

**EXTENSION DE L'USINE  
1348 Le Brassus (VD)**



Surface - Volume SIA	800 m <sup>2</sup> - 4'200 m <sup>3</sup>
Programme des locaux	Construction et transformation d'une halle de production comprenant : bureaux techniques et administratifs, vestiaires et cafétéria. Déconstruction de la façade mitoyenne entre l'ancienne et la nouvelle usine. Travaux réalisés sans interruption de l'exploitation de l'usine existante.
Système constructif	Radier, murs, pilier et dalle béton
Particularités CVSE	Chauffage à mazout, distribution par radiateurs raccordés à l'installation existante. Réseau d'eau glacée pour refroidissement des machines
Réalisation	De octobre 2016 à octobre 2017
Architecte	Bat-Mann Constructeur Intégral SA

