**VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ**

\_\_\_\_\_­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**k projektové dokumentaci pro provedení stavby (dle příl.č. 13 k vyhl. 499/2006 Sb.)**

**AKCE:** **NOVÉ VÝCVIKOVÉ STŘEDISKO SLOUŽÍCÍ SLOŽKÁM IZS** k.ú. Pardubičky, p.č. st. 1360  
 ul. Průmyslová, 530 03 Pardubice

**OBJEDNATEL:**  **Zdravotnická záchranná služba Pardubického kraje** Průmyslová 450  
 530 03 Pardubice

**GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ing. Ivo Junek** Míru 786/26  
 571 01 Moravská Třebová – Předměstí   
 **HIP:** Miroslav Stejskal

**PROJEKTANT:** Miroslav Stejskal

Ing. František Kladiva  
  
**ZODP. PROJEKTANT:** Ing. Ivo Junek  
  
**ČÍSLO ZAKÁZKY:** B0823  
  
**DATUM:** VI.2024  
  
**STAVEBNÍ OBJEKT: D1-01 – VÝCVIKOVÉ A ŠKOLÍCÍ STŘEDISKO**

**ČÁST: D1-01-1 – ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

**OZNAČENÍ PŘÍLOHY:**  **D1-01-1.07**

| OZN. | SCHEMA | POPIS | 1.NP | 2.NP | Σ |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Z01 |  | **Interiérová prosklené dveře**  Provedení: hliníkový komorový profil, 1x otvíravé dveře, nadsvětlík a boční světlík pevně zasklený. Bezprahové provedení dveří.  Rozměr prvku (bez rozšiřovacích profilů): 1 000/2 600 mm  Průchozí rozměr dveří: 900/2 100 mm  Zasklení: sklo bezpečnostní,  neprůhledné matelux/satinato nebo polepeno bezpečnostní fólií – upřesnit s investorem před prováděním  Požární odolnost: ---  Zvukové parametry: ---  Barva: RAL 9005  Kování: zámek vložkový + vložka, kování štítové klika/klika, kartáčovaná nerez  Pozn.: | 1L |  | **1L** |
| Z02a |  | **Interiérová prosklená stěna**  Provedení: hliníkový komorový profil, 1x otvíravé dveře, nadsvětlík a boční světlík pevně zasklený. Součástí dodávky bude vodorovný rozšiřovací profil nadpraží výšky 50 mm. Bezprahové provedení dveří.  Rozměr prvku (bez rozšiřovacích profilů): 1 350/3 000 mm  Průchozí rozměr dveří: 900/2 100 mm  Zasklení: sklo bezpečnostní, čiré  Požární odolnost: ---  Zvukové parametry: ---  Barva: RAL 9005  Kování: zámek vložkový + vložka, kování štítové klika/klika, kartáčovaná nerez  Pozn.: | 1L |  | **1L** |
| Z02b |  | **Interiérová prosklená stěna**  Provedení: hliníkový komorový profil, 1x otvíravé dveře, nadsvětlík a boční světlík pevně zasklený. Bezprahové provedení dveří.  Rozměr prvku (bez rozšiřovacích profilů): 1 410/2 600 mm  Průchozí rozměr dveří: 900/2 100 mm  Zasklení: sklo bezpečnostní, čiré,  výplň nadsvětlíku –ventilační mříž  Požární odolnost: ---  Zvukové parametry: ---  Barva: RAL 9005  Kování: zámek vložkový + vložka, kování štítové klika/klika, kartáčovaná nerez  Pozn.: | 1P |  | 1P |
| Z02c |  | **Interiérová prosklená stěna**  Provedení: hliníkový komorový profil, 1x otvíravé dveře, nadsvětlík a boční světlík pevně zasklený. Bezprahové provedení dveří.  Rozměr prvku (bez rozšiřovacích profilů): 1 510/2 600 mm  Průchozí rozměr dveří: 900/2 100 mm  Zasklení: sklo bezpečnostní, čiré  Požární odolnost: ---  Zvukové parametry: ---  Barva: RAL 9005  Kování: zámek vložkový + vložka, kování štítové klika/klika, kartáčovaná nerez  Pozn.: | 1P  2L |  | 1P  2L |
