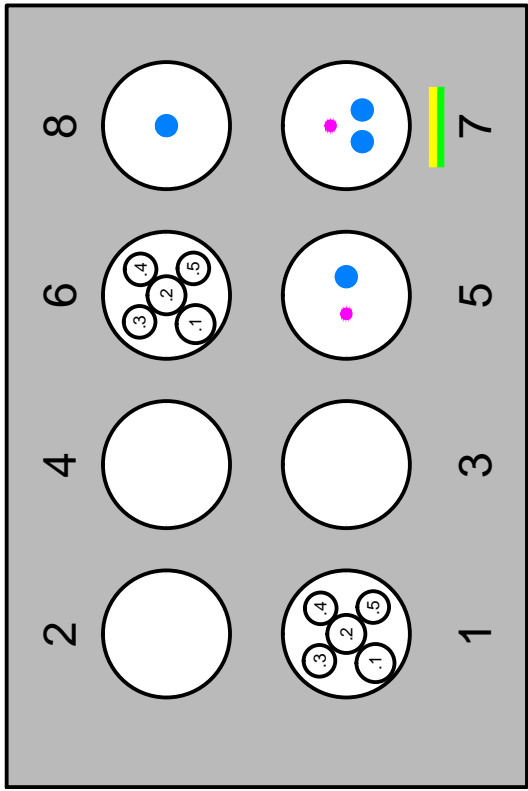


# Kabelrohrbelegung Hauptrohrblock 8x PE120/132

Kabelrohrblock FB Schaffhausen und FB Zürich  
Blickrichtung in Fahrtrichtung



## LEGENDE:

- 1

Riefenrohre 2xK34, 3x K28

1

2

3

4

5

K34 rot: LWL-Reserve (Transitebene)

K34 blau: LWL-Reserve (Transitebene)

K28 weiss: LWL-Reserve (Transitebene)

K28 grün: LWL-Reserve (Transitebene)

K28 rot: LWL-Reserve (Transitebene)
- 2

Reserve für LWL-Riefenrohr (Transit Fremd)

3

4

Reserve

Reserve
- 5

EV: dynamische Signalisation

6

Schlaufen Stauwarnanlage

7

8

EV: Glatteisfühwarnsystem

EV: Verkehrsdatenerfassung

Schlaufen Verkehrsdatenerfassung

EV: VTV
- 7

8
- Bänder im Erdreich 50mm<sup>2</sup> (25x2mm Kupferband)

Version	Verfasser			Bemerkungen	Format	Plan Nummer
	Datum	Name	Visum			
0	29.11.19	Fs / Sd	Bm		A3	NZH 3.771-1
A						
B						
C						
D						



**Kanton Zürich**  
**Baudirektion**  
**Tiefbauamt**

Projektieren und Realisieren

Bearbeitungsstufe: **Bauprojekt**

Gemeinde:

Strasse:

Strecke:

km / Bauwerk:

Vorhaben:

**Stadt Bülach und Gemeinde Glattfelden**

**Schaffhauserstrasse**

**Bülach Nord - Kreisel Chrüzstrass**

**14.400 - 17.500**

**4-Spur-Ausbau Abschnitt Hardwald**

**Kabelanlage**

**Kabelrohrblockbelegung Hauptrohrblock**

Projekt Nummer: **84L-10104-100-42**

Projektverfasser



**ewp**  
planen • projektieren • beraten



**CSD INGENIEURE+ SAUBER+GISIN**  
VON GRUND AUF DURCHDACHT

