L'ANTON & ASSOCIES

Le Havre

Entrée de ville du Havre / Ancienne RN15 : Requalification urbaine de la voie et aménagements des espaces publics attenant.

Le projet de requalification des boulevards Churchill et de Leningrad représente un enjeu majeur pour la ville du Havre. Sur près de 2,5 km, cette voie (ancienne RN15) distribue toute la ville : le port, les quartiers Sud et le centre-ville. La voie présentait une image très routière où mini souterrains automobiles, autopont, et même échangeur se succédaient en pleine ville. La voie longe des secteurs mutables et dessert des pôles de développement structurants pour l'agglomération. Un concours est lancé en 2005 afin de définir un projet de réaménagement de la voie et de redynamisation de ses rives. L'Anton & associés est lauréate à l'unanimité en 2006 pour mener ce projet. Trois tranches de travaux vont se succéder (2011, 2016, 2020) pour un achèvement en 2024.

Le réemploi et la transformation environnementale sont le maître mot de ce projet d'une ampleur exceptionnelle.

Le réemploi est mis en œuvre à toutes les échelles : réemploi des plateformes de chaussée, des mini-souterrains transformés en ouvrage de stockage des pluviales, réemploi des bétons de démolition et des fraisâts de bitumes, de la structure d'une passerelle, d'une halle magnifiée en gigantesque pergola, etc.

L'environnement au service du confort.

Notre proposition amène à apaiser considérablement la circulation (de 90km/h à 50km/h) et à simplifier le fonctionnement de la voie tout en tirant partie de ses caractéristiques principales. Les pluviales sur les 20ha du projet sont entièrement déconnectées du réseau unitaire de la ville et gérées en place dans des noues boisées. Un véritable espace de nature en ville est mis en œuvre par la création de promenades protégées par les noues, par la création d'un parc linéaire enchaînant différents squares naturels.

Des stations-services deviennent un parc pour les eaux pluviales.

En lieu et place de 3 stations-services, une vaste esplanade enchaînant différents milieux naturels est créée mettant en œuvre un système de dépollution douce des pluviales et favorisant leur ré-infiltration. Ce parc est rythmé par une succession de milieux humides (bois frais, jardin de filtration, prairie humide, roselière de ré-infiltration), le long desquels les aménagements ludiques et de convivialité se déploient en se colorant de la particularité de ces abords mouilleux. C'est désormais 140 000m3 d'eaux pluviales qui chaque année sont épurées et réinfiltrées, ne diluant ainsi plus les eaux usées traitées en station d'épuration.

Au Havre, ville maritime et fluviale, la présence de l'eau douce tend à disparaître au profit des flots marins (bassins du port, plage, etc.). Le projet vise à redonner en entrée de ville cette ambiance d'estuaire, espace de rencontre entre le fleuve, ses eaux et l'espace urbain.

PRIX & DISTINCTIONS

- + Victoire d'Argent du Paysage 2018 Catégorie : Collectivités et infrastructures
- + Premier Prix du concours national des Entrées de villes 2011
- + Grand prix national I.M.B.P. 2018

- → LIEU
 Le Havre (76)
- → MAÎTRISE D'OUVRAGE Le Havre Seine Métropole
- EQUIPE L'Anton et associés, paysagiste (mandataire) - Infra Services, BET infrastructures - CDVia, BET déplacements - Ingedia, BET génie civil - F. Franjou, éclaira giste - Zoom, écologue
- → MISSION Études de définition (lauréats concours restreint), maîtrise d'œuvre des aménagements urbains et ouvrages d'art (AVP à AOR) avec OPC et EXE
- → COÛT DES TRAVAUX 45 Millions d'€ H.T
- → SUPERFICIE 2,5 km x 40 m
- → DATES
 Études 2007-2021
 Travaux
 T1 2011 → 2012
 T2 2014 → 2016
 T3 Fin 2021, début 2024



L'ANTON & ASSOCIES

→ Requalification de l'ancienne RN15 : Un projet d'ampleur porté sur une durée exceptionnellement longue. Le réemploi au service de la biodiversité urbaine sur plus de 2km et la transformation environnementale sont le maître mot de ce projet d'une ampleur exceptionnelle.











