**Upozornění na rizika možného ohrožení při pohybu návštěv :**

1. Seznámení s únikovými komunikacemi ve výše uvedeném objektu
2. Seznámení s hlavními uzávěry médií ( hl. vyp. el. energie, hl. uzávěr vody)
3. Seznámení s požárně poplach. směrnicí ( důležitá tel. čísla pro případ požáru)
4. Seznámení s požárním řádem pro mimořádné akce
5. Rozmístění hasicích přístrojů – seznámení a upozornění na udržování volného přístupu k hasební technice, včetně průchodnosti únik. východů
6. Jelikož objekt neslouží jako shromažďovací prostor, je třeba dodržet požadovanou kapacitu osazení osob dle platných předpisů a normativních požadavků

( např. zák. 133/85 Sb. o PO ve znění pozdějších předpisů, prováděcí vyhl. MV 246/2001Sb.)

1. Upozornění na zákaz kouření a určená místa pro kuřáky
2. V objektu je zakázáno používat otevřený oheň a pyrotechnické výrobky
3. V objektu je zakázáno vstupovat do prostor, které jsou označeny bezpečnostní tabulkou

,,ZÁKAZ VSTUPU NEPOVOLANÝM OSOBÁM“ popř. ,,VSTUP ZAKÁZÁN“

1. V objektu je zakázáno vstupovat na střechu , vyvýšené prostory, které nejsou opatřeny zábradlím a kde hrozí riziko možného pádu osob
2. V objektu je zakázáno bez souhlasu majitele objektu samovolně otevírat el. rozvaděče a dotýkat se el. zařízení ( vodičů, pojistek, zasahovat svévolně do el. zařízení)

