

Références

Construction d'un centre de requérants Genève

Pose de vis de fondation + structure acier pour supporter 4 bâtiments en bois de 3 étages



Mise en place des vis de fondation au moyen de la KR B 250



Vue d'un bâtiment, vis posées

Emplacement

HUG Hôpital Belle Idée, CH-1226 Thônex

Engineering

Thomas Jundt Ingénieurs Civils SA Krinner Montage AG

Exécution

Krinner Montage AG, CH-3272 Walperswil

Descriptif projet

Pose de vis de fondation et structure acier pour supporter 4 bâtiments de 3 étages

Réalisation

Tests de charges, planification et construction

Matériel

KSF-SMU 660 pièces, longueur 2100 - 3600. Reprise de charge 108 kN/vis

Technique

Vissage direct au moyen d'une tête fixée sur une pelle rétro de 8,5t KR B 250

Durée de l'intervention

1 mois (Y compris pose des profilés métalliques HEA) - Septembre 2018

Particularités

Le terrain devra être rendu dans son état origi nel, sans aucune pollution de toute sorte.

Contact

Krinner Suisse +41 32 396 21 64 info@krinner.ch www.krinner.ch/fr