



Visualisierung des Projektes zum generationenübergreifenden Wohnen auf dem Strickler-Areal



Visualisierung Siedlung 33 Strickler-Areal



Sieben von humusartigem Material für die spätere Rekultivierung



Zwischendepot von geeignetem Aushubmaterial für die Hinterfüllung



Schutz gegen Hochwasser kombiniert mit der Baustellentrennwand



Beginn Absenkung der Baugrube nach der Altlastensanierung

## Gemeinde Horgen BHU Altlastensanierung Strickler-Areal Horgen

### Leistungsbeschreibung

Beratung und Vertretung der Gemeinde als Baurechtgeberin und Grundstückseigentümerin:

- Prüfung der Devisierungen
- Prüfung der Unternehmerangebote
- Zusammenstellung der Kosten und Erarbeitung der Kreditvorlage
- Koordination mit Nachbarprojekten
- Erarbeitung Konzept für Zwischendeponien
- Konzept und Umsetzungsbegleitung des temporären Objektschutzes gegen Hochwasser
- Abnahmebericht Zwischendeponien und temporärer Objektschutz
- Projektcontrolling (Kosten, Termine, Qualität, Risiken)
- Organisation und Protokollierung erforderlicher Sitzungen
- Schnittstellenkoordination mit beteiligten Parteien (Kanton, Gemeinde, Werke, Private)

### Auftraggeber

Gemeinde Horgen, Liegenschaftsamt und Bauamt

### Gesamtkosten

27 Mio. Bauvorhaben Baugenossenschaft Zurlinden  
0.88 Mio. Kostenvoranschlag Altlastensanierung

### Zeitraum

2014 - 2016

### Leistungen

- Beratung und Vertretung der Gemeinde als Baurechtgeberin und Grundeigentümerin
- Erstellung der Kreditvorlage für die Gemeindeversammlung
- Controlling und Optimierung der Materialflüsse und Abrechnungen für den Aushub, die Triage und die Entsorgung der vorgefundenen Materialien