Formblatt zum Teil II der Entscheidungsunterlage - Bau (BMVg)

|  |  |
| --- | --- |
|  | LNr.: |
| Liegenschaft:  | Objekt-Nr.:  |
|  |
| Fachaufsicht:  | KompZ BauMgmt:  |
|  |
| Bauaufsicht:  | BwDLZ:  |
|  |
| Nutzung der Liegenschaft:  |
|  |  Betreiber |  Kommune |
| Abwasserbeseitigungspflicht durch: |
|  |
| Inspektion durch:  |
|  |
| zuständige Wasserbehörde:  | Ablauf der Einleitungsgenehmigung:  |
|  |
| Aufstellung des LAK durch:  | Datum des LAK:  |
|  |
| Funktionszeichen:  |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Schmutzwasser** | **Regenwasser** | **Mischwasser** | **Summen** |
| **Haltung** | **Leitung** | **Haltung** | **Leitung** | **Haltung** | **Leitung** | **Haltung** | **Leitung** | **Gesamt** |
| **Gesamtlänge [m]** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Untersuchte Länge [m]** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Einteilung der Haltun­gen und Leitungen inZustandsklassen** **[%]** | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 0 |  |  |  |  |  |  |
| **Systemklassen SYH/SYL** |  |  |  |  |  |  |
| **Sanierungsbedürftige Länge [m]** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sanierungskosten [T€]** | abgeschlossen |  |
| beauftragt |  |
| geplant |  |
| **Bemerkungen:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Erläuterungen zu denZustandsklassen/ Systemklassen:** | 5: sofortiger Handlungsbedarf |
| 4: kurzfristiger Handlungsbedarf |
| 3: mittelfristiger Handlungsbedarf |
| 2: langfristiger Handlungsbedarf |
| 1: ohne unmittelbar festzulegenden Handlungsbedarf |
| 0: schadensfrei, kein Handlungsbedarf |