



# Kläranlage Mainburg

**Legende:**

- Trenngebiet mit Nummer
- Mischgebiet
- Prognosegebiet
- Kanal auswechslung
- Regenwasserkanal
- Schmutzwasserkanal
- Mischwasserkanal
- Einzugsgrenze Mischwasser

- Überstau 0 m³ - 1 m³ (T=2)
- Überstau 1 m³ - 10 m³ (T=2)
- Überstau 10 m³ - 25 m³ (T=2)
- Überstau 25 m³ - 50 m³ (T=2)
- Überstau über 50 m³ (T=2)
- Überstau 0 m³ - 1 m³ (T=3)
- Überstau 1 m³ - 10 m³ (T=3)
- Überstau 10 m³ - 25 m³ (T=3)
- Überstau 25 m³ - 50 m³ (T=3)
- Überstau über 50 m³ (T=3)

Übernahme von Ebrantshausen, Holzmannshausen

Ortsvergrößerung Leitenbach Übernahme von Meienhofen, Lindkirchen

0,6 ha WA Mischsystem

3,4 ha WA/GE Trennsystem

6,6 ha WA/GE Trennsystem

1,3 ha WA Trennsystem

1,7 ha WA Mischsystem

|   |        |           |            |            |
|---|--------|-----------|------------|------------|
| a | Datum: | geändert: | überprüft: | Maßstab:   |
| b | Datum: | geändert: | geprüft:   | 1:2000     |
| c | Datum: | geändert: | geprüft:   | 19007 - 12 |
| d | Datum: | geändert: | geprüft:   |            |
| e | Datum: | geändert: | Datum:     | Ma 2021    |

**SiwaPlan**  
 Ingenieurgesellschaft mbH  
 Beratung, Planung, Bauüberwachung  
 Messerschmidstraße 4  
 80992 München  
 Tel. 089 / 45 21 86 70  
 Fax. 089 / 45 21 86 99

**Stadt Unternehmen Mainburg**

**Generalentwässerungsplan 2021**  
 Kanalnetzberechnung sanierter Zustand - Mainburg Nord

Unterschrift: \_\_\_\_\_ Maßstab: 1:2000 Plan Nr.: 19007 - 12