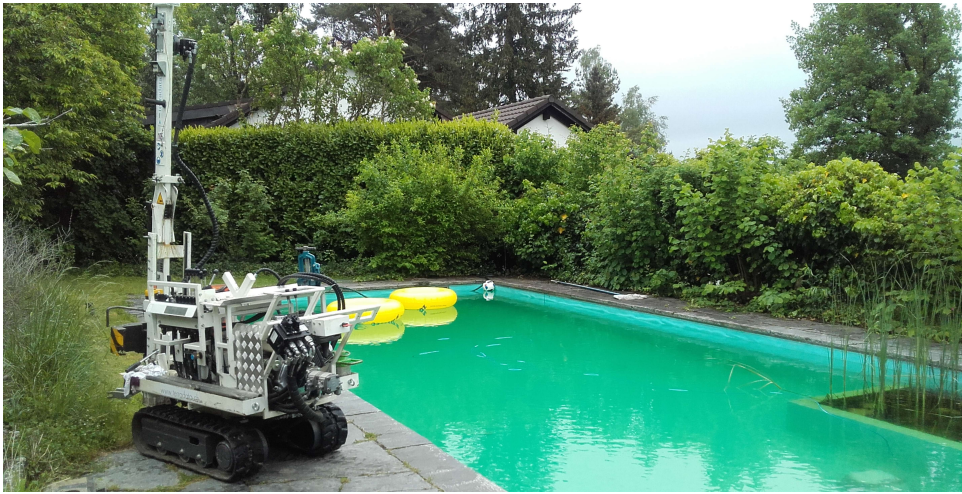


Neubau Ensemble Bergstrasse Uetikon am See



Zeitraum Mai 2018
Projektgrösse CHF 8'000.--

Auftraggeber Odinga Picononi Hagen AG

ERBRACHTE LEISTUNGEN

2 Rammkernsondierungen
4 Rammsondierungen
1 Stahlpiezometer
Geotechnischer Bericht

PROJEKTBESCHREIB

An der Bergstrasse in Uetikon am See soll ein Ensemble aus fünf Häusern entstehen. Die Schläpfer und Partner Ingenieurbüro AG wurde von der Odinga Picononi Hagen AG beauftragt die Baugrunduntersuchung auszuführen. Da das bestehende EFH noch bewohnt wird, sollte die Umgebung/Garten möglichst wenig in Mitleidenschaft gezogen werden. Folglich hat Schläpfer und Partner entschieden, den Baugrund mit 2 Rammkernsondierungen und 4 Rammsondierungen zu untersuchen. Das für die Sondagen benötigte Rammgerät ist lediglich 900 kg schwer und hinterlässt nur geringe Raupenspuren auf der Grünfläche.