



Zeichenerklärung

	vorhanden	geplant
Schmutzwassersammler		
Mischwassersammler		
Regenwassersammler		
Pumpwerk und Druckleitung		
Einleitstelle (Angabe der angeschl. EW bei Teilortskanalisation)		
Regenüberlauf		
Regenüberlaufbecken		
Stauraumkanal		
Regenrückhaltebecken		
Kläranlage mit Ausbaugröße in EW		
Gemeindegrenze		
		Bereiche, die bereits an eine kommunale Kläranlage angeschlossen sind
		Bereiche, in denen ein Anschluss an eine kommunale Kläranlage bis zum Jahr 2030 erfolgen sollen
		Bereiche, in denen ein Anschluss an eine kommunale Kläranlage erst nach 2030 erfolgen sollen
		Bereiche < 200 E, welche dauerhaft nicht an eine kommunale Kläranlage angeschlossen werden sollen
		Bereiche mit bestehenden vollbiologischen Kleinkläranlagen
		Kleingartenanlagen, Wochenend- und Ferienhaussiedlungen u. ä. < 200 E, welche dauerhaft nicht an eine kommunale Kläranlage angeschlossen werden sollen
		Grundstücke mit abflusslosen Gruben

ABWASSERBESEITIGUNGSKONZEPT

Planungsbüro: Ingenieurbüro John & Stolze GmbH Beratende Ingenieure Wasser, Abwasser, Abfall- und Umwelttechnik, Erschließung, Straßenbau An der Klinge 7, 99095 Erfurt Tel.: 036204 / 73 72 00 E-Mail: ib@john-stolze.de Fax: 036204 / 73 72 09 Internet: www.john-stolze.de	Datum	Zeichen
bearbeitet:	Juni'21	Sto.
gezeichnet:	Juni'21	Sch.
geprüft:	Juni'21	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Auftraggeber: Gemeinde Riethgen c/o Verwaltungsgemeinschaft Kindelbrück Puschkinplatz 1 99638 Kindelbrück Tel.: 036375 / 510-0 Fax: 036375 / 50455	Unterlage: 2 Blatt-Nr.: 1 Ausfertigung:
Maßnahmebezeichnung: Abwasserbeseitigungskonzept der Gemeinde Riethgen	Unterlagenbezeichnung: Karte des Gesamtverbandgebietes mit Bereichen und Anlagen der Abwasserentsorgung

Projekt-Nr. AN: 521-16	Maßstab: 1 : 5000
-------------------------------	--------------------------