

Wohnanlage, München



Projektdaten

Neubau einer Wohnanlage – umschlossene Baugrube für Bodenaustausch – in der Euckenstraße in München

225 m² freistehende, tangierende Bohrpfehlwand
725 m² Berliner Verbau rückverankert und freistehend

150 m² Vernagelung der Kellerbestandsaußenwand mit GEWI

550 m² überschnittene Bestandsbohrpfahlwand rückverankert und abgesteift

35 m² händische Unterfangung nach DIN 4123

20 to Stahlaussteifung im nichtverankerten Bereich

Bauherr Classic Bautreuhand GmbH & Co.KG

Bauzeit 02/2013 – 04/2013

Bausumme 438 TEUR