| Z03a |  | **Interiérová prosklené dveře**  Provedení: hliníkový komorový profil, 1x otvíravé dveře, nadsvětlík pevně zasklený. Bezprahové provedení dveří.  Rozměr prvku (bez rozšiřovacích profilů): 900/2 600 mm  Průchozí rozměr dveří: 800/2 100 mm  Zasklení: sklo bezpečnostní,  neprůhledné matelux/satinato nebo polepeno bezpečnostní fólií – upřesnit s investorem před prováděním  výplň nadsvětlíku pravých dveří – ventilační mříž  Požární odolnost: ---  Zvukové parametry: ---  Barva: RAL 9005  Kování: zámek vložkový + vložka, kování štítové klika/klika, kartáčovaná nerez  Pozn.: | 1P  1L |  | 1P  1L |
| Z03b |  | **Interiérová prosklené dveře**  Provedení: hliníkový komorový profil, 1x otvíravé dveře, nadsvětlík pevně zasklený. Součástí dodávky bude vodorovný rozšiřovací profil nadpraží výšky 50 mm. Bezprahové provedení dveří.  Rozměr prvku (bez rozšiřovacích profilů): 900/3 000 mm  Průchozí rozměr dveří: 800/2 100 mm  Zasklení: sklo bezpečnostní,  neprůhledné matelux/satinato nebo polepeno bezpečnostní fólií – upřesnit s investorem před prováděním  Požární odolnost: ---  Zvukové parametry: ---  Barva: RAL 9005  Kování: zámek vložkový + vložka, kování štítové klika/klika, kartáčovaná nerez  Pozn.: | 1L |  | 1L |
| Z04 |  | | 1P |  | 1P |
| **Interiérová prosklená stěna**  Provedení: hliníkový komorový profil, 1x otvíravé dvoukřídlé dveře, 3x nadsvětlík a 6x boční světlík pevně zasklený. Součástí dodávky bude vodorovný rozšiřovací profil nadpraží výšky 50 mm. Bezprahové provedení dveří.  Rozměr prvku (bez rozšiřovacích profilů): 6 950/3 000 mm  Průchozí rozměr dveří: 1 600/2 100 mm  Zasklení: sklo bezpečnostní, čiré  Požární odolnost: ---  Zvukové parametry: ---  Barva: RAL 9005  Kování: zámek vložkový + vložka, kování štítové klika/klika, kartáčovaná nerez  Pozn.: | |
| Z05 |  | | 1L |  | 1L |
| **Interiérová prosklená stěna**  Provedení: hliníkový komorový profil, 1x otvíravé dveře, nadsvětlík a 2x boční světlík pevně zasklený. Bezprahové provedení dveří.  Rozměr prvku (bez rozšiřovacích profilů): 2 800/2 600 mm  Průchozí rozměr dveří: 900/2 100 mm  Zasklení: sklo bezpečnostní,  neprůhledné matelux/satinato nebo polepeno bezpečnostní fólií – upřesnit s investorem před prováděním  Požární odolnost: ---  Zvukové parametry: ---  Barva: RAL 9005  Kování: zámek vložkový + vložka, kování štítové klika/klika, kartáčovaná nerez  Pozn.: | |
| Z06 |  | | 1P |  | 1P |
| **Interiérová prosklená stěna**  Provedení: hliníkový komorový profil, 1x otvíravé dveře, nadsvětlík a boční světlík pevně zasklený. Součástí dodávky bude vodorovný rozšiřovací profil nadpraží výšky 50 mm. Bezprahové provedení dveří.  Rozměr prvku (bez rozšiřovacích profilů): 3 130/3 000 mm  Průchozí rozměr dveří: 900/2 100 mm  Zasklení: sklo bezpečnostní,  neprůhledné matelux/satinato nebo polepeno bezpečnostní fólií – upřesnit s investorem před prováděním  výplň nadsvětlíku – plný panel  Požární odolnost: ---  Zvukové parametry: ---  Barva: RAL 9005  Kování: zámek vložkový + vložka, kování štítové klika/klika, kartáčovaná nerez  Pozn.: | |
| Z07 |  | | 1 |  | 1 |
| **Interiérová prosklená stěna**  Provedení: hliníkový komorový profil, pevně zasklené, nadsvětlík a boční světlík plné panely. Součástí dodávky budou vodorovné a svislé rozšiřovací profily.  Rozměr prvku (bez rozšiřovacích profilů):  07a – 1 855/3 000 mm  07b – 3 580/3 000 mm  07c – 2 790/3 000 mm  Zasklení: jednocestné zrcadlo a plný panel dle schéma  Požární odolnost: ---  Zvukové parametry: ---  Barva: RAL 9005  Kování:  Pozn.: výška parapetu (spodní plný panel) 850-900 mm tak, aby bylo možné mezi stoly (výška 750 mm) a okno namontovat podparapetní žlab | |
