

Tabulka dveří 1NP –SO 1														
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														
38	1.NP	38	P	D	900	1970	Jednokřídlé, otevíravé, plné s průhledem	1	Protipožární - madlo/madlo, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště), čtečka/čtečka	AL	Elektrozámek reverzní, záslepka	Součást dveří, RAL 9007	--	
47														
1.NP	47	L	POS-P OŽ	1400	2100	Jednokřídlé, posuvné, prosklené - bezpečnostní sklo	1	Čtečka/tlačítko, zvonek	AL	Elektrozámek	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP3	Automatický elektrický pohon
48														
1.NP	48	P	POŽ	1200	2100	Jednokřídlé, otevíravé, plné CPL	1	Klika/klika, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště)	AL	Vložkový zámek	Součást dveří, RAL 9007	--	EI 30-Sm-C DP1	
105														
1.NP	105	L	POŽ	1100	1970	Jednokřídlé, otevíravé, plné	1	Klika/koule	Dř	Elektrozámek, vložkový zámek	Ocelová RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP3	
110														
1.NP	110	L	POS-P OŽ	1200	2100	Jednokřídlé, otevíravé, plné	1	Tlačítko/tlačítko	AL	Elektrozámek	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP3	Automatický elektrický pohon
111														
1.NP	111	P	POS	1200	2100	Jednokřídlé, otevíravé, plné	1	Čtečka/tlačítko, zvonek, EPS	AL	Elektrozámek	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--	EI 30-Sm-C DP1	Automatický elektrický pohon
112														
1.NP	112	L	POŽ	1800	2200	Dvoukřídlé, otevíravé, prosklené - bezpečnostní sklo, hlavní křídlo š. 1100	1	Protipožární - klika/klika, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště), magnet	AL	Záslepka	Součást dveří, RAL 9007	--	EI 30-Sm-C DP3	
113														
1.NP	113	L	POS	1400	2200	Jednokřídlé, posuvné, prosklené - bezpečnostní sklo	1	Tlačítko/ čtečka, zvonek	AL	Elektrozámek	Součást dveří, posun po stěně, RAL 9007 se strukturou	--	Sa-C DP1,Kouřotěsné	Automatický elektrický pohon

8

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 zacištění otvorů ve dveřích) rozměru 600 x 80 mm – hliník, elox, podélné otvory
- plošná ochrana dveří a zárubní (v rámci ochrany 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 (zámků), 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

	<b>AGP nova spol. s r.o.    Tř. 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	České Budějovice
<b>Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice - 1.etapa</b>			Krajský úřad	Jihočeský
			Datum	<b>18.06.2019</b>
			Formát	420x297
Místo stavby:			Měřítko	1 : 50
<b>Areál Nemocnice České Budějovice (stávající pavilon CH a CH 1 a příjezd sanitek)</b>			Číslo zakázky	23/2017
			Stupeň	Objekt
Investor:			<b>PS</b>	
Část:			Číslo výkresu	
Příloha:			<b>01 - 6.02</b>	
D.1.1 Architektonické a stavebně technické řešení				
1.NP TABULKA DVEŘÍ				