

Kanal- / Straßenbaumaßnahme

# „Nördliche Parkstraße“

Eigentümerversammlung 05.06.2014

## Kanal- / Straßenbaumaßnahme „Nördliche Parkstraße“ Variante 1: Fahrbahnsanierung im Rahmen der Erneuerung des Kanals

- Neubau des Mischwasserkanals
- Sanierung defekter Hausanschlus-  
leitungen bis zum Bordstein
- Sanierung der Fahrbahn



# Stadt Eschweiler

Kanal- / Straßenbaumaßnahme „Nördliche Parkstraße“  
Vergleichbares Beispiel Fahrbahnsanierung: Bourscheidtstraße

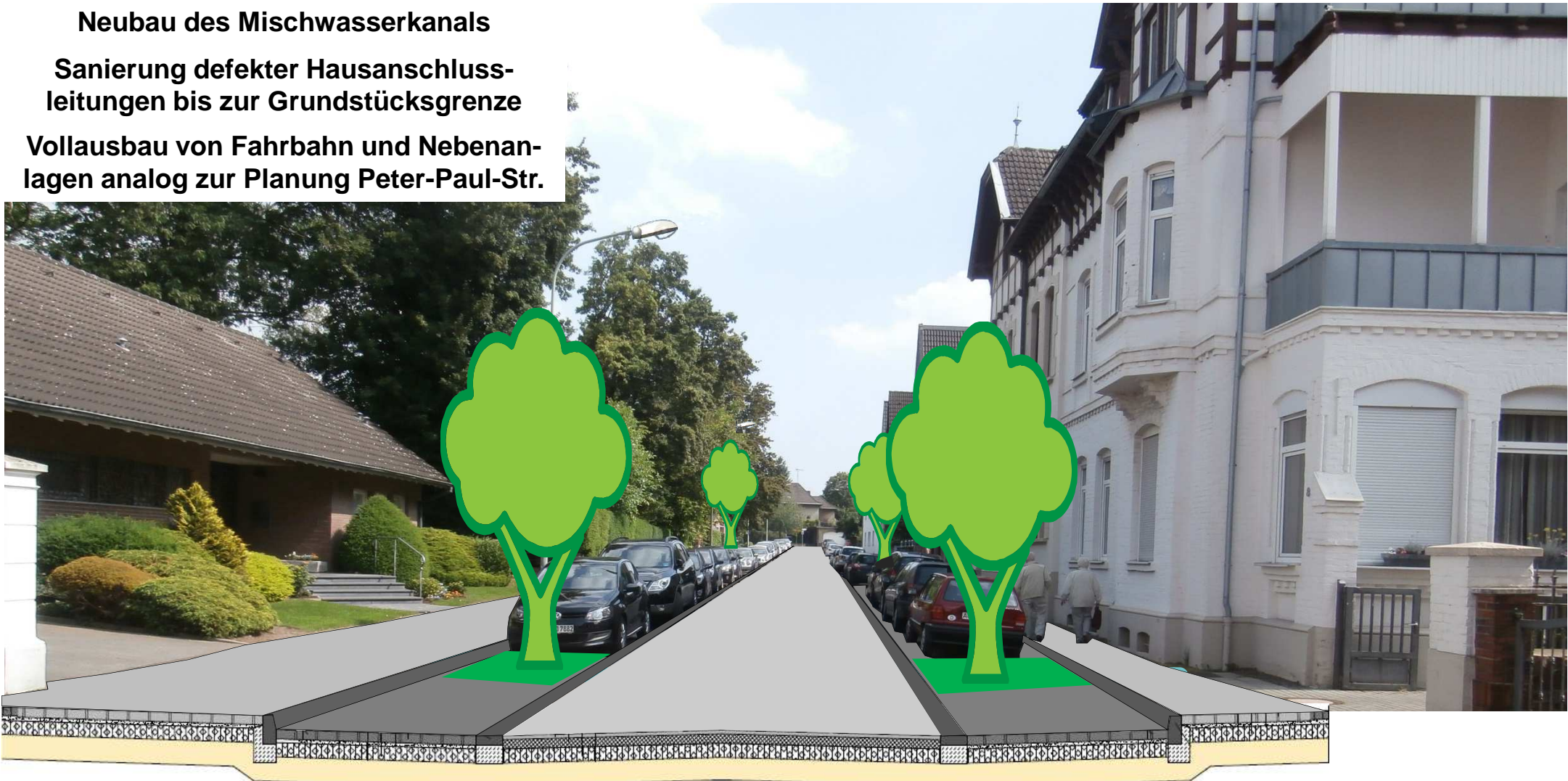


## Kanal- / Straßenbaumaßnahme „Nördliche Parkstraße“ Variante 2 : Vollausbau

**Neubau des Mischwasserkanals**

**Sanierung defekter Hausanschluss-  
leitungen bis zur Grundstücksgrenze**

**Vollausbau von Fahrbahn und Neben-  
anlagen analog zur Planung Peter-Paul-Str.**



# Stadt Eschweiler

Kanal- / Straßenbaumaßnahme „Nördliche Parkstraße“

Vergleichbares Beispiel Vollausbau: Perspektive geplanter Zustand Peter-Paul-Straße



## Kanal- / Straßenbaumaßnahme „Nördliche Parkstraße“ Übersicht Variantenvergleich

	Variante 1 Fahrbahnsanierung	Variante 2 Vollausbau
<b>Umfang der Arbeiten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Erneuerung des Hauptkanals und der Hausanschlussleitungen (nur bei Bedarf)</li> <li>- Fahrbahnsanierung (Abfräsen und Erneuerung der Asphaltdeckschicht, Einbau einer Rinnenanlage)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Erneuerung des Hauptkanals und der Hausanschlussleitungen (nur bei Bedarf)</li> <li>- Erneuerung von Fahrbahn und Nebenanlagen mit Begrünung</li> <li>- Erneuerung der Straßenbeleuchtung</li> <li>- Ggfs. Arbeiten der Versorgungsträger</li> </ul>
<b>Durchführung</b>	Zusammen mit Kanal- und Straßenbau Peter-Paul-Straße und südliche Parkstraße	Separate Baumaßnahme, Baubeginn nach Fertigstellung Kanal- und Straßenbau Peter-Paul-Straße und südliche Parkstraße
<b>Geschätzte Bauzeit</b>	Ca. 4 Monate, voraussichtlich November 2014 bis Februar 2015	Ca. 7 Monate, voraussichtlich ab Herbst 2015
<b>Kanalhausanschlüsse</b> <small>Die Kanalhausanschlüsse werden im Vorfeld der Bauarbeiten untersucht und die ggfs. erforderliche Sanierung mit den jeweiligen Eigentümern abgestimmt.</small>	Sanierungslänge im Mittel ca. 4,0 m (nur bei schadhafte Leitungen, Kosten ca. 450 € je lfd. m)	Sanierungslänge im Mittel ca. 6,0 m (nur bei schadhafte Leitungen, Kosten ca. 450 € je lfd. m)
<b>Anliegerbeiträge</b>	keine	Ca. 12 - 14 € je qm anrechenbarer Grundfläche (gemäß Satzung über die Erhebung von Beiträgen nach § 8 Kommunalabgabengesetz NRW für straßenbauliche Maßnahmen der Stadt Eschweiler)