

| VÝKAZ REPASOVANÝCH DVEŘÍ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--|------------|------------|-----------------|------------|----------------------|-------------------------------|------------|--------|--------------|------------|-----|----------|-----------------------------|---------------|-------------|-------------|------------|----------------|------------|-------------------|-------------------------|------------------------|---------------|--------------------------|-----|-----------------------|--------------------------|------------------|----------|-----|--|--|--|--|--|--|--|
| Označení | Popis dveří dle SHP | Návrh repase | Rozměr | | Otevírání [P/L] | Počet [ks] | Záru beň dveří | Rozměr otvoru v konstrukci | | Práh | | Kování | | | | Příslušenství | | | Zámek | | Kabelování | | | | | | | Hlukový útlum Rw [dB] | Bezpečnostní třída dveří | Požární odolnost | Poznámka | | | | | | | | |
| | | | Šířka [mm] | Výška [mm] | | | | Šířka [mm] | Výška [mm] | ano/ne | Typ/materiál | Kód kování | Typ | Materiál | Bezpeč. třída uzam. systému | Závěsy | Samozavírač | Koordinátor | VZT mřížka | Neuzamykatelný | Typ zámku | Čtečka karet EACS | Elektromechanický zámek | Elektromotorický zámek | Videointerkom | Systém generálního klíče | EVS | | | | | EPS | | | | | | | |
| D.01.119 | Jednokřídlé obdélníkové dveře v obdélníkovém otvoru. Dřevěné křídlo (z tvrdého dřeva) je v polodrážce ocelové zárubně s zaoblenou přechodovou hranou. Dveřní křídlo má rám tvořený dvěma obdélníkovými poli: horní pole zhruba 1/3 výšky, obě vyplněná vodorovnými dřevěnými palubkami na pero-drážku. Spodní pole má čtyři palubky s drobnými větracími otvory ve čtyřech řadách. Křídlo je zavěšeno na třech železných válcových závěsech s zaoblenými konci. Klika je tmavohnědá bakelitová, kónická s výrazně zaoblenými hranami. Klíčové štitky jsou bakelitové s konvexními stranami, upevněné vruty. Zámek je zadlabací s hbitou střelkou ovládanou klíčem. Na horní části severní strany dveří je nápis „1“ označující místnost. | Defekty odborně truhlářsky opravit – repasovat pomocí protéz, plomb a vhodných tmelů. Zárubeň očistit od malířského nátěru stěn. Nový nátěr provést krycí, nejlépe olejovou barvou v odstínu zvoleném dle zjištěné původní barevnosti dveří. Malířský nátěr odstranit pomocí běžných mycích prostředků, popřípadě zbrusit, korozi odstranit pomocí jemných kovových kartáčů, povrch poté zbrusit do hladka a provést krycí nátěr, v případě nedostatečného krytí ve dvou vrstvách. Druhotně průvrty zachovat jako doklad postupných dílčích proměn původní výbavy protiatomového krytu. Přemístění, výrazná modifikace nebo dokonce odstranění dveří je z hlediska památkové péče vyloučené, významně by snížilo celistvost původního vybavení protiatomového krytu a znamenalo by tedy velké poškození dochovaných kulturně historických hodnot státem chráněné stavby. | 600 | 1860 | L | 1 | | 700 | 1910 | Ano | | | | | | | | Ne | Ne | Ne | Ne | | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | | | | | | | | | | |
| D.01.120 | Těžké železné jednokřídlé obdélníkové dveře jsou osazeny v obdélníkovém otvoru s betonovým prahem. Mají ocelovou zárubeň s ostrými hranami a rámovou konstrukci z uzavřených ocelových profilů s zaoblenými rohy a třemi vodorovnými ztužujícími rozpěrami. Dveře jsou vyplněné plochou plechovou deskou a těsněním pro vzduchotěsnost. Křídlo se uzavírá dvěma pákovými klikami s obdélníkovou rukojetí a konvexním koncem. Na jižní straně je rotační válec jako západka, která se přitahuje k trmu v zárubni. Na vnitřní straně je navařené železné madlo. Křídlo je zavěšeno na kloubových závěsech a objímkách s čepem a závlačkou. Dveře jsou natřeny tmavě šedou barvou s suříkovým nátěrem. | Defekty odborně zámečnický opravít zámečnickem s pozitivními referencemi doloženými zkušenosťmi z oprav podobných prvků. Z prvku šetrně odstranit povrchovou korozi. Nový nátěr provést krycí, nejlépe olejovou barvou v odstínu zvoleném dle zjištěné původní barevnosti dveří. Korozi odstranit pomocí jemných kovových kartáčů, povrch poté zbrusit do hladka a provést krycí nátěr, v případě nedostatečného krytí ve dvou vrstvách. Přemístění, výrazná modifikace nebo dokonce odstranění dveří je z hlediska památkové péče vyloučené, významně by snížilo celistvost původního vybavení protiatomového krytu a znamenalo by tedy velké poškození dochovaných kulturně historických hodnot státem chráněné stavby. | 700 | 1860 | L | 1 | | 800 | 1910 | Ano | | | | | | | | Ne | Ne | Ne | Ne | | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | | | | | | | | | | |
