

...für spürbar bessere Gebäude.



## Projektbeschrieb

Schonung der Umwelt durch optimierte Transportwege und zentrale Lage. Die Auftraggeberin entschied sich, eine Betonmischanlage zu realisieren, die den Materialfluss durch ihre geografische Lage optimal unterstützt. Der Projektstandort liegt unmittelbar an den Gleisanlagen westlich der Hardbrücke. Mit der neuen Anlage wird der Baustoffkreislauf im Sinne des «Urban Mining» geschlossen und Primärbeton für die Bautätigkeit in der Stadt Zürich hergestellt. Die Anlieferung der Primärmaterialien (Kies, Sand, Zement) erfolgt in Zusammenarbeit mit SBB Cargo umweltfreundlich per Bahn. Die Anlage wird dazu auf einem bestehenden Rangiergleis errichtet, unter welchem eine Aufgabegosse vorgesehen ist.

## Planungsleistungen

- 100% Teilleistungen nach SIA 108
- Fachplanung Elektro /Sanitär
- · Koordination aller Haustechnikgewerke
- · Projekte und Ausführung
- Fachbauleitung bis Mängelbehebung
- · Grundleitungsplanung

Gebäudekategorie Industrie

Installationssumme CHF 510'000

Bauherr Spross Recyclingwerk Rümlang Oberglatterstrasse 5 8153 Rümlang

Architekt
Schiess ITI AG
Schaffhauserstrasse 560
8052 Zürich-Seebach