

Ce terrain avec un fort pendage accueille coté Est une maison médicale et à l'Ouest, avenue Salavert, 22 garages. Le soutènement initialement prévu en gabions double torsion a été remplacé par l'assemblage et le remplissage sur place de 550 m³ de gabions en panneaux électrosoudés. Cet ouvrage d'une hauteur de 1.3 à 5.5 m comporte pour le dernier rang, un garde corps trapézoïdal en gabions. Les panneaux sont en maille 100x50 mm et en fils Galfan de 4.5 mm. Remplissage en schiste non gélif appareillé manuellement. Notre pré-dimensionnement a été validé par l'Apave.

Conception : BETEC (19), Dhalluin-Peny Architectes (19) et Philippe Bugeat (19)

Mise en œuvre : Pignot TP (19)

