



	vorhanden (nicht ausgefüllt)	geplant (gestrichelt bzw. rot ausgefüllt)	wegfallend (durchkreuzt)
Schmutzwassersammler (braun)			
Mischwassersammler (violett)			
Regenwassersammler (grün)			
Pumpwerk und Druckleitung			
Einleitstelle (Angabe der angeschl. EW bei Teilortskanalisationen)			
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: Hirschberg, Richt. Dobareut

Vorhabensträger: **ZWOS**
ZV W/A "Obere Saale"
An der Sommerbank 6, 07907 Schleiz
Zweckverband Wasser/Abwasser "Obere Saale"

Plan-Bez.: **Karte der vorhandenen und geplanten Anlagen**

Maßstab: 1:2500	Blatt/Anlage-Nr.: 11.2
gezeichnet: 21.12.2020	Zeichen: Dießner / CA
bearbeitet: 19.04.2021	Franke
geprüft: 19.04.2021	Franke

Projektnummer: ABK 2020