| Z08 |  | **Interiérová prosklená stěna**  Provedení: hliníkový komorový profil, pevně zasklený.  Rozměr prvku (bez rozšiřovacích profilů): 1 000/2 600 mm  Zasklení: sklo bezpečnostní, čiré  Požární odolnost: ---  Zvukové parametry: ---  Barva: RAL 9005  Kování:  Pozn.: | 1 |  | 1 |
| Z09 | **Pohled z exteriéru** | | 1 |  | 1 |
| **Průmyslová sekční vrata**  Provedení: sekční průmyslová vrata bez prosklení s vertikálním výsuvem a elektrickým pohonem, rychlost otevírání 0,25-0,35 m/s  - pohon na 240 V včetně řídící elektroniky  - jištění spodní hrany SKS s předsazenou infrazábranou nebo optickou clonou (závorou) na celou výšku garážových vrat  - řetěz pro ruční ovládání při výpadku proudu  - pružiny - min. 40 tis. Cyklů  - vložené dveře do vrat  Rozměr otvoru: 3 000/ 3 150 mm  Průchozí rozměr dveří: 900/ 2 000 mm  Výplň: křídlo ocelové sendvičové konstrukce tl. 42 mm, z dvoustěnných a žárově pozinkovaných ocelových lamel, lakované oboustranně nánosem polyesteru a vyplněné polyuretanem, těsnění pěnovými profily, povrch hladký, výška článku 625–750 mm  Zárubeň: oboustranná úhelníková zárubeň z žárově pozinkovaného ocelového plechu s boční ochranou proti vsunutí ruky  Odolnost proti větru: třída 4  Voděodolnost: třída 3  Propustnost vzduchu: třída 2  Tepelně technické parametry: Uw ≤ 1,7 (W/m2K)  Barva: bílá (RAL 9006)  Kování: HU se spodní pružinovou hřídelí, dvojitá vodící kladka  Příslušenství: 2 ks dálkové universální čtyřkanálové ovládání s možností naprogramování a spárování s jinou branou, vraty apod. | |
| Z10 |  | | 1 |  | 1 |
| **Průmyslová sekční vrata**  Provedení: sekční průmyslová vrata bez prosklení s vertikálním výsuvem a elektrickým pohonem, rychlost otevírání 0,25-0,5 m/s  - pohon na 240 V včetně řídící elektroniky  - jištění spodní hrany SKS s předsazenou infrazábranou nebo optickou clonou (závorou) na celou výšku garážových vrat  - řetěz pro ruční ovládání při výpadku proudu  - pružiny - min. 40 tis. Cyklů  - vložené dveře do vrat  Rozměr otvoru: 2 940/ 3 000 mm  Průchozí rozměr dveří: 900/ 2 000 mm  Výplň: křídlo ocelové sendvičové konstrukce tl. 42 mm, z dvoustěnných a žárově pozinkovaných ocelových lamel, lakované oboustranně nánosem polyesteru a vyplněné polyuretanem, těsnění pěnovými profily, povrch hladký, výška článku 625–750 mm  Zárubeň: oboustranná úhelníková zárubeň z žárově pozinkovaného ocelového plechu s boční ochranou proti vsunutí ruky  Odolnost proti větru: třída 4  Voděodolnost: třída 3  Propustnost vzduchu: třída 2  Tepelně technické parametry: Uw ≤ 1,7 (W/m2K)  Barva: bílá (RAL 9006)  Kování: HU se spodní pružinovou hřídelí, dvojitá vodící kladka  Příslušenství: 2 ks dálkové universální čtyřkanálové ovládání s možností naprogramování a spárování s jinou branou, vraty apod. | |

**Poznámka:**

Všechny schémata jsou ilustrační, před zadáním prvků do výroby je nutné přeměřit jednotlivé rozměry a stavební otvory a výrobně montážní dokumentaci předložit k odsouhlasení objednateli nebo jeho technickému zástupci.