

[PORTFOLIO]



Residentie Guérin | Rocourt

Client: Residentie Guérin

Entrepreneur principal: Lucas David

Pour la nouvelle résidence Guérin à Rocourt un bassin d'orage en acier a été installé à la place d'un ouvrage initialement prévu en béton.

Les deux fonctions du bassin d'orage sont d'une part de temporiser l'écoulement des eaux vers les égouts (la fonction première de tout bassin d'orage) ensuite, de servir de réserve incendie, disponible aux pompiers.

Le bassin d'orage est constitué d'un grand tube de 240 mètre³ en acier galvanisé. Le produit est fabriqué en France par la société Tubao, à partir d'acier liégeois et est une première en Wallonie.

Son étanchéité, sa résistance à l'érosion et sa capacité à supporter une voirie n'ont en effet rien à envier au béton. Il réduit également les coûts et le temps de mise en œuvre.



Deschacht:

→ Tubao, tube de 240 mètres³.



DESCHACHT
construction | projet | partenaire

ONE-STOP SHOP | CONSEILS PRO
CONSTRUCTION | NON-STOP

