

VV	Mezisoučet		8,288
VV	3,35*5,85	"m.č. a2.12	19,598
VV	-5,85*1,20		-7,020
VV	0,16*(5,85+1,20)*2		2,256
VV	Mezisoučet		14,834
VV	3,35*(6,415+4,515)	"m.č. a2.13	36,616
VV	-1,20*(6,415+4,515)		-13,116
VV	0,16*(6,415+4,515+1,20)*2		3,882
VV	Mezisoučet		27,382
VV	3,35*2,95	"m.č. a2.14	9,883
VV	-2,95*1,20		-3,540
VV	0,16*(2,95+1,20)*2		1,328
VV	Mezisoučet		7,671
VV	3,10*5,85*3	"m.č. a2.15, a2.17, a2.19	54,405
VV	-5,85*1,20*3		-21,060
VV	0,16*(5,85+1,20)*2*3		6,768
VV	Mezisoučet		40,113
VV	3,35*2,80	"m.č. a2.21	9,380
VV	-2,80*1,20		-3,360
VV	0,16*(2,80+1,20)*2		1,280
VV	Mezisoučet		7,300
VV	3,35*(3,435+6,415)	"m.č. a2.22	32,998
VV	-1,20*(3,435+6,415)		-11,820
VV	0,16*(3,435+6,415+1,20)*2		3,536
VV	Mezisoučet		24,714
VV	3,35*5,851	"m.č. a2.23	19,601
VV	-5,851*1,20		-7,021
VV	0,16*(5,851+1,20)*2		2,256
VV	Mezisoučet		14,836
VV	3,35*2,999	"m.č. a2.24	10,047
VV	-2,999*1,20		-3,599
VV	0,16*(2,999+1,20)*2		1,344
VV	Mezisoučet		7,792
VV	3.p - pozn. 10		
VV	3,39*(9,155+4,015)	"m.č. a3.11	44,646
VV	-1,20*(7,539+4,015)		-13,865
VV	0,30*(7,864*2+4,015*2+1,20)		7,487
VV	Mezisoučet		38,268
VV	3,39*2,50	"m.č. a3.12	8,475
VV	-2,50*1,20		-3,000
VV	0,30*(2,55*2+1,20)		1,890
VV	Mezisoučet		7,365
VV	3,39*3,50	"m.č. a3.13	11,865
VV	-1,05*2,30		-2,415
VV	0,30*(1,05+2,30*2)		1,695
VV	Mezisoučet		11,145
VV	3,39*(5,85+0,15)	"m.č. a3.14	20,340
VV	-5,15*2,30		-11,845
VV	0,30*(5,15+2,30*2)		2,925
VV	Mezisoučet		11,420
VV	3,39*(6,415+9,825+6,17)	"m.č. a3.16	75,970
VV	-2,30*(3,315+7,64)		-25,197
VV	-6,17*2,30		-14,191
VV	0,30*(3,615+7,64+2,30*2)		4,757
VV	0,16*(6,17+2,30*2)		1,723
VV	Mezisoučet		43,062

VV	3,39*3,53	"m.č. a3.19	11,967
VV	-3,53*2,30		-8,119
VV	0,16*(3,53+2,30*2)		1,301
VV	Mezisoučet		5,149
VV	3,39*3,663	"m.č. a3.20	12,418
VV	-3,663*2,30		-8,425
VV	0,16*(3,663+2,30*2)		1,322
VV	Mezisoučet		5,315
VV	3,39*3,724	"m.č. a3.22	12,624
VV	-3,724*2,30		-8,565
VV	0,16*(3,724+2,30*2)		1,332
VV	Mezisoučet		5,391
VV	3,39*2,68	"m.č. a3.26	9,085
VV	-2,68*2,30		-6,164
VV	0,16*(2,68+2,30*2)		1,165
VV	Mezisoučet		4,086
VV	3,39*(3,49+5,20)	"m.č. a3.27	29,459
VV	-3,49*2,30		-8,027
VV	0,16*(3,49+2,30*2)		-7,930
VV	Mezisoučet		13,502
VV	3,39*(5,31+3,415)	"m.č. a3.28	29,578
VV	-1,90*1,20		-2,280
VV	0,30*(1,975*2+1,20)		1,545
VV	Mezisoučet		28,843
VV	3,39*2,85*3	"m.č. a3.29, a3.30, a3.31	28,985
VV	-2,85*1,20*3		-10,260
VV	0,30*2,999*2*3		5,398
VV	Mezisoučet		24,123
VV	3,39*3,20	"m.č. a3.32	10,848
VV	-3,20*1,20		-3,840
VV	0,30*(3,275*2+1,20)		2,325
VV	Mezisoučet		9,333
VV	3,39*2,50	"m.č. a3.02	8,475
VV	-1,90*1,20		-2,280
VV	0,30*(1,975*2+1,20)		1,545
VV	Mezisoučet		7,740
VV	3,39*(4,015+2,545)	"m.č. a3.10	22,238
VV	-1,20*(4,015+2,545)		-7,872
VV	0,30*(4,39*2+2,545*2+1,20)		4,521
VV	Mezisoučet		18,887
VV	3,39*(2,745+2,395)	"m.č. a3.09, a3.08	17,425
VV	Mezisoučet		17,425
VV	ostění okna u schodiště		
VV	0,30*8,25	"m.č. a1.01a - a3.011	2,475
VV	Součet		796,416

254	K	763121421.1	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xDF 12,5 TI 50 mm EI 30	m2	615,292	435,82	268 156,56
-----	---	-------------	--	----	---------	--------	------------

PP	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, TI tl. 50 mm, EI 30 stěna tl. 62,5 mm, profil 50						
VV	dle grafického značení						
VV	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx						
VV	viz pozn. 29 - opláštění ztužidel						
VV	3,355*(5,76+3,85+5,77+1,80)	"0.P - osa 19, h	57,639				
VV	3,355*(3,88+5,76+2,594)	"osa 17	41,045				
VV	viz pozn. 27 - opláštění ztužidel						
VV	3,35*(5,76*2+6,24*2+3,36)	"1.P - osa 19, osa i	91,656				
VV	3,35*(5,76*2+3,40+2,584*2+5,74+3,914)	"osa k, osa 17	99,636				

000092

VV		viz pozn. 04 - opláštění ztužidel					
VV		3,10*(6,222+5,937)*2	"2.P - osa 19			75,386	
VV		3,35*(5,738*2+3,36)	"osa i, osa j			88,145	
VV		-0,80*2,80*2				-8,960	
VV		viz pozn. 19 - opláštění ztužidel					
VV		3,39*(5,783*2+6,057*2+3,36)	"3.P - osa h, osa i			91,666	
VV		-0,90*1,97				-1,773	
VV		3,39*(5,715+6,285+5,925*2)	"osa 18			80,852	
VV		Součet				615,292	
255	K	763121427	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 bez TI EI 15	m2	41,132	451,57	18 573,98 CS ÚRS 2015 01
PP			Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, bez TI, EI 15 stěna tl. 62,5 mm, profil 50				
VV			0.P - pozn. 24				
VV			xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx				
VV			3,355*(6,24+6,02)	"osa 19		41,132	
256	K	763121445,1	SDK stěna předsazená tl 65 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2DF 15 TI 50 mm 50 kg/m3 EI 30	m2	84,367	552,26	46 592,52
PP			Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární impregnovanou H2DF tl. 15 mm, TI tl. 50 mm 50 kg/m2, EI 30 stěna tl. 65 mm, profil 50				
VV			dle grafického značení				
VV			xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx				
VV			viz pozn. 29 - opláštění ztužidel				
VV			3,355*(1,91+3,983)	"0,P - osa 19, osa h		19,771	
VV			3,355*5,80	"osa 17		19,459	
VV			viz pozn. 27 - opláštění ztužidel				
VV			3,35*2,075	"1.P - osa i		6,951	
VV			viz pozn. 04 - opláštění ztužidel				
VV			3,35*2,075	"2.P - osa i		6,951	
VV			viz pozn. 19 - opláštění ztužidel				
VV			3,39*2,075	"3.P - osa i		7,034	
VV			Mezisoučet			60,166	
VV			3,355*1,80	"0.p - m.č. a0.07 - pozn.13		6,039	
VV			3,35*1,80	"1.p - m.č. a1.07 - pozn 13		6,030	
VV			3,35*1,80	"2.p - m.č. a2.07 - dtto		6,030	
VV			3,39*1,80	"3.p - m.č. a3.07 - pozn.09		6,102	
VV			Mezisoučet			24,201	
VV			Součet			84,367	
257	K	763121470	SDK opláštění vřetenové stěny schodiště profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez TI	m2	99,046	747,37	74 024,01
PP			SDK stěna předsazená tl 60mm profil CW+UW 50 deska A 12,5 bez TI EI 15				
VV			0.p - 2.p - pozn. 05, 3p - pozn. 03				
VV			xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx				
VV			14,19*(3,30+0,19)*2	"0p - 3p		99,046	
258	K	763122520	SDK stěna šachtová tl 125 mm profil UW+2xCW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm 45 kg/m3 EI 45	m2	54,454	603,02	32 836,85
PP			SDK stěna šachtová tl 125 mm profil UW+2xCW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm 45 kg/m3 EI 45				
VV			dle grafického značení				
VV			3,355*(3,85+0,20)	"0.P		13,588	
VV			3,35*(3,85+0,20)	"1.P		13,568	
VV			3,35*(3,85+0,20)	"2.P		13,568	
VV			3,39*(3,85+0,20)	"3.P		13,730	
VV			Součet			54,454	
259	K	763122530	SDK stěna šachtová tl 125 mm profil UW+2xCW 50 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm 45 kg/m3 EI 45	m2	120,485	655,53	78 981,53
PP			SDK stěna šachtová tl 125 mm profil UW+2xCW 50 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm 45 kg/m3 EI 45				
VV			dle grafického značení				
VV			viz pozn. 11				
VV			3,355*(3,65*2+1,85+1,18)	"0.P - m.č. a0.11, 04, 05		34,657	
VV			3,35*(0,90+3,621+0,90)	"m.č. a0.32a, 09, 13c		18,160	
VV			3,35*(3,701*2+1,85+1,18)	"1.P - m.č. a1.11, 04, 05		34,947	

