



	vorhanden (nicht ausgefüllt)	geplant (gestrichelt bzw. rot ausgefüllt)	wegfallend (durchkreuzt)
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: Rothenacker		
Vorhabensträger:	 ZV W/A "Obere Saale" An der Sommerbank 6, 07907 Schleiz <small>Zweckverband Wasser/Abwasser "Obere Saale"</small>		
Plan-Bez.:	Maßstab: 1:2500	Blatt/Anlage-Nr.: 49	
Karte der vorhandenen und geplanten Anlagen	gezeichnet:	Datum 19.04.2021	Zeichen Dießner / CAD
	bearbeitet:	21.12.2020	Franke
	geprüft:	21.12.2020	Franke
Projektnummer:	ABK 2020		