

Entwässerungsbereich			Konstruktions- und Bemessungsmerkmale des Regenüberlaufbeckens							Entlastungs- oder Einleitungs- kanal		Gewässer	
Lfd. Nr. der Einlei- tungs- stelle	Be- zeich- nung	Ortsteile, Lage Fläche des Einzugsgebietes (ha) Zum Abfluß beitragende Fläche Ared (ha)	Zulauf DN (mm) Gefälle I _s Q _{voll} (l/s)	Schwellen- höhe (m) Schwellen- länge (m) Schwimm- stoffrückhalt	Weiterführender Schmutzwasserkanal (Drossel) DN (mm) Gefälle I _s Drossellänge (m)	Trocken- wetter- abfluß (l/s)	Q _{krit} (l/s)	Volumen Bauwerk (m ³)	Volu- men Kanal (m ³)	DN (mm) Gefälle I _s Q _R (l/s)* Q _{voll} (l/s)	Name Einleitungs- stelle Niederschlagsgebiet F _N (km ²)	Fl.-Nr. und UTM- Koordinaten der Einleitstelle	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	E1	0,17 0,10	-	-	-	-	-	-	-	12,1 l/s	Bibart (Kirchäckergraben)	519 (Gmk. Altmannshausen) X: 600713 Y: 5502293	
2	E2	0,12 0,08	-	-	-	-	-	-	-	9,7 l/s	Bibart	519 (Gmk. Altmannshausen) X: 600457 Y: 5502310	
3	E3	0,15 0,09	-	-	-	-	-	-	-	10,9 l/s	Bibart	519 (Gmk. Altmannshausen) X: 600311 Y: 5502296	
4	E4	0,04 0,03	-	-	-	-	-	-	-	3,6 l/s	Bibart (Speckfeldgraben)	519 (Gmk. Altmannshausen) X: 600085 Y: 5502285	

5	E5	0,15 0,10	-	-	-	-	-	-	-	12,1 l/s	Bibart	519 (Gmk. Altmannshausen) X: 599883 Y: 5502371
6	E6	0,41 0,27	-	-	-	-	-	-	-	32,7 l/s	Bibart	482 (Gmk. Altmannshausen) X: 599827 Y: 5502809
7	E7	0,09 0,05	-	-	-	-	-	-	-	6,1 l/s	Bibart	482 (Gmk. Altmannshausen) X: 599568 Y: 5503257
8	E8	0,11 0,06	-	-	-	-	-	-	-	7,3 l/s	Bibart	463 (Gmk. Altmannshausen) X: 599559 Y: 5503363
9	E9	0,33 0,24	-	-	-	-	-	-	-	29,1 l/s	Bibart	3178/2 (Gmk. Hellmitzheim) X: 598777 Y: 5504686
10	E10	0,44 0,32	-	-	-	-	-	RRG 17	-	38 l/s (Q _{Dr})	Bibart	3121/7 (Gmk. Hellmitzheim) X: 598631 Y: 5504824

11	E11	0,16 0,12	-	-	-	-	-	-	-	14,5 l/s	Bibart	317 (Gmk. Ziegenbach) X: 598316 Y: 5505379
12	E12	0,26 0,19	-	-	-	-	-	-	-	23,0 l/s	Bibart (Rohrleitengraben)	334 (Gmk. Ziegenbach) X: 598369 Y: 5505733
13	E13	0,23 0,15	-	-	-	-	-	RRG 30	-	4,0 l/s (Q _{Dr})	Gew. III. Ordnung Namenloser Graben	79 (Gmk. Birklingen) X: 597257 Y: 5506982
14	E14	0,34 0,18	-	-	-	-	-	RRG 30	-	5,0 l/s (Q _{Dr})	Gew. III. Ordnung Namenloser Graben	79 (Gmk. Birklingen) X: 597264 Y: 5506974

* Q_R: Abfluss bei q_{r15,n=1} = 121,1 l/(s·ha)