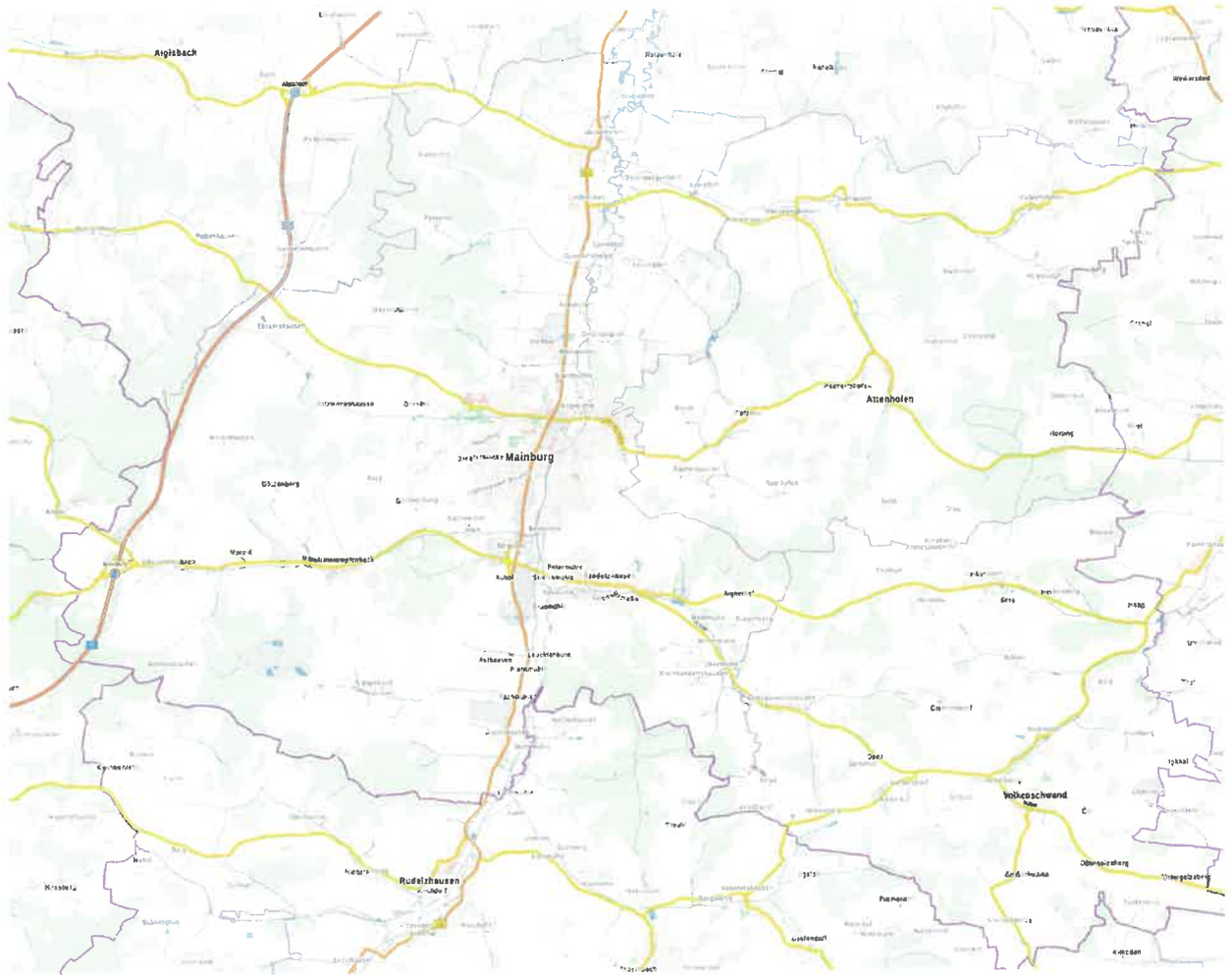
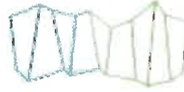




Stadt Unternehmen  
Mainburg



# Generelle Entwässerungsplanung GEP 2021

Grundstücksverzeichnis  
Bauwerksverzeichnis  
Zusammenstellung der Einleitungen

München  
im Mai 2021  
SiwaPlan Ing.-Ges.mbH

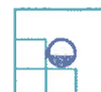




## 1 Grundstücksverzeichnis

(nur für staatliche Vorhaben erforderlich)

