



Zeichenerklärung

	vorhanden	geplant
Schmutzwassersammler bzw. Kanal zur Ableitung des behandelten Schmutzwassers aus vollbiologischen Kleinkläranlagen		
Mischwassersammler		
Regenwassersammler		
Pumpwerk und Druckleitung		
Einleitstelle (Angabe der angeschl. EW bei Teilortskanalisation)		
Regenüberlauf		
Regenüberlaufbecken		
Stauraumkanal		
Regenrückhaltebecken		
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, 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	Re.
geprüft:	Juni'21	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

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

Projekt-Nr. AN: 517-15	Maßstab: 1 : 5000
-------------------------------	--------------------------

TO: Bahnhofstr./Schänksplatz/Bücheler Weg
gepl. Baujahr 2022