



Nouvelle construction du complexe scolaire Stelzenacher 8953 Dietikon

Statut du projet: En cours

Matériaux de construction utilisés: Béton

Données du projet

Maître d'ouvrage:	Stadt Dietikon
Entrepreneur:	Josef Wiederkehr AG Bauunternehmung
Matériaux de construction:	Béton
Prestations:	Fourniture de zirkulit beton [®]
Fabricant de matériaux de construction:	zirkulit Beton AG
Partenaire:	Agir AG



Produit

250 m³ zirkulit béton[®]

Description du projet

Un nouveau bâtiment scolaire provisoire est prévu à proximité de la salle municipale de Dietikon, entre la Badstrasse et le Chüestelliweg. Cinq bâtiments avec un total de 24 salles de classe doivent accueillir 500 élèves du premier et du second cycle. Quatre bâtiments modulaires en bois et un bâtiment modulaire en acier sont prévus. L'un des bâtiments modulaires en bois doit abriter un gymnase et des locaux annexes tels que des salles de restauration et des locaux administratifs. La construction est prévue en deux étapes. Dans la première étape, une construction en bois ainsi que le pavillon en acier « Wolfsmatika », qui se trouve encore aujourd'hui près de l'école Wolfsmatt, seront installés sur la pelouse. Ce n'est que dans une deuxième étape, probablement en 2030, que les trois autres bâtiments suivront. Ceux-ci sont encore utilisés aujourd'hui à l'école provisoire de Stierenmatt et devraient ensuite déménager sur le site de Stelzenacher.