Lfd. Nr.	Bezeichnung	Lage
1a	Einleitungsstelle RÜB 1	Fl.-Nr 182/5, Gemarkung Sandelzhausen
1b	Einleitungsstelle RÜB 1	Fl.-Nr 182, Gemarkung Sandelzhausen
2	Einleitungsstelle RÜB 2	Fl.-Nr 1766/10, Gemarkung Mainburg
3	Einleitungsstelle RÜB 3	Fl.-Nr 698, Gemarkung Mainburg
4	Einleitungsstelle RÜB 4	Fl.-Nr 1050, Gemarkung Lindkirchen
5	Einleitungsstelle RÜB 5	Fl.-Nr 998, Gemarkung Lindkirchen
6	Einleitungsstelle RÜB 6	Fl.-Nr 125, Gemarkung Meilenhofen
7	Einleitungsstelle RÜB 7	Fl.-Nr 1911, Gemarkung Mainburg
8	Einleitungsstelle RÜB 8	Fl.-Nr 88, Gemarkung Sandelzhausen
9	Einleitungsstelle RÜ 2	Fl.-Nr 302/66, Gemarkung Mainburg
10	Einleitungsstelle RÜ 5	Fl.-Nr 248, Gemarkung Mainburg
11	Einleitungsstelle RÜ 6	Fl.-Nr 63/6, Gemarkung Mainburg
12	Einleitungsstelle RÜ 8	Fl.-Nr 356, Gemarkung Mainburg
13	Einleitungsstelle RÜ 9	Fl.-Nr 356, Gemarkung Mainburg
14	Einleitungsstelle RÜ 10	Fl.-Nr 882/1, Gemarkung Lindkirchen
15	Einleitungsstelle RÜ 11	Fl.-Nr 33/2, Gemarkung Meilenhofen





## 2 Bauwerksverzeichnis

(i.a. nur für Gewässerausbau und Hochwasserschutz und nur für staatliche Vorhaben erforderlich)

Nr.		Lage	Grundstückseigentümer / Nutzungsberechtigte	Unterhaltsver- pflichtete
1	RÜB 1	178/2 Sandelzhausen		Stadt Mainburg
2	RÜB 2	1766/11, Mainburg	Stadt Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg
3	RÜB 3	698, Mainburg  544/20, Mainburg  1883, Mainburg	Stadt Mainburg und SUM Stadt Unternehmen Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg  Landkreis Kelheim Donaupark 12 93309 Kelheim  Manhart, Irma Landshuter Str. 79 84048 Mainburg	Stadt Mainburg
4	RÜB 4	1047, Lindkirchen	Stadt Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg
5	RÜB 5	1082/0, Lindkirchen	Stadt Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg
6	RÜB 6	125 Meilenhofen	Stadt Mainburg und SUM Stadt Unternehmen Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg
7	RÜB 7	1911, Mainburg	Stadt Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg





## Generalentwässerungsplanung 2021

8	RÜ 8	88 Sandelzhausen	Stadt Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg
9	RÜ 2	311/2, Mainburg  317, Mainburg	Stadt Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg  Stadt Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg
10	RÜ 5	256/3, Mainburg	Stadt Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg
11	RÜ 6	63/6, Mainburg	Stadt Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg
12	RÜ 8	339/2, Mainburg	Stadt Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg
13	RÜ 9	740/9, Mainburg		Stadt Mainburg
14	RÜ 10	881/2 Lindkirchen- Stadt Mainburg und SUM Stadt Unterneh- men Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg und SUM Stadt Unternehmen Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg
15	RÜ 11	33/ 2 Meilenhofen	Stadt Mainburg Marktplatz 1-4 84048 Mainburg	Stadt Mainburg