VV		3,35*3,671	"m.č. a1.09		12,298		
VV		3,35*(1,85+1,18)	"2.P - m.č. a2.04, 05		10,151		
VV		3,39*(1,85+1,18)	"3.P - m.č. a3.04, 05		10,272		
VV		Součet			120,485		
260	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	1 926,007	17,50	33 705,12 CS ÚRS 2015 01
PP			Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr				
VV		20,896+40,083+46,874+6,962+796,416			911,231		
VV		615,292+41,132+84,367			740,791		
VV		99,046+54,454+120,485			273,985		
VV		Součet			1 926,007		
261	K	763122812	Demontáž desek dvojité opláštění SDK předsazená/šachtová stěna	m2	42,000	206,53	8 674,26 CS ÚRS 2015 01
PP			Demontáž předsazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek desek na nosné konstrukci, opláštění dvojité provizorní fasády z projektu SO.02				
VV		42,00	"skladba F8		42,000		
262	K	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1 757,370	426,24	749 061,39 CS ÚRS 2015 01
PP			Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI				
VV			dle legendy místnosti a grafického značení				
VV		xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx					
VV			viz půdorys podhledů 0.p				
VV			bez m.č. a0.19, a0.26				
VV		16,78+13,43+141,78+30,69			202,680		
VV		32,93+3,39+14,40+14,40			65,120		
VV		27,49			27,490		
VV		4,08+5,44			9,520		
VV		Mezisoučet			304,810		
VV			viz půdorys podhledů 1.p				
VV			bez m.č. a1,17a, a1.18, a1.22				
VV		4,28+14,29+45,20+120,81			184,580		
VV		44,18+44,15			88,330		
VV		18,46+7,52			25,980		
VV		13,05+17,91+8,29			39,250		
VV		Mezisoučet			338,140		
VV			viz půdorys podhledů 2.p				
VV		16,66+40,31+174,21			231,180		
VV		12,58+11,66+11,60+17,25			53,090		
VV		31,46+30,71+12,45+24,64			99,260		
VV		24,64+24,64+11,83+23,65+24,27+12,80			121,830		
VV		56,80+39,41+56,80	"m.č. a2.28 - a2.30		153,010		
VV		-(37,00+26,00+37,00)	"odpočet akustického		-100,000		
VV		13,24			13,240		
VV		Mezisoučet			571,610		
VV			viz půdorys podhledů 3.p				
VV			beu m.č. a3.23, a3.24				
VV		16,66+15,00+154,20			185,860		
VV		9,69+11,16+10,29+36,78			67,920		
VV		9,18+12,04+22,90			44,120		
VV		62,93	"m.č. a3.16		62,930		
VV		-44,00	"odpočet akustického		-44,000		
VV		5,05+12,27+34,33+6,84			58,490		
VV		32,21+3,66+28,88			64,750		
VV		10,61+12,03+17,65			40,290		
VV		12,08+12,22*3+13,71			62,450		
VV		Mezisoučet			542,810		
VV		Součet			1 757,370		

00094

263	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	319,130	452,49	144 403,13	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI					
	VV		dle legendy místností a grafického značení					
	VV		xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx					
	VV		viz půdorys podhledů 0.p					
	VV		4,60+11,60+2,72		18,920			
	VV		10,23+16,97+11,04+20,90+11,19		70,330			
	VV		1,93+3,10+1,60+3,25+5,43+3,86		19,170			
	VV		18,22+1,77+1,35+1,59		22,930			
	VV		Mezisoučet		131,350			
	VV		viz půdorys podhledů 1.p					
	VV		4,60+11,60+2,35		18,550			
	VV		10,23+17,03+11,25+21,60+11,35		71,460			
	VV		Mezisoučet		90,010			
	VV		viz půdorys podhledů 2.p					
	VV		4,60+11,60+2,35+9,94		28,490			
	VV		10,69+5,42+10,32+5,26+8,66		40,350			
	VV		Mezisoučet		68,840			
	VV		viz půdorys podhledů 3.p					
	VV		4,75+11,60+2,35+10,23		28,930			
	VV		Mezisoučet		28,930			
	VV		Součet		319,130			
264	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	2 076,500	17,50	36 338,75	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
	VV		1757,37+319,13		2 076,500			
265	K	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	21,110	21,00	443,31	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě					
	VV		dle legendy místností a grafického značení					
	VV		xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx					
	VV		viz půdorys podhledů 0.p					
	VV		2,72+1,93+3,10+1,60		9,350			
	VV		1,77+1,35+1,59		4,710			
	VV		Mezisoučet		14,060			
	VV		2,35 "viz půdorys podhledů 1.p		2,350			
	VV		2,35 "viz půdorys podhledů 2.p		2,350			
	VV		2,35 "viz půdorys podhledů 3.p		2,350			
	VV		Součet		21,110			
266	K	763131765	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	341,240	7,00	2 388,68	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m					
	VV		0.p					
	VV		xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx					
	VV		4,60+11,60+2,72+10,23		29,150			
	VV		16,97+11,04+20,90+11,19		60,100			
	VV		30,69+1,93+3,10+1,60+3,25		40,570			
	VV		5,43+3,86+18,22+5,44+1,77+1,35+1,59		37,660			
	VV		Mezisoučet		167,480			
	VV		1.p					
	VV		xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx					
	VV		4,60+11,60+2,35+10,23		28,780			
	VV		17,03+11,25+21,60+11,35		61,230			
	VV		Mezisoučet		90,010			
	VV		2.p					
	VV		xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx					
	VV		4,60+11,60+2,35+9,94		28,490			



VV		10,69+5,42+10,32			26,430		
VV		Mezisoučet			54,920		
VV		3.p					
VV		xxxxxxxxxxxx					
VV		4,75+11,50+2,35+10,23			28,830		
VV		Součet			341,240		
267	K	763135000	M+D SDK podhled akustický bezesparý perforovaný, jednoúrovňový křížový rošt	m2	144,000	1 156,11	166 479,84
PP			Nosnou konstrukcí pro sádrokartonový akustický podhled bude jednoúrovňový křížový rošt z důvodů lepší stability, rovinnosti a následného zachování prostoru pro instalace nad podhledem. Systém takového podhledu je složen z montážních CD profilů, nosných CD profilů, obvodových profilů UD, závěsů a úrovňových CD spojek. Opláštěním bude provedeno akustickou sádrokartonovou deskou perforovanou čtvercovými otvory v pravidelném rastru. Rozměr otvorů je 12x12mm, osově jsou vzdáleny v obou směrech po 25mm. Celkový podíl děrované plochy 22,1%. Z rubové strany je na desce nakaširovaná textilie. Bez přídavné akustické izolace. Tloušťka desky je 12,5mm dle legendy místností a grafického značení				
VV		xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx					
VV		37,00+26,00+37,00	"2.p - m.č. a2.28 - a2.30		100,000		
VV		44,00	"3.p - m.č. a3.16		44,000		
VV		Součet			144,000		
268	K	763164531	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 12,5, včetně ochranných úhelníků	m	26,810	465,57	12 481,93   CS ÚRS 2015 01
PP			Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí kovových včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm				
VV			OBK sloupy				
VV		3,355*2	"0.P - pozn. 19		6,710		
VV		3,35*4	"1.P - pozn. 19		13,400		
VV		3,35*2	"2.P - pozn. 16		6,700		
VV		Součet			26,810		
269	K	763164631	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xA 12,5, včetně ochranných úhelníků	m	147,935	534,66	79 094,93   CS ÚRS 2015 01
PP			Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí kovových včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 0,6 do 1,2 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm				
VV			OBK sloupy				
VV		3,355*11	"0.P - pozn. 19		36,905		
VV		3,35*8	"1.P - pozn. 19		26,800		
VV		3,35*13	"2.P - pozn. 16		43,550		
VV		3,39*12	"3.P - pozn. 13		40,680		
VV		Součet			147,935		
270	K	763164731	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xA 12,5, včetně ochranných úhelníků	m	94,250	562,76	53 040,13   CS ÚRS 2015 01
PP			Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí kovových včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře přes 0,8 do 1,6 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm				
VV			OBK sloupy				
VV		3,355*2+3,43	"0.P - pozn. 19		10,140		
VV		3,35*8	"1.P - pozn. 19		26,800		
VV		3,35*8	"2.P - pozn. 16		26,800		
VV		3,39*9	"3.P - pozn. 13		30,510		
VV		Součet			94,250		
271	K	763164760	SDK obklad sloupů pro vedení instalací - samostatná kon-ce z ocelových Pzn SDK profilů, dvojité opláštění	m2	57,236	616,10	35 263,10
PP			Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí kovových včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře přes 1,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 2 x 12,5 mm				
VV		3,355*(0,50+0,38)*2*2	"0.P - viz pozn. 02		11,810		
VV		3,35*(0,50+0,26)*2*4			20,368		
VV		3,35*(0,50+0,38)*2	"1.P - pozn. 2		5,896		
VV		3,35*(0,50+0,26)*2*3			15,276		
VV		3,35*(0,26+0,50+0,40)			3,886		
VV		Součet			57,236		
272	K	763173100	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývádky do ocelové konstrukce,	kus	49,000	393,81	19 296,69

	PP		Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla do ocelové konstrukce				
	VV	17	"0.p			17,000	
	VV	18	"1.p			18,000	
	VV	9	"2.p			9,000	
	VV	5	"3.p			5,000	
	VV		Součet			49,000	
273	K	763173101	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC WC	kus	36,000	743,87	26 779,32
	PP		Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC WC				
	VV	12	"0.p			12,000	
	VV	7	"1.p			7,000	
	VV	10	"2.p			10,000	
	VV	7	"3.p			7,000	
	VV		Součet			36,000	
274	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	130,434	87,51	11 414,28 CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
	D	766	Konstrukce truhlářské				1 033 174,80
275	K	766-T	Všeobecně - Truhlářské konstrukce		0,000		0,00
	PP						
	PP						
276	K	01a/T	M+D wc příčka toalet muži v=2150mm	kus	4,000	12 965,40	51 861,60
	PP		M+D wc příčka toalet muži v=2150mm				

260000

**Poznámka k položce:**

rozměr: výška 2150 mm, délka 1850 mm, hloubka 1350mm, dveře 700/2000mm (150 mm od země), deska výšky 2000 mm odsazená 150 mm od země

poznámka: veškeré prvky se musí přizpůsobit tvaru a rozměru stavby; skutečné rozměry stavby je třeba přeměřit a případně aktualizovat rozměry a detaily truhlářského prvku tak, aby nebyl se stavebními konstrukcemi v konfliktu a byly zachovány i normové rozměry mezi jednotlivými prvky; na prvek je třeba vypracovat dílenskou dokumentaci, která je součástí dodávky prvku a odsouhlasit ji architektem (atelier-r)

základní popis: Bezrámová sanitární příčka z laminované dtd desky. Veškeré pomocné ocelové konstrukce skryté - ze strany kabiny.

Příčka je z oboustranně laminovaných dtd desek tl. 25mm; Součástí příčky jsou otvřené dveře 700/2000 mm, příčka bude opatřena kováním - panty, klika se zámkem (zavřeno/otevřeno), podpěrami a úchytkami pro uchycení ke zdi, materiál veškerého kování v provedení broušená nerez. Prvek před výrobou konzultovat a odsouhlasit architektem. K prvku bude předložen fyzický vzorek detailů uchycení ke stěně a detailů kolem dveřního křídla. Na prvek je třeba zpracovat dílenskou dokumentaci. Dílenská dokumentace je součástí dodávky prvku a zahrnuje řešení konstrukčního provedení prvku, posouzení navrhovaných materiálů a spojů a řešení detailů. Bude vypracována v detailním měřítku a bude předložena autoru návrhu k připomínkám a po jejich zapracování následně k odsouhlasení.

materiál: oboustranně laminovaná dtd deska (deska tl. 25 mm), v příplatkové barvě - unidekor - konkrétní odstín vybere architekt (atelier-r); kování, spoje a uchycení ke zdi, podpěry - nerezová noha 4 ks - broušená nerez, zámek pro toalety - broušená nerez veškeré kování a panty - broušená nerez Součástí prvku jsou veškeré konstrukční, spojovací a kotevní prvky. umístění: 0. podlaží-1, 1. podlaží-1, 2. podlaží-1, 3. podlaží-1

P

VV		4,00			4,000		
277	K	02a/T	M+D wc příčka toalet ženy v=2150mm	kus	4,000	14 200,20	56 800,80

PP

M+D wc příčka toalet ženy v=2150mm

**Poznámka k položce:**

rozměr: výška 2150 mm, délka 2125 mm, hloubka 1350mm, dveře 700/2000mm (150 mm od země), deska výšky 2000 mm odsazená 150 mm od země

poznámka: veškeré prvky se musí přizpůsobit tvaru a rozměru stavby; skutečné rozměry stavby je třeba přeměřit a případně aktualizovat rozměry a detaily truhlářského prvku tak, aby nebyl se stavebními konstrukcemi v konfliktu a byly zachovány i normové rozměry mezi jednotlivými prvky; na prvek je třeba vypracovat dílenskou dokumentaci, která je součástí dodávky prvku a odsouhlasit ji architektem (atelier-r)

základní popis: Bezrámová sanitární příčka z laminované dtd desky. Veškeré pomocné ocelové konstrukce skryté - ze strany kabiny.