| D.01.121 | Těžké železné jednokřídlé dveře v obdélníkovém otvoru slouží k zabránění kontaminace krytu. Jsou osazeny na západním okraji špalety s betonovým prahem. Mají ocelovou zárubeň z obdélníkových profilů s ostrými přechody. Křídlo je svařeno z obdélníkových profilů a má tři vodorovné ztužující výlisy, které tvoří čtyři nestejně vysoká pole vyplněná plechem. Na protilehlé straně je celý rám překryt plechovou deskou s gumovým těsněním. Dveře se zavírají pomocí dvou pákových klik, přičemž kliky jsou zabezpečeny proti snadnému sejmutí. Na východní straně je přivařené madlo pro usnadnění zavírání. Dveře jsou natřeny šedou barvou. | Defekty odborně zámečnický opravít zámečnickem s pozitivními referencemi doloženými zkušenosťmi z oprav podobných prvků. Z prvku šetrně odstranit povrchovou korozi. Nový nátěr provést krycí, nejlépe olejovou barvou v odstínu zvoleném dle zjištěné původní barevnosti dveří. Korozi odstranit pomocí jemných kovových kartáčů, povrch poté zbrusit do hladka a provést krycí nátěr, v případě nedostatečného krytí ve dvou vrstvách. Přemístění, výrazná modifikace nebo dokonce odstranění dveří je z hlediska památkové péče vyloučené, významně by snížilo celistvost původního vybavení protiatomového krytu a znamenalo by tedy velké poškození dochovaných kulturně historických hodnot státem chráněné stavby. | 800 | 1870 | L | 1 | | 900 | 1920 | Ano | | | | | | | | Ne | Ne | Ne | Ne | | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | | | | | | | | | | |
| D.01.122 | Jednokřídlé obdélníkové dveře v obdélníkovém otvoru. Dřevěné křídlo (tvrdé dřevo) v ocelové zárubni s polodrážkou a zaoblenou hranou. Dveřní křídlo má rám s dvěma obdélníkovými poli: horní (1/3 výšky, horizontálně delší) a spodní (vertikálně delší). Obě pole vyplněná dřevěnými palubkami, spodní s 49 větracími otvory ve čtyřech řadách. Křídlo je zavěšeno na třech železných válcových závěsech typu ořech. Klika z tmavohnědého bakelitu, kónická, zaoblená, s výrazným přechodem mezi dřikem a rukojetí. Klíčové štitky také bakelitové, kónické, s konvexními plochami a upevněné dvěma vruty. Zámek zadlabací s hbitou střelkou a kvádrouvou závorkou, ovládaný dozickým klíčem. Na severní straně dveřního křídla je nápis „2“. | Defekty odborně truhlářsky opravit – repasovat pomocí protéz, plomb a vhodných tmelů. Nový nátěr provést krycí, nejlépe olejovou barvou v odstínu zvoleném dle zjištěné původní barevnosti dveří. Korozi odstranit pomocí jemných kovových kartáčů, povrch poté zbrusit do hladka a provést krycí nátěr, v případě nedostatečného krytí ve dvou vrstvách. Druhotně průvrty zachovat jako doklad postupných dílčích proměn původní výbavy protiatomového krytu. Přemístění, výrazná modifikace nebo dokonce odstranění dveří je z hlediska památkové péče vyloučené, významně by snížilo celistvost původního vybavení protiatomového krytu a znamenalo by tedy velké poškození dochovaných kulturně historických hodnot státem chráněné stavby. | 800 | 2100 | L | 1 | 01 | 900 | 2150 | Ne | - | 01 | 01 | 01 | 01 | 01 | Ne | Ne | Ne | Ne | 01 | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | | | | | | | | | | |
| D.01.123 | Jednokřídlé obdélníkové dveře v obdélníkovém otvoru. Dřevěné křídlo (tvrdé dřevo) v ocelové zárubni s polodrážkou a zaoblenou hranou. Rám křídla s dvěma obdélníkovými poli: horní (1/3 výšky, horizontálně delší) a spodní (vertikálně delší). Obě pole vyplněná dřevěnými palubkami, spodní s 50 větracími otvory ve čtyřech řadách. Křídlo zavěšeno na třech železných válcových závěsech typu ořech. Klika z tmavohnědého bakelitu, kónická, zaoblená, s výrazným přechodem. Klíčové štitky bakelitové, s konvexními plochami, upevněné dvěma vruty. Zámek zadlabací s hbitou střelkou a kvádrouvou závorkou, ovládaný dozickým klíčem. Na horním výlusu západní strany křídla nápis „3“ a pod ním nápis „FVZ“ na papíru s čtyřmi přípínáčky (Filtroventilační zařízení). | Defekty odborně truhlářsky opravit – repasovat pomocí protéz, plomb a vhodných tmelů. Nový nátěr provést krycí, nejlépe olejovou barvou v odstínu zvoleném dle zjištěné původní barevnosti dveří. Korozi odstranit pomocí jemných kovových kartáčů, povrch poté zbrusit do hladka a provést krycí nátěr, v případě nedostatečného krytí ve dvou vrstvách. Druhotně průvrty zachovat jako doklad postupných dílčích proměn původní výbavy protiatomového krytu. Přemístění, výrazná modifikace nebo dokonce odstranění dveří je z hlediska památkové péče vyloučené, významně by snížilo celistvost původního vybavení protiatomového krytu a znamenalo by tedy velké poškození dochovaných kulturně historických hodnot státem chráněné stavby. | 700 | 1970 | P | 1 | | 800 | 2020 | Ano | | | | | | | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | | | | | | | | | | | |
| 1NP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D.10.17 | | | | 800 | 2100 | L | 1 | | 900 | 2150 | Ne | | | | | | | Ne | Ne | Ne | Ne | | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | | | | | | | | | | |
| D.10.18 | | | | 700 | 2100 | P | 1 | | 800 | 2150 | Ano | | | | | | | Ne | Ne | Ano | Ne | | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | | | | | | | | | | |
| D.10.19 | | | | 700 | 2100 | L | 1 | | 800 | 2150 | Ano | | | | | | | Ne | Ne | Ano | Ne | | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | | | | | | | | | | |
| D.10.20 | | | | 700 | 2100 | L | 1 | | 800 | 2150 | Ano | | | | | | | Ne | Ne | Ano | Ne | | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | | | | | | | | | | |
| D.10.25 | | | | 800 | 2100 | L | 1 | 01 | 900 | 2150 | Ne | - | 01 | 01 | 01 | 01 | Ne | Ne | Ne | Ne | 01 | Ne | Ne | Ne | Ne | Ano | Ne | Ne | | | | | | | | | | | |
| D.10.75 | | | | 800 | 1970 | L | 1 | 01 | 900 | 2020 | Ne | - | 01 | 01 | 01 | 01 | Ne | Ne | Ano | Ne | 01 | Ne | Ne | Ne | Ne | Ano | Ne | Ne | | | | | | | | | | | |
| D.10.173 | | | | 800 | 1970 | L | 1 | | 900 | 2020 | Ne | | | | | | | Ne | Ne | Ne | Ne | | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | | | | | | | | | | |
| D.10.174 | | | | 1000 | 1970 | P | 1 | | 1100 | 2020 | Ano | | | | | | | Ne | Ne | Ne | Ne | | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | Ne | | | | | | | | | | |

POZNÁMKY:

- DODAVATEL ZAMĚŘÍ KAŽDÝ KONKRÉTNÍ STAVEBNÍ OTVOR A DANY PŘÍPAD ZOHLEDNÍ VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI.
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ A PŘEDLOŽIT K ODSOULHASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI A PO DOHODĚ VZORKY KOVÁNÍ, POVRCHOVÉ ÚPRAVY, ODSTÍNY ATD.
- TLOUŠŤKA SKLENĚNÝCH TABULÍ ZASKLENÍ DVEŘÍ BUDE URČENA DODAVATELEM, DODAVATEL PROVĚŘÍ NUTNOST REALIZACE KALENÝCH SKEL S OHLEDEM NA TEPELNÝ ŠOK SKEL.
- PANIKOVÉ KOVÁNÍ (KLIKA NEBO MADLO) MUSÍ BÝT VŽDY VE VÝŠI 900MM AŽ 1200MM A NA STRANĚ VE SMĚRU ÚNIKU.
- NA VYBRANÝCH DVEŘÍCH JE NAVRŽEN SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE. ÚROVNĚ PŘÍSTUPU JSOU DEFINOVÁNY A ŘÍZENY V SOULADU S TABULKOU SPECIFIKACE GENERÁLNÍHO KLÍČE A STANOVENÍMI ÚROVNĚMI PŘÍSTUPU ZE STRANY SŽ, KTERÁ JE PŘÍLOHOU TABULKY DVEŘÍ.

| | | | | | |
|---------------------------------|---------|------------------------------|------------------|-----------------|----------------|
| REVIZE: | DATUM: | POPIS: | KONTROLOVAL: | | |
| V01 | 01/2025 | Zpracování připomínek SŽ | Ing. Adam Špunda | | |
| V00 | 09/2024 | Dokumentace k připomínkám SŽ | Ing. Adam Špunda | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| ČÍSLO PŘÍLOHY / DRAWING NUMBER: | | PŘÍLOHA / DRAWING: | | STUPEŇ / PHASE: | STRANA / PAGE: |
| 502.15 | | Výkaz repasovaných dveří | | PDPS | 15 |