 $\textbf{1} \rightarrow \textbf{2011}$

 $\textbf{3} \rightarrow \textbf{2024}$

 $\textbf{2} \rightarrow \textbf{2011}$ $\textbf{2} \rightarrow \textbf{2021}$







 $3 \rightarrow$ Tranche $2 \rightarrow$ 2011

4 → Tranche **2** → **2011**



 $\textbf{4} \rightarrow \textbf{2021}$



 $5 \rightarrow Tranche 3 \rightarrow 2011$

 $\mathbf{5} \rightarrow \mathbf{2024}$

 $6 \rightarrow Tranche 3 \rightarrow 2011$

 $\mathbf{6} \rightarrow \mathbf{2024}$

Etudes 2007/2021 - Travaux :

2011/2012 Tranche 1 Tranche 2 2014/2016 2021/Début 2024 Tranche 3 Fin

 $1 \rightarrow \text{Tranche } 1 \rightarrow 2011$ Photographie de la rue des Champs Barets en 2011

 $3 \rightarrow$ Tranche $2 \rightarrow$ 2011 Photographie de la rue des Briquetiers en 2011

 $\mathbf{5} \rightarrow \mathbf{Tranche} \ \mathbf{3} \rightarrow \mathbf{2011}$ Photographie du pont Rousseau en 2011

1 → Tranche 1 → 2021 Photographie de la rue des Champs Barets en 2021

3 → Tranche 2 → 2024 Image de synthèse de la rue des Briquetiers en 2024

 $\mathbf{5} \rightarrow \textbf{Tranche 3} \rightarrow \textbf{2024}$ Image de synthèse de la place Marceau en 2024

 $2 \rightarrow$ Tranche $1 \rightarrow$ 2011 Photographie du pont Graville en

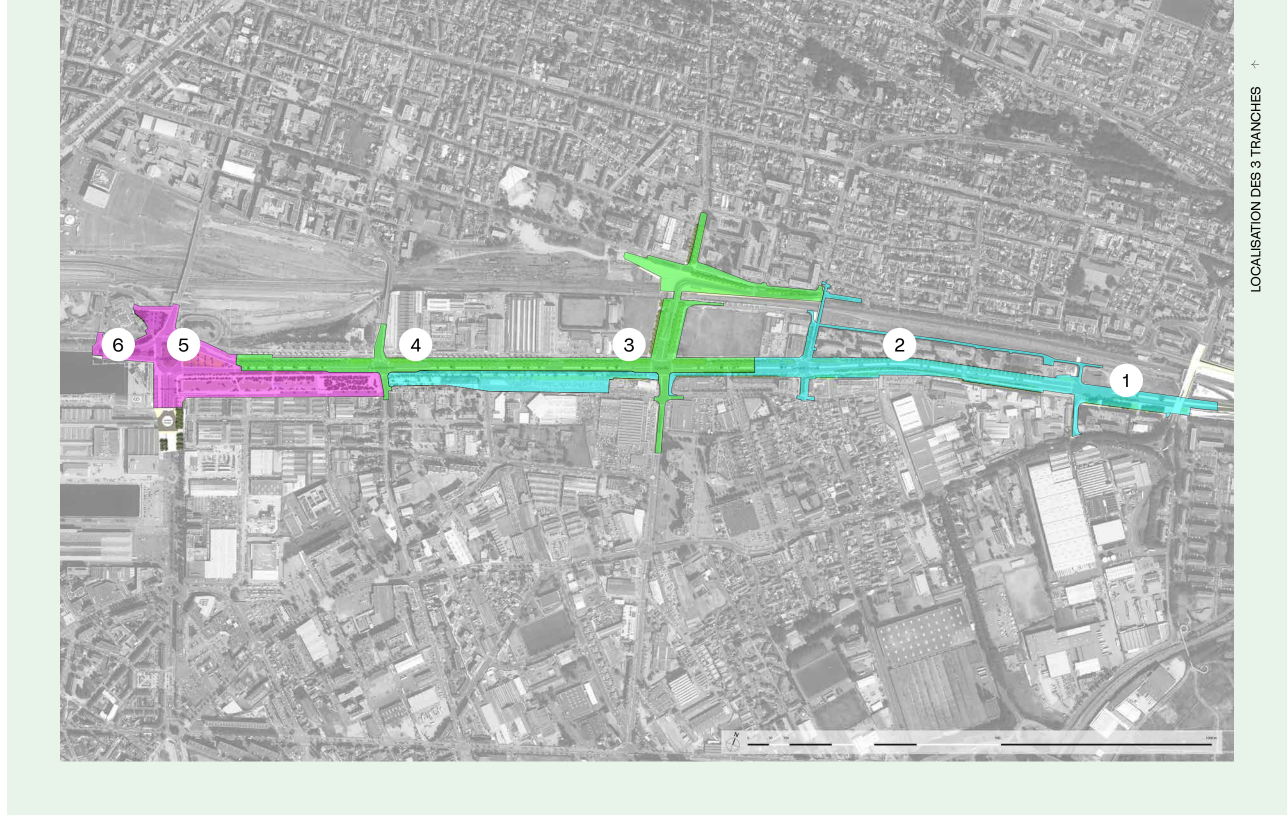
4 → Tranche **2** → **2011** Photographie de la halle Dresser en 2011

