



maître d'ouvrage :

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES CHAMPAGNOLE
PORTE DU HAUT-JURA

maître d'œuvre :

BBM ARCHITECTES

exécution :

BC INOXEO

délaï :

de juillet 2015 à mai 2016



description des travaux :

Construction de 2 bassins inox et d'un pédiluve pour le complexe aquatique de Champagnole.

Bassins 

Un bassin sportif intérieur :

- 25 x 12,5 m homologable par la FFN (Fédération Nationale de Natation) pour les compétitions
- 5 couloirs de nage
- profondeur de 1,40 m à 2,60 m (fosse)
- fond mobile 10 x 12,5 m
- le bassin est équipé de 5 plots de départ, 4 échelles engravées, 9 hublots (dont 1 pour visibilité fond mobile), de projecteurs intégrés dans les 8 hublots pour l'éclairage subaquatique, 4 haut parleurs subaquatiques, d'une accessibilité PMR avec siège amovible sur potence

Un bassin d'apprentissage extérieur :

- de forme libre de 300 m²
- profondeur 0,80 m à 1,30 m
- le bassin est équipé de 2 échelles engravées, 8 projecteurs, 4 buses de massage, 2 buses de nage à contre courant, 1 geyser, d'une accessibilité PMR avec siège amovible sur potence, d'un grand escalier courbe et une banquette à bulles droite
- le bassin est entièrement équipé d'une couverture thermique qui épouse la forme spécifique du bassin, enroulable dans une fosse

Un pédiluve pour le bassin extérieur avec fond antidérapant 5 x 2 m

