

dveře EI - SO 08																
Objekt	Etapa	PODLAŽÍ	Č.	L/P	OZNAČENÍ	ŠÍŘKA	VÝŠKA	POPIS DVEŘÍ	POČET	MATERIÁL DVEŘÍ	KOVÁNÍ DVEŘÍ, OVLÁDÁNÍ	ZÁMEK	ZÁRUBEŇ	ZVUKOVÁ NEPRŮZVUČNOST	POŽÁRNÍ ODOLNOST	BARVA KŘÍDLA
SO 08																
SO 08	1	2.NP	401	L	POŽ EI	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné	1	Dřevo	Klika/koule, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště)	Vložkový zámek	Součást dveří	--	EI 30-Sm-C DP1	RAL 9007
SO 08	1	3.NP	401	L	POŽ EI	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné	1	Dřevo	Klika/koule, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště)	Vložkový zámek	Součást dveří	--	EI 30-Sm-C DP1	RAL 9007
SO 08	1	4.NP	401	L	POŽ EI	900	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné	1	Dřevo	Klika/koule, samozavírač s koordinátorem zavírání (vše v jedné liště)	Vložkový zámek	Součást dveří	--	EI 30-Sm-C DP1	RAL 9007
SO 08	1	podesta -2,85	405	L	POŽ MP	800	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné	1	AL	--	Vložkový zámek	Součást dveří	--	EI 30-Sm-DP1	RAL 9007
SO 08	1	2.NP hor.hr.stropu	405	L	POŽ MP	800	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné	1	AL	--	Vložkový zámek	Součást dveří	--	EI 30-Sm-DP1	RAL 9007
SO 08	1	3.NP hor.hr.stropu	405	L	POŽ MP	800	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné	1	AL	--	Vložkový zámek	Součást dveří	--	EI 30-Sm-DP1	RAL 9007
SO 08	1	4.NP hor.hr.stropu	405	L	POŽ MP	800	1970	Jednokřídle, otevíravé, plné	1	AL	--	Vložkový zámek	Součást dveří	--	EI 30-Sm-DP1	RAL 9007

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 těsnení z hygienických důvodů
- samozavírače se zpořádočem

	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	500x297
			Měřítko	1 : 50
			Číslo zakázky	23/2017
Investor:	Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54 370 01 České Budějovice		Stupeň	Objekt
			PS	SO 08
Část:	D.1.1 Architektonické a stavebně technické řešení		Číslo výkresu 08 - 6.08	
Příloha:	TABULKA DVEŘÍ - INSTALČNÍ ŠACHTY, NIKY			