



	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 Teilortskanalisationsen)			
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 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	

Grenzen

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

Planungsphase: **Abwasserbeseitigungskonzept**

Vorhaben: **Abwasserbeseitigung Fortschreibung 2020**
Entsorgungsgebiet: **Schleiz-Heinrichsruh**

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

Logo: **ZWOS**
Zweckverband Wasser/Abwasser "Obere Saale"

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

Maßstab: 1:4000	Blatt/Anlage-Nr.: 30.4
gezeichnet: 21.12.2020	Zeichen: Dießner / CAD
bearbeitet: 19.04.2021	Franke
geprüft: 19.04.2021	Franke

Projektnummer: ABK 2020