



	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 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: Kirschkau	
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.: 64
Projektnummer:	ABK 2020	Datum:	21.12.2020
		gezeichnet:	Dießner / CAD
		bearbeitet:	19.04.2021 Franke
		geprüft:	19.04.2021 Franke