.
- NBR-7480 - AÇO DESTINADO A ARMADURAS PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO - ESPECIFICAÇÃO.
- NBR-7481 - TELA DE AÇO SOLDADA - ARMADURA PARA CONCRETO - ESPECIFICAÇÃO.
- NBR-9783 - APARELHOS DE APOIO DE ELASTOMERO FRETADO ESPECIFICAÇÃO.

**PREFEITURA MUNICIPAL DA  
ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE MONGAGUÁ**  
ADMINISTRAÇÃO 2021/2024

MÁRCIO MELO GOMES  
PREFEITO

RAFAEL LUIZ REDÓ GARCIA  
VICE-PREFEITO

---

ARQ. E URB. RICARDO DOS SANTOS FERREIRA  
DIRETOR DE OBRAS PÚBLICAS  
CAU A24501-1

DIRETORIA DE OBRAS PÚBLICAS

---

OBRA:  
**CONSTRUÇÃO DE NOVA PONTE SOBRE O RIO AGUAPEÚ**

LOCAL:  
ESTRADA DA FAZENDA BARIGUI MOG-366 COM RIO AGUAPEÚ, ZONA RUAL, MONGAGUÁ

ARQUITETO DA DIRETORIA DE PLANEJAMENTO E OBRAS PÚBLICAS

---

DESENHISTA: HENRIQUE PAIXÃO    ARQUIVO: Ponte Zona Rural 2023.dwg    REVISÃO:    ESCALA: INDICADA    DATA: MAIO/2023

FOLHA:  
**1/1**