|  |
| --- |
| Fachplanung Schutz vor Naturgefahren |

|  |
| --- |
| **Datum** 15. Mai 2023 |
|  |  |
| **Impressum**Version 2.0Verfasser mab, pva |

Zusammenfassung Schutzmassnahme

Hiermit bestätigt die Auftragnehmerin / der Auftragnehmer, dass die geplanten Schutzmassnahmen den Normen SIA 260 und 261/1 entsprechen:

[ ]  Ja

[ ]  Nein

|  |  |
| --- | --- |
| Ort, Datum |  |
| Unterschrift |  |

Hiermit bestätigt die Auftraggeberin / der Auftraggeber die Absicht, die vom Auftragnehmer empfohlenen Schutzmassnahmen umzusetzen:

[ ]  Ja

[ ]  Nein

|  |  |
| --- | --- |
| Ort, Datum |  |
| Unterschrift |  |

Gebäude

|  |  |
| --- | --- |
| Strasse |  |
| Nummer |  |
| Postleitzahl |  |
| Ort |  |
| Gemeinde |  |
| Parzellen-Nr. |  |
| Vertrags-Nr. |  |
| EGID |  |
| BEGID |  |
| BWK |  |
| Störfall |  |
| Zentrale Storensteuerung | [ ]  Ja[ ]  Nein |
| Bilder Gebäude und ggf. Umgebung | vgl. Anhang |

Auftraggeberin / Auftraggeber

|  |  |
| --- | --- |
| Vorname |  |
| Nachname |  |
| Strasse |  |
| Nummer |  |
| Postleitzahl |  |
| Ort |  |
| Telefonnr. und E-Mailadresse Auftraggeber/in |  |
| Vertrags-Nr. |  |
| Rolle |  |

Auftragnehmerin / Auftragnehmer

|  |  |
| --- | --- |
| Fachbüro |  |
| Strasse |  |
| Nummer |  |
| Postleitzahl |  |
| Ort |  |
| Name / Vorname Autor/in |  |
| Telefonnr. und E-Mailadresse Autor/in |  |

Naturgefahr

|  |  |
| --- | --- |
| Hauptprozess |  |
| Nebenprozess |  |

Schutzziel

|  |  |
| --- | --- |
| gemäss SIA 261 und SIA 261/1 |  |
| gemäss Risikostrategie Kanton Bern | Schutzziel:Objektkategorie: |
| Abweichung |  |

Vergangene Schadensfälle (falls vorhanden)

|  |  |
| --- | --- |
| Datum |  |
| Prozess |  |
| Beschreibung |  |
| Schaden-Nr. |  |

Baubewilligung (falls vorhanden)

|  |  |
| --- | --- |
| eBau Nr. |  |
| Bedingungen, Auflagen, Hinweise |  |
| Einschätzung |  |

Gefahren

|  |  |
| --- | --- |
| Situationsplan Gefahrenperimeter | vgl. Anhang |
| Beschreibung der Gefahr |  |
| Plausibilisierung der Gefahr |  |
| Schutzprojekt geplant |  |
| Gefahrengrundlagen in Revision |  |

Einwirkung

|  |  |
| --- | --- |
| Prozess |  |
| Einwirkung |  |

Schwachstellen

|  |  |
| --- | --- |
| Beschreibung |  |

Nutzungen

|  |  |
| --- | --- |
| Beschreibung  |  |

Schutzmassnahme

|  |  |
| --- | --- |
| Darstellung der Massnahmenvarianten (Variantenstudium) |  |
| Herleitung Bestvariante (Variantenentscheid) |  |
| Beschreibung Bestvariante | SchutzkonzeptPlan Bestvariante (vgl. Anhang)DimensionierungKostenvoranschlagWirkung BestvarianteVerhältnismässigkeit |

Risiko

|  |  |
| --- | --- |
| Risiko/Jahr [CHF/a] vor Massnahmen |  |
| Risiko/Jahr [CHF/a] nach Massnahmen |  |
| Nutzen beim 100-jährlichen Ereignis  |  |
| Gesamtbericht Prevent-Building | Vgl. Anhang |
| Individuelles Personenrisiko |  |
| Kollektives Personenrisiko |  |
| Bezeichnung Projekt prevent-building |  |
| Leserechte prevent-building erteilt? | [ ]  Ja[ ]  Nein |

Wirtschaftlichkeit

|  |  |
| --- | --- |
| Nutzen-Kosten-Verhältnis |  |

Zuverlässigkeit

|  |  |
| --- | --- |
| Beschreibung |  |

Überlastfall

|  |  |
| --- | --- |
| Ereignisablauf |  |
| Potenzieller Sachschaden |  |
| Potenzieller Personenschaden |  |

Anhänge

|  |  |
| --- | --- |
| Unterlagen | * Situationsplan Gefahrenperimeter
* Bilder Gebäude und ggf. deren Umgebung
* Bilder vergangener Schadensfälle (falls vorhanden)
* Gesamtbericht prevent building
 |