



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

**Grenzen**

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

Planungsphase:		<b>Abwasserbeseitigungskonzept</b>	
Vorhaben:		<b>Abwasserbeseitigung Fortschreibung 2020 Entsorgungsgebiet: Mieseldorf</b>	
Vorhabensträger:		 <b>ZV W/A "Obere Saale"</b> An der Sommerbank 6, 07907 Schleiz <small>Zweckverband Wasser/Abwasser "Obere Saale"</small>	
Plan-Bez.:	<b>Karte der vorhandenen und geplanten Anlagen</b>	Maßstab: 1:2500	Blatt/Anlage-Nr.: 47
Projektnummer:	ABK 2020	gezeichnet:	19.04.2021 Dießner / CAD
		bearbeitet:	21.12.2020 Frankr
		geprüft:	21.12.2020 Frankr