

6



MÉTAMORPHOSE

Un stade de football à la Tuilière

Novembre 2014

Lausanne

UN NOUVEAU STADE POUR LAUSANNE, CAPITALE OLYMPIQUE

Tout en créant de nouveaux quartiers, le projet Métamorphose permettra à Lausanne de se doter d'installations sportives performantes. La rénovation du stade d'athlétisme Pierre-de-Coubertin, la construction d'un centre d'eau et de glace à Malley, ainsi que la création d'un stade et d'un centre de football à la Tuilière en sont les éléments les plus marquants.

Prévu pour accueillir 12'000 spectateurs dès 2019, le nouveau stade de football a fait l'objet d'un concours d'architecture.

CAP SUR LE NOUVEAU STADE DE
FOOTBALL ET SES CONCEPTEURS!

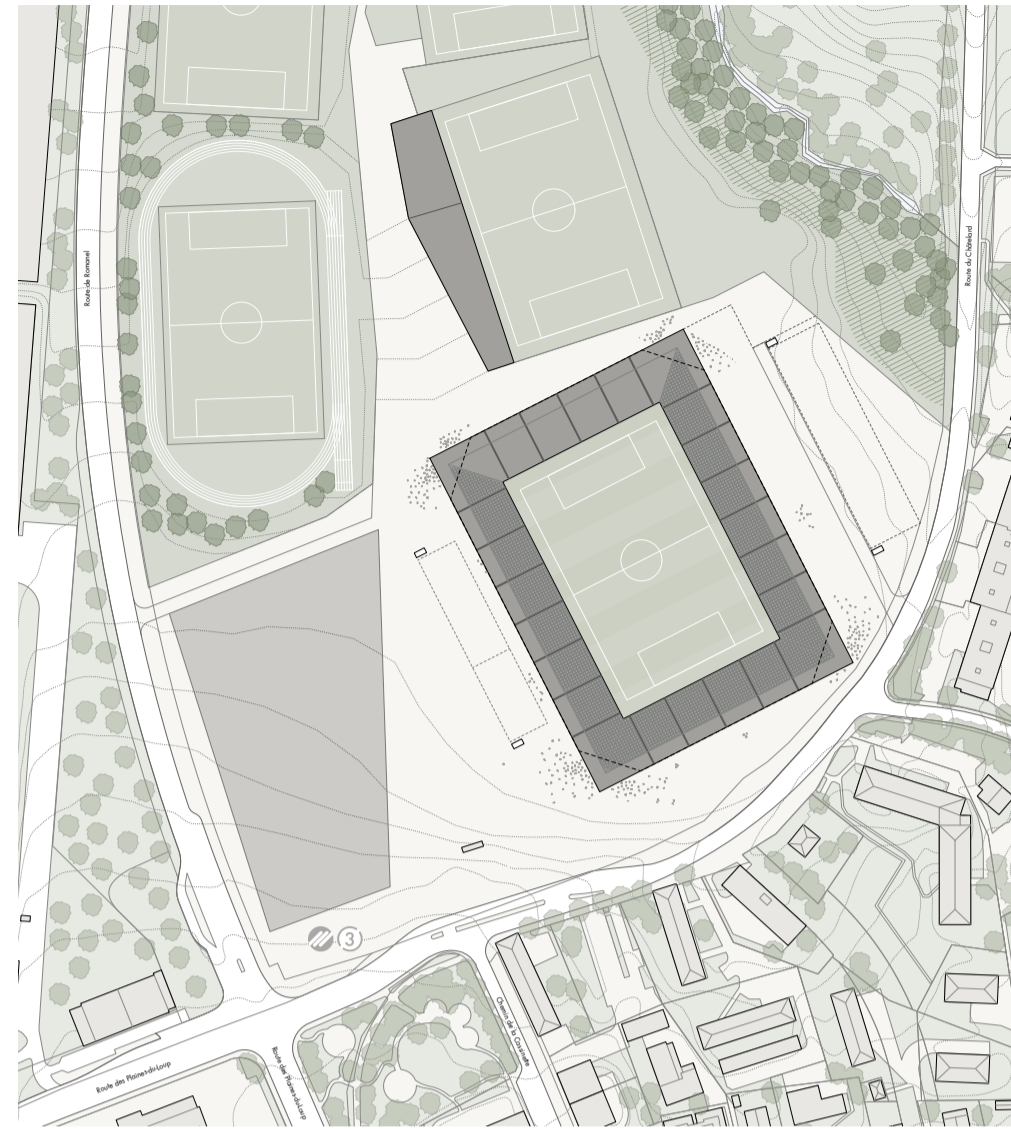
LE PROJET LAURÉAT

Le projet lauréat prendra ses quartiers à l'entrée nord de la ville, au cœur du site de la Tuilière. Sa situation privilégiée lui permettra d'être facilement accessible, à la limite entre le tissu urbain dense et le dégagement de la campagne.

Avec sa structure reconnaissable aux formes triangulaires, le nouveau stade est appelé à devenir un symbole de la Ville de Lausanne et à participer à son identité sportive déjà marquée. Très ouvert grâce à ses entrées couvertes généreuses, ce bâtiment formera une structure majestueuse pouvant accueillir 12'000 spectateurs dans d'excellentes conditions.

À l'ouest, la façade entièrement vitrée de la tribune principale signale l'entrée du stade de football. Sa forme évoque un rideau de scène mobile suspendu au toit de la tribune.

A l'intérieur, l'inclinaison des gradins reproduit une forme de « coupe » saisissante, proposant une ambiance grandiose pour le public et les joueurs.



UN STADE ANCRÉ DANS SON QUARTIER

Le stade est entouré d'une généreuse surface, notamment sur son côté ouest. Elle pourra être affectée à diverses manifestations temporaires telles qu'événements importants, sportifs ou culturels.

Dans le prolongement naturel du stade, le centre de football se déploie vers le nord. Il est composé de neuf terrains de football et d'équipements d'entraînement pour l'athlétisme.

L'accessibilité au stade est également un élément important. L'arrivée du métro M3 dans ce secteur offrira à terme une desserte de première qualité et un lien direct avec la gare de Lausanne.

Un parking est prévu à l'intérieur de la future jonction autoroutière de la Blécherette. Il desservira le nouveau stade et les manifestations organisées au Palais de Beaulieu.

