



Bauprojekt / Projektfestsetzung gem. §15 StrG
Strassenbau
Zieletenstrasse, Uster
 SBB-Areal / Zufahrt Stadthaus West / Zieletenstrasse
 Situation 1:200

Version	Datum	Bearb.	Gepr.	Bemerkungen / Änderungen
A				
B				
C				
D				

Projektiert durch
INSTRAG Bauingenieure AG
 Uster West 30, 8610 Uster
 Telefon 044 244 80 70

Bearb. / Gepr.	Datum	Version	Format	Uster Bau-Nr.	Projektnr. Ing. - SIA Phase - Plannr.
las / com	19.11.2024	0	30 / 105	302 - 60128	24.14 - 33 -151

Uster Projektleitung Infrastruktur und Unterhalt
 Jasmin Villiger

Dateipfad P:\24.14 Zieletenstrasse, Uster\03 Planung & Realisierung\43 Bauprojekt\1 Pläne\1 DWG\24.14-101-sit.dwg

Legende Strassenoberbau

330 m ²	Fahrbahn		
Deckschicht	AC 8 S	B50/70	3.0 cm
Tragschicht	AC T 22 S	B50/70	10.0 cm
Fundationsausgleich	UG 0/45, OC85 (primär)		ca. 5.0 cm
155 m ²	Gehweg		
Deckschicht	AC 8 N	B70/100	2.5 cm
Tragschicht	AC T 16 N	B70/100	5.5 cm
Fundationsausgleich	UG 0/45, OC85 (primär)		ca. 5.0-15.0 cm
8 m ²	Natursteinpflasterung		
20 m ²	Grünfläche		

Legende Randabschlüsse

normal	abgesenkt	gestürzt	Darstellung in Situation
			Randstein (RN) Uster-Norm 2.1 (abgesenkt 2.2 / gestürzt 2.3)
			Rand-/ Wasserstein (RN/WS) Uster-Norm 2.4 (abgesenkt 2.5 / gestürzt 2.6)
			Bordstein (BO) Uster-Norm 2.7
			Bundstein (BU) Uster-Norm 2.9
			Stellplatte (SN) Uster-Norm 2.10

