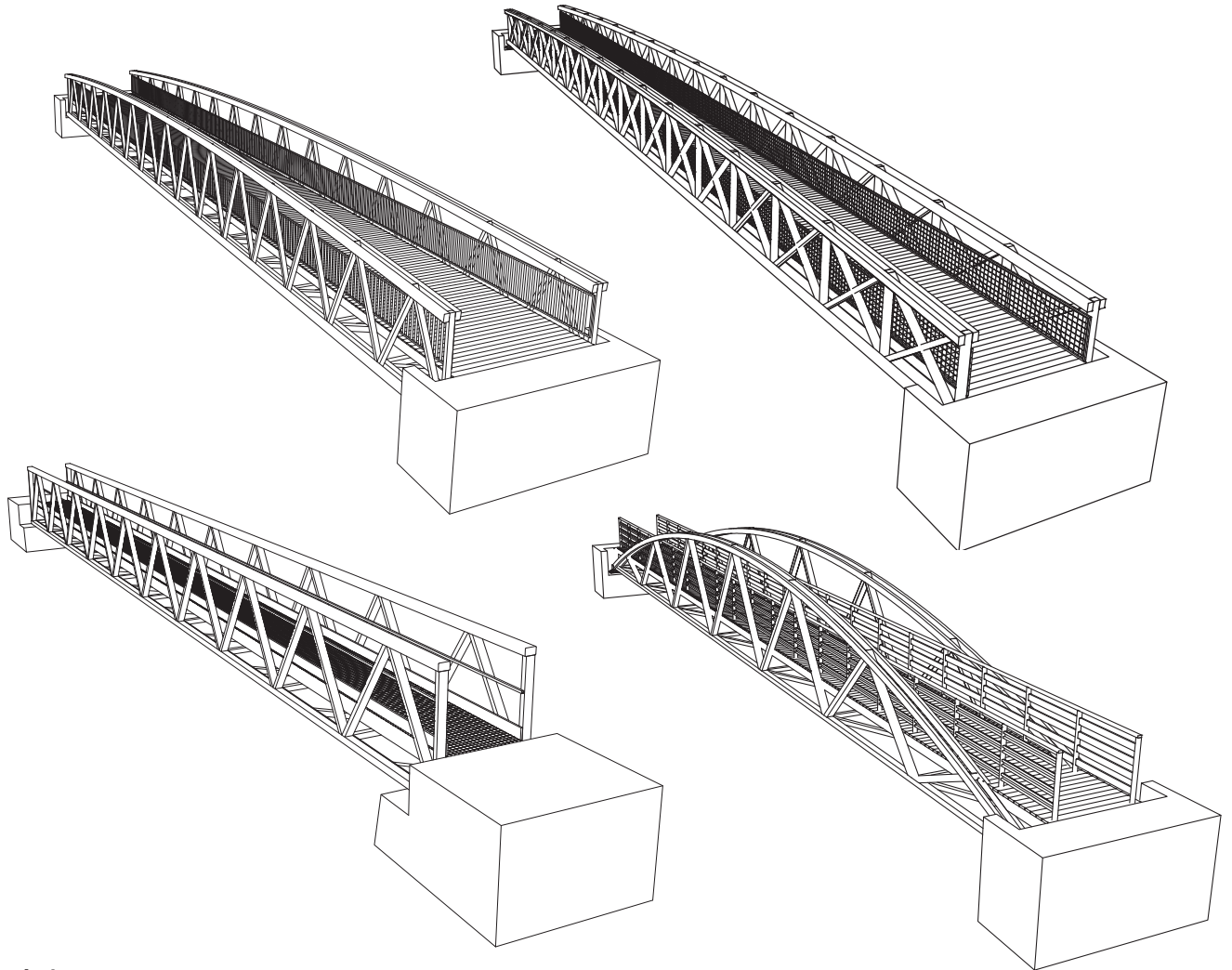


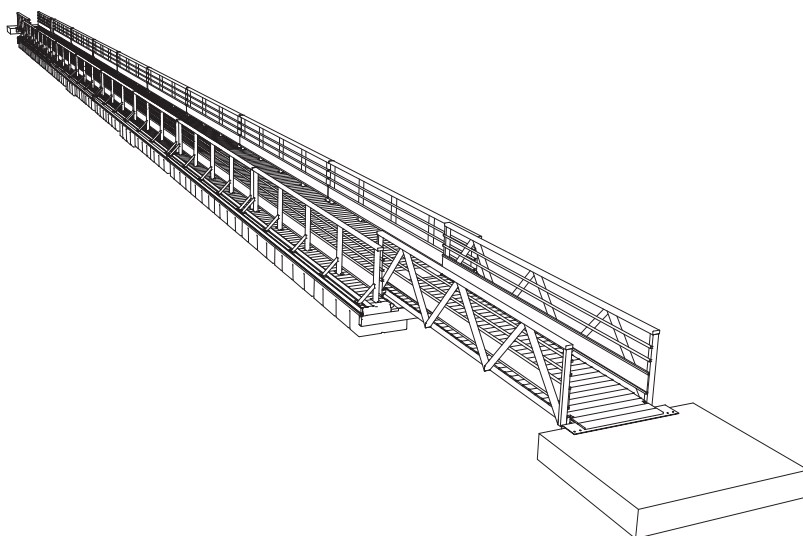
PASSARELAS DE PEDESTRES:



Características :

- Estrutura de treliça com perfil tubular em alumínio 6005 AT6
- Piso rebitado em vigas de alumínio
- Guarda Corpo Estruturado dentro das normas de acessibilidade
- Largura de 1,5m a 3m.
- Comprimento de acordo com o projeto.

PASSARELAS FLUTUANTES PARA PEDESTRES:



Passarelas e Pontes

Cada projeto é desenvolvido com forte ênfase na segurança, na integração estética ao ambiente, em conformidade com as normas locais e elevados padrões de qualidade.

Características :

- Estrutura de treliça com perfil tubular de alumínio 6005 AT6
- Piso rebitado em vigas de alumínio
- Defensas em polietileno e borracha
- Guarda corpo estruturado em alumínio
- Acessibilidade para pessoas com mobilidade reduzida de acordo com o projeto.
- Largura de 1.5m a 2.5m.
- Flutuadores rotomoldados preenchidos com EPS de alta densidade.