

COOPERATIVE DE CREULLY

14240 Sept Vents
Construction d'un silo de stockage de 14 900m³



Mission de maîtrise d'œuvre complète et études béton armé.

Projet comprenant :

- **Silo de stockage :**
 - 4 cellules de 2 800 tonnes en palplanches
 - Reprise par ventilation vidange
- **Tour de travail du grain - Hauteur 40.00m :**
 - Réception 1 x 250 tonnes / h
 - Boisseaux d'expédition 2 x 90 tonnes
 - Epurateur à l'ensilage
- **Bureau agréage**
- **Ensemble de travaux de VRD**
- **Evolutivité de l'outil - possibilité d'ajouter :**
 - 1 nettoyeur
 - 1 séchoir avec boisseaux humides et emoteur
 - Doublement des capacités de stockage
 - 1 fosse de réception
 - 2 boisseaux d'expédition

Mise en service : Mai 2014

