

Parois moulées avec conservation d'une partie de la structure existante à Poznan (Pologne)



Pour ce projet, les parois moulées ont été réalisées en conservant une partie des structures existantes.

La paroi a servi de fondation pour une extension de la construction. Cette paroi a également une fonction de barrière étanche, ce qui permet d'obtenir une fouille à sec.

Les travaux de fondations spéciales ont été réalisés dans le cadre de la construction d'un centre commercial et d'un immeuble de bureaux, construits sur des parkings souterrains.

La profondeur de la paroi varie de 16,00 à 22,20 m au-dessous du niveau 0,00 du bâtiment. Une surface totale de 6.665 m² de paroi moulée, d'épaisseur 80 cm, a été réalisée pour ce projet.



Nom du projet : GT Projekt

Maître d'ouvrage :
Galeria MM SPV Sp.zo.o

Travaux réalisés :
6.665 m² de parois moulées,
épaisseur 80 cm, profondeur
maximale de la paroi 22,2 m

Année de réalisation :
2009/2010

Keller Polska Sp. z o.o.
ul. Poznańska 172
05-850 Ożarów Mazowiecki
Tel.+48 22 733 82 70
E-mail: Keller-Polska@keller.com.pl
www.keller.com.pl