



	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:	Abwasserbeseitigungskonzept		
Vorhaben:	Abwasserbeseitigung Fortschreibung 2020 Entsorgungsgebiet: Stelzen		
Vorhabensträger:			
Plan-Bez.:	Karte der vorhandenen und geplanten Anlagen		
Projektnummer:	ABK 2020	Maßstab:	1:3000
		Blatt-/Anlage-Nr.:	53
	gezeichnet:	Datum:	Zeichen:
	21.12.2020	19.04.2021	Diebner / CA
	bearbeitet:	21.12.2020	Franke
	geprüft:	21.12.2020	Franke

Anschluss an KA Reuth