UNE RÉALISATION DE DERNIÈRE GÉNÉRATION

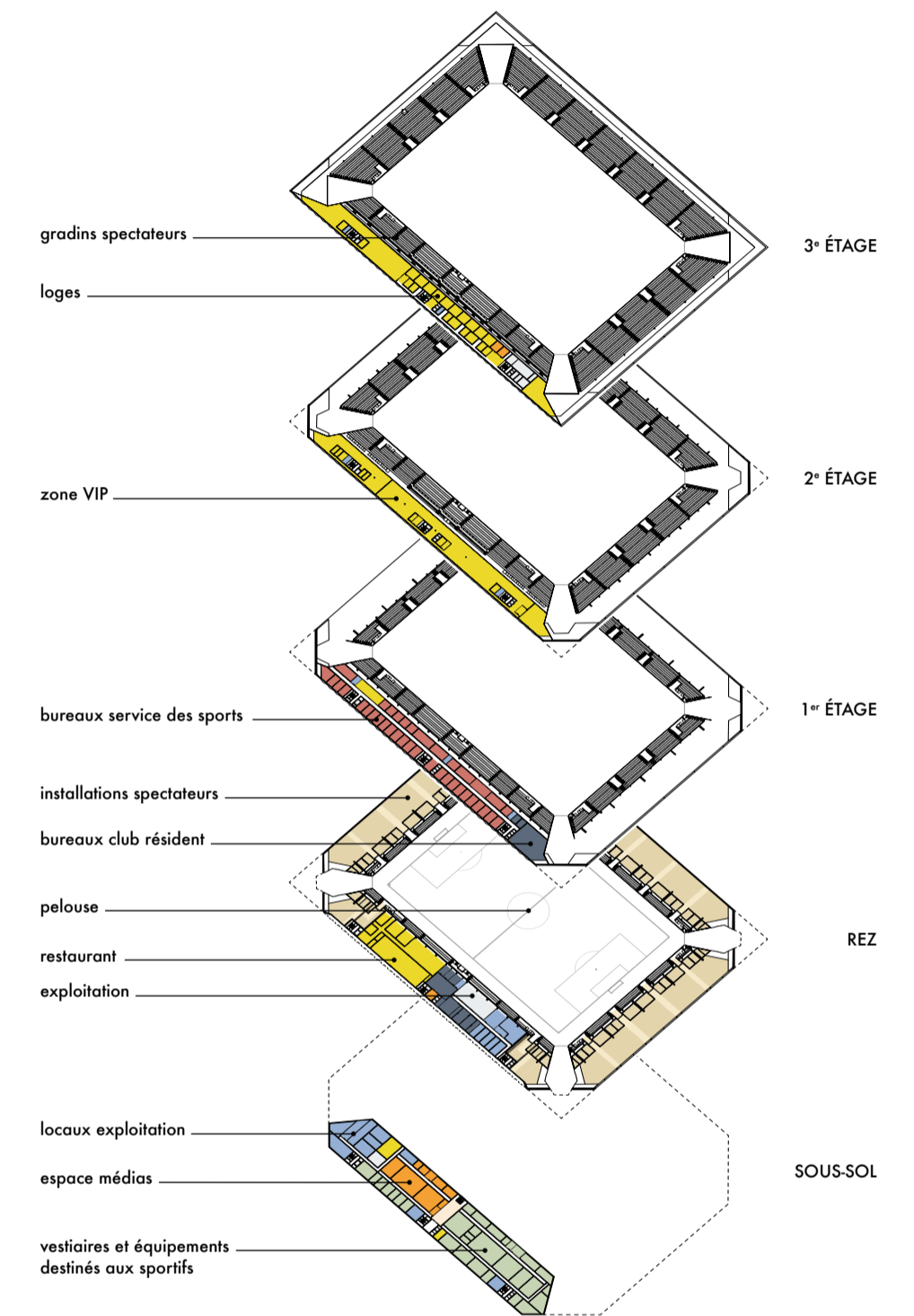
Cette nouvelle arène dédiée au football se veut non seulement esthétique, mais également fonctionnelle. Il répond donc aux exigences actuelles en matière de sécurité et d'équipements. Une attention particulière sera portée à la limitation des impacts en termes de nuisances lumineuses ou sonores.

Cet édifice est également conçu de manière à limiter la consommation énergétique. En effet, compact, bien isolé et relié au chauffage à distance, le bâtiment sera peu gourmand en énergie. De plus, l'intégration de cellules solaires photovoltaïques permettra de produire une partie de l'énergie nécessaire à son fonctionnement.

Un soin particulier dans la mise en œuvre, comme par exemple une optimisation des jonctions autoroutières de terre, permettra aussi de réduire les impacts de la construction sur l'environnement.

CINQ ÉTAGES DÉDIÉS AU SPORT

Le stade de football ne sera pas appelé à vivre uniquement lors de compétitions sportives. En effet, il comprendra les bureaux du service des sports de la Ville de Lausanne, un restaurant, un espace pour les séminaires ainsi que des locaux dédiés à la formation de jeunes talents. Il sera possible de trouver dans ce stade, aux côtés de la première équipe, les joueurs d'élite du Team Vaud.



