

PASSERELLE / FOOTBRIDGE

Passerelle de Bath Bath Footbridge

PROJET / PROJECT
Passerelle de Bath

LOCALISATION / LOCATION
Bath (Royaume-Uni)

MAÎTRISE D'OUVRAGE / CLIENT
Bath & Northeast
Somerset Council

**MAÎTRISE D'ŒUVRE /
PROJECT MANAGEMENT**
Marc Mimram
Architecture et Ingénierie,
Atelier d'Architecture
Webb Yates

DATES / DATES
2015 - 2023

SURFACE / SURFACE
Longueur 60 m - Largeur
4,5 m

COÛT / COST
1,8 M£ (2,1 M€)

Le fleuve est la matrice de la ville de Bath, il définit les conditions de sa géographie. Entre histoire et modernité la passerelle est le symbole de cette attention à la géographie, aux qualités de son environnement, à la présence de son histoire construite.

La structure s'adapte au cheminement des forces à mesure qu'elle accompagne le cheminement des piétons, délicate, efficace et variable. La structure d'acier varie, son élégissement exprime l'attention à une forme de frugalité. Les courbes en plan de la promenade accompagnent celles des variations du comportement statique de l'ouvrage en élévation. La géométrie est ici au service du lien entre la fabrique et la délicate installation dans le paysage du fleuve.

The river is the matrix of the city of Bath and defines its geography. Somewhere between history and modernity, the footbridge is a symbol of this attention to geography, to the qualities of its surroundings, and to the presence of its built history.

The structure adapts to the direction of mechanical forces just as it supports the footsteps of pedestrians: it is delicate, efficient and variable. The steel structure varies, and its narrowness expresses a desire for a form of frugality. The plane curves of the promenade support variations in the static behaviour of the bridge in elevation. Its geometry serves a connection between the way the bridge has been executed and the delicate way it occupies the riverscape.

