|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Nom de l’objet / de l’entreprise*** | ***Référence de l’objet*** | ***créé le :*** |
| **Entreprise Hans Muster** | **23.0223** | **14.04.2016** |
| ***Adresse*** | ***Affectation*** | ***mis à jour le :*** |
| Mustergasse | Hôtel et Centre des congrès | **16.12.2016** |
| ***Commune*** | ***Visa*** |
| 9999 Musterwil | **sapeurs-pompiers** |

# Fiche de données concernant l’objet Plans des sapeurs-pompiers

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Téléphone / Personne de contact** | 0XX XXX XXX XXX | Peter Muster (SiBe) |
|  | **Capacité d'occupation** | RdC: salle de congrès 700 pers., foyer 1000 pers. | |
| **G:\Brandschutz-Consulting\BSC-Aufträge\Bern_Bundesgasse_20_VKF Pläne_AU-xxxxx\05_Musterplaene_deutsch\Symbole_jpg\Sofortmassnahmen.jpg** | **Mesures immédiates** | Fermeture de l’accès au terrain | |
|  | **Dangers particuliers** | Ligne à haute tension près de la gare | |
|  | **Accès** | Via Mustergasse Est et Ouest | |
|  | **Dépôt des clés / coffre à clés** | Côté lac et côté voie ferrée | |
|  | **Ascenseur pour sapeurs-pompiers** | Bâtiment élevé ESC 05 Est (côté lac) | |
| G:\Brandschutz-Consulting\BSC-Aufträge\Bern_Bundesgasse_20_VKF Pläne_AU-xxxxx\05_Musterplaene_deutsch\Symbole_jpg\Fluchtwegmarkierung.jpg**G:\Brandschutz-Consulting\BSC-Aufträge\Bern_Bundesgasse_20_VKF Pläne_AU-xxxxx\05_Musterplaene_deutsch\Symbole_jpg\Fluchtrichtung.jpg** | **Voies d’évacuation et de sauvetage** | Accès côté lac et côté voie ferrée | |
|  | **Lieu de rassemblement** | Pelouse entre le lac et le Centre des congrès (Ouest) | |
| **Équipements de protection incendie** | |  | |
|  | **Installation de détection d'incendie** | Installation de détection d'incendie | Surveillance totale  Surveillance partielle |
|  | **Installation sprinklers** | Sprinklers | Protection totale  Protection partielle |
|  | **Dispositifs d'extinction fixes** | Extincteurs portatifs | Près des postes incendie |
| Postes incendie | Podium de la salle de congrès |
| Installation d’extinction | Installation à CO dans la salle du serveur au 2e s.-s. |
|  | **Installation d’extraction de fumée et de chaleur** | Emplacement | Parking du 1er au 3e s.-s.  Salle de congrès RdC Ouest  Foyer RdC  Foyer vers l’entrée principale Sud RdC |
|  | **Système de mise en surpression** | Emplacement | Bâtiment élevé ESC 04 et 05 Est (côté lac) |
|  | **Appareillages permettant de communiquer les ordres d'évacuation du bâtiment** | Emplacement | Hôtel dans le bâtiment élevé du 2e au 13e étage  Hall de l’hôtel au RdC |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Alimentation en eau d'extinction** | |  | |
| G:\Brandschutz-Consulting\BSC-Aufträge\Bern_Bundesgasse_20_VKF Pläne_AU-xxxxx\05_Musterplaene_deutsch\Symbole_jpg\Einspeisestelle Trockensteigleitung.jpg    G:\Brandschutz-Consulting\BSC-Aufträge\Bern_Bundesgasse_20_VKF Pläne_AU-xxxxx\05_Musterplaene_deutsch\Symbole_jpg\Ueberflurhydrant.jpg  G:\Brandschutz-Consulting\BSC-Aufträge\Bern_Bundesgasse_20_VKF Pläne_AU-xxxxx\05_Musterplaene_deutsch\Symbole_jpg\Wasserbezugsort.jpg | **Alimentation en eau d'extinction** | Colonne | Bâtiment élevé ESC 04 Est (côté lac) |
| Hydrants intérieurs | À chaque étage |
| Hydrants | Terrain et Mustergasse  (2 bouches d’incendie souterraines, 5 bouches d’incendie hors terre) |
| Cours d’eau | Lac (emplacement MS) |
| **Dangers** | |  | |
|  | **Électricité** | Station transformatrice | Entrée garage souterrain à droite |
|  | **Installations photovoltaïques** | Toiture plate du bâtiment élevé | |
|  | **Dangers ABC** | Dépôts X, Y et Z au 2e s.-s. | |
|  | **Danger dû à l’eau d’extinction** | Dépôt Z au 2e s.-s. (stockage d’engrais) | |
| **Écologie** | |  | |
|  | **Écologie / évacuation de l’eau** | Rétention des eaux d’extinction au 2e s.-s. (dépôts X, Y et Z) | |
| **Remarques** | |  | |
| **G:\Brandschutz-Consulting\BSC-Aufträge\Bern_Bundesgasse_20_VKF Pläne_AU-xxxxx\05_Musterplaene_deutsch\Symbole_jpg\Hinweise.jpg** | **Précisions** | Voir plan des dangers naturels | |
|  | **Systèmes radio du bâtiment** | Numérique, Parking 1er et 2e sous-sols | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |
|  |  |  | |