**Bauwerksverzeichnis**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Entlastungsanlagen (incl. Detailangaben[[1]](#footnote-1), Teil 1): |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| **Lfd. Nr.** | **Bez.** |  **Anlagennummer****DABay** | **Art der Entlastungsanlage** | **Entwässerungssystem**  | **NameGewässer** | **Gewässer-kennzahl** | **Gewässer-ordnung** | **Einzugs-gebiet** **AEO(km2)** | **Örtlichkeit/Lage (Bauwerk)** | **Mittl. Niedrig-wasserabfluss MNQ(m3/s)** | **Mittelwasser-abfluss** **MQ(m3/s)** | **1-jährl. Hochwasserabfluss****HQ1(m3/s)** | **Wasserkörper (WRRL)** | **Gemarkung****(Einleitung)** | **Flur-Nr.****(Einleitung)** | **Rechtswert** **(Einleitung)** | **Hochwert** **(Einleítung)** | **Ab,e,a(ha)** | **Art der** **Drossel** | **Drosselabfluss gem.Planung** **(l/s)** |  |
| *1* | *B01* | *00049-A-0005* |  *FGB H* | *Misch-Trennsystem* | *B-Bach* | *12345* | *2* | *3,2* | *Untere Straße* | *5,00* | *10,00* | *17,00* | *1\_F123* | *Name* | *2750/1* | *4441234* | *5551234* | *3,4* | *regelbar* | *25* |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Entlastungsanlagen (incl. Detailangaben, Teil 2): |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** | **2** | **22** | **23** | **24** | **25** | **26** | **27** | **28** | **29** | **30** | **31** | **32** | **33** | **34** | **35** | **36** | **37** | **38** |
| **Lfd. Nr.** | **Bez.** | **max. mögliche Entlastung oder Drosselabfluss RRB / RTB****Q entl. (l/s)** | **Messeinrichtung** | **Grobstoffrückhalt** | **VolumenBecken(m3)** | **anrechenbares Kanalvolumen (m3)** | **Gesamt-Volumen** **(m3)** | **Spez. Speichervolumen des Beckens** **(m³/ha)** | **QTaM(l/s)** | **Regen-abflusspende****qr (l/s·ha)** | **Kritischer****Abfluss** **Qkrit (l/s)** | **Fremdwasser-****abfluss****Qf (l/s)** | **Zulässige** **Entlastungsrate** **(%)** | **rechnerische Entlastungs- häufigkeit (d/a)** | **rechnerische Entlastungs-dauer (h/a)** | **rechnerisches Entlastungs-volumen (m3/a)** | **Ab dem Zeitpunkt** | **Hydraulische Einheit****(VwVBayAbwAG 2.2.1)** |
| *1* | *B01* | *1234* | *ja* | *nein* | *154* | *0* | *154* | *45* | *1,1* | *1,2* | *15* | *0,2* | *44* | *31* | *69* | *16547* | *31.12.2016* | *Einheit A* |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

1. Umfang und Bezeichnungen der Detailangaben entsprechen den in DABay möglichen Erfassungsoptionen. Dieses Bauwerksverzeichnis sollte vom Antragssteller soweit möglich ausgefüllt und den Antragsunterlagen beigefügt werden. [↑](#footnote-ref-1)