

# Baustellen**INFO**

An die Anwohnerinnen und Anwohner, die Geschäfte und Unternehmen, deren Mitarbeitende und Kundschaft im Bereich **Oberwiesenstrasse, Abschnitt Binzmühle- bis Oberwiesenstrasse 59**

November 2017

## Oberwiesenstrasse

### Erneuerung Kanalisation, Werkleitungen und öffentliche Beleuchtung

Sehr geehrte Damen und Herren

Die Arbeiten kommen aufgrund des schlechten Baugrundes etwas weniger schnell voran als geplant.

Der Kanalbau, Abschnitt Binzmühlestrasse bis Chaletweg, wird bis Dezember 2017 fertig gestellt. Ab Januar 2018 werden die Hausanschlüsse umgehängt und der Kanalbau wird vom Chaletweg weiter in Richtung Affolternstrasse vorangetrieben.

Bei guter Witterung wird der Strassenbau (ohne Deckbelagsschicht) noch dieses Jahr von der Binzmühlestrasse bis zum Gütliweg und weiter bis zum Haus Oberwiesenstrasse 70 fertiggestellt. Im Jahr 2018 wird der Strassenbau weiter in Richtung Affolternstrasse ausgeführt, jeweils dem Kanalbau folgend.

Der jeweils aktuelle Bauabschnitt bleibt für den Durchgangsverkehr gesperrt. Die Zufahrten zu den Liegenschaften sind gewährleistet, jedoch ist mit Verkehrsbehinderungen zu rechnen.

Vor Komplettsperrungen einzelner Strassenabschnitte infolge Belagsarbeiten werden wir Sie jeweils einige Tage vorab informieren.

Wenn Sie Fragen haben, zögern Sie nicht, die örtliche Bauleitung, Peter Oehy, Telefon 052 234 50 23, zu kontaktieren.

Freundliche Grüsse



Reto Streule  
Gesamtprojektleitung  
Stadt Zürich  
Tiefbauamt  
Telefon 044 044 412 22 26  
reto.streule@zuerich.ch

Mediananfragen bitte an:  
Leitung Kommunikation  
Tel: 044 412 46 54  
E-Mail: taz-kommunikation@zuerich.ch

**Herausgeber**  
Stadt Zürich, Tiefbauamt  
Projektierung + Realisierung  
www.stadt-zuerich.ch/tiefbauamt

Fragen zu dieser Baustelle  
beantwortet Ihnen gerne:

Örtliche Bauleitung:  
Hunziker Betatech AG  
Peter Oehy  
Telefon 052 234 50 23

Bauunternehmung:  
Egli Bau AG

Unsere Partner am Bau:  
ERZ Entsorgung + Recycling Zürich  
Wasserversorgung  
ewz  
Dienstabteilung Verkehr  
Energie 360° AG

Eine Information des Tiefbauamts,  
einer Dienstabteilung des Tiefbau-  
und Entsorgungsdepartements