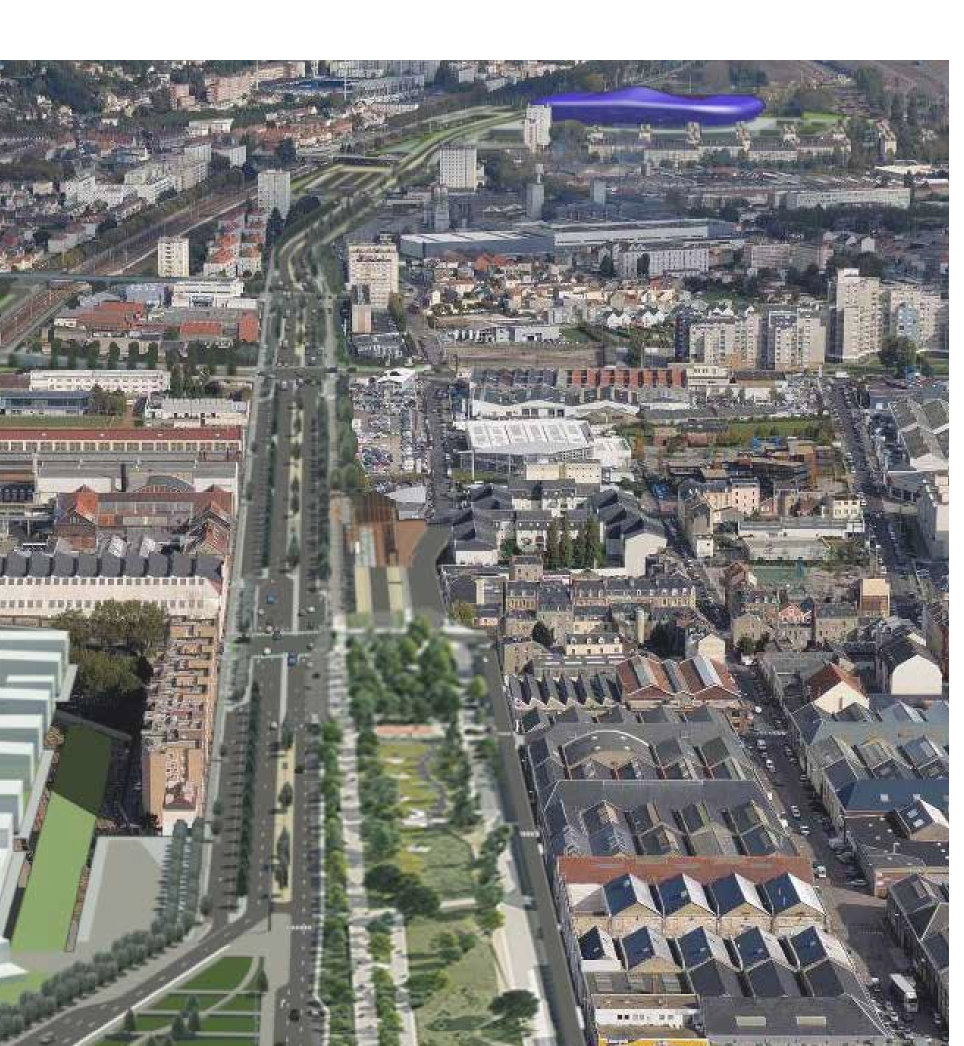
 $\mathbf{6} \rightarrow \textbf{Tranche 3} \rightarrow \textbf{2011}$ Photographie du pont Rousseau en 2011

