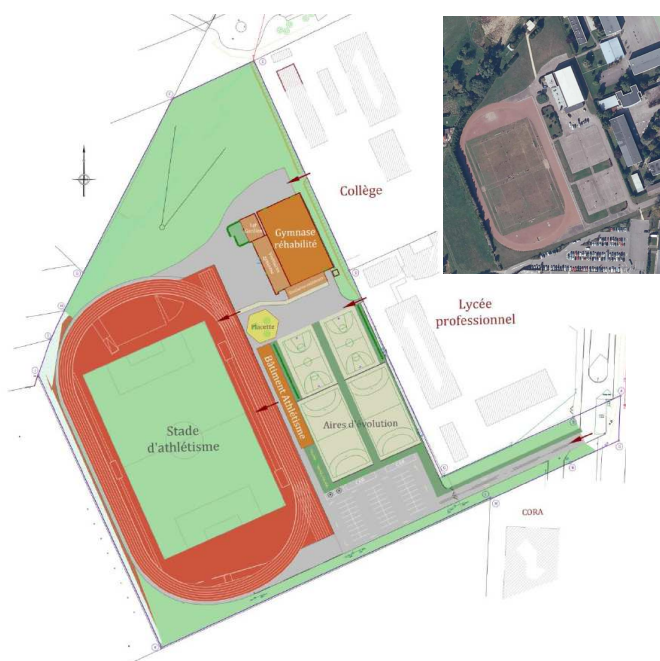


## Restructuration du stade d'athlétisme et du gymnase du complexe sportif de Toul-Valcourt



### MAITRE D'OUVRAGE

Syndicat Mixte du Grand Toulais  
*Rue des Oiseleurs, 54200 Écrouves*

### COMMUNE

Toul (54)

### DATE

2012 – En cours

### MONTANT DU CONTRAT

64 000 € H.T.

### MONTANT DES TRAVAUX

Rénovation du stade : 850 000 €

Réhabilitation du gymnase : 2 200 000 €

## DESCRIPTIF DE L'OPERATION

### Contexte

Le Syndicat Mixte du Grand Toulais regroupe 42 communes pour un bassin de vie de plus de 45 000 habitants. Il exerce entre autre la compétence « gestion des équipements sportifs ».

Le Syndicat a souhaité en 2012 s'engager dans une vaste opération de restructuration du complexe sportif de Toul-Valcourt.

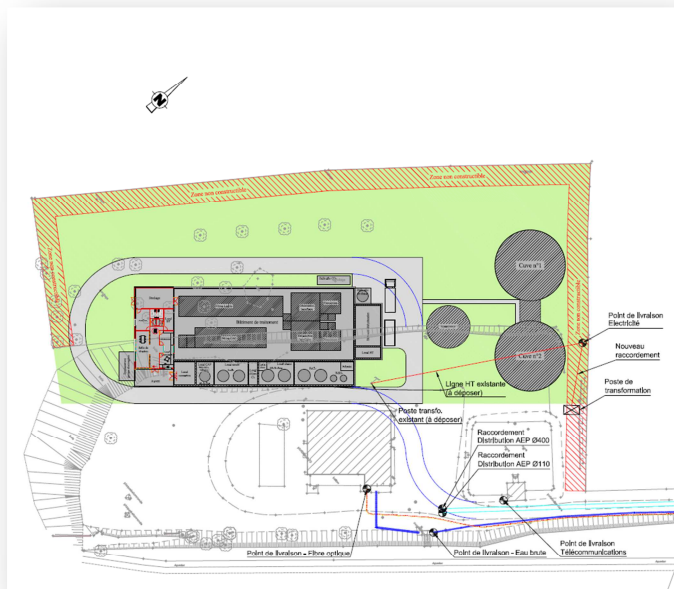
Cette opération comprenait d'une part la rénovation du stade d'athlétisme, et d'autre part la rénovation du gymnase existant.

## PRESTATIONS REALISEES

Assistance technique, administrative et financière au Maître d'Ouvrage pour l'élaboration et le suivi des contrats des différents intervenants de l'opération :

- Diagnostic du gymnase existant
- Etude générale de faisabilité et programmation
- MOE pour la rénovation du stade d'athlétisme
- MOE pour la réhabilitation et la mise aux normes du gymnase

## Station de production d'eau potable de la Croisette



### MAITRE D'OUVRAGE

Syndicat Mixte de Production et  
Sécurisation de l'Alimentation  
en Eau Potable du Cœur Toulais  
13, rue de Rigny – 54200 TOUL



### COMMUNE

Toul (54)

### DATE

2014 – En cours

### MONTANT DU CONTRAT

65 100 € H.T.

### MONTANT DES TRAVAUX

8 500 000 € H.T.

## DESCRIPTIF DE L'OPERATION

### Contexte

Le SMP du Cœur Toulais s'est engagé dans un vaste programme pour sécuriser ses installations de production d'eau potable.

L'analyse préalable a permis de mettre en évidence la nécessité de créer une nouvelle station de traitement à proximité de l'actuelle station de la Croisette. Cette nouvelle installation présentera une capacité de production de 8000 m<sup>3</sup>/jour.

Cette opération comprend également la construction d'un réservoir de tête de 2 x 1500 m<sup>3</sup>.

## PRESTATIONS REALISEES

Assistance technique, administrative et financière au Maître d'Ouvrage pour l'élaboration et le suivi des contrats des différents intervenants de l'opération :

- Maîtrise d'œuvre de la nouvelle station de traitement et du réservoir de tête,
- Etude de l'empreinte environnementale,
- Etude diagnostic pour la définition de programmes d'actions visant à la préservation de la ressource (Moselle) pour la production d'eau potable