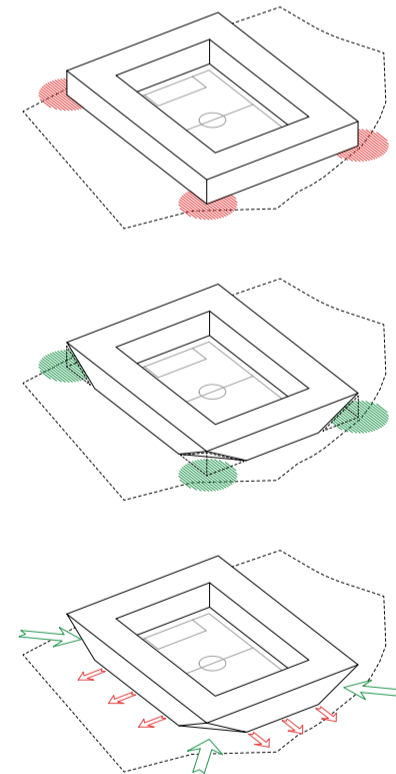
← Ci-contre: plan de situation du stade



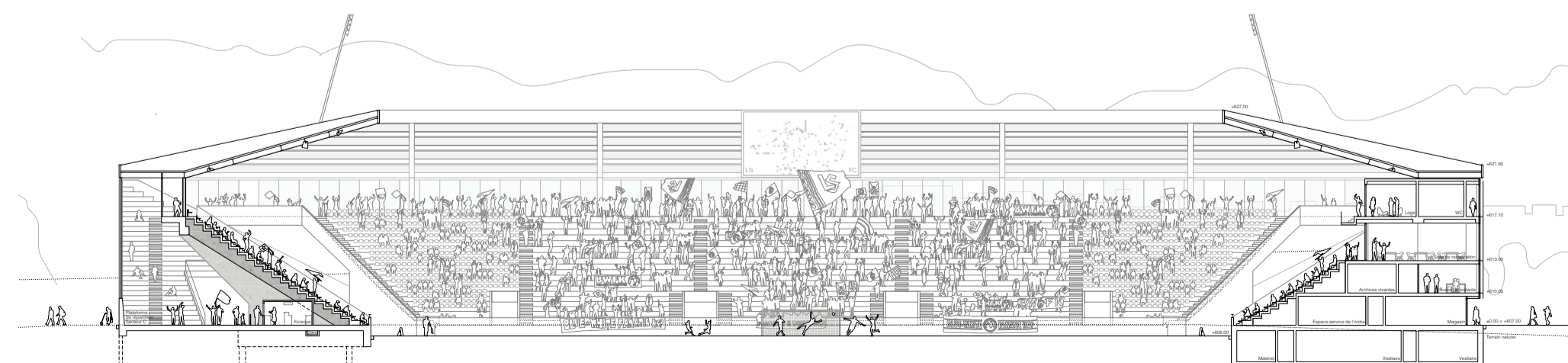
L'extérieur du stade - accès sud et place publique

LE COUP DES « CORNERS »

Les quatre coins de l'édifice se relèvent pour libérer de la surface au sol et donner une identité forte au stade. Répondant à la contrainte d'un périmètre exigu, ce projet est aussi un clin d'œil à la forme d'une coupe.



Au rez-de-chaussée, les coins ainsi relevés offrent des espaces généreux qui permettront aux visiteurs de circuler en toute fluidité autour du stade. Ils feront également office de portiques d'accès. Ces derniers deviennent des espaces publics couverts servant d'interface entre l'intérieur et l'extérieur, où l'atmosphère du stade sera déjà palpable.



Coupe transversale d'est en ouest - pelouse, gradins, zone de circulation, tribune principale



L'intérieur du stade - vue depuis les gradins nord



Circulation dans l'enceinte du stade

LES ARCHITECTES LAURÉATS

La proximité géographique des bureaux d'architectes :mlzd et Sollberger Bögli, tous deux situés à Bienne, ainsi que leur enthousiasme pour le ballon rond, les ont naturellement amenés à participer au concours pour la construction d'un stade lausannois à la Tuilière. D'intenses échanges intellectuels permettent d'apporter des solutions intéressantes aux problèmes posés et d'enrichir le travail de chacun.

:mlzd

« Nous avons conçu un stade immédiatement reconnaissable afin qu'il puisse donner une identité forte à tout le quartier. »

Créé en 1997 à Bienne, :mlzd est un collectif polyvalent d'architectes. Depuis sa fondation, il a remporté plus de 30 prix lors de concours internationaux et vécu la concrétisation de plus de 40 de ses projets. De fait, les activités quotidiennes de ce bureau d'architectes couvrent une palette extrêmement vaste et variée. Parmi ses principales réalisations, on notera la restructuration de la salle présidentielle de l'Assemblée générale de l'ONU à New York (2004), l'extension du Musée d'Histoire de Berne (2009) ainsi que le Musée de la Ville de Rapperswil (2011).

:mlzd compte actuellement 25 collaborateurs dont le foisonnement d'idées produit de nombreux projets très hétérogènes. Ils ont toutefois en commun une attitude pleine d'assurance et de respect vis-à-vis de l'environnement bâti.

