

Halle Bessard à Riddes - 12006

Maître d'ouvrage : Messieurs
 Yvan & Josy Bessard
 Riddes

Direction des travaux : Bureau d'ingénieurs
 Jean-Claude Huber
 1920 Martigny

Ingénieur : Bureau d'ingénieurs
 Jean-Claude Huber
 1920 Martigny



Caractéristique de l'ouvrage

Construction d'une halle industrielle

- _ surface au sol : 1'000 m²
- _ radier en béton armé, isolation sous radier 80 mm
- _ rampe d'accès en béton armé

Effectif engagé

2 à 6 personnes

Montant des travaux

SFr. 350'000

Durée des travaux

3 mois

Année d'exécution

2012



Quantités principales

Béton	:	320	m ³	Coffrages	:	500	m ²
Acier d'armature	:	25'000	kg	Isolation 80 mm	:	400	m ²
Canalisation	:	300	m	Brique ciment	:	35	m ²