



An die
Anwohner
der ABC- Straße

Hamburg, den 27. März 2019

Sielbauarbeiten in der ABC- Straße

Ort: ABC-Straße
Beginn der Arbeiten: 1. April 2019
Geplante Fertigstellung: 10. Mai 2019
Auskünfte erteilt: Ralf Heierhorst
Telefon: 040 7888 81156
E-Mail: ralf.heierhorst@hamburgwasser.de

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

HAMBURG WASSER führt zur Sicherstellung der Abwasserentsorgung Sielbauarbeiten durch. Die Sanierung der Sielleitung erfolgt aufgrund einzelner Sielschäden. In das Mischwassersiel wird ein mit Polyesterharz getränkter Schlauch, ein so genannter Inliner eingezogen. Während der Inliner aushärtet, kann es zu Geruchsentwicklungen kommen, die nicht gesundheitsschädlich sind. HAMBURG WASSER hat dieses Verfahren gewählt, da für den Einzug des Inliners nur im Bereich der Schächte gearbeitet werden muss und der Eingriff in den Verkehr gering ist. Offene Baugruben sind nur für die Anbindung der Hausanschlussleitungen und der zufließenden Siele an das neue Siel notwendig. Während der Bauphase ist die häusliche Abwasserentsorgung sichergestellt.

Nach dem Einziehen des Inliners erfolgen über das oben angegebene Datum der Fertigstellung hinaus noch tageweise Nacharbeiten, wie die Anbindung der Hausanschlussleitungen und ggf. die Sanierung der Schächte in der Fahrbahn. Hierfür kann es notwendig werden, nochmals vereinzelt tageweise Halteverbote einzurichten, um den Zugang zu den Schächten zu ermöglichen.

Um die Arbeiten sicher durchführen zu können, muss die ABC-Straße vom 1. April bis in die Kalenderwoche 18 (29. April bis 5. Mai) voll gesperrt werden. Die weiteren Bauarbeiten dauern dann noch bis zum 10. Mai. Umleitungen sind vorhanden.

Es werden Halteverbotszonen eingerichtet. Die Zufahrt zu den Grundstücken ist in der Regel gewährleistet. Bitte beachten Sie die im Zusammenhang mit der Baustelle aufgestellten Verkehrs- und Hinweisschilder.

HAMBURG WASSER bittet für die Beeinträchtigungen während der Bauphase um Verständnis.

Mit freundlichen Grüßen

HAMBURG WASSER
Ingenieurbüro Leitungsbau