

RENDEZ-VOUS

Directement sur place



sia

SECTION GENEVE
VISITE ARCHITECTURALE

INVITATION AUX ARCHITECTES ET
INGENIEURS DE LA SIA GENEVOISE
ET SIA VAUDOISE

ACTEURS

Réalisation 2015-2016
Maître de l'ouvrage HAU - Association Handicap Architecture Urbanisme
Partenaires du projet Etat de Genève / SIG
Architecte MIDarchitecture sàrl
Ingénieur civil INGENI SA
Ingénieur électricien SRG engineering
Géomètre JC WASSER SA
Géotechnicien GADZ SA
Travaux lacustres IMPLENIA SA
Charpente métallique STEPHAN SA
Charpente bois JPF-DUCRET SA
Serrurerie METALLOVER
Ventilation Tech Building SA

Surface totale du ponton 720 m2

Organisation:
Groupe Professionnel Architecture
15.09.2016_dc



ADRESSE

Quai Gustave Ador, Genève



JEUDI 22 SEPTEMBRE 2016 à 12H15

PONTON DU JET D'EAU
MIDarchitecture sàrl
INGENI SA

L'intervention se situe au sud de la jetée des Eaux-Vives. Le projet propose l'élargissement et l'extension du ponton existant par une généreuse esplanade en bois. Il s'agit d'une plate-forme raccordée au quai sans emmarchement, qui permet d'accéder à la jetée et au Jet d'eau. Le nouvel ouvrage rend à la digue existante son gabarit initial en la débarrassant des ajouts de béton, caissons et autres structures techniques. L'esplanade en bois souligne l'ouvrage historique, elle le longe sans s'y accrocher, structure indépendante basse qui permet la création d'un espace public privilégié et offre une expérience nouvelle de la rade.

Suivant l'idée de continuité de l'esplanade, principe inhérent au projet, le concept de passerelle mobile pour le franchissement du Goléron s'est naturellement imposé. Abaisée, la passerelle s'intègre à l'esplanade. Déployée, elle prend la forme d'une vague souple qui épouse le gabarit de l'ancien pont du Goléron.

