

ČÍSLO	PRŮCHOZÍ ROZMĚR (mm)	POPIS DVEŘÍ	Otvíravost	podlaží	Celkem	KŘÍDLO						ZÁRUBEŇ						DETAILY						POZNAMKA
						Materiál	Povrchová úprava	Zasklení	Kování	Zámek	Práh	Typ a materiál	Povrchová úprava	Maximální tloušťka stěny vč. omítky (mm)	Počet pantů	Celoobvodové těsnění	Požární odolnost celku	Neprůzvučnost celku R _{w, min} (dB)	Součinitel prostupu tepla celku U _{max} (W/m²K)	Min. Třída bezpečnosti celku (dle ENV 1627)				
D01	900/1970+1000	Repase stávajících vstupních jednokřídlých dveří s nadsvětlikem, včetně zárubně - vyčištění, seřízení kování																						
			L	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
			P	0	0																			
D02	900/1970	Repase stávajících vstupních jednokřídlých dveří, včetně zárubně - oškrábání stávajícího laku, přetmelení poškozených míst a nový nátěr bílého odstínu RAL 9001, seřízení pantů a osazení dveří, doplnění nového prahu, nové bezpečnostní kování - klika/koule																						
			L	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
			P	0	0																			
D03	800/2000	Repase stávajících interiérových jednokřídlých dveří, včetně zárubně - oškrábání stávajícího laku, přetmelení 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 klika/klika - chrom, vložka cylindrická																						
			L	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
			P	1	1																			
D04	1250/2500	Repase stávajících interiérových dvoukřídlých dveří, včetně zárubně - oškrábání stávajícího laku, přetmelení 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 klika/klika - chrom, vložka cylindrická																						
				3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
D05	600/2000	Repase stávajících interiérových jednokřídlých dveří, včetně zárubně - oškrábání stávajícího laku, přetmelení 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 klika/klika - chrom, vložka cylindrická (křídlo do WC bude s mezerou u prahu tl. 10 mm nebo vloženou větrací mřížkou v křídle)																						
			L	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
			P	1	1																			
POZNÁMKY A DOPORUČENÍ:						1) POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST A AKUSTIKU DVEŘÍ SE VZTAHUJE I NA ZÁRUBEŇ, KOVÁNÍ VČ. ZAVÍRAČŮ A ZÁMEK. 2) HLOUBKU ZÁRUBNĚ JE NUTNÉ PŘED ZADÁNÍM VÝROBY OVĚŘIT S OHLEDEM NA SKUTEČNOU TL. PŘÍČKY(STĚNY). 3) NĚKTERÉ ZÁMKY BUDOU V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE NEBO S ČÍPEM DLE ZADÁNÍ INVESTORA - VIZ. TZ. 4) DVEŘE, KTERÉ BY MOHLY PŘI OTEVÍRÁNÍ POŠKODIT OMÍTKU NEBO OBKLAD STĚNY BUDOU VYBAVENY GUMOVOU ZARÁŽKOU. 5) DOPORUČUJEME VŠECHNY ROZMĚRY PŘED VÝROBOU PŘEMĚRIT NA STAVBĚ, V PŘÍPADĚ, ŽE TO NEBUDE MOŽNÉ PROVĚST, PŘEBÍRÁ DODAVATEL ZODPOVĚDNOST ZA DÚSLEDKY PŘÍPADNÝCH NEPŘESNOSTÍ OPROTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI																		