Příčka je z oboustranně laminovaných dtd desek tl. 25mm. Součástí příčky jsou otvřené dveře 700/2000 mm, příčka bude opatřena kováním - panty, klika se zámkem (zavřeno/otevřeno), podpěrami a úchytkami pro uchycení ke zdi, materiál veškerého kování v provedení broušená nerez. Prvek před výrobou konzultovat a odsouhlasit architektem. K prvku bude předložen fyzický vzorek detailů uchycení ke stěně a detailů kolem dveřního křídla. Na prvek je třeba zpracovat dílenskou dokumentaci. Dílenská dokumentace je součástí dodávky prvku a zahrnuje řešení konstrukčního provedení prvku, posouzení navrhovaných materiálů a spojů a řešení detailů. Bude vypracována v detailním měřítku a bude předložena autoru návrhu k připomínkám a po jejich zapracování následně k odsouhlasení.

materiál: oboustranně laminovaná dtd deska (deska tl. 25 mm), v příplatkové barvě - unidekor - konkrétní odstín vybere architekt (atelier-r); kování, spoje a uchycení ke zdi, podpěry - nerezová noha 4 ks - broušená nerez, zámek pro toalety - broušená nerez veškeré kování a panty - broušená nerez Součástí prvku jsou veškeré konstrukční, spojovací a kotevní prvky. umístění: 0. podlaží-1, 1. podlaží-1, 2. podlaží-1, 3. podlaží-1

P

VV		4,00			4,000		
278	K	03a/T	M+D wc příčka toalet ženy v=2150mm	kus	1,000	6 997,20	6 997,20

PP

M+D wc příčka toalet ženy v=2150mm

860000



Poznámka k položce:  
 rozměr: výška 2150 mm, délka 1658 mm, hloubka 950mm, dveře 700/2000mm (150 mm od země), deska výšky 2000 mm  
 odsazená 150 mm od země

poznámka: veškeré prvky se musí přizpůsobit tvaru a rozměru stavby; skutečné rozměry stavby je třeba přeměřit a případně aktualizovat rozměry a detaily truhlářského prvku tak, aby nebyl se stavebními konstrukcemi v konfliktu a byly zachovány i normové rozměry mezi jednotlivými prvky; na prvek je třeba vypracovat dílenskou dokumentaci, která je součástí dodávky prvku a odsouhlasit ji architektem (atelier-r)

základní popis: Bezrámová sanitární příčka z laminované dtd desky. Veškeré pomocné ocelové konstrukce skryté - ze strany kabíny.

Příčka je z oboustranně laminovaných dtd desek tl. 25mm.; Součástí příčky jsou otvirové dveře 700/2000 mm, příčka bude opatřena kováním - panty, klika se zámke (zavřeno/otevřeno), podpěrami a úchytkami pro uchycení ke zdi, materiál veškerého kování v provedení broušená nerez. Prvek před výrobou konzultovat a odsouhlasit architektem. K prvku bude předložen fyzický vzorek detailů uchycení ke stěně a detailů kolem dveřního křídla. Na prvek je třeba zpracovat dílenskou dokumentaci. Dílenská dokumentace je součástí dodávky prvku a zahrnuje řešení konstrukčního provedení prvku, posouzení navrhovaných materiálů a spojů a řešení detailů. Bude vypracována v detailním měřítku a bude předložena autoru návrhu k připomínkám a po jejich zapracování následně k odsouhlasení.

materiál: oboustranně laminovaná dtd deska (deska tl. 25 mm), v příplatkové barvě - unidekor - konkrétní odstín vybere architekt (atelier-r); kování, spoje a uchycení ke zdi, podpěry - nerezová noha 2 ks - broušená nerez, zámek pro taalety - broušená nerez veškeré kování a panty - broušená nerez Součástí prvku jsou veškeré konstrukční, spojovací a kotevní prvky.  
 umístění: 0.podlaží-1

	VV		1,00			1,000		
279	K	06a/T	M+D podhled terasy 3.p	kus	1,000	162 131,20		162 131,20
	PP		M+D podhled terasy 3.p					
			<p>Poznámka k položce:          rozměr: rozměr 12 075x4 770 mm, celková plocha 58m2          poznámka: veškeré prvky se musí přizpůsobit tvaru a rozměru stavby; skutečné rozměry stavby je třeba přeměřit a případně aktualizovat rozměry a detaily truhlářského prvku tak, aby nebyl se stavebními konstrukcemi v konfliktu a byly zachovány i normové rozměry mezi jednotlivými prvky; na prvek je třeba vypracovat dílenskou dokumentaci, která je součástí dodávky prvku a odsouhlasit ji architektem (atelier-r).          základní popis: Venkovní podhled terasy ve třetím podlaží z lamel - latě ze sibiřského modřínu 40/40. Detaily návaznosti je třeba řešit v dílenské dokumentaci.          Obložení bude montováno na nosný rošt vyvýšený z ocelové a dřevěné konstrukce terasy - je třeba počítat s lešením. V místě mezi ocelovými nosníky IPE bude nosný rošt vyvýšen na nerezové závitové tyče. Závěsy budou rozmístěny na délce nosného profilu po cca 2m. Nosný rošt bude prostorově ztužen pomocí šikmých dřevěných profilů vzepínaných do dřevěné konstrukce, do níž je zavěšen. Na ocelových nosnících IPE, které jsou součástí konstrukčního řešení terasy, bude provedena příprava pro kotevní (součást ocelové konstrukce) z plechů s výztuhami přivařenými ke spodní pásnici ocelového pozinkovaného profilu. Všechny lamely budou kotveny z rubové strany - skrytě. Lamely budou provedeny v plné délce 12075mm (díly podélně spojované pomocí vnitřních dubových čepů).          Spoje mezi díly budou vystřídáné a nebudou přiznané.          Mezi nosný rošt a pohledové lamely bude vloženo čtvercové pletivo s okem 13x13mm v černé barvě, zabraňující vniknutí ptactva do dutiny. Chráněna bude vodorovná i svislá plocha dutiny.          Precizní, detailní a přesné provedení bude při realizaci po dodavateli vyžadováno!          Povrchová úprava          - dřevěné prvky - latě - vícevrstvý nátěr bezbarvým voskovým olejem pro exteriérové užití nejvyšší jakosti s ochranou proti UV          - dřevěné prvky - nosný rošt - vícevrstvý nátěr voskovým olejem pro exteriérové užití nejvyšší jakosti s ochranou proti UV v černé barvě          - kotevní prvky - nerez          Na prvek je třeba zpracovat dílenskou dokumentaci. Dílenská dokumentace je součástí dodávky prvku a zahrnuje řešení konstrukčního provedení prvku, statický návrh jednotlivých prvků, statické posouzení navrhovaných prvků, materiálů a spojů a řešení detailů. Dílenská dokumentace bude obsahovat detailní půdorysy, řezy, pohledy, včetně řešení detailů návaznosti. Bude vypracována v detailním měřítku a bude předložena autoru návrhu k připomínkám a po jejich zapracování (opakovaně) až do</p>					
	VV		1,00			1,000		
280	K	12a/T	M+D terasa v 3.p	kus	1,000	331 632,00		331 632,00
	PP		M+D terasa v 3.p					

660000

Poznámka k položce:

rozměr: půdorys 11 205X11 795 mm, celková plocha 130,0m<sup>2</sup>

poznámka: veškeré prvky se musí přizpůsobit tvaru a rozměru stavby; skutečné rozměry stavby je třeba přeměřit a případně aktualizovat rozměry a detaily truhlářského prvku tak, aby nebyl se stavebními konstrukcemi v konfliktu a byly zachovány i normové rozměry mezi jednotlivými prvky; na prvek je třeba vypracovat dílenskou dokumentaci, která je součástí dodávky prvku a odsouhlasit ji architektem (atelier-r).

základní popis: Venkovní terasa z kompozitních systémových prken - kompozit dřeva a pvc. Materiál je 100% odolný povětrnostním vlivům, UV záření, hmyzu, houbám a plísním. Materiál má protiskluznou úpravu vyhovující příslušnému provozu dle platných technických norem. Materiál je barevně stálý. Je zvolen systém vhodný pro komerční venkovní terasy s intenzivním provozem.

Je požadován ucelený systém včetně systémového hliníkového rástu, systémových ukončovacích prvků, systémových stavitelných nožek atd. Jednotlivá prkna systému jsou skryté pomocí nerezových spon v drážkách kotvena k podkladnímu křížovému rástu ze systémových nosných hliníkových profilů. Rozteč rástu je cca 0,6X1,2m (dle pokynů výrobce systému). Rost je osazen v části nad 2. podlažím na stavitelných systémových plastových nožkách vyrovnávajících nerovnosti (po max. 1200mm - dle pokynů výrobce systému), které budou podloženy pryžovými podlázkami proti otláčení a roznesení bodového zatížení. Ve vykonzalované části bude rost kotven k nosným dřevěným profilům 240/100mm (součástí konstrukční části) pomocí ocelových úhelníků, které budou součástí prvku. PRKNA ROVNOBĚŽNĚ S OBJEKTEM SO. 01! Na prvek je třeba zpracovat dílenskou dokumentaci. Dílenská dokumentace je součástí dodávky prvku a zahrnuje řešení konstrukčního provedení prvku, statický návrh rástu, statické posouzení navrhovaných prvků, materiálů a spojů a řešení detailů. Dílenská dokumentace bude obsahovat detailní půdorysy, řezy, pohledy, včetně řešení detailů návaznosti. Bude vypracována v detailním měřítku a bude předložena autoru návrhu k připomínkám a po jejich zpracování (opakovaně) až do jejího odsouhlasení. K nabízenému systému bude předveden fyzický vzorek všech prvků systému - prkna, rost, lišty, nožky atd., který bude proveden v souběhu se zpracováním dílenské dokumentace. Vzorek bude proveden v reálných uvažovaných materiálech a rozměrech, bude zahrnovat celou skladbu prvku. Vzorek bude připomínkován ze strany investora, uživatele, generálního projektanta, autorského dozoru, technického dozoru. Připomínky budou zpracovány do dílenské dokumentace a finálního zpracování.

materiál: systémové prkna z kompozitu pvc + dřeva šířky 167mm, tloušťky 32mm s povrchovou protiskluznou úpravou vyhovující normovým hodnotám pro plochy intenzivně využívané veřejností v exteriéru za sucha i za mokra barevnost určí architekt dle vzorníku dodavatele - příplatková barva kotvení nerezové spony pro kotvení prken v drážce ocelové úhelníky pro kotvení rástu k nosným profilům systémový nosný hliníkový křížový dvoousměrný rost ze systémových hliníkových nosných profilů postavených na výšku v rozteči cca 0,6x1,2m (dle pokynů konkrétního výrobce) plastové systémové stavitelné nožky podpírající rost výška 50-90mm, po max. 1200mm součástí je veškerý potřebný pomocný, spojovací a kotvicí materiál umístění: 3. podlaží-1

	VV		1,00			1,000		
281	K	13a/T	M+D obložení terasy 3.p	kus	1,000	423 752,00		423 752,00
	PP		M+D obložení terasy 3.p					

**Poznámka k položce:**

rozměr: 3 části - 1ks - 12 415x5 700 mm, 2ks 4 865x5 700mm

celková plocha 127,0m2, pozinkovaná ocel 1266 kg

poznámka: veškeré prvky se musí přizpůsobit tvaru a rozměru stavby; skutečné rozměry stavby je třeba přeměřit a případně aktualizovat rozměry a detaily truhlářského prvku tak, aby nebyl se stavebními konstrukcemi v konfliktu a byly zachovány i normové rozměry mezi jednotlivými prvky; na prvek je třeba vypracovat dílenskou dokumentaci, která je součástí dodávky prvku a odsouhlasit ji architektem (atelier-r).

