

PLAN SITUATION  
1:1000



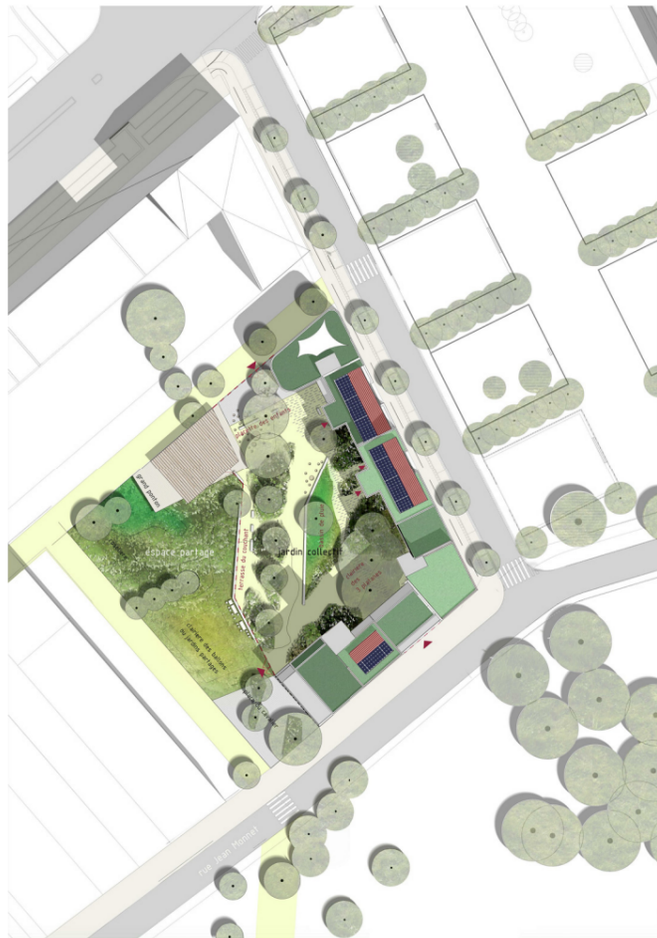
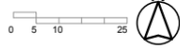
La force du site réside dans son lien direct avec la grande trame boisée constituée par la forêt alluviale rhénane. Il constitue une proue urbaine, à la pointe forestière du grand système boisé.  
Le projet s'organise de manière à la fois à révéler cette structure paysagère majeure, et à l'articuler avec le futur quartier en devenir.



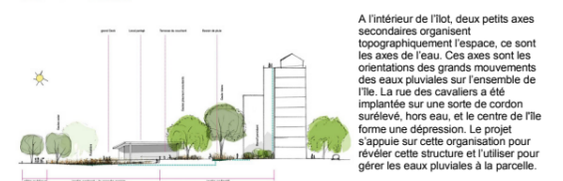
Deux axes majeurs organisent l'espace et son rapport au quartier :  
- l'axe de l'île, dans l'axe du cavalier planté de saules. C'est l'axe du mouvement des grands boisements. Ils traversent la parcelle et accompagnent le cheminement.  
- l'axe de vue et d'ouverture vers le Rhin. Cet axe est, vers le sud, l'axe du dégagement et d'ouverture vers les grands espaces publics ouverts et la traversée du Rhin. Vers le nord et l'îlot, c'est la pénétrante vers le jardin partagé.



PLAN MASSE  
1:500



Le jardin collectif est une combinaison entre le sous-bois et la clairière. Plus frais, il gère les vis à vis et l'intimité par la densité des plantations et apporte ombrage et fraîcheur aux bâtis.



A l'intérieur de l'îlot, deux petits axes secondaires organisent topographiquement l'espace, ce sont les axes de l'eau. Ces axes sont les orientations des grands mouvements des eaux pluviales sur l'ensemble de l'île. La rue des cavaliers a été implantée sur une sorte de cordon surélevé, hors eau, et le centre de l'île forme une dépression. Le projet s'appuie sur cette organisation pour réviser cette structure et l'utiliser pour gérer les eaux pluviales à la parcelle.



VUE DEPUIS LA PLACE DE L'HIPPODROME

# Îlot démonstrateur résidentiel bois et biosourcé à Strasbourg



Nacarat Alsace

Atelier D

Méandre etc.

Aux Charpentiers de France

Panorama Paysage

Gaujard Technologie scop

TRIBU

AMOES