

Havenpleinbrug

Spijkensisse



Realisatie Havenpleinbrug, Spijkenisse

In opdracht van de gemeente heeft Jansen Venneboer in de oude binnenhaven aan het Havenplein van Spijkenisse een stalen voetgangersbrug geplaatst. De modern vormgegeven brug bestaat uit een onderliggende stalen buis, die het water met een boog overspant. Op die boog staan spanten die het stalen brugdek van 22 ton dragen. De spanten zijn aan het uiteinde verbonden met de gebogen randliggers. De leuningen zijn geplaatst op de randliggers en zijn opgebouwd uit stalen handregels en roestvaststalen kabels, die zodanig zijn gevlochten dat een dicht hekwerk is ontstaan.

Opdrachtgever	Gemeente Spijkenisse
Uitvoering	hoofdaannemer, engineering en realisatie
Ontwerp	ipv Delft
Afmeting val	18,6 x 2,9 meter