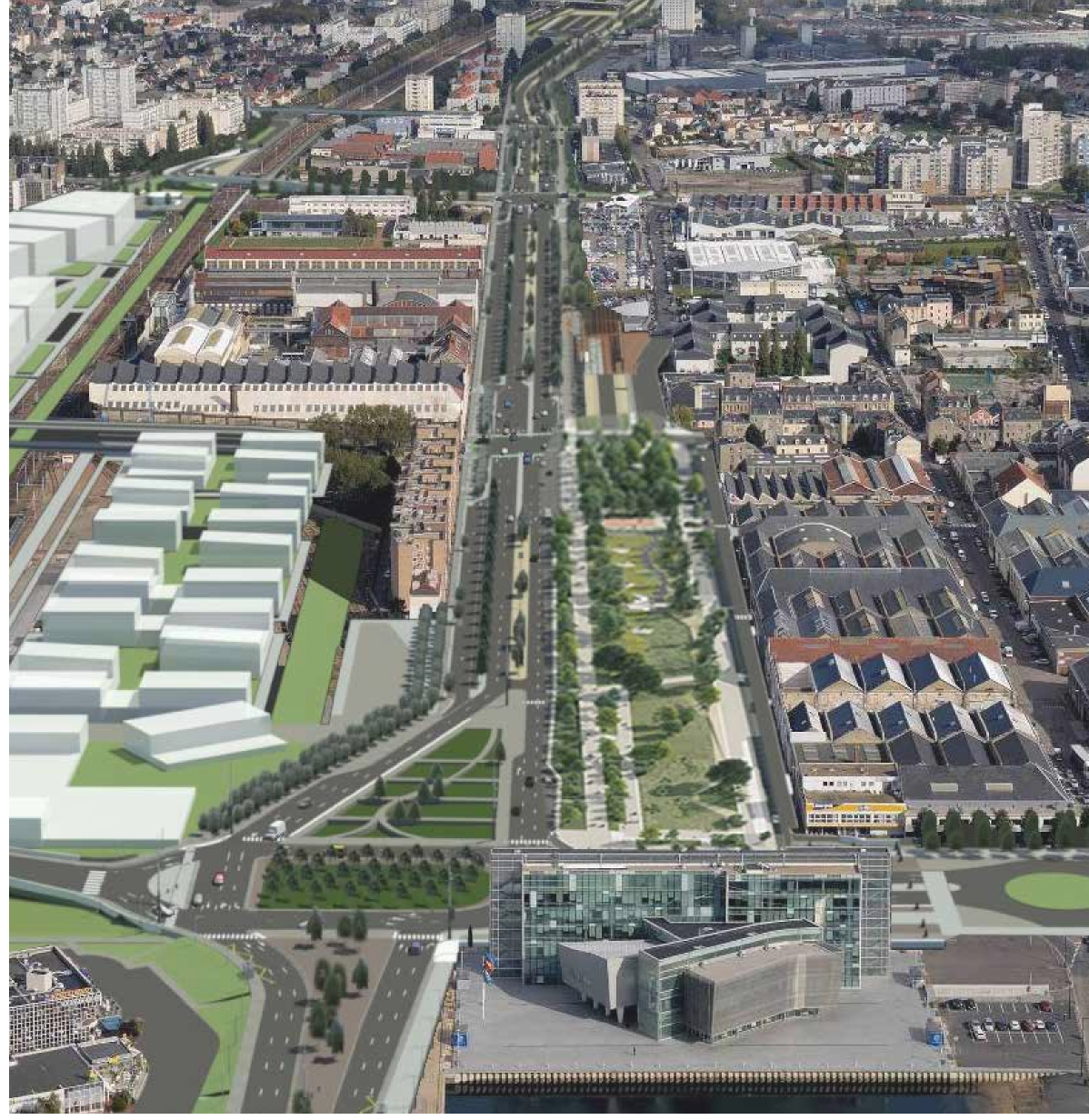
 $2\rightarrow$ Tranche 1 \rightarrow 2021 Photographie du pont Rousseau en 2021

