

Référence

Création d'un mur anti-bruit - Vich

Réalisation au moyen de vis de fondation, exécution bois



Fixation des profils métalliques



Le profil est vissé sur la platine de la vis



Mur anti-bruit en cours de finition

Emplacement

Route de Begnins, CH-1267 Vich

Engineering

Mosini - Caviezel SA
Krinner Romandie SA

Exécution

Krinner Romandie SA

Descriptif projet

Montage d'un mur anti-bruit le long de la route cantonale

Réalisation

Tests de charge, planification, gradation et construction des fondations pose de madriers autoclavés

Matériel

28 vis type KSF M-SMU<25kN pour fixation des profils métalliques + 10 vis type KSF M-SMU pour reprise des contre-fiches. Reprise de charge: 12 kN/vis

Technique

Vissage direct, dumper type KRB 55

Durée de l'intervention

5 jours ouvrables, une voie libre - Septembre 2018

Particularités

La rapidité d'intervention a été un argument décisif, la route est restée libre d'accès pendant toute la durée des travaux

Contact

Krinner Romandie SA
Chemin de l'Orgevaux 3
1053 CUGY
021 731 55 55
romandie@krinner.ch
www.krinner.ch