**základní popis:** Obložení bude připraveno "na zemi". Budou smontované tři samostatné části - čelní a dvě boční. Každá z nich bude jako celek zvednuta na jeřábu a přikotvena k ocelové konstrukci terasy (viz. konstrukční část). Jednotlivé části budou děleny po výšce na tři montážní díly kvůli navlékání dřevěných lamel. Nosnými prvky jsou ocelové trubky TR 50/5. Jsou děleny po výšce na tři montážní díly. Každý díl je kompletně pozinkován. Spoj montážních dílů je pomocí vsuvky, na které je oboustranně vytvořen závit. Jednotlivé díly nosné trubky tak jsou k sobě sešroubovány pomocí této vsuvky a vnitřního závit. Na trubky budou navlékány jednotlivé dřevěné lamely v plné délce pole (po délce spojované pomocí dvou zapuštěných dubových čepů) - tj. 12,415mm a 4 865mm. Spoj mezi lamelami budou vystřídány a nebudou přiznané. Lamely budou fixovány k trubce pomocí ocelových prstýnků průměru 120mm, vyrobených z trubky a plechu s předvrtanými otvory pro zakotvení lamely. Tyto prvky budou také kompletně pozinkované. V rozích budou lamely seříznujuty pod úhlem 45° a vzájemně spojeny skrytým plechem zafrézovaným do tloušťky lamely.

Kotvení k ocelové konstrukci bude pomocí ocelových pozinkovaných prvků předem přivařených k ocelové nosné trubce, které budou přes plotnu šroubovány do spodního a horního pasu nosné ocelové konstrukce terasy. Jednotlivé části ve velikosti 1ks - 12 415x5 700 mm, 2ks 4 865x5 700mm budou montážně ztuženy pomocí pomocné konstrukce z dřevěných profilů a následně zdviženy jeřábem do úrovně terasy, kde budou přikotveny. Po důsledném přikotvení bude možné pomocnou konstrukci demontovat. Precizní, detailní a přesné provedení bude při realizaci po dodavateli vyžadováno! Povrchová úprava - dřevěné prvky - vícevrstvý nátěr bezbarvým voskovým olejem pro exteriérové užití nejvyšší jakosti s ochranou proti UV - ocelové prvky - kompletní pozink celého prvku Na prvek je třeba zpracovat dílenskou dokumentaci. Dílenská dokumentace je součástí dodávky prvku a zahrnuje řešení konstrukčního provedení prvku, statický návrh jednotlivých prvků, statické posouzení navrhovaných prvků, materiálů a spojů a řešení detailů. Dílenská dokumentace bude obsahovat detailní půdorysy, řezy, pohledy, včetně řešení detailů návaznosti. Bude vypracována v detailním měřítku a bude předložena autoru návrhu k připomínkám a po jejich zapracování (opakovaně) až do jejího odsouhlasení. Na prvek bude vypracován vzorek ve velikosti 0,6x2,9m, který bude proveden v souběhu se zpracováním dílenské dokumentace. Vzorek bude proveden v reálných uvažovaných materiálech a rozměrech, bude zahrnovat čelou skladbu podhledu. Vzorek bude připomínkován ze strany investora, uživatele, generálního projektanta, autorského dozoru, technického dozoru. Připomínky budou zapracovány do dílenské dokumentace a finálního zpracování.

materiál: d. ev. ne lamely - sibi. sky mod. in - profil 150/40, celková délka 655m + cca 10% na pro. ez; povrchová úprava vícevrstvý nat. r. bezbarvým voskovým olejem pro exteriérové u. iti nejvy. i jakosti s ochranou proti UV; profily musí odpovídat pohledově kvalit. Si (t. ida jakosti S10TS dle .SN 73 2824-1:2004); základní parametry: obliny-nep. ipustne, suky A.2/5 dle .SN 73 2824-1:2004; stav suk. - volne a vypadane suky jsou nep. ipustne, odklon vláken .12% dle .SN 73 2824-1:2004; vysu. ene 1,00

1,000

VV

D 766, 767

Dveře

1 852 806,62

282	K	766,767 - Td	Dveře - všeobecně	0,000			0,00
-----	---	--------------	-------------------	-------	--	--	------

uvedenými popisy je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen  
 - veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem (atelier-r)  
 - veškeré rozměry je třeba před objednáním přeměřit dle aktuálního stavu na stavbě  
 - dílenskou dokumentaci, popř. vzorky výrobků, je nutné předložit ke schválení architektovi (atelier-r) a investátorovi  
 - ke všem dveřím bude před výrobou zpracována dílenská dokumentace a odsouhlasena architektem (atelier-r)  
 - všechny uzamykatelné dveře budou opatřeny zámkem v systému generálního klíče, hierarchii je nutné při dodání navrhnout a odsouhlasit s uživatelem, popř. investorem a po té dodavatel zajistí zpracování projektu generálního klíče (Zadavatel požaduje 5 kusů hlavních generálních klíčů (těmito klíči lze odemknout všechny určené dveře v objektu SO 01), 5 kusů skupinových generálních klíčů (5 kusů pro odemykání dveří v objektu SO 01) a ke každým dveřím v systému generálního klíče 4ks základních klíčů.)

283	K	01a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 900/1970mm s požární odolností a panikovou klikou	kus	1,000	18 307,93	18 307,93
-----	---	----------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP M+D vnitřní dveře otvíravé plně 900/1970mm s požární odolností a panikovou klikou

Poznámka k položce:  
 materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotříska), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB  
 povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez  
 zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm  
 kování: kování - klika - klika (s panikovou funkcí), 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek.  
 kování se samostatnou kulatou plochou rozetou; zámek s panikovou funkcí s možností instalace klasické klíčky, skrytý samozavírač, padací prahová lišta  
 poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)  
 základní popis: Dveře jednokřídle otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně optičtěně přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii úřesníuživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou s předepsanou požární odolností, vybavené zámekem s panikovou funkcí umožňující instalaci klasické klíčky. Dveře budou opatřeny skrytým samozavíračem a padací prahovou lištou.  
 rozměr (mm): 900x1970  
 orientace: levé  
 požár. odolnost: EI30DP3+C, paniková klika  
 množství(ks): 1  
 podlaží-umístění: 0.p

	vv		1,00			1,000		
284	K	02a/Td.L	M+D vnitřní dveře otevíravé plně 800/1970mm	kus	1,000	9 436,77		9 436,77
	pp		M+D vnitřní dveře otevíravé plně 800/1970mm Poznámka k položce: materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotříska), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB dveřní mřížka - eloxovaný hliník povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm kování: kování - klika - klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r) základní popis: Dveře jednokřídle otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně optičtěně přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii úřesníuživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm. Dveře jsou 10mm podřezané. rozměr (mm): 800x1970 orientace: levé požár. odolnost: množství(ks): 1 podlaží-umístění: 0.p					

	VV		1,00			1,000		
285	K	03a/Td.L	M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm	kus	1,000	20 083,08		20 083,08
	PP		M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm <i>Poznámka k položce:</i> <i>materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotříská), dveře bezpodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník</i> <i>povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez</i> <i>zárubeň: bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdra je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1743 x 2035mm</i> <i>kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, dveřní mřížka</i> <i>poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskoudokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)</i> <i>základní popis: Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavební pouzdra pro zasouvací jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sdk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.</i> <i>rozměr (mm): 800x1970</i> <i>orientace: posuvné</i> <i>požár. odolnost:</i> <i>množství(ks): 1</i> <i>podlaží-umístění: 0.p</i>					

	VV		1,00			1,000		
286	K	04a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 700/1970mm	kus	1,000	19 077,13		19 077,13
	PP		M+D vnitřní dveře posuvné plně 700/1970mm <i>Poznámka k položce:</i> <i>materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotříská), dveře bezpodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez</i> <i>zárubeň: bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdra je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1543 x 2035mm</i> <i>kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, wc zámek se signalizací zavřeno/otevřeno a možností nouzového otevření</i> <i>poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskoudokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)</i> <i>základní popis: Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavební pouzdra pro zasouvací jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sdk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál. Dveře jsou podřezané pro zajištění přísunu vzduchu.</i> <i>rozměr (mm): 700x1970</i> <i>orientace: posuvné</i> <i>požár. odolnost:</i> <i>množství(ks): 1</i> <i>podlaží-umístění: 0.p</i>					

	VV		1,00			1,000			
287	K	05a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 700/1970mm	kus	1,000	19 655,64		19 655,64	
	PP		M+D vnitřní dveře posuvné plně 700/1970mm						
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřískka), dveře bezpodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umyvárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník</i></p> <p><i>povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzarkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez</i></p> <p><i>zárubeň: bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1543 x 2035mm</i></p> <p><i>kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, wc zámek se signalizací zavřeno/otevřeno a možností nouzového otevření, dveřní mřížka</i></p> <p><i>poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzarkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dilenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)</i></p> <p><i>základní popis: Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavební pouzdro pro zasouvací jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sdk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál.</i></p> <p><i>Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.</i></p> <p><i>rozměr (mm): 700x1970</i></p> <p><i>orientace: posuvné</i></p> <p><i>požár. odolnost:</i></p> <p><i>množství(ks): 1</i></p> <p><i>podlaží-umístění: 0.p</i></p>						
	VV		1,00			1,000			
288	K	06a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm	kus	1,000	7 238,79		7 238,79	
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm						

000104



Poznámka k položce:

materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matnývícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sádk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování - klika - klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii uživatele). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm. Dveře jsou 10mm podřezané.

rozměr (mm): 800x1970

orientace: pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

VV

1,00

1,000

289	K	07a/Td.L	M+D vnitřní dveře otevíravé plně 800/1970mm	kus	1,000	16 436,05	16 436,05
-----	---	----------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP

M+D vnitřní dveře otevíravé plně 800/1970mm

Poznámka k položce:

materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matnývícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sádk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování - klika - klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka, skrytý samozavírač

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii uživatele). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm. Dveře jsou 10mm podřezané. Součástí dveří je skrytý samozavírač.

