

## Abwassersammlung und -transport

## Kanalnetz

Lfd. Nr. [-]	TEG [-]	Fremdwasser im TEG [%; n. b.]	Kanalart [-]	Kanallänge [km]	Zustandsklassen [%]						
					0	1	2	3	4	5	n. b.
			MW								
			SW								
			RW								
			ADL		-	-	-	-	-	-	-

## Pumpwerke

Lfd. Nr. [-]	TEG [-]	Nr. im Ü-Plan [-]	Abwasserart [MW; SW; ...]	Nominelle Kapazität [m <sup>3</sup> /h]	Maßnahmenbedarf [ja/nein]	Dringlichkeit [umgehend/innerhalb von 5 Jahren]

## Sonderbauwerke

Lfd. Nr. [-]	TEG [-]	Nr. im Ü-Plan [-]	Bezeichnung/ Funktion [RKB; RRB; ...]	Abwasserart [MW; SW; ...]	Nominelle Kapazität [m <sup>3</sup> /h] bzw. [l/s]/ Volumen [m <sup>3</sup> ]	Maßnahmenbedarf [ja/nein]

## Abkürzungen:

TEG Teilentwässerungsgebiet  
 Ü-Plan Übersichtsplan

## Kanal-/Abwasserart:

MW Mischwasser  
 SW Schmutzwasser  
 RW Regenwasser  
 ADL Abwasserdruckrohrleitung  
 n. b. nicht bekannt

## Sonderbauwerke:

RKB Regenklärbecken  
 RRB Regenrückhaltebecken  
 RÜB Regenüberlaufbecken  
 RÜ Regenüberlauf  
 RBF Retentionsbodenfilterbecken  
 SK Stauraumkanal  
 ...