|  |
| --- |
| Planification spécialisée Protection contre les dangers naturels |

|  |
| --- |
| **Date** 15 mai 2023 |
|  |  |
| **Impressum**Version 2.0Auteurs mab, pva |

Résumé de la mesure de protection

Par la présente, le ou la mandataire confirme que les mesures de protection prévues sont conformes aux normes SIA 260 et 261/1 :

[ ]  Oui

[ ]  Non

|  |  |
| --- | --- |
| Lieu, date |  |
| Signature |  |

Par la présente, le mandant ou la mandante confirme son intention de mettre en œuvre les mesures de protection recommandées par le ou la mandataire :

[ ]  Oui

[ ]  Non

|  |  |
| --- | --- |
| Lieu, date |  |
| Signature |  |

Bâtiment

|  |  |
| --- | --- |
| Rue |  |
| Numéro |  |
| Code postal |  |
| Lieu |  |
| Commune |  |
| No de parcelle |  |
| No de contrat |  |
| EGID |  |
| BEGID |  |
| CO |  |
| Accident |  |
| Dispositif central de commande des stores | [ ]  Oui[ ]  Non |
| Photos du bâtiment et, le cas échéant, de son environnement | voir annexe |

Mandant / Mandante

|  |  |
| --- | --- |
| Prénom |  |
| Nom |  |
| Rue |  |
| Numéro |  |
| Code postal |  |
| Lieu |  |
| Numéro de téléphone et adresse e-mail du ou de la mandant·e |  |
| No de contrat |  |
| Rôle |  |

Mandataire

|  |  |
| --- | --- |
| Bureau spécialisé |  |
| Rue |  |
| Numéro |  |
| Code postal |  |
| Lieu |  |
| Nom / Prénom de l’auteur·e |  |
| Numéro de téléphone et adresse e-mail de l’auteur·e |  |

Danger naturel

|  |  |
| --- | --- |
| Processus principal |  |
| Processus secondaire |  |

Objectif de protection

|  |  |
| --- | --- |
| selon les normes SIA 261 et SIA 261/1 |  |
| selon la stratégie du canton de Berne en matière de risques | Objectif de protection :Catégorie d’objet : |
| Différence |  |

Sinistres passés (le cas échéant)

|  |  |
| --- | --- |
| Date |  |
| Processus |  |
| Description |  |
| No du sinistre |  |

Permis de construire (si disponible)

|  |  |
| --- | --- |
| No eBau |  |
| Conditions, obligations, remarques |  |
| Évaluation |  |

Dangers

|  |  |
| --- | --- |
| Plan de situation du périmètre de danger | voir annexe |
| Description du danger |  |
| Plausibilité du danger |  |
| Projet de protection prévu |  |
| Données de base sur les dangers en révision |  |

Action

|  |  |
| --- | --- |
| Processus |  |
| Action |  |

Points faibles

|  |  |
| --- | --- |
| Description |  |

Affectations

|  |  |
| --- | --- |
| Description  |  |

Mesure de protection

|  |  |
| --- | --- |
| Présentation des variantes de mesures (étude de variantes) |  |
| Déduction de la meilleure variante (décision relative aux variantes) |  |
| Description de la meilleure variante | Concept de protectionPlan de la meilleure variante (cf. annexe)DimensionnementDevisEffet de la meilleure varianteProportionnalité |

Risque

|  |  |
| --- | --- |
| Risque/an [CHF/an] avant la prise des mesures |  |
| Risque/an [CHF/an] après la prise des mesures |  |
| Bénéfice en cas d'événement centennal |  |
| Rapport général Prevent-Building | voir annexe |
| Risque individuel pour les personnes |  |
| Risque collectif pour les personnes |  |
| Titre Projet Prevent-Building |  |
| Droits de lecture accordés pour Prevent-Building ? | [ ]  Oui[ ]  Non |

Economie

|  |  |
| --- | --- |
| Rapport bénéfices- coûts |  |

Fiabilité

|  |  |
| --- | --- |
| Description |  |

Cas de surcharge

|  |  |
| --- | --- |
| Déroulement de l’événement |  |
| Dommages matériels potentiels |  |
| Dommages potentiels aux personnes |  |

Annexes

|  |  |
| --- | --- |
| Documents | * Plan de situation du périmètre de danger
* Photos des bâtiments et, le cas échéant, de leur environnement
* Photos des sinistres passés (le cas échéant)
* Rapport général Prevent-Building
 |