

A Saint André en Morvan, au milieu de vieilles maisons, une façade (7.3x3.4 m et retour) a été habillée avec des gabions électrosoudés. Les cages ont été assemblées en place et les grosses pierres du parement ont été arrangées manuellement. Pour ce petit chantier, l'entreprise a préféré, pour rigidifier les panneaux de parement lors du remplissage, utiliser des lisses d'échafaudages. (Nous conseillons plutôt nos barres d'alignement). Les gabions montés sur place sont en panneaux électrosoudés en maille verticale de 100x50 mm et en fils Galfan® de 4.5 mm.

Maître d'ouvrage : SDIS 58

Maître d'œuvre : Cabinet Baroin à Dijon (21)

Mise en œuvre : Sogéa C3B, agence Nièvre