:mlzd
Rue des Prés 81
2503 Bienne
www.mlzd.ch

Sollberger Bögli Architectes

« Avec des lieux de rencontre et de convivialité tout autour du stade, notre projet propose une nouvelle manière de vivre le sport. »

Le bureau Sollberger Bögli a été fondé en 2000 à Bienne. Dans ses réalisations, ce bureau d'architectes revendique une authenticité décontractée, un tout en accord avec lui-même. Son architecture conjugue contexte, matériaux, économie et fonctionnalité et ne se contente pas de tendre vers une simple finalité. Par une mise en forme affirmée, une inspiration assumée, elle désire susciter des émotions. Une banque à Sonceboz et un stade à Winterthour font partie des projets en cours. Pour les architectes de Sollberger Bögli, il apparaît comme une évidence d'échanger des idées sur des thèmes architecturaux d'actualité, de participer à des concours et de privilégier les discussions entre collègues des diverses associations professionnelles.

Sollberger Bögli Architectes
Rue des Prés 108
2503 Bienne
www.sollbergerboegli.ch



Equipe de planificateurs pour le concours

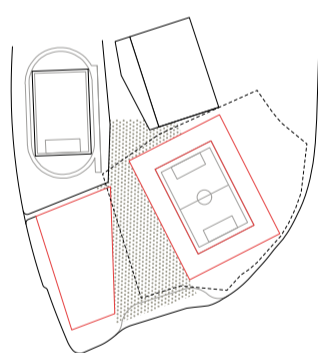
Dr.Lüchinger + Meyer Bauingenieure AG – Zurich / Ingenieurbüro Stefan Graf – Bâle / Pro Engineering – Bâle / BAKUS Bauphysik & Akustik GmbH – Zurich / Gruner AG – Gundel / Richard Wickli – Bâle / gkp-plus – Steinach

DÉVELOPPEMENT DU SITE DE LA TUILIÈRE

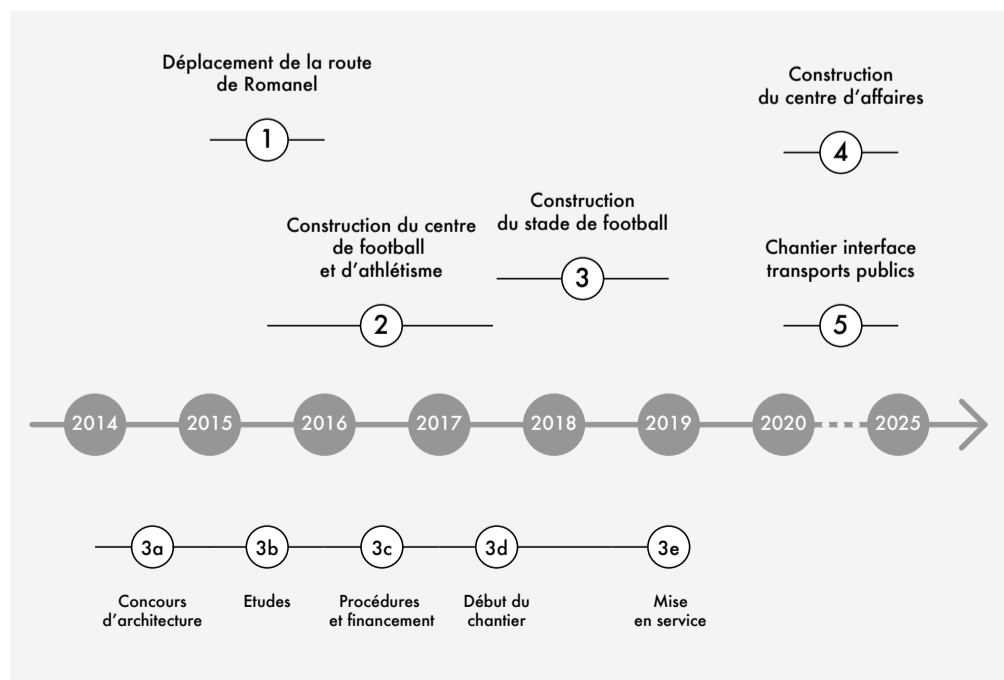
Le site de la Tuilière est appelé à se développer en plusieurs étapes.

