



Schlamm-sammler Ruebisbach - Rousbach, Kloten

Referenzobjekt
Saugtechnik und Gleisbausupport , Modernste Saugbagger



Projekt-daten

Bauherr	Öffentliche Hand
Projektleitung	Wird auf Anfrage gerne bekannt gegeben.
Referenz-auskunft	Wird auf Anfrage gerne bekannt gegeben.
Arbeiten	Schlamm- und Geröllsammler absaugen, Entsorgung belastetes Material
Bausumme	CHF 105'000
Bauzeit	Juli 2022 bis Juli 2022



Projektbeschreibung

Technische Daten	Saugzeit	54 h
	Gesaugtes Material	400 t
	Einsatzdauer	6 Tage

Auftrag / Vorgehen Die Öffentliche Hand hatte uns den Auftrag erteilt im Rousbach in Kloten den Schlamm-sammler und die Zuläufe der Bäche von angeschwemmtem Material zu befreien und den Schlamm abzusaugen. Um diese Arbeiten fachgerecht ausführen zu können, wurde ein Saugbagger und ein Kleinbagger eingesetzt. Das Material wurde teilweise mit dem Kleinbagger zusammengestossen und das Holz aussortiert, damit es vom Saugbagger eingesaugt werden konnte. Der Schlamm wurde direkt in den Saugbagger gesaugt und danach in Saugbagger- und Schlammmulden gekippt.

In den Unterführungen und den Zubringern des Kanals befand sich zusätzlich sehr viel kiesiges Material, welches direkt mit dem Saugbagger gesaugt werden musste. Wie man auf den Bildern sehen kann, waren die Platzverhältnisse sehr beengt und stellten eine grosse Herausforderung bei der Ausführung dar.

Die gesamte Menge des gesaugten Materials betrug 400 Tonnen und wurde durch unsere eigene Lkw-Flotte in einer firmeneigenen Deponie Typ B zur Entsorgung gebracht.

Dank unserem internen Wissen konnten wir dem Auftraggeber alle Leistungen aus einer Hand anbieten.