

Tabulka dveří 4NP –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
01														
4.NP	01	L	D	700	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
02														
4.NP	02	L	POS	700	1970	Jednokřídle, posuvné, plné	1	Mušle/mušle	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	02	L	POS	700	1970	Jednokřídle, posuvné, plné	1	Mušle/mušle	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	02	P	POS	700	1970	Jednokřídle, posuvné, plné	1	Mušle/mušle	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	02	P	POS	700	1970	Jednokřídle, posuvné, plné	1	Mušle/mušle	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		
03														
4.NP	03	L	D	800	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	03	P	D	800	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
09														
4.NP	09	L	D	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	09	L	D	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	09	L	D	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	09	L	D	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	09	P	D	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	09	P	D	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	09	P	D	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
13														
4.NP	13	L	D	700	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	13	L	D	700	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	13	L	D	700	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	13	P	D	700	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	13	P	D	700	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	13	P	D	700	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
18														
4.NP	18	L	D	800	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/koule	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	18	L	D	800	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/koule	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	18	L	D	800	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/koule	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	18	P	D	800	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/koule	Dř	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
19														
4.NP	19	L	POS	900	1970	Jednokřídle, posuvné, plné CPL	1	Mušle/mušle	AL	WC zámek, možnost otevření z venku	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		Automatický elektrický pohon
4.NP	19	P	POS	900	1970	Jednokřídle, posuvné, plné CPL	1	Mušle/mušle	AL	WC zámek, možnost otevření z venku	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		Automatický elektrický pohon
4.NP	19	P	POS	900	1970	Jednokřídle, posuvné, plné CPL	1	Mušle/mušle	AL	WC zámek, možnost otevření z venku	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		Automatický elektrický pohon
4.NP	19	P	POS	900	1970	Jednokřídle, posuvné, plné CPL	1	Mušle/mušle	AL	WC zámek, možnost otevření z venku	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		Automatický elektrický pohon
21														
4.NP	21	L	POŽ	1100	1970	Jednokřídle, otevíravé	1	Klika/koule	Dř	Vložkový zámek	Součást dveří, RAL 9007	--	EI 45-Sm-C DP1	
4.NP	21	L	POŽ	1100	1970	Jednokřídle, otevíravé	1	Klika/koule	Dř	Vložkový zámek	Součást dveří, RAL 9007	--	EI 45-Sm-C DP1	
4.NP	21	L	POŽ	1100	1970	Jednokřídle, otevíravé	1	Klika/koule	Dř	Vložkový zámek	Součást dveří, RAL 9007	--	EI 45-Sm-C DP1	
31														
4.NP	31	L	D	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	31	L	D	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	31	P	D	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
4.NP	31	P	D	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika	Dř	WC zámek, možnost otevření z venku	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--		
37														
4.NP	37	L	POS	1200	2200	Jednokřídle, posuvné, plné s průhledem	1	Tlačítko/tlačítko	AL	Elektrozámek, záslepka	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		Automatický elektrický pohon
4.NP	37	P	POS	1200	2200	Jednokřídle, posuvné, plné s průhledem	1	Tlačítko/tlačítko	AL	Elektrozámek, záslepka	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		Automatický elektrický pohon
53														
4.NP	53	L	POŽ	1200	2200	Jednokřídle, otevíravé, plné s průhledem	1	Protipožární - madlo/madlo, samozavírač, čtečka/čtečka, zvonek	AL	Elektrozámek reverzní, záslepka	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP3	
61														
4.NP	61	L	POS	1200	1970	Jednokřídle, posuvné, plné s průhledem	1	Mušle/mušle	AL	Vložkový zámek	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		Automatický elektrický pohon
4.NP	61	L	POS	1200	1970	Jednokřídle, posuvné, plné s průhledem	1	Mušle/mušle	AL	Vložkový zámek	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		Automatický elektrický pohon
88														
4.NP	88	L	POS	1400	2200	Jednokřídle, posuvné, plné s průhledem	1	Tlačítko/tlačítko	AL	Elektrozámek	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		Automatický elektrický pohon
4.NP	88	P	POS	1400	2200	Jednokřídle, posuvné, plné s průhledem	1	Tlačítko/tlačítko	AL	Elektrozámek	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--		Automatický elektrický pohon
89														
4.NP	89	L	POS-POŽ	1400	2200	Jednokřídle, posuvné, prosklené - bezpečnostní sklo	1	Protipožární - klika/madlo, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště), čtečka	AL	Elektrozámek reverzní, záslepka	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP3	Automatický elektrický pohon
90														
4.NP	90	P	POS-POŽ	1200	2200	Jednokřídle, posuvné, plné s průhledem	1	Čtečka/Tlačítko	AL	Elektrozámek	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP3	Automatický elektrický pohon
119														
4.NP	119	P	D	1400	2200	Jednokřídle, 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	
136														
4.NP	136	P	POŽ	1200	2200	Jednokřídle, otevíravé, plné s průhledem	1	Klika/klika	AL	Vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP3	
142														
4.NP	142	L	POS-POŽ	1400	2200	Jednokřídle, posuvné, plné s průhledem	1	Čtečka/tlačítko, zvonek	AL	Elektrozámek	Součást dveří	--	EI 30-Sm-C DP3	Automatický elektrický pohon
4.NP	142	P	POS-POŽ	1400	2200	Jednokřídle, posuvné, plné s průhledem	1	Čtečka/tlačítko, zvonek	AL	Elektrozámek	Součást dveří	--	EI 30-Sm-C DP3	Automatický elektrický pohon
48														

## 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 podlaže, nebo na stěně
- podle požadavku VZT se provedou větrací mřížky do dveří, pro ocenění do VV se počítá 300 ks větracích mřížek + (vyřiznutí a začistění 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 součást dodávky dveří, musí být certifikované a připravené pro napojení na EI a EPS
- veškeré zárubně jsou bezn pryžového těsnení z hygienických důvodů
- samozavírače se zpožďovačem
- Investor v průběhu stavby určí barvy dveří které se budou lišit podle podlaží

	<b>AGP nova spol. s r.o.    Tr. 28. října 17    370 01    České Budějovice</b> 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:			Obecní úřad Krajský úřad	České Budějovice Jihočeský
Místo stavby:  Areál Nemocnice České Budějovice (stávající pavilon CH a CH 1 a příjezd sanitek)			Datum	18.06.2019
			Formát	594x420
			Měřítko	1 : 50
Investor:  Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54 370 01 České Budějovice			Číslo zakázky	23/2017
			Stupeň <b>PS</b>	Objekt <b>SO 08</b>
Část: Příloha:	D.1.1    Architektonické a stavební technické řešení TABULKA DVEŘÍ 4NP			Číslo výkresu  <b>08 - 6.05</b>