rozměr (mm): 800x1970

orientace: pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

	VV		1,00			1,000		
290	K	08a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm		kus	1,000	20 083,08	20 083,08
	PP		M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm <i>Poznámka k položce:</i> <i>materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník</i> <i>povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez</i> <i>zárubeň: bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1743 x 2035mm</i> <i>kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, dveřní mřížka</i> <i>poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)</i> <i>p</i> <i>základní popis: Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavební pouzdro pro zasouvací jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sdk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný katevní a pomocný materiál.</i> <i>Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.</i> <i>rozměr (mm): 800x1970</i> <i>orientace: posuvné</i> <i>požár. odolnost:</i> <i>množství(ks): 1</i> <i>podlaží-umístění: 0.p</i>					
	VV		1,00			1,000		
291	K	09a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plně s elektromechanickým zámkem 800/1970mm		kus	1,000	26 490,03	26 490,03
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně s elektromechanickým zámkem 800/1970mm					

000106

Poznámka k položce:

materiál:sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (dřevaná dřevotříská), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředím se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava:povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň:dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sdk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohové

provedení zárubně hloubky 125mm, příprava na osazení el. dveřního otvírače v zárubni

kování:kování - koule - klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče (kompatibilní s dveřním otvíračem - dodávka slaboproudu), dveřní záržka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou

plochou rozetou, dveřní mřížka, skrytý samozavírač

poznámka:vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskoudokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří,

tzn.dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Součástí dveří je příprava pro osazení el. dveřního otvírače v zárubni, který je součástí dodávky slaboproudu. Otvírání dveří je řešeno pomocí karty. V případě zamčení dveří klíčem, není možné dveře otevřít. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm. Dveře jsou 10mm podřezané. Součástí dveří je skrytý samozavírač.

rozměr (mm):800x1970

orientace:pravé

požár. odolnost:

množství(ks):1

podlaží-umístění:0.p

VV		1,00			1,000		
292	K	10a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm	kus	1,000	20 083,08	20 083,08
	PP		M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm				

000107

**Poznámka k položce:**

**materiál:** sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřískka), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

**povrchová úprava:** povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

**zárubeň:** bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou: pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1743 x 2035mm

**kování:** kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, dveřní mřížka

**poznámka:** vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

**základní popis:** Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavební pouzdro pro zasouvací jednokřídlé dveře, kde není použito zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu

omítky, případně s dk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

rozměr (mm): 800x1970

orientace: posuvné

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

VV

1,00

1,000

293	K	11a/Td.L	M+D vnější dveře prosklené s hliníkovým rámem, paníková klika 1000/2240mm	kus	1,000	91 091,94	91 091,94
-----	---	----------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP

M+D vnější dveře prosklené s hliníkovým rámem, paníková klika 1000/2240mm

000108

Poznámka k položce:

Poznámka k položce:

materiál: rámová konstrukce z hliníkových profilů zasklení izolačním dvojsklem s vnějším sklem přetaženým přes hliníkový profil (U=1,2W/m<sup>2</sup>)

povrchová úprava: rám - práškovým vypalovacím lakem - komaxit se strukturou jemné perličky, matné provedení, barva tmavě

šedá - konkrétní odstín dle RAL upřesní architekt (atelier-r); kování - broušená nerez

zárubeň: hliníková rámová konstrukce polep pásy skla (jeden kus na výšku zárubně - viz. obrázek)

kování: kování - kování - klika-klika s panikovou funkcí (se samostatnou kulatou plochou rozetou) ze strany interieru, 3x

příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená

nerez), bezpečnostní cylindrická vložka, samozamykací

elektromechanický inverzní zámek s požární certifikací

(nízkoodběrový 12V) ovládaný čtečkou karet, zámek s

panikovou funkcí pro použití klasické kliky, dveřní zarážka, skrytý

samoavírač s aretací v poloze 90°, padací prahová lišta

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou

úpravu, kování, zárubeň třeba vyzkoušet fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která

bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Vnější prosklené dveře. Dveře jsou pomocí nerezových koten vykonzolovány do vnějšího lince fasády. Dveře bez

požární odolnosti, opatřeny koulí a klikou a elektromechanickým zámkem s panikovou funkcí umožňující instalaci klasické

kliky. Konstrukce dveří je z hliníkových profilů. Rámová zárubeň dveří bude obložena pásky smaltovaného skla. Křídla dveří je

otvíravé. Zasklení izolačním dvojsklem, jehož vnější sklo je přetaženo přes rám křídla, který plně zakrývá. Z exteriéru tedy

není viditelná žádná část hliníkového rámu, pouze plocha skla v jedné rovině. Pásy, kterými jsou polepeny profily rámové

zárubně budou provedeny v jednom kuse. Zasklivačí lišty tak budou provedeny pouze ze strany interieru. Součinitel prostupu

tepla celého výrobku pak splňuje 1,2W/m<sup>2</sup>. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče

(hierarchii upřesní uživatel).

Součástí dveří je padací práh a samozavírač skrytý do rámu dveří. Dveře jsou ovládaný buď klíčem nebo čtečkou karet

(součást dodávky slaboproudu). Součástí dveří je osazení zámku, kabeláže k zámku v rámu dveří a vytažení kabeláže skryté

nad úroveň podhledu.

orientace: levé

požár. odolnost: paniková klika

podlaží-umístění: 0.p

VV

1,00

1,000

294	K	12a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 900/1970mm	kus	1,000	9 436,77	9 436,77
-----	---	----------	--	-----	-------	----------	----------

PP

M+D vnitřní dveře otvíravé plně 900/1970mm

000109

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (dérovaná dřevotřískka), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

záruběň: dodatečně montovatelná ocelová záruběň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sdek, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování - klika - klika, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, padací prahová lišta

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, záruběň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá záruběň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Součástí dveří je padací prahová lišta.

rozměr (mm): 900x1970

orientace: pravé

požár. odolnost:

množství (ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

	VV		1,00				1,000		
295	K	13a/Td.P	M+D vnitřní dveře plně dvoukřídlé otevíravé s plným nadsvětlikem a panikovou klikou 1800/(1970+830)mm	kus	1,000	23 140,54		23 140,54	
	PP		M+D vnitřní dveře plně dvoukřídlé otevíravé s plným nadsvětlikem a panikovou klikou 1800/(1970+830)mm						

000110



**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotříska), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB, materiál nadsvětliku shodný s dveřním křídlem  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez; povrchová úprava nadsvětliku shodná s dveřním křídlem

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do s.d.k., součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm; zárubeň je atypické výšky; její světlost je rovna 2800mm (úroveň podhledu), horní díl zárubně je tedy skryt v podhledu a není viditelný - nutno přesně zaměřit na stavbě

kování: kování - klika - klika (s panikovou funkcí), 2x3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, zámek s panikovou funkcí s možností instalace klasické klíky, padací prahová lišta, skrytá rozvora pasivního křídla

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře dvoukřídle otevíravé plně hladké s plným nadsvětlíkem. Dveřní křídla i nadsvětlík jsou sendvičové konstrukce, oboustranně apláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídla i nadsvětlík jsou zapuštěny do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použité zárubeň. Křídlo i nadsvětlík jsou ve shodném provedení v jedné rovině z obou stran, navazují na sebe pomocí polodrážky bez jakéhokoliv poutce (viz. detail). Aktivní a pasivní křídlo do sebe zapadají pomocí polodrážky bez použití klapačky. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s

požadavky výrobce vybraných zárubní. Vodorovná část zárubně je skrytá nad rovinou podhledu, nadpraží zárubně je slicována s rovinou podhledu. Součástí dveří je skrytá rozvora pasivního křídla a padací prahová lišta. Dveře jsou vybaveny zámkem a panikovou funkcí umožňující instalaci klasické klíky.

rozměr (mm): 1800x1970+830

orientace: aktivní pravé

požár. odolnost: panikové klika

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

VV			1,00			1,000		
296	K	14a/Td.L	M+D vnitřní dveře otevíravé plně s panikovou klikou 900/1970mm	kus	1,000	11 308,65		11 308,65
PP			M+D vnitřní dveře otevíravé plně s panikovou klikou 900/1970mm					

000111

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB

neprůzvučnost Rw min. 32dB

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručí stabilní ukotvení do sdk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klika-klika (s panikovou funkcí), 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, zámek s panikovou funkcí s možností instalace klasické kliky, padací prahová lišta  
poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní.

Dveře jsou vybavené zámkem s panikovou funkcí umožňující instalaci klasické kliky a padací prahovou lištou.

rozměr (mm): 900x1970

orientace: levé

požár. odolnost: panikové klika

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

VV		1,00			1,000			
297	K	15a/Td.P	M+D vnitřní dveře plně dvoukřídlé otevíravé s plným nadsvětlikem a panikovou klikou 1800/(1970+830)mm	kus	1,000	23 140,54		23 140,54
PP			M+D vnitřní dveře plně dvoukřídlé otevíravé s plným nadsvětlikem a panikovou klikou 1800/(1970+830)mm					

000112

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídla plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB , materiál nadsvětliku shodný s dveřním křídlem  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez; povrchová úprava nadsvětliku shodná s dveřním křídlem

záruběň: dodatečně montovatelná ocelová záruběň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sdek, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohové provedení zárubně hloubky 125mm; záruběň je atypické výšky; její světlost je rovna 2800mm (úroveň podhledu), horní díl zárubně je tedy skryt v podhledu a není viditelný - nutno přesně zaměřit na stavbě

kování: kování - klika - klika (s panikovou funkcí), 2x3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný šlítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, zámek s panikovou funkcí s možností instalace klasické kliky, padací prahová lišta, skrytá rozvora pasivního křídla

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, záruběň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře dvoukřídle otevíravé plně hladké s plným nadsvětlikem. Dveřní křídla i nadsvětlik jsou sendvičové konstrukce, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo i nadsvětlik jsou zapuštěny do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá záruběň. Křídlo i nadsvětlik jsou ve shodném provedení v jedné rovině z obou stran, navazují na sebe pomocí polodrážky bez jakéhokoli poutce (viz. detail). Aktivní a pasivní křídlo do sebe zapadají pomocí polodrážky bez použití klapačky. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Vodorovná část zárubně je skrytá nad rovinou podhledu, nadpraží zárubně je sličováno s rovinou podhledu. Součástí dveří je skrytá rozvora pasivního křídla a padací prahová lišta. Dveře jsou vybaveny zámkem a panikovou funkcí umožňující instalaci klasické kliky.

rozměr (mm): 1800x1970+830

orientace: aktivní pravé

požár. odolnost: panikové klika

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

VV			1,00				1,000		
298	K	16a/Td.P	M+D vnitřní dveře otevíravé plně s plným nadsvětlikem 900/(1970+830)mm	kus	1,000	13 590,46		13 590,46	
PP			M+D vnitřní dveře otevíravé plně s plným nadsvětlikem 900/(1970+830)mm						

000113

**Poznámka k položce:**

**materiál:** sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřískla), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB, materiál nadsvětliku shodný s dveřním křídlem

**povrchová úprava:** povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzarkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez; povrchová úprava nadsvětliku shodná s dveřním křídlem

**zárubeň:** dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sdek, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohové provedení zárubně hloubky 125mm; zárubeň je atypické výšky; její světlost je rovna 2800mm(úroveň podhledu), horní díl zárubně je tedy skryt v podhledu a není viditelný - nutno přesně zaměřit na stavbě

**kování:** kování - klika - klika, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, padací prahová lišta

**poznámka:** vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzarkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

**základní popis:** Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké s plným nadsvětlikem. Dveřní křídlo i nadsvětlik jsou sendvičové konstrukce, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo i nadsvětlik jsou zapuštěny do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Křídlo i nadsvětlik jsou ve shodném provedení v jedné rovině z obou stran, navazují na sebe pomocí polodrážky bez jakéhokoliv poutce (viz. detail). Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Vodorovná část zárubně je skrytá nad rovinou podhledu, nadpraží zárubně je slícována s rovinou podhledu. Součástí dveří je padací prahová lišta.

