|  |  |
| --- | --- |
| Der Richtwert für das erforderliche Rückhaltevolumen bei Brandereignissen beträgt:[ ]  Dieser beinhaltet die Löschwasserrückhaltung folgender Anlagen mit wassergefährdenden Stoffen gemäß Formblatt 4A:**Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** | **00000**  m³ |
|[ ]  Berechnung gemäß AwSV |
|[ ]  Berechnung gemäß VdS 2557 |
|[ ]  Berechnung gemäß nachstehender Erläuterung:**Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** |
| Berechnung nach den vorstehenden Grundlagen (Register/Anhang/Seite): | **Text/000**  |
| Detaillierte Beschreibung der Rückhalteeinrichtungen (Auffangwanne, Löschwasserschotts etc.) unter wasserwirtschaftlichen Gesichtspunkten (Register/Anhang/Seite): | **Text/000**  |
| Zeichnerische Darstellung (Register/Anhang/Seite): | **Text/000**  |
| Das tatsächliche Rückhaltevolumen bei Brandereignissen beträgt | **00000**  m³ |
|[ ]  Es ist keine Rückhaltung vorgesehen[[1]](#footnote-1):**Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** |
| Weitere Erläuterungen zum Brandschutz und/oder zur Rückhaltung bei Brandereignissen (Register/Anhang/Seite): | **Text/000**  |

1. Begründung erforderlich [↑](#footnote-ref-1)