


**Zeichenerklärung :**

- direktes Einzugsgebiet
- vorbelastet Einzugsgebiet
- sonstige kanalisierte Gebiete
- 21,9  
9,2 Gesamtfläche in ha  
befestigte Fläche in ha
- geplante Erweiterungsflächen bis 2015
- geplante Erweiterungsflächen bis 2025
- kanalisiertes Einzugsgebiet - Bergeler Bach
- kanalisiertes Einzugsgebiet - Malbach
- Regenrückhaltebecken - Bestand
- E-AB-09 Direkteinleitung in den Axtbach mit Nr. der Einleitung
- E-KB-01 Einleitung in ein Nebengewässer des Axtbaches (innerhalb des geschlossenen Siedlungsbereiches)
- Vorfluter

Index	Datum	Bemerkung / Änderungen	Name

Der Antragsteller  Oelde,	Der Entwurfsverfasser <b>INGENIEURBÜRO FRILLING+ROLFS</b> <small>Rombergstraße 46, 49377 Vechta          Postfach 3364, 49362 Vechta          Tel.: 04441 8704-0, Fax: 04441 8704-80          info@fr-vechta.de, www.fr-vechta.de</small> Vechta, 04.12.2018
---------------------------------	---

<b>INGENIEURBÜRO FRILLING+ROLFS GMBH</b> Beratende Ingenieure VBI Rombergstraße 46, 49377 Vechta Tel.: 04441 8704-0, Fax: 04441 8704-80 info@fr-vechta.de, www.fr-vechta.de		
Sachbearbeiter	Auftraggeber	
Blank	Stadt Oelde	
Zeichner	Ratsstiege 1	
Kuhlmann	59302 Oelde	
Projekt-Nr.	Projekt	
K-001-RRB-02		
Blatt-Nr.	Index	
1		
Stand	Reaktivierung des Beckenüberlaufes "BÜ-Mitte"	
04.12.2018		
Planungsgröße	Bautell	
0,60x0,95=0,57 m²		
Datum	Einzugsflächenplan (Stand 2012)	
Maßstab	Phase	
1 : 10000	Genehmigungsplanung	