



KANAL-, WERKLEITUNGS-, STRASSENBAU WIDMERSTRASSE, ZÜRICH

Die Bauarbeiten umfassten den Abschnitt von der Kalchbühlstrasse bis zur Seestrasse.

Auslöser für die Bauarbeiten bildete die Überführung der Kanalisation in ein Trennsystem. Der Neubau der Schmutzwasserleitung erfolgte mit Steinzeugrohren mit Durchmesser von 300 mm. Die Unterquerung des SBB-Trassees erfolgte mittels eines Pressbohrvortriebes mit Einzug eines PEHD-Rohres 315 mm. Der bestehende Kanal wird als Entlastungskanal weiter verwendet. Erneuert wurden gleichzeitig die Wasserleitungen sowie die Hausanschlussleitungen.

Das Elektrizitätswerk der Stadt Zürich erweiterte in Teilabschnitten ihre bestehende Rohranlage.

Der Strassenoberbau wurde komplett erneuert. Im Abschnitt Kalchbühlstrasse bis Kilchbergstrasse wurde eine Baumallee mit neuen Bäumen erstellt.

Im ganzen Projektperimeter wurde die Strassenbeleuchtung erneuert.

Bauherrschaft: Stadt Zürich, Tiefbauamt

Baukosten: Fr. 1.9 Mio.

Bauzeit: 2010 - 2011, 9 Monate

WIDMERSTRASSE, ZÜRICH