

Tabulka dveří 1NP –SO 8														
PODLAŽÍ	Č.	L/P	OZNAČENÍ	ŠÍŘKA	VÝŠKA	POPIS DVEŘÍ	POČET	KOVÁNÍ DVEŘÍ, OVLÁDÁNÍ	materiál dveří sdílený	ZÁMEK	ZÁRUBEŇ	ZVUKOVÁ NEPRŮZVUČNOST	požární odolnost sdílená	Pohon dveří
1.NP														
01														
1.NP	01	L	D	700	1970	Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
1.NP	01	P	D	700	1970	Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
1.NP	01	P	D	700	1970	Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
09														
1.NP	09	L	D	900	1970	Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
79														
1.NP	79	P	D	1200	2100	Jednokřídlé, otevíravé, plné s průhledem	1	Protipožární - klika/klika, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště), magnet	AL	Záslepka	Součást dveří, RAL 9007	--	Sa-C DP1,Kouřotěsné	
106														
1.NP	106	L	POŽ	800	1970	Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL	1	Klika/koule, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště), čtečka	Dř	Elektrozámek, vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP3	
1.NP	106	L	POŽ MP	800	1970	Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL	1	Klika/koule, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště), čtečka	Dř	Elektrozámek, vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--	EW 30 DP1	
107														
1.NP	107	L	D	700	1970	Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP3	
1.NP	107	P	D	700	1970	Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP3	
108														
1.NP	108	P	POŽ	1200	2100	Jednokřídlé, otevíravé, plné s průhledem	1	Protipožární - klika/madlo, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště)	Dř	Elektrozámek reverzní, záslepka	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP3	
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 (zámký), 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 zpoždovačem
- Investor v průběhu stavby určí barvy dveří které se budou lišit podle podlaží

	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
			Číslo výkresu 08 - 6.02	
Část:	D.1.1 Architektonické a stavebně technické řešení			
Příloha:	TABULKA DVEŘÍ 1NP			