



	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:	<b>Abwasserbeseitigungskonzept</b>		
Vorhaben:	<b>Abwasserbeseitigung Fortschreibung 2020 Entsorgungsgebiet: Chursdorf</b>		
Vorhabensträger:			
	ZV W/A "Obere Saale" An der Sommerbank 6, 07907 Schleiz		
	Zweckverband Wasser/Abwasser "Obere Saale"		
Plan-Bez.:	<b>Karte der vorhandenen und geplanten Anlagen</b>		
Projektnummer:	ABK 2020	Maßstab:	1:2500
		Blatt/Anlage-Nr.:	58
		Datum	19.04.2021
		Zeichen	Dießner / CA
		gezeichnet:	19.04.2021
		bearbeitet:	21.12.2020
		geprüft:	21.12.2020
			Franke