

### Kanal- / Mauerwerkssanierung

Bevor wir mit der Sanierung starten konnten, musste eine Kanalreinigung unsererseits durchgeführt werden. Eine temporäre Abmauerung der Abwasserhaltung, sowie eine Abwasserüberleitung musste installiert werden, damit der Sanierung des Kanals nichts mehr im Wege steht.

Die örtlichen Fehlstellen im Mauerwerk des Kanals wurden mit Kanalklinker nach DIN 4051 beseitigt.

Bei Einbindungen in Betrieb befindlicher Anschlüsse DN 100-300 haben wir die einragenden Stützen abgefräst und bündig mit einem Reparaturmörtel aufgearbeitet. Außer Betrieb befindliche Anschlüsse DN 100-300 wurden dauerhaft verschlossen.

Nun konnten Steigkästen eingebaut werden und die händische Fugensanierung im Mauerwerk des Eiprofils 1270/1900 durch Ausräumen und neu Verfügung erfolgen. Die entstandenen Risse im Mauerwerk haben wir mittels einer Injektion von Zementsuspension druckkraftschlüssig verschließen können.

Im Anschluss wurde eine Trockenwetterrinne DN 150-500 als Anschlussgerinne hergestellt.



### Aufgabenstellung

Mauerwerkssanierung Kanal,  
Kanalreinigung,  
Händische Fugensanierung,  
Rissverpressung

### Profil

Eiprofil 1270/1900

### Auftraggeber

Stadtentwässerungsbetrieb  
Düsseldorf

Bauleiter:  
Herr Baum  
Tel: 0211 - 8992254

### Bauleitung

Herr Ralf Jansen

### Auftragssumme

220.000,00 €

Durchführung  
April 2023 bis Juli 2023

### Ort

Düsseldorf, Alexanderstraße