

PLAN INCLINE DE RONQUIERES ENTRETIEN DU PONT-CANAL AMONT

2012

RONQUIERES – Canal Charleroi-Bruxelles

Terminé

CATEGORIES

Génie Civil - Travaux maritimes et fluviaux

IDENTIFICATION

Construction d'un batardeau pour la mise à sec du pont-canal amont du plan incliné de Ronquières.

(Réf. : RON-12_SP.DG.RO.12)

MAITRE DE L'OUVRAGE

Service Public de Wallonie
Voies Hydrauliques de Charleroi

POUVOIR ADJUDICATEUR

Service Public de Wallonie
Voies Hydrauliques de Charleroi

BUDGET / SUBSIDES

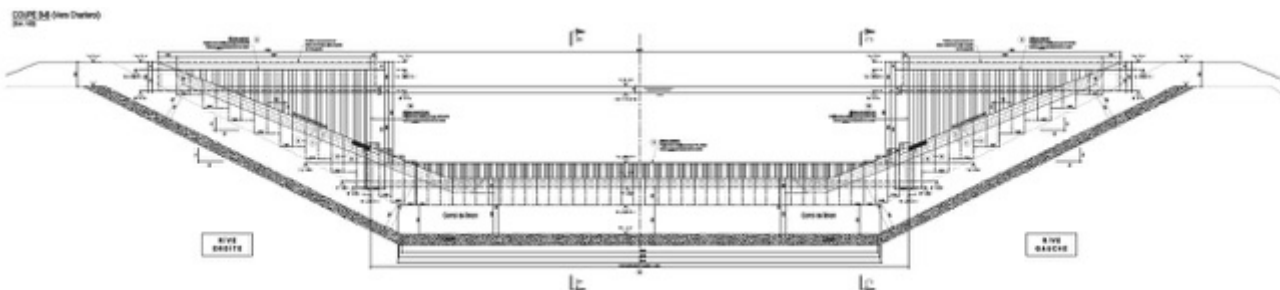
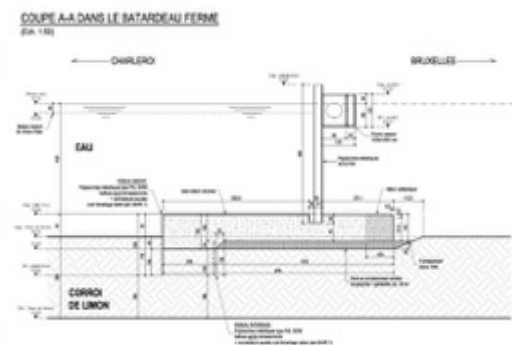
N.C.

MISSION

EXECUTION : études et plans d'exécution du batardeau.

CARACTERISTIQUES

- Utilisation des rideaux de palplanches permettant de garantir la stabilité des perrés lors des terrassements réalisés sous eau et de conserver un rideau étanche après mise en place du batardeau
- Réalisation d'un radier en béton armé coulé sous eau (béton colloïdal)
- Réalisation de deux culées en béton armé servant de support au batardeau
- Réalisation d'un batardeau métallique (poutre métallique d'appui et rideau de palplanches)
- Installation de défenses en azobé sur les culées



**PLAN INCLINE DE RONQUIERES
ENTRETIEN DU PONT-CANAL AMONT**

2012

RONQUIERES – Canal Charleroi-Bruxelles

Terminé

PHOTOS DU CHANTIER