**rozměr (mm):** 900x1970+830

**orientace:** pravé

**požár. odolnost:**

**množství(ks):** 1

**podlaží-umístění:** 0.p

VV

1,00

1,000

299	K	17a/Td.P	M+D vnitřní dveře otevíravé plně 700/1970mm	kus	1,000	9 436,77	9 436,77
	PP		M+D vnitřní dveře otevíravé plně 700/1970mm				

000114

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava: ovrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klíka-klíka, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídle otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň.

Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

rozměr (mm): 700x1970

orientace: pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

VV		1,00			1,000		
300	K	18a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně700/1970mm	kus	1,000	19 484,30	19 484,30

PP

M+D vnitřní dveře posuvné plně700/1970mm

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny)

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1543 x 2035mm

kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, wc zámek se signalizací zavřeno/otevřeno a možností nouzového otevření

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídle posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavební pouzdro pro zasouvání jednokřídle dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sđk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál.

rozměr (mm): 700x1970

orientace: posuvné

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

VV		1,00			1,000		
301	K	19a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně700/1970mm	kus	1,000	19 484,30	19 484,30

PP

M+D vnitřní dveře posuvně plně 700/1970mm

Poznámka k položce:

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřískka), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny)  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorokována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

záruběň: bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1543 x 2035mm

kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvně dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, wc zámek se signalizací zavřeno/otevřeno a možností nouzového otevření

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, záruběň třeba vyzorokovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

p

základní popis: Dveře jednokřídlé posuvně plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavební pouzdro pro zasouvací jednokřídlé dveře, kde není použita záruběň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sádk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál.

rozměr (mm): 700x1970

orientace: posuvně

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

VV

1,00

1,000

302	K	Z0a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 700/1970mm	kus	1,000	9 436,77	9 436,77
-----	---	----------	--	-----	-------	----------	----------

PP

M+D vnitřní dveře otvíravé plně 700/1970mm

Poznámka k položce:

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřískka), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB , dveřní mřížka - eloxovaný hliník  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorokována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

záruběň: dodatečně montovatelná ocelová záruběň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sádk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klika-klika, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní záruška, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, záruběň třeba vyzorokovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

p

základní popis: Dveře jednokřídlé otvíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá záruběň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní.

Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

rozměr (mm): 700x1970

orientace: levé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

VV

1,00

1,000

303	K	Z1a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně s plným nadsvětltíkem 900/(1970+830)mm	kus	1,000	13 590,46	13 590,46
-----	---	----------	--	-----	-------	-----------	-----------



PP M+D vnitřní dveře otvíravé plně s plným nadsvětlikem 900/(1970+830)mm

*Poznámka k poloze:*  
*materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotříska), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB , materiál nadsvětliku shodný s dveřním křídlem*  
*povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez; povrchová úprava nadsvětliku shodná s dveřním křídlem*  
*zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sdk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm; zárubeň je atypické výšky; její světlost je rovna 2800mm(úroveň podhledu), horní díl zárubně je tedy skryt v podhledu a není viditelný - nutno přesně zaměřit na stavbě*  
*kování: kování - klika - klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, padací prahová lišta*  
*poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)*

P základní popis: Dveře jednokřídlé otvíravé plně hladké s plným nadsvětlikem. Dveřní křídlo i nadsvětlik jsou sendvičové konstrukce, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo i nadsvětlik jsou zapuštěny do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Křídlo i nadsvětlik jsou ve shodném provedení v jedné rovině z obou stran, navazují na sebe pomocí polodrážky bez jakéhokoliv poutce (viz. detail). Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchií upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Vodorovná část zárubně je skrytá nad rovinou podhledu, nadpraží zárubně je slícováno s rovinou podhledu. Součástí dveří je padací prahová lišta.  
 rozměr (mm): 900x1970+830  
 orientace: levé  
 požár. odolnost:  
 množství(ks): 1  
 podlaží-umístění: 0.p

VV		1,00			1,000		
304	K	22a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 700/1970mm	kus	1,000	9 436,77	9 436,77
PP			M+D vnitřní dveře otvíravé plně 700/1970mm				

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřískka), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB , dveřní mřížka - eloxovaný hliník  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

záruběň: dodatečně montovatelná ocelová záruběň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klika-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, záruběň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídle otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá záruběň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní.

Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

rozměr (mm): 700x1970

orientace: levé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

P

VV

1,00

1,000

305	K	23a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně - wc pro invalidy 900/1970mm	kus	1,000	11 071,90	11 071,90
-----	---	----------	--	-----	-------	-----------	-----------

PP

M+D vnitřní dveře otvíravé plně - wc pro invalidy 900/1970mm

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřískka), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

záruběň: dodatečně montovatelná ocelová záruběň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klika-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), wc zámek se signalizací otevřeno/zavřeno a možností nouzového otevření, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka, nerezové vodorovné madlo

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, záruběň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídle otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá záruběň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Na dveřích bude použit WC zámek označený "otevřeno/zavřeno" pro informaci o uzamčení z prostoru chodby. Součástí dveří na vnitřní straně vodorovné madlo ve výšce 800-900mm, průměr: 30 mm, dl. 700mm, nerezová kartáčovaná ocel. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

rozměr (mm): 900x1970

orientace: pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 0.p

P

	VV		1,00				1,000		
306	K	24a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 700/1970mm		kus		1,000	9 436,77	9 436,77
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně 700/1970mm						
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (dřevaná dřevotříska), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník</i></p> <p><i>povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez</i></p> <p><i>zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručí stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm</i></p> <p><i>kování: kování klika-klika, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka</i></p> <p><i>poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)</i></p> <p><i>základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří. tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň.</i></p> <p><i>Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesni uživatelem). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.</i></p> <p><i>rozměr (mm): 700x1970</i></p> <p><i>orientace: levé</i></p> <p><i>požár. odolnost:</i></p> <p><i>množství(ks): 1</i></p> <p><i>podlaží-umístění: 0.p</i></p>						
	P								
	VV		1,00				1,000		
307	K	25a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 700/1970mm		kus		1,000	19 077,13	19 077,13
	PP		M+D vnitřní dveře posuvné plně 700/1970mm						

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotříska), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny)  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez  
zárubeň: bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1543 x 2035mm  
kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra  
poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)  
základní popis: Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavební pouzdro pro zasouvaci jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sdek. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra.  
Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál.  
rozměr: 700x1970  
orientace: posuvné  
požár. odolnost:  
množství(ks): 1  
podlaží-umístění: 0.p

	VV		1,00		1,000			
308	K	26a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plné s elektromechanickým zámkem 900/1970mm	kus	1,000	25 756,75	25 756,75	
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plné s elektromechanickým zámkem 900/1970mm					
			<p><b>Poznámka k položce:</b> materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotříska), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost <math>R_w</math> min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sdek, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohově provedení zárubně hloubky 125mm, příprava na osazení el. dveřního otvírače v zárubni kování: kování koule-klika, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče (kompatibilní s dveřním otvíračem - dodávka slaboproudu), dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka, skrytý samozavírač poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r) základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Součástí dveří je příprava pro osazení el. dveřního otvírače v zárubni, který je součástí dodávky slaboproudu. Otvírání dveří je řešeno pomocí karty. V případě zamčení dveří klíčem, není možné dveře otevřít. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm a skrytým samozavíračem. rozměr (mm): 900x1970 orientace: levé požár. odolnost: množství(ks): 1 podlaží-umístění: 0.p</p>					

	VV		1,00			1,000		
309	K	27a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm		kus	1,000	16 436,05	16 436,05
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm					
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (dřevaná dřevotříská), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník</i></p> <p><i>povrchová úprava:povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez</i></p> <p><i>zárubeň:dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sdek, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm</i></p> <p><i>kování:kování klíka-klíka, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka</i></p> <p><i>poznámka:vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)</i></p> <p><i>základní popis:Dveře jednokřídle otvíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň.</i></p> <p><i>Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesni uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.</i></p> <p><i>orientace:levě</i></p> <p><i>množství(ks):1</i></p> <p><i>podlaží-umístění:0.p</i></p>					
	VV		1,00			1,000		
310	K	28a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně - wc pro invalidy 900/1970mm		kus	1,000	11 071,90	11 071,90
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně - wc pro invalidy 900/1970mm					

000121

**Poznámka k položce:**  
**materiál:**sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřískka), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník  
**povrchová úprava:**povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez  
**zárubeň:**dodatečně mantovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm  
**kování:**kování klíka-klíka, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), wc zámek se signalizací otevřeno/zavřeno a možností nouzového otevření, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka, nerezové vodorovné madlo  
**poznámka:**vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)  
**základní popis:**Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapsuštěné do roviny rámu dveří, tzn.dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní.  
**Na dveřích bude použit WC zámek označený "otevřeno/zavřeno" pro informaci o uzamčení z prostoru chodby.Součástí dveří na vnitřní straně vodorovné madlo ve výšce 800-900mm, průměr: 30 mm, dl.700mm, nerezová kartáčovaná ocel. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.  
**rozměr (mm):**900x1970  
**orientace:** levé  
**podlaží-umístění:**0.p**

VV		1,00			1,000		
311	K	29a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm	kus	1,000	20 083,08	20 083,08

**PP**  
**M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm**  
**Poznámka k položce:**  
**materiál:**sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřískka), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny)  
**povrchová úprava:** povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez  
**zárubeň:**bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1743 x 2035mm  
**kování:**kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra  
**poznámka:**vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)  
**základní popis:**Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodnídubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavebnípouzdro pro zasouvaci jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sđk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra.  
**Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.  
**rozměr:** 800x1970  
**orientace:**posuvné  
**požár. odolnost:**  
**množství(ks):**1  
**podlaží-umístění:**0.p**

VV		1,00			1,000		
----	--	------	--	--	-------	--	--



312	K	30a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm	kus	1,000	20 083,08	20 083,08
	PP		M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm <i>Poznámka k položce:</i> materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost $R_w$ min. 32dB; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny) povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez zárubeň: bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně alemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1743 x 2035mm kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dilenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r) základní popis: Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodnidubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavební pouzdro pro zasouvací jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sádk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm. rozměr: 800x1970 orientace: posuvné požár. odolnost: množství(ks): 1 podlaží-umístění: 0.p				
	VV		1,00		1,000		
313	K	31a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm	kus	1,000	9 436,77	9 436,77
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm				

000123

**Poznámka k položce:**

**materiál:** sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

**povrchová úprava:** povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

**zárubeň:** dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

**kování:** kování klíka-klíka, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka

**poznámka:** vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

**základní popis:** Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použítá zárubeň.

Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

rozměr (mm): 800x1970

orientace: levé

požár. odolnost:

množství (ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

VV		1,00			1,000		
314	K	32a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm	kus	1,000	16 436,05	16 436,05
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm				

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručí stabilní ukotvení do sdk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klika-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka, skrytý samozavírač

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří. tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň.

Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchie upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm a skrytým samozavíračem..

rozměr (mm): 800x1970

orientace: pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

VV		1,00			1,000		
315	K	33a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm	kus	1,000	20 083,08	20 083,08
	PP		M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm				
			<b>Poznámka k položce:</b>				
			materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost $R_w$ min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník				
			povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez				
			zárubeň: bezbložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1743 x 2035mm				
			kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), jezdzové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, dveřní mřížka				
			poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)				
			základní popis: Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezbložkové stavební pouzdro pro zasouvání jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sdk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál.				
			Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.				
			orientace: posuvné				
			požár. odolnost:				
			množství(ks): 1				
			podlaží-umístění: 1.p				
VV		1,00			1,000		
316	K	34a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně s elektromechanickým zámkem 900/1970mm	kus	1,000	26 490,03	26 490,03

PP

M+D vnitřní dveře otvíravé plně s elektromechanickým zámekem 900/1970mm

Poznámka k položce:

materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (dřevaná dřevotřískas), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB : konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sd, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové

provedení zárubně hloubky 125mm, příprava na osazení el. dveřního otvírače v zárubni

kování: kování koule-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče (kompatibilní s dveřním otvíračem - dodávka slaboproudu), dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou

plochou rozetou, dveřní mřížka, skrytý samozavírač

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou

úpravu, kování, zárubeň třeba vyzarkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

P

základní popis: Dveře jednokřídlé otvíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použité zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní.

Součástí dveří je příprava pro osazení el. dveřního otvírače v zárubni, který je součástí dodávky slaboproudu. Otvírání dveří je řešeno pomocí karty. V případě zamčení dveří klíčem, není možné dveře otevřít. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm a skrytým samozavíračem.

rozměr: 900x1970

orientace: pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

	vv		1,00			1,000		
317	K	35a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm	Kus	1,000	20 083,08		20 083,08
	PP		M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm					

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: bezbložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 5013; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1743 x 2035mm

kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), jezdvékové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, dveřní mřížka

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezbložkové stavební pouzdro pro zasouvací jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sádk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál.

Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

orientace: posuvné

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

VV		1,00			1,000		
318	K	36a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plně s požární odolností a panikovou klikou 900/1970mm	kus	1,000	18 307,93	18 307,93

PP

M+D vnitřní dveře otvíravé plně s požární odolností a panikovou klikou 900/1970mm

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou mantáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sádk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klika-klika (s panikovou funkcí), 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zářezka, samostatný šitítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, zámek s panikovou funkcí s možností instalace klasické klíky, skrytý samozavírač, padací prahová lišta

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní.

Dveře jsou s předepsanou požární odolností, vybavené zámkem s panikovou funkcí umožňující instalaci klasické klíky. Dveře budou opatřeny skrytým samozavíračem a padací prahovou lištou.

rozměr: 900x1970

orientace: levé

požár. odolnost: EI30DP3+C, paniková klika

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

VV		1,00			1,000		
319	K	38a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 900/1970mm	kus	1,000	9 436,77	9 436,77

000127

PP

M+D vnitřní dveře otvíravé plně 900/1970mm

Poznámka k položce:

materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB , dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sádk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klika-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé otvíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

rozměr: 900x1970

orientace: levé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

p

vv

1,00

1,000

320	K	39a/Td.L	M+D vnitřní dveře plně dvoukřídlé otvíravé s plným nadsvětlíkem 1800/(1970+830)mm	kus	1,000	21 268,67	21 268,67
-----	---	----------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP

M+D vnitřní dveře plně dvoukřídlé otvíravé s plným nadsvětlíkem 1800/(1970+830)mm

000128

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB , materiál nadsvětlíku shodný s dveřním křídlem

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez; povrchová úprava nadsvětlíku shodná s dveřním křídlem

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sdek, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příslušné dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm; zárubeň je atypické výšky; její světlost je rovna 2800mm (úroveň podhledu), horní díl zárubně je tedy skryt v podhledu a není viditelný - nutno přesně zaměřit na stavbě

kování: kování - klíka - klíka, 2x3x příslušný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, padací prahová lišta, skrytá rozvora pasivního křídla

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře dvoukřídle otevíravé plně hladké s plným nadsvětlíkem. Dveřní křídla i nadsvětlík jsou sendvičové konstrukce, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo i nadsvětlík jsou zapuštěny do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použítá zárubeň. Křídlo i nadsvětlík jsou ve shodném provedení v jedné rovině z obou stran, navazují na sebe pomocí polodrážky bez jakéhokoliv poutce (viz. detail). Aktivní a pasivní křídlo do sebe zapadají pomocí polodrážky bez použití klapky. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Vodorovná část zárubně je skrytá nad rovinou podhledu, nadpraží zárubně je sličováno s rovinou podhledu. Součástí dveří je skrytá rozvora pasivního křídla a padací prahová lišta.

rozměr: 1800x1970+830

orientace: aktivní pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

	vv		1,00			1,000		
321	K	40a/Td.P	M+D vnitřní dveře otevíravé plně 900/1970mm	kus	1,000	9 436,77	9 436,77	
	PP		M+D vnitřní dveře otevíravé plně 900/1970mm					

000129



**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (dřevaná dřevotřískka), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB , dveřní mřížka - eloxovaný hliník  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručí stabilní ukotvení do sádk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klíka-klíka, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutně vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně optáštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použítá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní.

Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

rozměr: 900x1970

orientace: pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

VV

1,00

1,000

322	K	41a/Td.P	M+D vnitřní dveře plně dvoukřídlé otevíravé s plným nadsvětlikem (1800/1970+830)mm	kus	1,000	21 268,67	21 268,67
-----	---	----------	--	-----	-------	-----------	-----------

PP

			M+D vnitřní dveře plně dvoukřídlé otevíravé s plným nadsvětlikem (1800/1970+830)mm				
--	--	--	--	--	--	--	--

000130

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB , materiál nadsvětliku shodný s dveřním křídlem  
 povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez; povrchová úprava nadsvětliku shodná s dveřním křídlem  
 zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do s.dk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm; zárubeň je atypické výšky; její světlost je rovna 2800mm (úroveň podhledu), horní díl zárubně je tedy skryt v podhledu a není viditelný - nutno přesně zaměřit na stavbě

kování: kování - klika - klika, 2x3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, padací prahová lišta, skrytá rozvora pasivního křídla  
 poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře dvoukřídle otevíravé plně hladké s plným nadsvětlíkem. Dveřní křídla i nadsvětlík jsou sendvičové konstrukce, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídla i nadsvětlík jsou zapuštěny do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Křídla i nadsvětlík jsou ve shodném provedení v jedné rovině z obou stran, navazují na sebe pomocí polodrážky bez jakéhokoliv poutce (viz. detail). Aktivní a pasivní křídlo do sebe zapadají pomocí polodrážky bez použití klapačky. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Vodorovná část zárubně je skrytá nad rovinou podhledu, nadpraží zárubně je slícováno s rovinou podhledu. Součástí dveří je skrytá rozvora pasivního křídla a padací prahová lišta.

rozměr: 1800x1970+830

orientace: aktivní pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

	vv		1,00				1,000		
323	K	42a/Td.P	M+D vnitřní dveře plně dvoukřídle otevíravé s plným nadsvětlíkem (1800/1970+830)mm	kus	1,000	21 268,67		21 268,67	
	PP		M+D vnitřní dveře plně dvoukřídle otevíravé s plným nadsvětlíkem (1800/1970+830)mm						

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková deska), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB , materiál nadsvětliku shodný s dveřním křídlem  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez; povrchová úprava nadsvětliku shodná s dveřním křídlem  
záruběň: dodatečně montovatelná ocelová záruběň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do s.d.k., součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka záruběně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohové provedení záruběně hloubky 125mm; záruběň je atypické výšky; její světlost je rovna 2800mm (úroveň podhledu), horní díl záruběně je tedy skryt v podhledu a není viditelný - nutno přesně zaměřit na stavbě  
kování: kování - klika - klika, 2x3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, padací prahová lišta, skrytá rozvora pasivního křídla  
poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, záruběň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)  
základní popis: Dveře dvoukřídle otevíravé plně hladké s plným nadsvětlíkem. Dveřní křídla i nadsvětlík jsou sendvičové konstrukce, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídla i nadsvětlík jsou zapuštěny do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá záruběň. Křídlo i nadsvětlík jsou ve shodném provedení v jedné rovině z obou stran, navazují na sebe pomocí polodrážky bez jakéhokoliv pouce (viz. detail). Aktivní a pasivní křídla do sebe zapadají pomocí polodrážky bez použití klapáčky. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných záruběň. Vodorovná část záruběně je skrytá nad rovinou podhledu, nadpraží záruběně je sličováno s rovinou podhledu. Součástí dveří je skrytá rozvora pasivního křídla a padací prahová lišta.  
rozměr: 1800x1970-830  
orientace: aktivní pravé  
požár. odolnost:  
množství(ks): 1  
podlaží-umístění: 1.p

VV			1,00			1,000		
324	K	43a/Td.P	M+D vnitřní dveře plně dvoukřídle otevíravé 1800/1970mm	kus	1,000	18 643,25		18 643,25
PP			M+D vnitřní dveře plně dvoukřídle otevíravé 1800/1970mm					

000132

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (dřevaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování - klika - klika, 2x3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, padací prahová lišta, skrytá rozvora pasivního křídla

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře dvoukřídle otevíravé plně hladké. Dveřní křídla jsou sendvičové konstrukce, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídla jsou zapuštěná do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Aktivní a pasivní křídla do sebe zapadají pomocí polodrážky bez použití klapačky. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Součástí dveří je skrytá rozvora pasivního křídla a padací prahová lišta.

rozměr: 1800x1970

orientace: aktivní pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

VV		1,00			1,000		
325	K	44a/Td.P	M+D vnitřní dveře otevíravé plně 900/1970mm	kus	1,000	9 436,77	9 436,77

PP

M+D vnitřní dveře otevíravé plně 900/1970mm

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (dřevaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB

povrchová úprava: ovrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klika-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídle otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní.

rozměr: 900x1970

orientace: pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

VV		1,00			1,000		
326	K	45a/Td.L	M+D vnitřní dveře otevíravé plně 900/1970mm	kus	1,000	9 436,77	9 436,77

PP

M+D vnitřní dveře otevíravé plně 900/1970mm

Poznámka k položce:  
 materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB  
 povrchová úprava: vrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez  
 zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohové provedení zárubně hloubky 125mm  
 kování: kování klika-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou  
 poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)  
 základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní.  
 rozměr: 900x1970  
 orientace: pravé  
 požár. odolnost:  
 množství(ks): 1  
 podlaží-umístění: 1.p

VV		1,00			1,000		
327	K	48a/Td	M+D vnitřní dveře otvíravé plné s elektromechanickým zámkem 900/1970mm	kus	1,000	26 490,03	26 490,03
PP			M+D vnitřní dveře otvíravé plné s elektromechanickým zámkem 900/1970mm				
			<p>Poznámka k položce:          materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost <math>R_w</math> min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník          povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez          zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohové provedení zárubně hloubky 125mm, příprava na osazení el. dveřního otvírače v zárubni          kování: kování koule-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče (kompatibilní s dveřním otvíračem -dodávka slaboproudu), dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka, skrytý samozavírač          poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)          základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Součástí dveří je příprava pro osazení el. dveřního otvírače v zárubni, který je součástí dodávky slaboproudu. Otvírání dveří je řešeno pomocí karty. V případě zamčení dveří klíčem, není možné dveře otevřít. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm a skrytým samozavíračem.          rozměr: 900x1970          orientace: levé          požár. odolnost:          množství(ks): 1          podlaží-umístění: 1.p</p>				

	VV		1,00			1,000		
328	K	49a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm		kus	1,000	16 383,54	16 383,54
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm					
			<p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p><i>materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (dřevaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník</i></p> <p><i>povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez</i></p> <p><i>zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručí stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm</i></p> <p><i>kování: kování klika-klika, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka, skrytý samozavírač</i></p> <p><i>poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)</i></p> <p><i>základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm a skrytým samozavíračem.</i></p> <p><i>rozměr: 800x1970</i></p> <p><i>orientace: levé</i></p> <p><i>požár. odolnost:</i></p> <p><i>množství(ks): 1</i></p> <p><i>podlaží-umístění: 1.p</i></p>					
	P							
	VV		1,00			1,000		
329	K	50a/Td.L	M+D vnitřní dveře otvíravé plně - wc pro invalidy 900/1970mm		kus	1,000	11 071,90	11 071,90
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně - wc pro invalidy 900/1970mm					

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřískika), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sdk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klika-klika, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), wc zámek se signalizací otevřeno/zavřeno a možností nouzového otevření, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka, nerezové vodorovné madlo

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídle otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchií upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní.

