

| Tabulka dveří 1NP –SO 8 | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----|-----|----------|-------|-------|--|-------|----------------|--|------------------------------------|--------------------------------|-----------------------|------------------|-------------------------------|
| PODLAŽÍ | Č. | L/P | OZNAČENÍ | ŠÍŘKA | VÝŠKA | POPIS DVEŘÍ | POČET | MATERIÁL DVEŘÍ | KOVÁNÍ DVEŘÍ, OVLÁDÁNÍ | ZÁMEK | ZÁRUBEŇ | ZVUKOVÁ NEPRŮZVUČNOST | POŽÁRNÍ ODOLNOST | BARVA KŘÍDLA |
| 1.NP | | | | | | | | | | | | | | |
| 01 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.NP | 01 | L | D | 700 | 1970 | Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL | 1 | Dřevo | Klika/klika | WC zámek, možnost otevření z venku | Ocelová RAL 9007 se strukturou | -- | -- | Hladké, folie imitující dřevo |
| 1.NP | 01 | P | D | 700 | 1970 | Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL | 2 | Dřevo | Klika/klika | WC zámek, možnost otevření z venku | Ocelová RAL 9007 se strukturou | -- | -- | Hladké, folie imitující dřevo |
| 09 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.NP | 09 | L | D | 900 | 1970 | Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL | 1 | Dřevo | Klika/klika | Vložkový zámek | Ocelová RAL 9007 se strukturou | -- | -- | Hladké, folie imitující dřevo |
| 79 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.NP | 79 | P | D | 1200 | 2100 | Jednokřídlé, otevíravé, plné s průhledem | 1 | AL | Protipožární - klika/klika, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště), magnet | Záslepka | Součást dveří, RAL 9007 | -- | -- | RAL 9007, hladké |
| 106 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.NP | 106 | L | | 800 | 1970 | Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL | 2 | Dřevo | Klika/koule, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště), čtečka | Elektrozámek, vložkový zámek | Ocelová RAL 9007 se strukturou | -- | EI 30-Sm-C DP3 | Hladké, folie imitující dřevo |
| 107 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.NP | 107 | L | D | 700 | 1970 | Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL | 1 | Dřevo | Klika/klika | Vložkový zámek | Ocelová RAL 9007 se strukturou | -- | EI 30-Sm-C DP3 | Hladké, folie imitující dřevo |
| 1.NP | 107 | P | D | 700 | 1970 | Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL | 1 | Dřevo | Klika/klika | Vložkový zámek | Ocelová RAL 9007 se strukturou | -- | EI 30-Sm-C DP3 | Hladké, folie imitující dřevo |
| 108 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.NP | 108 | P | POŽ | 1200 | 2100 | Jednokřídlé, otevíravé, plné s průhledem | 1 | Dřevo | Protipožární - klika/madlo, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště) | Elektrozámek reverzní, záslepka | Ocelová RAL 9007 se strukturou | -- | EI 30-Sm-C DP3 | Hladké, folie imitující dřevo |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | |

UPOZORNĚNÍ

Stavební úpravy vychází ze zaměření stávajícího stavu existující budovy. Při bourání a při výstavbě nových konstrukcí se musí prověřovat rozměry a pozice každé nové stěny, příčky, otvoru, apod., aby se zachovala návaznost konstrukcí. Před výrobou prvků, nebo před provedením stavebních prací se musí ověřovat rozměry konkrétního místa, kterého se výroba, nebo práce týká. Menší odlišnosti vyřeší dodavatel na místě, zásadní nesoulad projektu se skutečností bude dodavatel stavby konzultovat s projektantem. Platí také pro nové konstrukce.

Doplňující a upřesňující informace k tabulkám dveří:

- všechny dřevěné dveře jsou v provedení CPL
- pro všechny dveře zarážky dveří na podlaze, nebo na stěně
- podle požadavku VZT se provedou větrací mřížky do dveří, pro ocenění do VV se počítá 300 ks větracích mřížek + (vyříznutí a začištění otvorů ve dveřích) rozměru 600 x 80 mm – hliník, elox, podélné otvory
- plošná ochrana dveří a zárubní (v rámci ochranných ploch stěn a dveří a madel)
- všechny dveře jsou součástí systému generálního klíče, tzn. že se vložky zámků musí objednávat v rámci tohoto systému a ne samostatně s dveřmi
- všechny posuvné dveře budou mít vlastní náhradní zdroj a budou mít pojistku proti přivření dětí při zavírání dveří
- všechny dveře na čtečku budou mít v zámku zabudovaný magnetický kontakt detekce otevřených dveří
- ocelová zárubeň s náběhem pro klasické zdění s drážkou, těsněním a kapsovými závěsy, (použití pro zavěšení otočných dveří dle ČSN s polodrážkou 25x15 mm)
- cena za systém generálního klíče se rozpočítá do jednotlivých položek dveří, v systému generálního klíče budou všechny dveře (zámky), počítat 6 ks klíčů na 1 zámek
- magnety pro přidržení dveří v otevřené pozici jsou součástí dodávky dveří, musí být certifikované a připravené pro napojení na EI a EPS
- veškeré zárubně jsou bezn pryžového těsnění z hygienických důvodů
- samozavírače se zpožďovačem

| | | | | |
|---|---|---|-----------------------------------|--------------------------|
|  | AGP nova spol. s r.o. Tř. 28. října 17 370 01 České Budějovice Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agpnova@agpnova.cz www.agpnova.cz | | | |
| | Vypracoval Ing.Karas, Ing.Reaboi, Ing.Brejchová | Odpovědný projektant Ing.Karas, Ing.Reaboi, Ing.Brejchová | Architekt | Autorizoval Ing.Hajný |
| Název akce: Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice - 1.etapa | | | Obecní úřad | České Budějovice |
| | | | Krajský úřad | Jihočeský |
| | | | Datum | 18.06.2019 |
| Místo stavby: Areál Nemocnice České Budějovice (stávající pavilon CH a CH 1 a příjezd sanitek) | | | Formát | 420x297 |
| | | | Měřítko | 1 : 50 |
| | | | Číslo zakázky | 23/2017 |
| Investor: Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54 370 01 České Budějovice | | | Stupeň PS | Objekt SO 08 |
| Část: Příloha: D.1.1 Architektonické a stavebně technické řešení TABULKA DVEŘÍ 1NP | | | Číslo výkresu 08 - 6.02 | |