



Bauprojekt
Tumigerstrasse
Uster

Strassen- und Werkleitungsbau
Situation 1:200, Teil 5

Plan-Nr. 40.19.14.01 - 05

Datum: 03.06.2019
Gezeichnet: Gd / Lrd / Al
Geprüft: Wp
Massestab: 1:200
Format: 60 x 168

ewp AG Winterthur
Sonnstrasse 17 · CH-8400 Winterthur · Telefon 052 260 53 10
www.ewp.ch · winterthur@ewp.ch · ISO 9001

- Bestehend**
- ausser Betrieb / aufheben
 - Katalister
 - Baulinie
 - Zaun
 - Wald
 - Gewässer
 - Gebäude / Flächen
 - Abwasserleitung
 - Wasserleitung
- Projekt**
- Projekt
 - Strasse / Fahrbahn, Asphalt
 - Fahrbahn: Verstärkung / Fräsen / Belagsanpassung
 - Gehweg / Chaussierung
 - Grünfläche, Bankett, Ausflachung
 - Dammböschung
 - Einschnittböschung
 - Regenwasserleitung
 - Drainageleitung

- Abschlüsse**
- Belagsrand TBA 601
 - Bordstein Typ 12 TBA 611
 - Bordstein TBA 612
 - Bordstein mit Wasserstein TBA 613
 - Randstein TBA 651
 - Randstein mit Wasserstein TBA 652
 - Stollplatte TBA 631
 - Stollplatte mit Wasserstein TBA 632
 - Belagsschale TBA 603
 - Schale 3-Reihig TBA 614



Für die Vollständigkeit, Lage- und höhenmässige Richtigkeit der Leitungen und Schächte kann keine Gewähr übernommen werden und ist durch den Unternehmer vor Baubeginn zu überprüfen. Allfällige Differenzen sind der Bauleitung unverzüglich zu melden.

Die eingetragenen Haltungsängen sind jeweils von Schachtzentrum zu Schachtzentrum gemessen. (Für die effektive Rohränge muss jeweils auf beiden Seiten die Hälfte des Schachtdurchmessers subtrahiert werden.) Bei Bauwerken gilt die Haltungsänge von Schachtzentrum bis Innenkante Bauwerkswand.



Detail Situation 1:500
Anschluss ENJ
Gebäude Nr. 3325