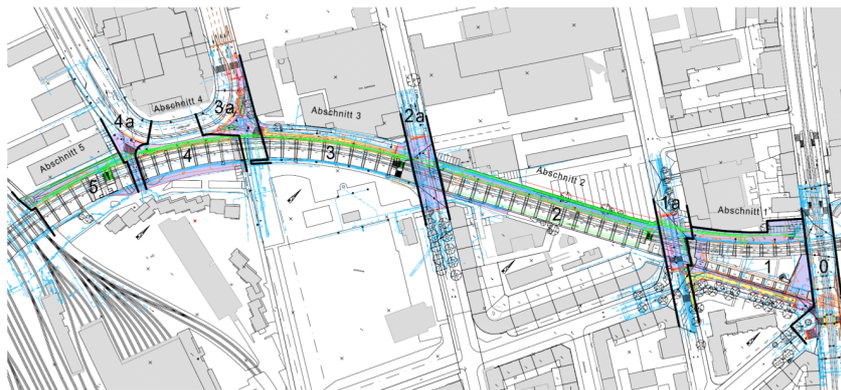


## Viaduktbögen Zürich

**Die 50 Bogen des Letten- und Wipkingerviadukts werden ausgebaut und beherbergen ab Winter 2009 Markthalle, Restaurants, Läden, Büros, Werkstätten, Ateliers sowie soziale und kulturelle Einrichtungen.**

### Projektbeschreibung

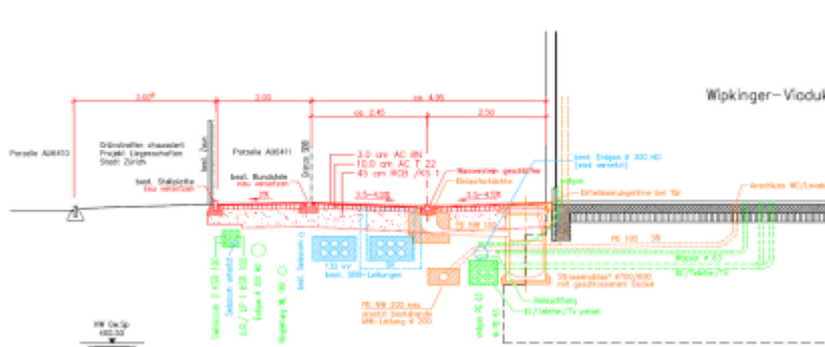
Im Zusammenhang mit der Neunutzung ist das Gebiet zu erschliessen und alle Bögen einzeln mit allen Medien zu versorgen. Zudem wird die 5bar Hochdruckleitung der Erdgas Zürich verlegt. Gleichzeitig mit der Umnutzung der Bögen nimmt das Tiefbauamt der Stadt Zürich Anpassungen vor. Die Josef- und Heinrichstrasse werden angehoben auf Gehwegniveau, und in der Viadukt- und Ottostrasse wird das Trottoir verbreitert, sowie der Einlenker umgestaltet. Parallel dazu wird der Lettenviaduktweg ausgebaut und die Josefsweise umgestaltet.



### Besondere Anforderungen

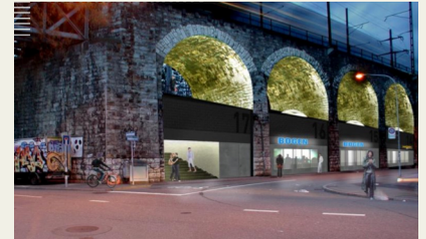
Sehr viele Erschliessungsleitungen auf kleinstem Raum (Zufahrtswege). Bauablauf muss mit dem Ausbau der Bögen koordiniert werden. Kostenteiler mit ca. 18 Kostenstellen.

Umsetzung Plan Lumière



### DETAILS

Bau / Allgemeiner Tiefbau / Strassenbau



### Auftraggeber

PWG Stiftung  
Tiefbauamt der Stadt Zürich  
Wasserversorgung Zürich  
Erdgas Zürich  
Entsorgung und Recycling Zürich  
Swisscom/Cablecom  
Private

### Objekttyp

Strassenbau / Werkleitungen

### Bausumme (Tiefbau)

6.5 Mio. Sfr.

### Ausführungszeit

2008/2009/2010

### Unsere Leistungen

- Bauprojekt
- Submission
- Ausführungsprojekt
- Bauleitung