







## SOLUTIONS DURABLES POUR LA GESTION DE L'EAU

## Réservoir Eau Potable avec chambre de surpression





## Un projet sur-mesure installé en 3H!

La création du centre aquatique de Desvres a nécessité des aménagements spécifiques, notamment en matière d'alimentation en eau potable. Cet ouvrage **monobloc** est composé de deux compartiments :

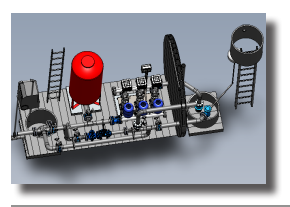
- Un réservoir de 40m³ pour le stockage de l'eau potable
- Une **chambre sèche** accueillant le système de surpression pré-installé en usine.

L'ACS dont dispose TUBAO vous garantit l'innocuité du matériau constitutif de votre ouvrage au contact de l'eau destinée à la consommation humaine.

TUBAO Plast, le choix idéal pour les ouvrages d'eau potable.

## Avantages de la solution en PEHD WEHOLITE :

- Rapidité de mise en œuvre : l'ensemble de l'ouvrage et de ses équipements ont été assemblés en usine. Le temps sur chantier est donc optimisé, tout le temps de construction de l'ouvrage est entièrement déplacé en usine
- ACS : délivré par le laboratoire CARSO sous la référence 21 MAT LY 214
- Ensemble 100% soudé, 100% étanche
- Durabilité de la solution : durée de vie de conception de 50 ans, et durée de vie réelle pour ces systèmes de canalisation en PE100 supérieure à 100 ans
- Entièrement recyclable











Centre aquatique de Desvres-Samer (62)

Maître d'ouvrage : Communauté de Communes de Desvres-Samer

Maître d'oeuvre : V2R Entreprise : VE<u>OLIA</u>

TUBAO - ZA DU PUCHEUIL 76680 SAINT-SAENS - TEL. 02 35 33 42 42 - FAX 02 35 33 66 77