Zusammenstellung der Einleitungen

Lfd. Nr. der Einleitungsstelle		Entwässerungsbereich		Konstruktions- und Bemessungsmerkmale des Regenüberlaufbauwerks		Entlastungs- oder Einleitungskanal		Gewässer		
Bezeichnung	Ortsteile, Lage Fläche des Einzugsgebietes (ha) Zum Abfluss beitragende Fläche Ared (ha)	Zulauf DN (mm) Gefälle J <sub>s</sub> Q <sub>weil</sub> (l/s)	Schwellenhöhe (m) Schwellenlänge (m)	Weiterführender Schmutzwasserkanal (Drossel) DN (mm) Gefälle J <sub>s</sub> Drossellänge (m)	Trockenwetterabfluss (l/s)	DN (mm) Gefälle J <sub>s</sub> (3-Jahre) Q <sub>weil</sub> (l/s)	Name Einleitungsstelle UTM-Koordinate	Bemerkung		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	RÜB 1	Sandelzhausen, Streichmühle 131,93 40,42	800/1200 1:300 1207	0,90 8,00	Drosselorgan Q <sub>d</sub> = 25 l/s	9,38	Q <sub>krit.15</sub> : 275,63	900 1:242 1553 1146 705008; 5389743	Abens	
2a	RÜB 2	Mainburg, Promenadenweg 223,48 80,07	1400/1600 1:493 3215	0,98 5,00	500 1:342 204		Q <sub>krit.15</sub> : 5162	900/1200 1:41 2020 5162	Abens 705170; 5391562	vor Sanierung – Istzustand
2b	RÜB 2	Mainburg, Promenadenweg 223,48 80,07	1400/1600 1:493 3215	0,98 5,00	Schieber Q <sub>d</sub> = 185 l/s	22,31	Q <sub>krit.15</sub> : 611,54	900/1200 1:41 2134 5162	Abens 705170; 5391562	nach Sanierung
3a	RÜB 3	Mainburg, Kögelmühle 322,03 124,97	1800 1:397 5526	1,59 12,00	Schieber Q <sub>d</sub> = 180 l/s			1000/2000 1:500 43168 649	Abens 705530; 5392026	vor Sanierung – Istzustand
3b	RÜB 3	Mainburg, Kögelmühle 322,03 124,97	1800 1:722 4090	1,69 12,00	Schieber Q <sub>d</sub> = 115 l/s	33,04	Q <sub>krit.15</sub> : 874,57	1800 1:500 4550 4918	Abens 705530; 5392026	nach Sanierung
4a	RÜB 4	Mainburg, Weihmühle 7,21 4,33	1200 1:144 3163	1,80 5,00	Pumpe Q <sub>d</sub> = 17 l/s			1200 1:140 243 3217	Abens 705379; 5392933	vor Sanierung – Istzustand
4b	RÜB 4	Mainburg, Weihmühle 7,21 4,33	1200 1:144 3163	1,80 5,00	Pumpe Q <sub>d</sub> = 6 l/s	1,99	Q <sub>krit.15</sub> : 66,88	1200 1:140 260 3217	Abens 705379; 5392933	nach Sanierung
5a	RÜB 5	Mainburg, Kläranlage 544,55 211,88	800/1200 1:538 903	1,04 10,00	700 1:700 28,0			800 1:157 2 1056	Abens 705501; 5393122	vor Sanierung – Istzustand
5b	RÜB 5	Mainburg, Kläranlage 544,55 211,88	800/1200 1:538 903	1,19 10,00	700 1:700 28,0	49,16	Q <sub>krit.15</sub> : 529,54	800 1:157 303 3217	Abens 705501; 5393122	nach Sanierung
6	RÜB 6	Lindkirchen, am alten Klärwerk 33,25 24,94	400 1:1220 60	0,48 2,0	Pumpe 6l/s	1,36	Q <sub>krit.15</sub> : 125,25	400 1:166 100 163	Abens 705840; 5396639	
7a	RÜB 7	Ringstraße 113,02 50,16	1800 1:179 8240	0,93 5,00	400 1:217 32,85			1000 0 3476 0	Abens 705569; 5392064	vor Sanierung – Istzustand

Zusammenstellung der Einleitungen

7b	RÜB 7	Ringstraße 113,02 50,16	1800 1:179 8240	1,20 6,90	400 1:217 32,85	9,21	Q <sub>krit.15</sub> : 643,97	1000 0% 3464 0	Abens 705569; 5392064	nach Sanierung
8	RÜB 8	Sandelzhausen, Schloßstraße 111,6 33,0	600/1100 1:270 769	0,60 5,00	600/1100 1:239 446,5	7,11	Q <sub>krit.15</sub> : 146,38	800/1200 1:42 1537 3545	Sandelsbach 705876; 5389652	geplantes RÜB
9	RÜ 2	Mainburg, Festwiese 27,37 11,83	1000/1500 1:189 2735	0,53 8,00	Wirbeldrossel Q <sub>n</sub> = 176 l/s	3,89	129,18	Graben ca. 1:67 1422 ca. 4500	Abens 704954; 5390806	
10	RÜ 5	Mainburg, Griesplatz 42,82 19,12	1000 und 800 1:454 / 1:380 1102 / 670	0,55 5,60	600/1100 1:496 268	3,72	266,48	1000 1:245 1999 1504	Abens 705101; 5391396	
11	RÜ 6	Mainburg, Abensberger Straße 52,9 24,66	1200 1:136 3259	0,92 6,00	600 1:399 303	4,70	347,08	1200 1:146 1403 3150	Abens 705311; 5391603	nach Sanierung
12	RÜ 8	Mainburg, Schließbacher Straße 6,25 3,12	600 1:30,3 1117	0,66 3,00	300 1:36,7 88,9	0,51	45,49	500 1:212 490 260	Öchslhofer Bach 704421; 5392026	
13	RÜ 9	Mainburg, Hans-Detter-Straße 14,17 6,98	900 1:202 1254	1,02 3,00	300 1:27,4 57,2	1,01	97,7	600 1:72 588 721	Öchslhofer Bach 704766; 5392043	
14	RÜ 10	Lindkirchen 11,87 2,97	500 262 233	- 3,6	Pumpwerk 43 l/s	0,47	40,1	500 1:227 222 251	Abens 705817; 5395047	
15	RÜ 11	Meilenhofen 31,23 7,81	700/1050 1:105 1442	1,08 3,00	DN 300	1,28	105,4	700/1050 1:122 457 1337	Abens 705627; 5395973	