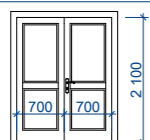
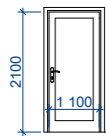
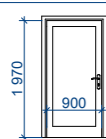
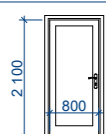
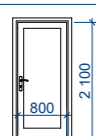
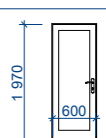
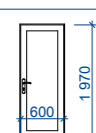
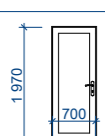
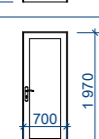
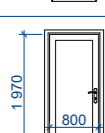
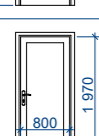
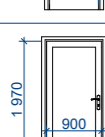
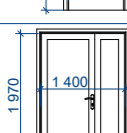


TABULKA VÝPLNÍ OTVORŮ (DVEŘE), objekt SO 104															strana 2/2
Ozn.	Schéma	Popis	Rozměry	Počet kusů				Zasklení	Barva nátěru	Požární odolnost	Zárubeň	Tepelně technické vlastnosti	Akustické vlastnosti	Kování	Poznámka
				Podlaží			Celkem								
				1.NP	2.NP	střecha									
D12/P		Dvoukřídle vnitřní dveře hliníkové pravé symetrické částečně prosklenné s přerušeným tepelným mostem požárně odolné	1 400 x 2100	0	1	0	1	bezpečnostní požárně odolné sklo	Světlá dýha bezbarvý lak	EW - C230DP3		Tabulka 3, ČSN 730540:2 2011 - doporučené hodnoty, Urec,20 = 2,3	Požadovaná neprůzvučnost dle ČSN 73 0532, tabulka 2 a 3, Rw = 37		Dveře musí splňovat požadavky vyhlášky 398/2009 sb. (zasklení opatřeno bezp. fólií nebo provedeno z bezp.skla
D13/P		Jendokřídlové vnitřní dveře pravé částečně prosklenné s bukovým prahem požárně odolné	1 100 x 2 100	1	0	0	1	bezpečnostní požárně odolné sklo	Světlá dýha bezbarvý lak	EW - C230DP3		Tabulka 3, ČSN 730540:2 2011 - doporučené hodnoty, Urec,20 = 2,3	Požadovaná neprůzvučnost dle ČSN 73 0532, tabulka 2 a 3, Rw = 37		Dveře musí splňovat požadavky vyhlášky 398/2009 sb. (zasklení opatřeno bezp. fólií nebo provedeno z bezp.skla
D14/L		Jendokřídlové vnitřní dveře levé plné s bukovým prahem požárně odolné	900 x 1 970	1	0	0	1		Světlá dýha bezbarvý lak	EW - C230DP3		Tabulka 3, ČSN 730540:2 2011 - doporučené hodnoty, Urec,20 = 2,3	Požadovaná neprůzvučnost dle ČSN 73 0532, tabulka 2 a 3, Rw = 37		Dveře musí splňovat požadavky vyhlášky 398/2009 sb. (zasklení opatřeno bezp. fólií nebo provedeno z bezp.skla
D15/L		Jendokřídlové vnitřní dveře levé plné s bukovým prahem požárně odolné	800 x 2 100	3	0	0	3		Světlá dýha bezbarvý lak	EW - C230DP3		Tabulka 3, ČSN 730540:2 2011 - doporučené hodnoty, Urec,20 = 2,3	Požadovaná neprůzvučnost dle ČSN 73 0532, tabulka 2 a 3, Rw = 37		Dveře musí splňovat požadavky vyhlášky 398/2009 sb. (zasklení opatřeno bezp. fólií nebo provedeno z bezp.skla
D16/P		Jendokřídlové vnitřní dveře pravé plné s bukovým prahem požárně odolné	800 x 2 100	1	0	0	1		Světlá dýha bezbarvý lak	EW - C230DP3		Tabulka 3, ČSN 730540:2 2011 - doporučené hodnoty, Urec,20 = 2,3	Požadovaná neprůzvučnost dle ČSN 73 0532, tabulka 2 a 3, Rw = 37		Dveře musí splňovat požadavky vyhlášky 398/2009 sb. (zasklení opatřeno bezp. fólií nebo provedeno z bezp.skla
D17/L		Jendokřídlové vnitřní dveře levé plné	600 x 1 970	3	3	0	6								Dveře jsou součástí sanitárních montovaných příček. Příčky budou vystavěny až ke stropní konstrukci
D18/P		Jendokřídlové vnitřní dveře pravé plné	600 x 1 970	2	3	0	5								Dveře jsou součástí sanitárních montovaných příček. Příčky budou vystavěny až ke stropní konstrukci
D19/L		Jendokřídlové vnitřní dveře levé plné s bukovým prahem	700 x 1 970	4	3	0	7		Světlá dýha bezbarvý lak		Obložková zárubeň				
D20/P		Jendokřídlové vnitřní dveře pravé plné s bukovým prahem	700 x 1 970	2	2	0	4		Světlá dýha bezbarvý lak		Obložková zárubeň				
D21/L		Jendokřídlové vnitřní dveře levé plné s bukovým prahem	800 x 1 970	7	1	0	8		Světlá dýha bezbarvý lak		Obložková zárubeň				
D22/P		Jendokřídlové vnitřní dveře pravé plné s bukovým prahem	800 x 1 970	4	4	0	8		Světlá dýha bezbarvý lak		Obložková zárubeň				
D23/L		Jendokřídlové vnitřní dveře levé plné s bukovým prahem	900 x 1 970	1	0	0	1		Světlá dýha bezbarvý lak		Obložková zárubeň				
D24/L		Dvoukřídle vnitřní dveře levé, asymetrické částečně prosklenné s přerušeným tepelným mostem	1 400 x 1 970	1	0	0	1	bezpečnostní sklo	Světlá dýha bezbarvý lak		Obložková zárubeň	Tabulka 3, ČSN 730540:2 2011 - doporučené hodnoty, Urec,20 = 2,3	Požadovaná neprůzvučnost dle ČSN 73 0532, tabulka 2 a 3, Rw = 37		Dveře musí splňovat požadavky vyhlášky 398/2009 sb. (zasklení opatřeno bezp. fólií nebo provedeno z bezp.skla

POZN. : DVEŘE Z DO KANCELÁŘÍ BUDOU ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ - Z DŮVODU ZVĚTŠENÍ PROSVĚTLENÍ CHODBY