

unverzeugen, beeinflusst nicht abweichen, weiß
 kus 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-

ge 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 erfordern“, 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.