



Legende

- projektiert ■ bestehend ■ abbrechen
 - Signalmast
 - ⊙ Signalmast-Nummer
 - ▲ Signalgeber seitlich
 - ▲ Signalgeber Überkopf
 - ⬇ Bus-Signalgeber 4-Punkt
 - Gong
 - STG Steuergerät (STG) mit Türöffnung
 - BK Bedienkasten Handsteuerung
- Roßfahrerschleifen, Busabmeldeschleifen und 20.0, 22.0, 24.0 nicht lagegenau

Bus RBL Meldepunkte		
Line Nr.	Datator Nr.	Meldepunkt Nr.
-	612.6	00000
-	612.7	00000

10

Version	Verfasser	Visum	Bemerkungen	Format	Plan Nummer
0	06.01.22 Obu	SiK	Projekt	29.4 x 168	21434B01 - 18.1
A	31.10.25 Obu	SiK	Erweiterung Trasse / Ergänzung Signalisation und Maststandorte	29.4 x 210	21434B01 - 18.1
B					
C					
D					

**Kanton Zürich
Baudirektion
Tiefbauamt**

Projektieren und Realisieren

Bearbeitungsstufe: **Bauprojekt**

Gemeinde: **Fällanden**

Strasse: **740 Mauerstrasse**

Strecke: **Ausserorts**

km / Bauwerk: **5.500 - 6.370 km**

Vorhaben: **elektronische Busspur**

Signallageplan 1:500

Projekt Nummer: **84S-80271-41**

Projektverfasser

MARTY + PARTNER

Verkehrstechnik

Gustav-Maurer-Strasse 25
8702 Zollikon
Telefon +41 44 396 36 66
www.martypartner.ch