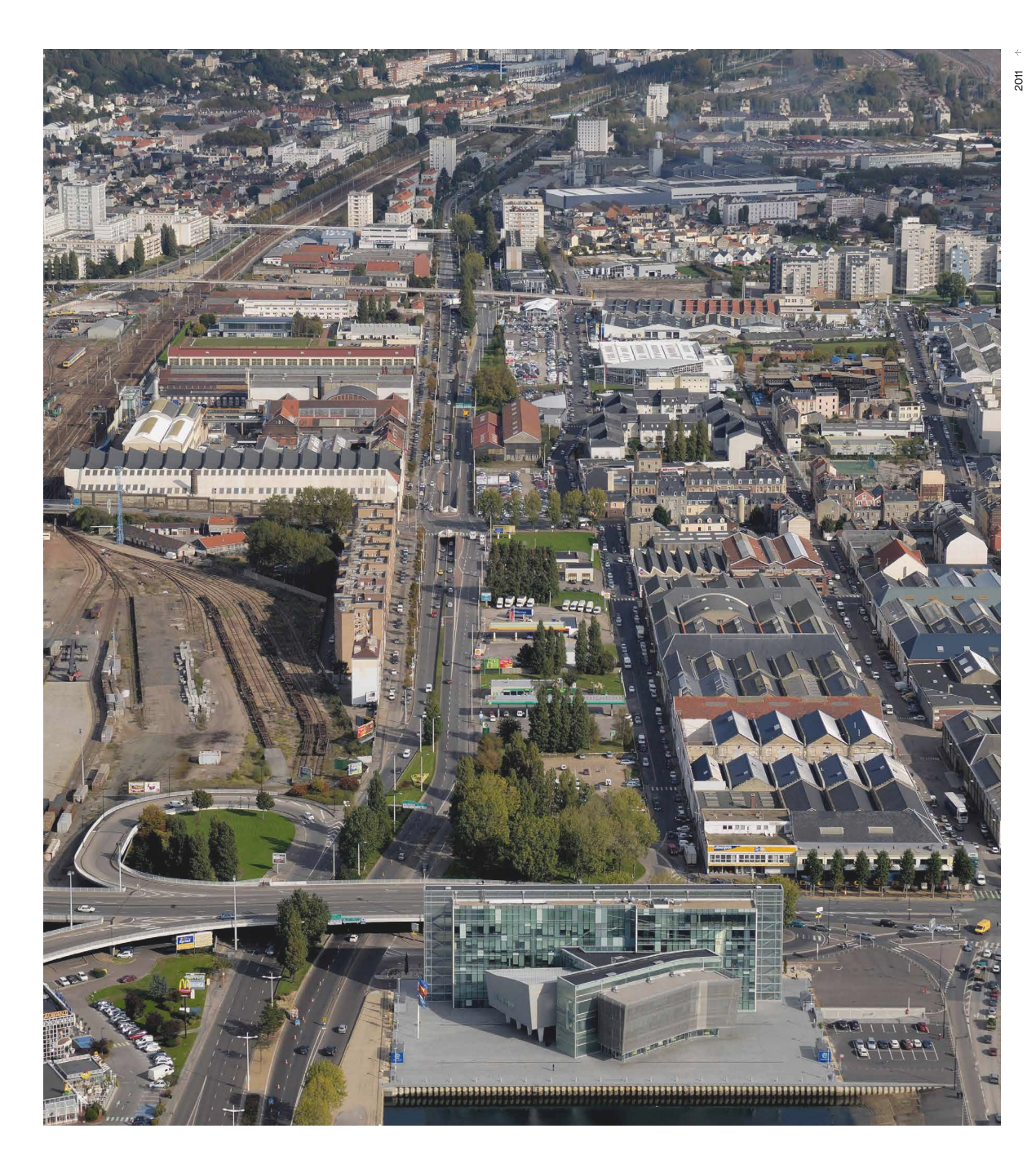
4 → Tranche 2 → 2021 Photographie de la halle Dresser en 2021

 $\mathbf{6} \rightarrow \textbf{Tranche 3} \rightarrow \textbf{2024}$ Image de synthèse de la place Marceau en 2024

















4



5

1 \rightarrow Tranche 1 Section courante sur le boulevard urbain

3 → Tranche 1 Promenade Champs Barets /Sémard 2 → Tranche 1 Section courante Halle Dresser

4 → Tranche 1 Détail sur un engouffrement de la noue









6 → Tranche 2 Vue sur la verrerie Tourres

8 → Tranche 2 Carrefour Champs Barets de nuit 7 → Tranche 2 Carrefour Papin

9 → Tranche 1 Noue élargie à Champs Barets











14

10 → Tranche 3 Bassin de filtration en amont de la rivière

11 → Tranche 3 Vue sur la clairière et la rivière

13 → Tranche 3 Promenade haute pour modes doux 12 → Tranche 3 Vue sur les "minis salons" dans la clairière

14 → Tranche 3 Détail sur une passerelle au dessus de la zone humide









7



9

15 → Tranche 3 Vue du bois labyrinthique

17 → Tranche 3 Vue sur une allée du bois 16 → Tranche 3 Détail de traitement des sentiers du bois labyrinthique

18 → Tranche 3 Vue sur la noue bocagère