|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | **ZUSÄTZLICHE RISIKOANALYSE** | |
| Stadt/Gemeinde/Region: | | Datum: | Bearbeiter: |
|  | |  |  |
| *Füllen Sie die folgenden Tabellen für jedes Objekt aus, das von starkregenbedingten Überschwemmungen betroffen ist.*  **Objektangaben** | | | |
| **Adresse** |  | | |
| **Objekttyp** |  | | |
| **Lokalisierung (Koordinaten)** |  | | |
| **Beeinträchtigung des Objekts?** | | | |
| **Starkregenszenarien** | **[mm/h]** | | |
| 1 |  | | |
| 2 |  | | |
| 3 |  | | |
| **Art des Risikos** | | | |
| **Art des Risikos** | **Beschreibung** | | |
| Risiko für Personen |  | | |
| Risiko für Sachwerte/Eigentum |  | | |
| Risiko durch Funktionsausfall (z.B. Versorgung mit Strom, Gas, Wasser) |  | | |
| Risiko durch Objekt (z.B. wassergefährdend) |  | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Wassereintritt** | | | | |
| **Wassereintritt in das Gebäude** | | | **Beschreibung** | |
| Kellerfenster (Untergeschoss) | | |  | |
| Türen (Erdgeschoss) | | |  | |
| Rückstau aus dem Kanalnetz | | |  | |
| Nicht abgedichtete Rohrauslässe | | |  | |
| **Personen und Gerätschaften, die von Überschwemmungen gefährdet sind** | | | | |
| **Gefährdete Personen und Gerätschaften** | **Etage** | **Schadenspotenzial**  (Beschreibung) | | **Bestehender Hochwasserschutz?** (Beschreibung) |
| Gefährdete Personen | Keller |  | |  |
| Gefährdete Personen | Erd-geschoss |  | |  |
| Heizungssystem |  |  | |  |
| Elektroinstallationen |  |  | |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Bestehende Hochwasserschutzmaßnahmen** | | | |
| **Art des Schutzes** | **Planungs-verantwortlich** | **Umsetzungs-verantwortlich** | **Schutzziel (welches Szenario)** |
| Objektspezifischer Einsatzplan |  |  |  |
| Mobiler Hochwasserschutz |  |  |  |
| Hochwasserschutzsystem |  |  |  |
| Evakuierungsplan |  |  |  |
| **Weitere Anmerkungen** | | | |
|  | | | |