



	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
- Gebiet < 200 E dauerhaft ohne Anschluss an kommunale KA Kleingartenanlagen, Wochenend- und Ferienhaussiedlungen
- 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 | |
| | | | |
-
- Grenze Verbands-/Entsorgungsgebiet
 - Gemeindegrenze
 - Ortsteilgrenze
 - Trinkwasserschutzgebiete (unter Angabe der TWSZ, Hier: III)
 - Bäche / Flüsse
 - verrohrte Bäche

Planungsphase:		Abwasserbeseitigungskonzept	
Vorhaben:		Abwasserbeseitigung Fortschreibung 2020 Entsorgungsgebiet: Isabellengrün	
Vorhabensträger:		 ZV W/A "Obere Saale" An der Sommerbank 6, 07907 Schleiz <small>Zweckverband Wasser/Abwasser "Obere Saale"</small>	
Plan-Bez.:	Karte der vorhandenen und geplanten Anlagen	Maßstab: 1:2500	Blatt/Anlage-Nr.: 43
Projektnummer:	ABK 2020	Datum:	21.12.2020
		Zeichen:	Dießner / CA
		bearbeitet:	21.12.2020
		geprüft:	21.12.2020
			Franke