



Construction d'un nouveau hangar à bateaux - Chevroux

DOMAINE DE COMPETENCE

Travaux hydrauliques

DESCRIPTION DE L'OUVRAGE

Démolition et reconstruction hangar à bateaux

MAITRE DE L'OUVRAGE

Confédération helvétique
DDPS - Armasuisse immobilier - 1006 Lausanne
M. Frédéric Gosteli (058/ 461.10.21)

ARCHITECTE

Collectiflabo Architectes Sarl - 1530 Payerne
M. Alexandre Kehrlé (079/247.85.92)

INGENIEUR

INGENI SA - 1004 Lausanne
M. Marco Bosso (021/644.22.22)

MONTANT DU CONTRAT

SFr. 646'000.-

EXECUTION DES TRAVAUX

Janvier - Mai 2020

Construction d'un nouveau hangar à bateaux - Chevroux

QUANTITES PRINCIPALES

Démolition d'un bâtiment existant vol SIA 1900.00 m ³	1 pce
Démolition hangar à bateaux	1 pce
Déconstruction quai en béton armé	30 m ³
Excavation dans l'eau pour accès	220 m ³
Transport par barge et noyage de matériaux	580 m ³

DEPUIS PONTON

Palpanches lg 12 à 18 m battues	1'500 m ²
Pieux battus béton préfabriqués ø 350 mm L < 18 m	41 pces
Pieux acier ROR 193.7/10 S355	168 m

RESPONSABLE ENTREPRISE

Directeur de chantier : Raphaël Juillerat
Technicien : Maximilien Vidal
Contremaître : Thomas Frey, Michel Reichlin



1. Démolition hangar existant
2. Battage des pieux béton
3. Fonçage de palplanches