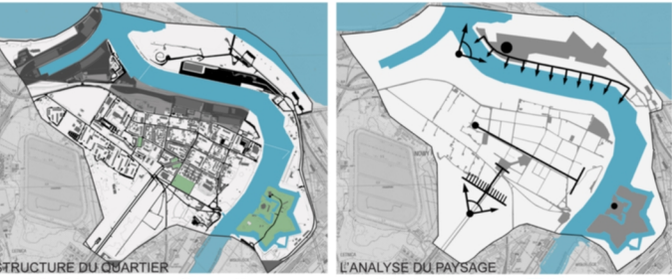
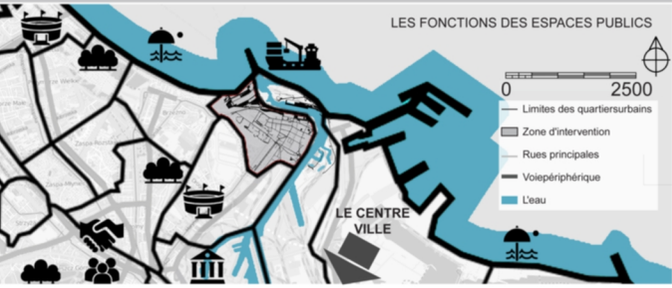


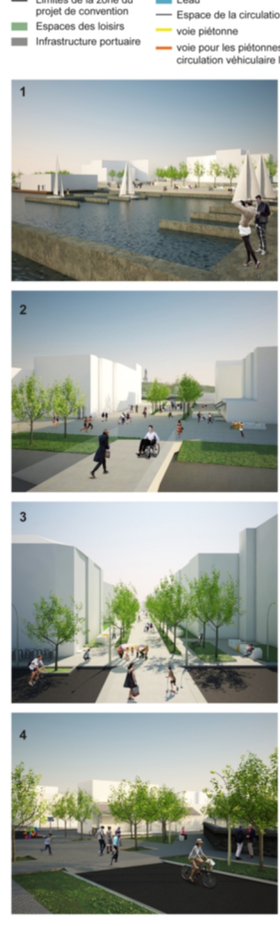
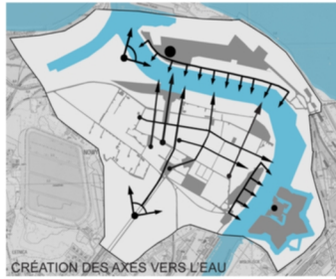
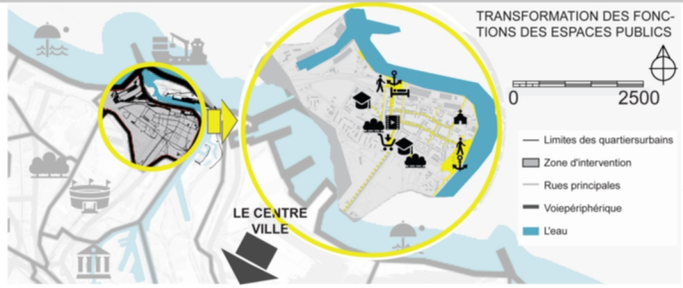
REDECOUVRIR LES AXES VERS L'EAU, NOWY PORT, GDANSK

POLOGNE



L'arrondissement de Gdansk Nowy Port, avec 11 950 habitants, est situé au nord-ouest de la ville, à 15 minutes du centre historique. Considéré comme le quartier difficile, depuis quelques années Nowy Port est en train de changer son l'image. C'est devenu possible grâce à la création du Schéma d'Opération de Renouvellement Urbain. La force de ce programme approuvé est le fonctionnement de différentes institutions socio-culturelles engagées, telles que le Centre d'art contemporain « Les Bains 2 » - Centre d'éducation artistique.

Malheureusement les espaces publics du quartier sont négligés et encore hostiles aux résidents. En conséquence un effort particulier doit être porté sur le changement considérable et l'amélioration de la condition de vie des habitants. En outre, on peut constater que Nowy Port est le lieu « entre terre et mer » mais au présent les relations avec l'eau sont pas visibles. Maintenant une zone industrialo-portuaire sépare le quartier de surface d'eau.



Nous proposons de créer un système de rues piétonnes en harmonie avec l'environnement, en utilisant la possibilité de transformer d'une zone portuaire. La solution proposée assure la continuité de réseau des espaces verts. L'utilisation des énergies renouvelables souligne la qualité du quartier.

Pour améliorer la qualité de vie nous avons conçu un complexe convivial et intégré avec les structures existantes. Mixité de fonctions et la création d'un port de plaisance sont les aspects importants de projet. Les espaces pour les piétons et la création des lieux de rencontre pour tous vont assurer la qualité et la sécurité du quartier.

Le particularité des nouveaux espaces publics c'est leur orientation vers l'eau. Avant tout nous proposons préserver et valoriser le patrimoine et compléter le tissu urbain en utilisant des matériaux locaux durables, en appropriant la composition et formes de détails architecturaux. Un élément important est l'introduction de l'architecture flottante qui va renforcer les relations avec l'eau.

