

## Aktueller Stand Regenklärbecken Böhler Weg/Kapellenweg

Seit Juli dieses Jahres bauen die Wuppertaler Stadtwerke ein Regenklärbecken (RKB) mit Lamellen und Filter in offener Bauweise im Bereich Lichtscheider Straße/Ecke Böhler Weg/Kapellenweg. Das Regenklärbecken dient dazu, diverse Schadstoffe aus abfließendem Regenwasser aufzunehmen, welche derzeit in die Kanalisation eingeleitet werden. Bisher wurde die Baugrube für das eigentliche Regenklärbecken hergestellt. Seit Anfang Oktober werden die Betonarbeiten in der Baugrube ausgeführt, diese Arbeiten werden voraussichtlich bis Anfang Dezember andauern. Ab Anfang November beginnen die Kanalarbeiten im Böhler Weg/Kapellenweg. Dazu werden dort von dem neuen Ablauf am Filterbecken bis zur Mitte des Kapellenwegs auf einer Länge von rund 65 Metern Kanäle in offener Bauweise verlegt. Die Kanäle dienen dem Abfluss des klärungspflichtigen Regenwassers in den vorhandenen Schmutzwasserkanal. Zusätzlich wird ein neuer Anschluss vom Filterbecken an den vorhandenen Regenwasserkanal hergestellt, über den das gefilterte Wasser aus dem Filterbecken abfließt, welches dann in den Bendahler Bach eingeleitet wird. Diese Arbeiten werden voraussichtlich, witterungsbedingt, bis Ende des Jahres andauern. Bis Mitte Februar werden dann die Straßenoberflächen wieder hergestellt. Dies ist dann auch der Zeitpunkt, wo der Böhler Weg/Kapellenweg wieder für den Fahrzeugverkehr freigegeben wird. „Bisher liegt die Baumaßnahme gut im Zeitplan“, so Bauleiter Marcus Kornweibel und weiter: „Wir sind optimistisch, dass wir die Gesamtmaßnahme bis Ende April abschließen können.“