



Strassenbau / Kanalbau / Werkleitungsbau Allenmoosstrasse, Zürich



INFORMATIONEN ZUM OBJEKT:

Die bestehenden Mischabwasserkanäle im Quartier Allenmoosstrasse befinden sich in einem schlechten Zustand und müssen auf einer Länge von ca. 850 m erneuert werden. Die projektierten Leitungen werden aus Steinzeugrohren mit Nennweiten 300 resp. 400 mm erstellt. In der Zürichholzstrasse wird zudem ein Vereinigungsbauwerk aus Ortbeton realisiert.

Koordiniert mit den Bauarbeiten der Kanalisation werden auch die Trinkwasserleitungen der Wasserversorgung ersetzt.

In einzelnen Strassenabschnitten wird die Beleuchtung der Strasse erneuert. Im Anschluss an den Kanal- und Werkleitungsbau werden die jeweiligen Grabenbereiche instand gestellt resp. ein Vollausbau der Strasse realisiert. Die neu zu erstellende Belagsfläche beläuft sich auf insgesamt 5'800 m².

Die Kreuzung der Bernina- / Zürichholzstrasse wird umgestaltet, so dass eine Bevorzugung des Fussgängerverkehrs entsteht.

UNSERE PROJEKTAUFGABEN:

- Überarbeitung Bauprojekt
- Ausschreibung, Offertvergleich, Vergabeantrag
- Ausführungsprojekt
- Ausführung, Bauleitung
- Inbetriebnahme, Abschluss

BAUHERR:

Stadt Zürich, TAZ/ERZ/WVZ/EWZ/DAV

OBJEKT / KENNGRÖSSE:

Strassen-, Kanal- und Werkleitungsbau

TEILPHASEN NACH SIA:

32 (überarbeitet), 41, 51, 52, 53

REALISIERUNG:

2017

INVESTITIONSKOSTEN / HONORAR:

CHF ca. 3'500'000 / CHF 225'000

Hunziker Betatech AG

Pflanzschulstrasse 17
Postfach 83
8411 Winterthur
Tel. 052 234 50 50

Weitere Standorte

Zürich, Bern, Bülach, Lausanne
Aadorf, Olten

www.hunziker-betatech.ch

HUNZIKERBETATECH

WASSER
BAU
UMWELT