



Version	Verfasser	Bemerkungen	Format	Plan Nummer		
Datum	Name	Visum				
0	28.08.23	las	stm	Planaufgabe StrG §16	30 / 84	23.21-101
A						
B						
C						
D						

Kanton Zürich
Baudirektion
Tiefbauamt

Projektieren und Realisieren

Bearbeitungsstufe: **Bauprojekt**

Gemeinde: **Rütli**

Strasse: **15 Walderstrasse**

Strecke: **Einlenker Wiesentalstrasse in Walderstrasse**

km / Bauwerk: **2.410 - 2.450**

Vorhaben: **Neubau Trottoirüberfahrt**

Situation 1:200

Projekt Nummer: **84S-74009**

Projektverfasser

INSTRAG
BAUINGENIEURE AG

INSTRAG Bauingenieure AG
Gschwaderstrasse 37 · 8610 Uster
+41 44 244 80 70 · info@instrag.ch

Legende

Fahrbahn (Totalersatz Belag)				Fahrbahn (Ersatz Deckschicht)			
Deckschicht	AC 8 H	PmB 45/80-65 CH-E	3.0 cm	Deckschicht	AC 8 H	PmB 45/80-65 CH-E	3.0 cm
Binderschicht	AC B 22 H	PmB 25/55-65 CH-E	9.0 cm	best. Binderschicht	AC B 22 H	PmB 25/55-65 CH-E	9.0 cm
Tragschicht	AC T 22 S	B 50/70	9.0 cm	best. Tragschicht	AC T 22 S	B 50/70	9.0 cm
Fundationsausgleich	RC B 0/45, OC 85 (63mm)		ca. 5.0 cm	best. Fundation	RC B 0/45, OC 85 (63mm)		min. 45.0 cm
best. Fundation	RC B 0/45, OC 85 (63mm)		min. 45.0 cm				

Gehweg (Totalersatz Belag)				Gehweg (Neubau)			
Deckschicht	AC 8 N	B 70/100	3.0 cm	Deckschicht	AC 8 N	B 70/100	3.0 cm
Tragschicht	AC T 16 N	B 70/100	6.0 cm	Tragschicht	AC T 16 N	B 70/100	6.0 cm
Fundationsausgleich	RC B 0/45, OC 85 (63mm)		ca. 5.0 - 25.0 cm	Fundation	RC B 0/45, OC 85 (63mm)		min. 30.0 cm
best. Fundation	RC B 0/45, OC 85 (63mm)		min. 30.0 cm				

