

Instandsetzung Sihlstrasse



Zahlen und Fakten:

- Strecke:	1141 m	≈ $\frac{1}{50}$ der Länge des Gotthard-Basistunnel
- Belagsflächen:	9010 m ²	≈ $1\frac{1}{4}$ Fläche eines Fussballfeldes
- Stützmauern:	370 m	≈ die Höhe des Berliner Fernsehturms
- Quellwasserleitung:	1030 m	≈ über 3x die Höhe des Eiffelturms
- Wasserleitung:	1100 m	≈ $\frac{1}{8}$ der Höhe des Mount Everest
- Gasleitung:	746 m	≈ 25 Rollen WC Papier ausgerollt
- Elektro-Leitungen:	823 m	≈ die Höhe des Burj Khalifa
- neue Strassenleuchten:	37 Stk.	
- Bauzeit:	34 Monate	
- Montage und Demontage Schutzgerüst:	60 Nächte	