

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	-								
	5 - 43	1,0 %	SW	84.241								X
			RW	-								
	5 - 43		ADL	225.110	-	-	-	-	-	-	-	X

siehe Anlage 5.1 und 5.2

Pumpwerke

Lfd. Nr. [-]	TEG [-]	Nr. im Ü-Plan [-]	Abwasserart [MW; SW; ...]	Nominelle Kapazität [m ³ /h]	Maßnahmenbedarf [ja/nein]	Dringlichkeit [umgehend/innerhalb von 5 Jahren]
83	6 - 42	6.1 - 42.1	SW			

siehe Anlage 5.3 und 5.4

Sonderbauwerke

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

...