



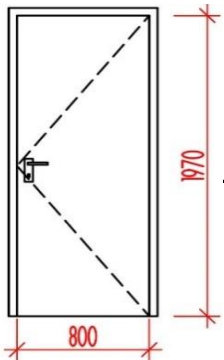
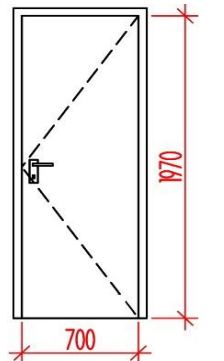

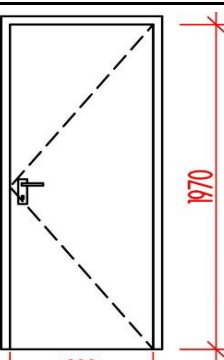
**RYBÁŘ stavební s.r.o. - PROJEKČNÍ ATELIER, STAVBY NA KLÍČ**  
nám. Míru 50, 276 01 Mělník, tel/fax 315 670 008, [www.rybar-melnik.cz](http://www.rybar-melnik.cz)

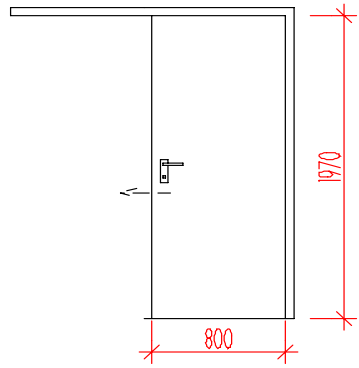
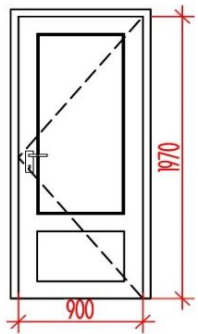
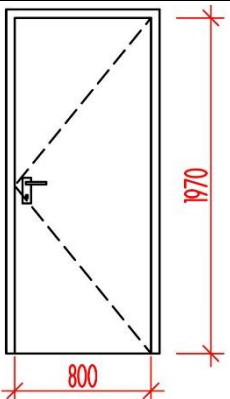
Investor : Obec Hřebeč nám.Draha 75, 27345 Hřebeč		Zodp. projektant : Ing. Jaroslav RYBÁŘ		Projektant : Ing.arch.Iveta Klábíková		Č. kopie
Místo : nám.Draha 75, 27345 Hřebeč		Stupeň : DPS				
Akce : <b>Stavební úpravy a přístavba výtahu čp. 75</b> <b>D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>						
Číslo: PR/17/841	Měřítko: -	Datum: červen 2017	Revize:	Č. výkresu		<b>D.1.1.24</b>
Výkres : <b>VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ</b>						

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - VNITŘNÍ DVEŘE

Akce: Stavební úpravy a přístavba výtahu čp. 75  
Stupeň: DPS

Datum: 02/2018

ozn.	tvar (schématický pohled)	rozměr		počet		popis	materiál	kování	zámek	zárubeň	pozn.
		š (mm)	h (mm)	L	P						
1a		800	1970	1.PP: - 1.NP: 1 2.NP: -	1.PP: - 1.NP: - 2.NP: 2	vnitřní dveře plné, hladké barevné provedení dle výběru investora	HPL - desén dle požadavků investora	klika/klika	bezpečnostní vložka	ocelová do zděné konstrukce (keramika/plynosilikát)	-
1b				1.PP: - 1.NP: 4 2.NP: -	1.PP: - 1.NP: 1 2.NP: -	vnitřní dveře plné, hladké barevné provedení dle výběru investora, spodní část dveří opatřena větrací mřížkou					spodní část dveří opatřena větrací mřížkou
2a		700	1970	1.PP: - 1.NP: - 2.NP: -	1.PP: - 1.NP: 2 2.NP: -	vnitřní dveře plné, hladké barevné provedení dle výběru investora					-
2b				1.PP: - 1.NP: 4 2.NP: -	1.PP: - 1.NP: - 2.NP: -	vnitřní dveře plné, hladké barevné provedení dle výběru investora, spodní část dveří opatřena větrací mřížkou					spodní část dveří opatřena větrací mřížkou
3		700	1970	1.PP: - 1.NP: - 2.NP: -	1.PP: - 1.NP: 1 2.NP: -	vnitřní dveře plné, shrnovací, plastové hladké barevné provedení bílá	plast	klika/klika		ocelová do zděné konstrukce (keramika/plynosilikát)	-
4		800	1970	1.PP: - 1.NP: 1 2.NP: -	1.PP: - 1.NP: - 2.NP: -	vnitřní dveře plné, hladké barevné provedení dle výběru investora, s požární odolností viz PBR (EW30DP3)	HPL - desén dle požadavků investora	klika/klika	bezpečnostní vložka	ocelová do zděné konstrukce (keramika/plynosilikát)	Dvevní křídlo s požární odolností 30min, osazeno samozavíračem a madlem, pro užití osob se zdravotním postižením. Madlo bude umístěno na straně křídla bez pantů.

5		900	1970+650	1.PP: - 1.NP: - 2.NP: 1	1.PP: - 1.NP: - 2.NP: -	dveře vnitřní posuvné po stěně	HPL - desén dle požadavků investora	klika/klika	bezpečnostní vložka	ocelová do zděné konstrukce (keramika/plynosilikát)	-
6		900	1970	1.PP: 1 1.NP: - 2.NP: -	1.PP: - 1.NP: - 2.NP: -	dveře vstupní, 2/3 prosklené bezpečnostním sklem, s prahem, Uf = 2,0 W/(m2K) , UD = 1,2 W/(m2K) - profil třídy A	plast	celoobvodové kování + těsnění, klika/koule	bezpečnostní vložka		Dvevní křídlo bude osazeno madlem, pro užití osob se zdravotním postižením. Madlo bude umístěno na straně křídla bez pantů. Prosklená část bude opatřena kontrastním polepem - pruhem š.min50mm ve výšce 0,8-1,0m a 1,4- 1,6m
7		800	1970	1.PP: - 1.NP: - 2.NP: -	1.PP: - 1.NP: - 2.NP: 1	vnitřní dveře plné, hladké barevné provedení dle výběru investora, s požární odolností viz PBR (EW15DP3)	HPL - desén dle požadavků investora	klika/klika	bezpečnostní vložka	ocelová do zděné konstrukce (SDK)	Dvevní křídlo s požární odolností 15min, osazeno samozavíračem.

**POZN.:** Před vlastní výrobou výplní otvorů bude provedeno přeměření stavebních otvorů dodavatelem. Tato dokumentace není myšlena jako výrobní, slouží pouze k vizuální specifikaci prvků.

Dveře s FAB vložkou budou dodány vč 4ks klíčů+universální klíč na všechny dveře s FAB