



- Zeichenerklärung:**
- vorh. Mischwasserkanal mit Fließrichtung, Schachtnummer, Schachtabstand, Rohrdurchmesser und Schachtkoordinaten
 - gepl. Mischwasserkanal mit Fließrichtung, Schachtnummer, Schachtabstand, Rohrdurchmesser und Schachtkoordinaten
 - vorh. Regenrückhaltebecken gem. ZAP 2006
 - vorh. Entlastungsbauwerk (z.B. RÜ)
 - Teilgebiet Friedrich-Harkort-Straße / Elisabethstraße
 - Einzugsflächengrenze
 - Flächenkreis mit Bezeichnung TEZG bei der Kanalberechnung berücksichtigter Bef.-grad Größe des Einzugsgebietes (ha)
 - Undichte Rohrverbindungen / Stützen in der Friedrich-Harkort-Straße (symbolische Darstellung) Grundlage TV-Befragung Stand 2016 Empfehlung: kurze- bis mittelfristige Sanierung z.B. durch Kurzliner

Index	Datum	Bemerkung / Änderungen	Name

Der Auftraggeber	Der Entwurfsverfasser
	INGENIEURBÜRO FRILLING+ROLFS Beratende Ingenieure VbI Romerbergstraße 46, 49377 Vechta Tel.: 04441 8704-0, Fax: 04441 8704-80 info@fr-vechta.de, www.fr-vechta.de
Oeldt,	Vechta, 08.09.2017

VORABZUG

INGENIEURBÜRO FRILLING+ROLFS GMBH
Beratende Ingenieure VbI
Romerbergstraße 46, 49377 Vechta
Tel.: 04441 8704-0, Fax: 04441 8704-80
info@fr-vechta.de, www.fr-vechta.de

Beraterkennzeichen	Stadt Oelde
Blatt	Ratsstiege 1
Zentrum	59302 Oelde
Kathmann	Projekt
Profilnr.	Kanalanalnetzbetrachtung im Teilgebiet Friedrich-Harkort-, Elisabeth- und Hedwigstraße
K-001-SON-02	Basen
Blatt-Nr.	0,87x1,52=1,32 m²
2.3	Legalanlage Variante 4
Index	Datum
08.11.2017	
Plangröße	
1:500	Phase
	Entwurf