 Výčet bezpečnostních rizik možného ohrožení :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Posuzovaný objekt | Subsystém | Identifikace nebezpečí | Vyhodnocení závažnosti rizika | Bezpečnostní opatření | Poznámka |
| P | N | H | R |
|   |
| Objekty a parkovací plochy |  | \* náraz vozidla na osobu, přejetí osoby;  | 1 | 3 | 1 | 3 | \* správná volba, umístění vozidla , zabrždění vozidla proti samovolnému pohybu  |   |
|  |  | \* uklouznutí, pád osoby;  | 2 | 2 | 1 | 4 |  |   |
|   |
|  |  | \* kolize zaměstnanců - chodců s automobilovým provozem;  | 1 | 3 | 1 | 3 | \*  |   |
|  |  | \* pád osoby do hloubky;  | 1 | 3 | 1 | 3 | \* zřízení zábradlí na volných okrajích chodníků vedoucích po mostech podél vodotečí, vodních nádrží apod., s hladkými zpevněnými stěnami o vnějším sklonu větším než 1 : 2,5 nebo s přirozenými břehy o sklonu větším než 1 : 1;  |   |
|  |  | \* uklouznutí, zakopnutí a pád osob na venkovních vodorovných pochůzných plochách;  | 2 | 2 | 1 | 4 |  |   |
|   |
| Elektricná zařízení | Elektrická zařízení | \* úraz el. proudem přímým nebo nepřímým dotykem; \* obnažení živých částí, snížení izolačních vlastností, zkrat způsobený vodivým předmětem;  | 1 | 3 | 1 | 3 | \* šetrné zacházení s kabely a přívodními šňůrami; \* neobsluhovat el. přístroje a zařízení mokrýma rukama; \* seznámit se s návodem k použití; \* před každým použitím vizuální kontrola stavu zařízení; \* neponechávat zapnuté el. přístroje a zařízení po odchodu z pracoviště a skončení pracovní směny; \* provoz a udržování el. spotřebičů dle návodu; \* nepoužívání poškozených pohyblivých přívodů; zákaz jejich vedení přes ostré hrany, namáhání na tah apod.; \* kontroly a revize elektrických spotřebičů pro domácnost a podobné účely (jde o elektrická svítidla, elektrická zařízení informační techniky, přístroje spotřební elektroniky, pohyblivé přívody a šňůrová vedení, elektrické a elektronické měřicí přístroje, ostatní elektrické spotřebiče podobného charakteru); (viz též knihovna "Elektrická zařízení - úraz el. proudem")  |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|   |
|  | Zvýšené podlahy, plošiny a komunikace | \* pád osob při otevírání, čistění, údržbě světlíků, při výměně skleněných výplní světlíků ve vyšších místech budov (v případě obtížně přístupných světlíků);  | 1 | 3 | 1 | 3 | \* umožnění bezpečného přístupu ke světlíkům z vnější i vnitřní strany (zřízení bezpečných výstupů, ochozů, lávek apod.);  |   |
|  | Vrata, dveře | \* samovolné zavření křídel vrat např. vlivem působení větru; \* přiražení, naražení osoby neočekávaným pohybem křídel; | 2 | 2 | 1 | 4 | \* zajištění křídel vrat proti samovolnému zavření  |   |
|  | Vrata, dveře | \* vypadnutí křídel vrat a jejich pád na osobu;  | 1 | 3 | 1 | 3 | \* snadná ovladatelnost (zavírání a otevírání) křídel vrat, správné provedení a udržování závěsů vrat; \* mechanické zajištění dráhy vratových křídel proti vypadnutí;  |   |
| světlíky | Vrata, dveře | \* pád vrat/dveří otevíraných směrem nahoru;  | 1 | 3 | 1 | 3 | \* vybavení vrat/dveří mechanismem k zabránění jejich pádu zpět (dolů);  |   |
|  | Okna, dveře | \* pořezání o sklo rozbité skleněné výplně;  | 1 | 2 | 1 | 2 | \* \* vhodný druh skla s odpovídajícími vlastnostmi, zejména pevností, na exponovaných místech; \* okna apod. podle potřeby v otevřeném stavu zajistitelné proti samovolnému zavření;  |   |
|  | Okna, dveře | \* úder, nebezpečí srážky osob;  | 3 | 1 | 1 | 3 | \* kyvadlové (létací) dveře a vrata musí být průhledné nebo musí mít průhledné okénko;  |   |
|  | Okna, dveře | \* pád pracovníka po vynaložení úsilí při otevírání okna, světlíku;  | 1 | 2 | 1 | 2 | \* snadná ovladatelnost okna, světlíku, větracího otvoru z bezpečného místa; \* zajištění bezpečného přístupu a výstupu k ovládacím prvkům; |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Vysvětlivky: | **P** - Pravděpodobnost vzniku a existence rizikaNahodilá1. Nepravděpodobná
2. Pravděpodobná
3. Velmi pravděpodobná
4. Trvalá
5. **N** - Pravděpodobnost následků - závažnost
6. Poranění bez pracovní neschopnosti
7. Absenční úraz (s pracovní neschopností)
8. Vážnější úraz vyžadující hospitalizaci
9. Těžký úraz a úraz s trvalými následky
10. Smrtelný úraz

**R** - Míra rizika* 0 - 3: Bezvýznamné riziko
* 4 - 10: Akceptovatelné riziko
* 11 - 50: Mírné riziko
* 51 - 100: Nežádoucí riziko
* 101 - 125: Nepřijatelné riziko
 |

DALŠÍ RIZIKA Z POHLEDU PROBÍHAJÍCÍ STAVBY

|  |  |
| --- | --- |
| Riziko pádu osob z výšky, nebo do hloubky | ANO |
| Riziko poranění, odření, nebo pořezání | ANO |
| Riziko napíchnutí na ostrý předmět | ANO |
| Riziko uklouznutí, zakopnutí a pádu | ANO |
| Riziko poranění elektrickým proudem | ANO |
| Riziko úrazu, způsobené pádem předmětu, nebo stavebního materiálu z výšky | ANO |
| Riziko poškození dýchacích cest vlivem prachu, plísní, nebo jiných částic přítomných ve vzduchu v objektu | ANO |
| Riziko popálení v případě požáru, nebo jiné manipulace s ohněm, nebo žhavými předměty | ANO |
| Riziko poškození osobního majetku včetně oděvu, nebo jiných doplňků | ANO |
| Riziko poleptání od chemických látek | ANO |
|  |  |
|  |  |
|  |  |