

überzeugen, demnach abzuweichen, wenn Tauchwände werden. ABER auch neue Tauchwände werden eingesetzt, um zu vermindern, dass leichte Flüssigkeiten wie Öl und Benzin in den Voßackerbach und von dort aus in die Ruhr gelangen. Den Großteil der Kosten von 60.000 Euro mache laut Törnig jedoch die Moderni-

schlus Törnig von der Stadtverwaltung. Und tatsächlich: Das maximal 1200 Kubikmeter fassende Becken nahm das ablaufende Regenwasser auf und sorgte so dafür, dass statt bisher bis zu 1200 Liter pro Sekunde höchstens ein Zehntel davon in den Ramm-

werden. ABER auch neue Tauchwände werden eingesetzt, um zu vermindern, dass leichte Flüssigkeiten wie Öl und Benzin in den Voßackerbach und von dort aus in die Ruhr gelangen. Den Großteil der Kosten von 60.000 Euro mache laut Törnig jedoch die Moderni-

ach Regenwasser, das den Dreck von Fahrbahnen und Dächern mitnimmt, und das gesondert geklärt werden muss.

„Eine Extrakammer dafür im bestehenden Baukörper einzurichten, wird schon einiges an Know-how erforderlich“, weiß Törnig. Und weil

HA 18.7.2015

5,45 Millionen Euro für den Gewässerschutz

Maßnahme	2015	2016	2017	2018
Umbau Regenrückhaltebecken Ardeyer Straße	60 000 Euro	-	-	-
Erschließung Baugebiet Haferkamp	extern	-	-	-
Niederschlagsbeseitigungskonzept Strickherdicke	275 000 Euro	-	-	-
Fremdwasseranalyse Industriegebiet Westick	300 000 Euro	-	-	-
Niederschlagsbeseitigungskonzept Frohnhauser Bach	350 000 Euro	200 000 Euro	-	-
Untersuchung des Sonnebachs nach Vorschrift BWK-M3	-	50 000 Euro	-	-
Neubau Regenrückhaltebecken Löhnbach	-	400 000 Euro	-	-
Äußere Erschließung Gewerbegebiet Schürenfeld	-	750 000 Euro	-	-
Regenrückhalte- und Regenklärbecken Schürenfeld	-	-	750 000 Euro	-
Innere Erschließung Gewerbegebiet Schürenfeld	-	-	415 000 Euro	-
Umbau Regenklärbecken Industriegebiet Westick	-	-	235 000 Euro	765 000 Euro
Untersuchung des Lünerner Bachs nach BWK-M3	-	-	100 000 Euro	-
Kanalumlegung Bahnübergang Innenstadt	-	-	-	700 000 Euro
Untersuchung des Ardeyer Bachs nach BWK-M3	-	-	-	100 000 Euro

Die bis einschließlich 2018 geplanten Gewässerschutz-Maßnahmen umfassen ein Investitionsvolumen von insgesamt 5,45 Millionen Euro.