



| | vorhanden (nicht ausgefüllt) | geplant (gestrichelt bzw. rot ausgefüllt) | wegfal (durchkr) |
|---|---------------------------------|---|---------------------|
| Schmutzwassersammler (braun) | | | |
| Mischwassersammler (violett) | | | |
| Regenwassersammler (grün) | | | |
| Pumpwerk und Druckleitung | | | |
| Einleitstelle (bei TOK Angabe Einwohner und Jahr des Wegfalls) | | | |
| Regenüberlauf | | | |
| Regenüberlaufbecken | | | |
| Stauraumkanal | | | |
| Regenrückhaltebecken | | | |

- Gebiet an kommunale KA angeschlossen
- Gebiet mit geplantem Anschluss an kommunale KA bis 2030
- Gebiet mit geplantem Anschluss an kommunale KA nach 2030
- Gebiet < 200 E dauerhaft ohne Anschluss an kommunale KA
- bestehende vollbiologische Kleinkläranlagen

Kläranlage (mit Ausbaugröße in EW)

| | | | |
|----------------------|--|---|-----------------------|
| vorhanden EW-Zahl | geplant EW-Zahl | Ausbau neue EW-Zahl | wegfallend EW-Zahl |
| nur mechanisch | biologische Grundreinigung (CSB, BSB) | zusätzlich Phosphor- und/oder Stickstoffeliminierung | |

Grenzen

- Grenze Verbands-/Entsorgungsgebiet
- Gemeindegrenze
- Ortsteilgrenze
- Trinkwasserschutzgebiete
(unter Angabe der TWSZ, Hier: III)
- Bäche / Flüsse
- verrohrte Bäche

| | | | | | |
|---|--|--|---|------------------------|------------------------|
| Planungsphase: | | | Abwasserbeseitigungskonzept | | |
| Vorhaben: | | | Abwasserbeseitigung Fortschreibung 2020 Entsorgungsgebiet: Raila | | |
| Vorhabensträger: | | | | | |
| Plan-Bez.: Karte der vorhandenen und geplanten Anlagen | | | Maßstab: 1:2000 | | Blatt/Anlage-Nr.: 2] |
| Projektnummer: ABK 2020 | | | Datum: 21.12.2020 | Zeichen: Dießne | bearbeitet: 19.04.2021 |
| | | | gezeichnet: 21.12.2020 | bearbeitet: 19.04.2021 | geprüft: 19.04.2021 |
| | | | Datum: 19.04.2021 | Zeichen: Franke | geprüft: 19.04.2021 |