

Referenz	Baugrubensicherung Pfahlfundation
Objekt	Überbauung Wiler 24 Eglisau ZH
Kurzbeschreibung	<p>Das Bauprojekt beinhaltet den Umbau des bestehenden Bauernhauses, den Rückbau bestehender Scheunen und Unterstände sowie den Neubau von zwei MFH sowie eines EFH.</p> <p>Wegen der Böschungshöhe von ca. 7 m sind Sicherungsmassnahmen notwendig. Diese werden mittels rückverankerter, armierter Spritzbetonschale umgesetzt.</p> <p>Aus Stabilitäts- und Setzungsgründen müssen die Neubauten in den kompakten Kiessand/Molassefels eingebunden werden. Hierfür werden gebohrte Mikropfähle erstellt.</p>
Leistungen	<p>Unternehmervariante:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Ingenieurleistungen▪ Nagelwände ca. 700 m²▪ Injektionsbohrpfähle ca. 100 St
Ausführung	03/2022 - 05/2022
Auftraggeber	Strässler AG Bauunternehmung, Eglisau ZH

