

Baumaßnahme

Das Abwasserwerk der Stadt Bergisch Gladbach begann im September 2016 mit Kanalbauarbeiten, die sich von der Buchholzstraße in Höhe Haus Nr. 73 bis zum Hochwasserrückhaltebecken Kieppemühle erstrecken.

Es wurden - im Bild als hellblaue Linie dargestellt - Betonrohre mit bis zu 1,40 m Durchmesser und ein sog. Regenklärbecken gebaut.

In diesem Betonbecken wird das Niederschlagswasser gereinigt, bevor es in das Hochwasserrückhaltebecken Kieppemühle eingeleitet wird.

Im Frühjahr 2019 startet mit Baulos 2 der Lückenschluss der bereits hergestellten, neuen Kanäle und zum Jahreswechsel 2019/2020 mit Baulos 4 der Anschluss der Altkanäle und damit die Übernahme des Niederschlagswassers aus dem Gewerbegebiet.

Mit Durchführung dieser Bauarbeiten sind leider erhebliche Verkehrseinschränkungen verbunden.

Haben Sie noch Fragen?

Folgende Ansprechpartner stehen zur Verfügung:

Bauleitung und Bauüberwachung:

Dipl.-Ing. Wolfgang Niebuhr

Telefon: 02202 14 1379
Fax: 02202 14 1344
PC-Fax: 02202 14 70 1379
E-Mail: w.niebuhr@stadt-gl.de

Rathaus Bensberg Raum 412
Wilhelm-Wagener-Platz 1
51429 Bergisch Gladbach
www.bergischgladbach.de

Planung:

AQUA-Bautechnik GmbH

Ingenieurbüro für
Wasser und
Infrastruktur



Dipl.-Ing. Manfred Abt

Telefon: 0221 87092 0
Fax: 0221 87092 12
E-Mail: koeln@aqua-ing.de
www.aqua-ing.de



Bilder, Texte: Wolfgang Niebuhr FB 7-68 ; Layout: Thurm Design, Peter Schiffer und Anne Walk FB 7-68

Kanalbaumaßnahme

Buchholzstraße

(Baulos 2 u.4)

Informationen zur

Verkehrsführung



Abwasserwerk
Stadt Bergisch Gladbach

Umleitung im Frühjahr 2019 Bauphase 1, Baulos 2

Die Buchholzstraße wird in Höhe der Unterführung für voraussichtlich 3 Monate komplett gesperrt. Eine Fahrt ist dann nur bis zur Baustelle möglich: Von der Mülheimer Straße bis Höhe Haus 8a und von der Buchholzstraße/Britanniahütte kommend bis in Höhe Haus 39.

Umleitung zum Jahreswechsel 2019 / 2020 Bauphase 2, Baulos 4

Die Tannenbergstraße muss für ca. 4 Wochen im Bereich der Einmündung der Britanniahütte in die Hermann-Löns-Straße gesperrt werden.

Der exakte Zeitpunkt der Verkehrseinschränkungen wird in der Presse bekannt gegeben.

Wir danken für Ihr Verständnis.