La première consiste à déplacer en 2015 la route de Romanel afin de permettre la construction du centre de football et d'entraînement d'athlétisme. Ceci constitue la première grande réalisation du projet Métamorphose qui devrait être achevée en 2017.

La construction du stade débutera en principe peu après la mise en service des équipements sportifs du nord. Avec l'arrivée du métro m3, une nouvelle interface de transport et un nouveau centre d'affaires verront le jour.



Ces derniers éléments seront reliés entre eux par un espace public généreux, véritable carrefour entre toutes ces réalisations.



Site de la Tuilière – étapes et chantiers

ET ENSUITE ?

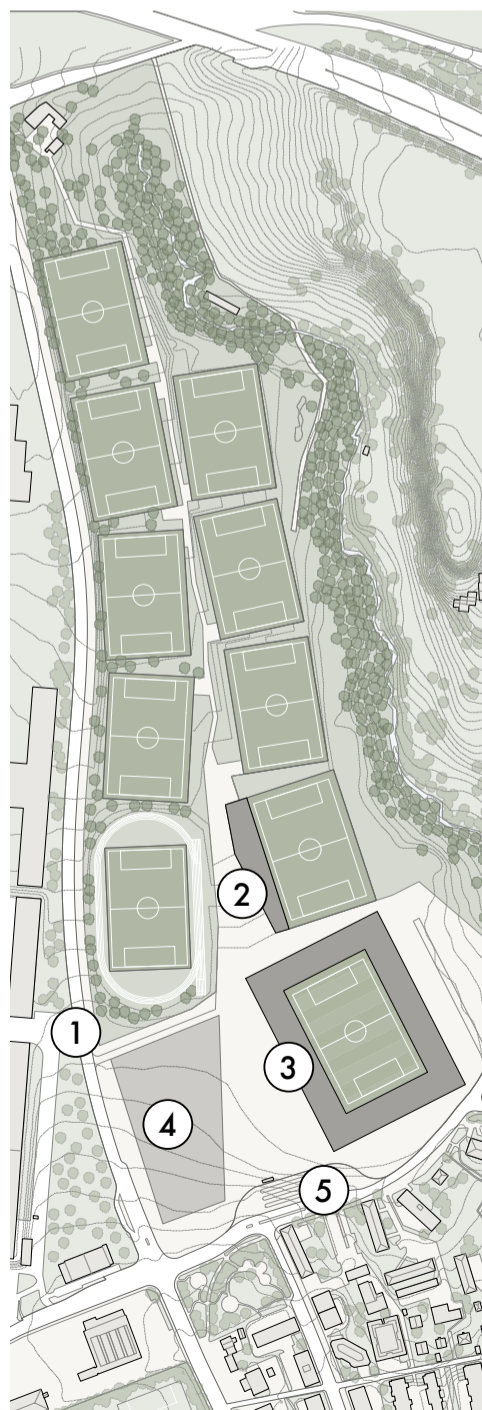
Avec un projet architectural fort et novateur ainsi qu'une équipe performante pour sa réalisation, la première étape a été franchie.

Le financement des études menant à la demande du permis de construire a été octroyé par le Conseil communal.

La prochaine étape est le lancement d'études approfondies afin d'apporter toutes les réponses nécessaires pour la mise à l'enquête du projet et la réalisation.

Parallèlement à ces démarches, une procédure d'affectation du sol via un plan partiel d'affectation est en cours.

Encore un peu de patience avant que ne retentisse le coup de sifflet du premier match d'ici 2019!



Site de la Tuilière – plan de situation général

IMPRESSUM

Conception, graphisme et rédaction
Fulguro + Plates-Bandes communication

Textes
Direction de projet Métamorphose
:mlzd + Sollberger Bögli Architectes
Visualisation
loomn architektur visualisierung
Photo
Alexander Jaquemet
Maquette
Mischkulnig Modellbau

Direction de projet Métamorphose
Rue du Port-Franc 18
Case postale 5354
1002 Lausanne

Direction des Travaux
Direction des sports, de l'intégration
et de la protection de la population

metamorphose@lausanne.ch
www.lausanne.ch/metamorphose