



Informationen zum Objekt:

Der Mischabwasserkanal am Letzigraben, Albisriederstrasse bis Brahmsstrasse, besteht aus einem unbewehrten Ei-Profil mit einer Abmessung von 1200 mm / 1800 mm auf einer Länge von 140 m.

Bei systematischen Kanaluntersuchungen wurden bei dem Mischabwasserkanal stellenweise lokale Schäden an der Decke und Wänden festgestellt. Die Knaufsche Sohlschalen wurden als undicht eingestuft. Aus diesem Grund musste der Kanal detailliert untersucht und saniert werden.

Umfang der Sanierungsarbeiten:

- Sohle auf 70 m Länge: Mörtel- und Betonabtrag (60 mm). Auftrag Reprofilierschicht (30 mm). Versetzen von Steinzugplatten Ausfugen der Steinzeugschalen. Verfüllen der Knaufschen Sohlschalen auf 70 m Länge.
- Wände: Mörtel- und Betonabtrag (30-40 mm). Reprofilieren des Betonabtrags. Applikation einer vollflächigen Spritzmörtelschicht 30-40 mm.

Unsere Projektaufgaben:

- Vorstudie
- Detaillierte Zustandsuntersuchung
- Bau- und Ausführungsprojekt
- Ausschreibung
- Realisierung inkl. Bauleitung

Bauherr:

ERZ Entsorgung + Recycling Zürich Im Auftrag vom Tiefbauamt der Stadt Zürich

Objekt:

Mischwasserkanal Letzigraben Ei-Profil 1200/1800 Länge: 140 m

Realisierung:

2011 bis 2012

Baukosten:

Fr. 420'000.--

Hunziker Betatech AG

Pflanzschulstrasse 17 Postfach 83 8411 Winterthur Tel. 052 234 50 50 Fax 052 234 50 99 www.hunziker-betatech.ch

Weitere Standorte CH: Aadorf, Olten, Zürich D: Hilzingen, St. Blasien