Na dveřích bude použit WC zámek označený "otevřeno/zavřeno" pro informaci o uzamčení z prostoru chodby. Součástí dveří na vnitřní straně vodorovné madlo ve výšce 800-900mm, průměr: 30 mm, dl. 700mm, nerezová kartáčovaná ocel. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

rozměr: 900x1970

orientace: levé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 1.p

	VV		1,00		1,000			
330	K	51a/Td.P	M+D vnitřní dveře otevíravé plně 800/1970mm	kus	1,000	9 436,77	9 436,77	
	PP		M+D vnitřní dveře otevíravé plně 800/1970mm					



**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohově provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klika-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídle otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii úpěsní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

rozměr: 800x1970

orientace: pravé

požár. odolnost:

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 2.p

VV		1,00			1,000		
331	K	52a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm	kus	1,000	16 436,05	16 436,05
PP			M+D vnitřní dveře otvíravé plně 800/1970mm				
			<b>Poznámka k položce:</b>				
			materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost $R_w$ min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník				
			povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez				
			zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohově provedení zárubně hloubky 125mm				
			kování: kování klika-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, dveřní mřížka, skrytý samozavírač				
			poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)				
			základní popis: Dveře jednokřídle otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii úpěsní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm a skrytým samozavíračem.				
			rozměr: 800x1970				
			orientace: pravé				
			požár. odolnost:				
			množství(ks): 1				
			podlaží-umístění: 2.p				
VV		1,00			1,000		

332	K	53a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně s elektromechanickým zámkem 900/1970mm	kus	1,000	26 490,03	26 490,03
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně s elektromechanickým zámkem 900/1970mm Poznámka k položce: materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotříska), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny) povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm, příprava na osazení el. dveřního otvírače v zárubni kování: kování koule-klika, 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče (kompatibilní s dveřním otvíračem - dodávka slaboproudu), dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, skrytý samozavírač poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r) základní popis: Dveře jednokřídlé otvíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použítá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Součástí dveří je příprava pro osazení el. dveřního otvírače v zárubni, který je součástí dodávky slaboproudu. Otvírání dveří je řešeno pomocí karty. V případě zamčení dveří klíčem, není možné dveře otevřít. Dveře jsou vybaveny skrytým samozavíračem. rozměr: 900x1970 orientace: pravé požár. odolnost: množství(ks): 1 podlaží-umístění: 2.p				
	vv				1,00		
333	K	54a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně s elektromechanickým zámkem 900/1970mm	kus	1,000	26 490,03	26 490,03
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně s elektromechanickým zámkem 900/1970mm				

000138

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny)  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sdk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použit rohové provedení zárubně hloubky 125mm, příprava na osazení el. dveřního otvírače v zárubni  
kování: kování koule-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče (kompatibilní s dveřním otvíračem - dodávka slaboproudu), dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, skrytý samozavírač

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Součástí dveří je příprava pro osazení el. dveřního otvírače v zárubni, který je součástí dodávky slaboproudu. Otvírání dveří je řešeno pomocí karty. V případě zamčení dveří klíčem, není možné dveře otevřít. Dveře jsou vybaveny skrytým samozavíračem.

rozměr: 900x1970  
orientace: pravé  
požár. odolnost:  
množství(ks): 1  
podlaží-umístění: 2.p

VV

1,00

1,000

334	K	55a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm	kus	1,000	20 083,08	20 083,08
-----	---	--------	---	-----	-------	-----------	-----------

PP

M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm

**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plné na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník

povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: bezabložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1743 x 2035mm

kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, dveřní mřížka

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezabložkové stavební pouzdro pro zasouvací jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně sdk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.

rozměr: 800x1970  
orientace: posuvné  
požár. odolnost:  
množství(ks): 1  
podlaží-umístění: 2.p

P

	VV		1,00				1,000		
335	K	56a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm	kus	1,000	20 083,08		20 083,08	

PP  
M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm  
Poznámka k položce:  
materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez  
zárubeň: bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1743 x 2035mm  
kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, dveřní mřížka  
poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dilenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)  
P  
základní popis: Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavební pouzdro pro zasouvání jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně s dk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál. Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.  
rozměr: 800x1970  
orientace: posuvné  
požár. odolnost:  
množství(ks): 1  
podlaží-umístění: 2.p

	VV		1,00				1,000		
336	K	57a/Td	M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm	kus	1,000	20 083,08		20 083,08	

PP  
M+D vnitřní dveře posuvné plně 800/1970mm  
Poznámka k položce:  
materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny); dveřní mřížka - eloxovaný hliník  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez  
zárubeň: bezobložkové stavební pouzdro tl. 100mm, stavební pouzdro je určeno pro zapravení sádrovou omítkou; pro příčky tl. 125mm otvor oboustranně olemovat hliníkovou eloxovanou pásovinou 50/3 ; velikost pouzdra dle konkrétního dodavatele 1743 x 2035mm  
kování: kování - hranatá mušle cylindrická pro posuvné dveře (rozměr mušle 189x32mm), pojezdové kování, bezpečnostní cylindrická vložka, čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra, dveřní mřížka  
poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dilenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)  
P  
základní popis: Dveře jednokřídlé posuvné plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Bezobložkové stavební pouzdro pro zasouvání jednokřídlé dveře, kde není použita zárubeň, rám je finálně skryt pod rovinu omítky, případně s dk. Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných pouzder. Na hraně dveří je umístěn čelní úchyt pro vytažení dveří z pouzdra. Součástí dodávky je veškerý potřebný kotevní a pomocný materiál.  
Dveře jsou vybaveny dveřní mřížkou z eloxovaného hliníku s pevnými lamelami rozměru 525x125mm.  
rozměr: 800x1970  
orientace: posuvné  
požár. odolnost:  
množství(ks): 1  
podlaží-umístění: 2.p

	VV		1,00				1,000		
--	----	--	------	--	--	--	-------	--	--

337	K	58a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně 700/1970mm	kus	1,000	9 436,77	9 436,77
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně 700/1970mm Poznámka k položce: Materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost Rw min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny) povrchová úprava:povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez zárubeň:dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sđk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři příznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm kování:kování klika-klika, 3x příznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zárážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou poznámka:vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r) základní popis:Dveře jednokřídle otvíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn.dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použitá zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii upřesní uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře budou podřezané pro zajištění přísunu vzduchu. rozměr: 700x1970 orientace:pravé požár. odolnost: množství(ks):1 podlaži-umístění:2.p				
	VV		1,00		1,000		
338	K	59a/Td.P	M+D vnitřní dveře otvíravé plně s požární odolností a panikovou klikou 700/1970mm	kus	1,000	18 307,93	18 307,93
	PP		M+D vnitřní dveře otvíravé plně s požární odolností a panikovou klikou 700/1970mm				

000141



**Poznámka k položce:**

materiál: sendvičové dveřní křídlo plně na bázi modifikovaného dřeva (děrovaná dřevotřísková), dveře bez polodrážky, akustická neprůzvučnost  $R_w$  min. 32dB ; konstrukce dveří musí být odolná prostředí se zvýšenou vlhkostí (toalety, umývárny)  
povrchová úprava: povrch dveřního křídla z obou stran bude tvořit přírodní dýha - dub (barevný odstín a struktura bude vyzorkována a vybrána architektem na stavbě, příplatková varianta), povrchová úprava dýhy matný vícevrstvý polyuretanový lak, kování - broušená nerez

zárubeň: dodatečně montovatelná ocelová zárubeň určená pro dodatečnou suchou montáž, hmoždinky zaručují stabilní ukotvení do sdk, součástí dodávky je TPE-těsnění a tři přiznané dveřní závěsy válečkového tvaru (broušená nerez); hloubka zárubně na příčku tl. 125mm, v případě větší tloušťky příčky použít rohové provedení zárubně hloubky 125mm

kování: kování klika-klika (s panikovou funkcí), 3x přiznaný závěs jednoduchého válečkového tvaru (broušená nerez), zámek s bezpečnostní cylindrickou vložkou v systému generálního klíče, dveřní zarážka, samostatný štítek pro zámek, kování se samostatnou kulatou plochou rozetou, zámek s panikovou funkcí s možností instalace klasické kliky, skrytý samozavírač, padací prahová lišta

poznámka: vzhled jednotlivých komponent je vyobrazen na úvodních listech tohoto popisu a je závazný; povrchovou úpravu, kování, zárubeň třeba vyzorkovat fyzickými vzorky; na dveře jen nutné vypracovat dílenskou dokumentaci, která bude odsouhlasena architektem (atelier-r)

základní popis: Dveře jednokřídlé otevíravé plně hladké. Dveřní křídlo sendvičové, oboustranně opláštěné přírodní dubovou dýhou povrchově upravenou matným polyuretanovým lakem. Dveřní křídlo je zapuštěné do roviny rámu dveří, tzn. dveře jsou bez polodrážky, čemuž musí odpovídat použité zárubeň. Bezpečnostní cylindrická vložka bude dodána v systému generálního klíče (hierarchii úřední uživatel). Přesná velikost stavebního otvoru musí být v souladu s požadavky výrobce vybraných zárubní. Dveře jsou s předepsanou požární odolností, vybavené zámkem s panikovou funkcí umožňující instalaci klasické kliky. Dveře budou opatřeny skrytým samozavíračem a padací prahovou lištou.

rozměr: 700x1970

orientace: levé

požár. odolnost: EW 30DP3+C, paniková klika

množství(ks): 1

podlaží-umístění: 2.p

VV		1,00			1,000			
339	K	61a/Td.L	M+D vnitřní dveře otevíravé plně s plným nadsvětlikem (900/1970+830)mm	kus	1,000	13 590,46		13 590,46
	PP		M+D vnitřní dveře otevíravé plně s plným nadsvětlikem (900/1970+830)mm					