

			KŘÍDLO										ZÁRUBĚN				DETAILY						POZNÁMKA
ČÍSLO	PRŮCHOZ I ROZMĚR (mm)	POPIS DVEŘÍ	Otvíracost	podlaží	Číslem	Materiál	Povrchov á úprava	Zasklení	Kování	Zámek	Práh	Typ a materiál	Povrchov á úprava	Maximální tloušťka stěny vč. omítky (mm)	Počet pantů	Celobvod ové těsnění	Požární odolnost celku	Neprůzvučn ost celku R <sub>w</sub> , min. (dB)	Součinitel prostupu tepla celku U <sub>max</sub> (W/m²K)	Min. Třída bezpečnosti celku (dle ENV 1627 )			
D01	700/2080	Repase stávajících interiérových jednokřídlých dveří, včetně zárubně - oškrábání stávajícího laku, pletmelení poškozených míst a nový nátěr bílého odstínu RAL 9001, seřízení pantů a osazení dveří, doplnění nového prahu, případně přechodové lišty, nové obvodové těsnění do zárubně, nové kování křídla/křídla - chrom, vložka cylindrická	L	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			P	0	0																		
D02	800/2080	Repase stávajících interiérových jednokřídlých dveří, včetně zárubně - oškrábání stávajícího laku, pletmelení poškozených míst a nový nátěr bílého odstínu RAL 9001, seřízení pantů a osazení dveří, doplnění nového prahu, případně přechodové lišty, nové obvodové těsnění do zárubně, nové kování křídla/křídla - chrom, vložka cylindrická (křídlo do koupelny nebo WC bude s mezerou u prahu tl. 10 mm nebo vložkou větrací mřížkou v křídle)	L	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			P	1	1																		
D03	600/2080	Repase stávajících interiérových jednokřídlých dveří, včetně zárubně - oškrábání stávajícího laku, pletmelení poškozených míst a nový nátěr bílého odstínu RAL 9001, seřízení pantů a osazení dveří, doplnění nového prahu, případně přechodové lišty, nové obvodové těsnění do zárubně, nové kování křídla/křídla - chrom, vložka cylindrická (křídlo do koupelny nebo WC bude s mezerou u prahu tl. 10 mm nebo vložkou větrací mřížkou v křídle)	L	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			P	1	1																		
D04	900/2100	vstupní bezpečnostní jednokřídlé plně oboční dveře s polodrábkou s požární odolností a neprůzvučností, dveře budou vyrobeny v totožném vzhledu jako dveře stávající - viz. složka foto	L	1	1	ocelový skelet, oboustranné pancéřování, nerez hrany	-	-	bezpečnostní křídla/křídla	bezpečnostní cylindrický vložkový tř. 3	systémový s integrovaným těsněním	dvoudílná bezpečnostní zárubně tř. 3 + obložka v děsnu dveří	-	bezpečnostní panty s ložiskem	-	gumové v barvě zárubně	-	-	-	-	-		
			P	0	0																- integrovaný rozvorový systém, - 17x dvojitá zamykací body -systémový prah součástí dodávky dveří - panoramatické kukátko, jmenavka a označení dveří - číslo bytu		
POZNÁMKY A DOPORUČENÍ:																							
1) POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST A AKUSTIKU DVEŘÍ SE VZTAHUJE I NA ZÁRUBEŘI, KOVÁNÍ VČ. ZAVÍRAČŮ A ZÁMEK. 2) HLOUBKU ZÁRUBNĚ JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM VÝROBY OVĚRIT S OHLEDEM NA SKUTEČNOSTI TL. PRÍČKY(STĚNY). 3) NĚKTERÉ ZÁMKY BUDOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE NEBO S ČÍPEM DLE ZADÁNÍ INVESTORA - VIZ. TZ. 4) DVEŘE, KTERÉ BY MOHLY PŘI OTVÍRÁNÍ POŠKODIT OMÍTKU NEBO OBKLAD STĚNY BUDOU VYBAVENY GUMOVOU ZARÁŽKOU. 5) DOPORUČUJEME VŠECHNY ROZMĚRY PŘED VÝROBU PŘEMĚRIT NA STAVBĚ, V PŘÍPADĚ, ŽE TO NEBUDĚ MOŽNÉ PROVĚST, PŘEBÍRÁ DODAVATEL ZODPOVĚDNOST ZA DŮSLEDKY PŘÍPADNÝCH NEPŘESNOSTÍ OPROTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI!																							