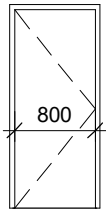
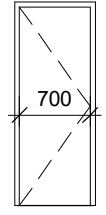
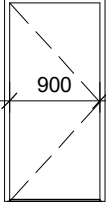
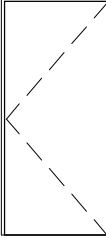
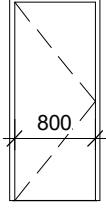
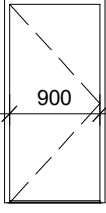
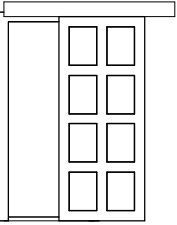
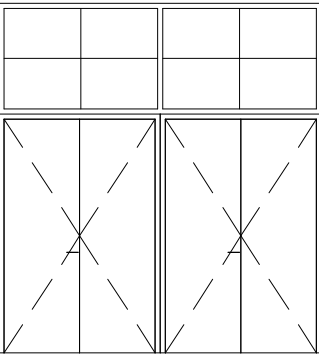
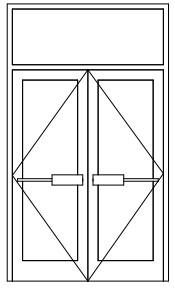
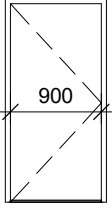



Ozn.	Schéma	Popis	ks	Pozn.
D01		DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ <u>KŘÍDLO:</u> povrch hladký, plné, barva dub, falcové dýhované, rozměr 800x1970 <u>ZÁRUBEŇ:</u> obložková tloušťka dle stěny <u>KOVÁNÍ:</u> klika+klika <u>ZÁMEK:</u> - <u>PRAH:</u> přechodová lišta <u>PBR:</u> -	levé 4x pravé 5x	-
D02		DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ <u>KŘÍDLO:</u> povrch hladký, plné, barva dub, falcové dýhované, rozměr 700x1970 <u>ZÁRUBEŇ:</u> obložková tloušťka dle stěny <u>KOVÁNÍ:</u> klika+klika <u>ZÁMEK:</u> - <u>PRAH:</u> přechodová lišta <u>PBR:</u> -	levé 5x pravé 2x	-
D03		DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ <u>KŘÍDLO:</u> povrch hladký, plné, barva dub, falcové dýhované, rozměr 900x1970 <u>ZÁRUBEŇ:</u> obložková tloušťka dle stěny <u>KOVÁNÍ:</u> klika+klika <u>ZÁMEK:</u> - <u>PRAH:</u> přechodová lišta <u>PBR:</u> -	levé - pravé 1x	-
D04		DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ <u>KŘÍDLO:</u> povrch hladký, plné, barva dub, falcové dýhované, rozměr 1000x2300 <u>ZÁRUBEŇ:</u> obložková tloušťka dle stěny <u>KOVÁNÍ:</u> klika+klika <u>ZÁMEK:</u> vložka <u>PRAH:</u> přechodová lišta <u>PBR:</u> EW 30 DP3	levé - pravé 1x	-
D05		DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ <u>KŘÍDLO:</u> povrch hladký, plné, barva dub, falcové dýhované, rozměr 800x1970 <u>ZÁRUBEŇ:</u> obložková tloušťka dle stěny <u>KOVÁNÍ:</u> knoflík+klika <u>ZÁMEK:</u> vložka <u>PRAH:</u> přechodová lišta <u>PBR:</u> EI 30 DP3	levé 1x pravé 1x	-
D06		DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ <u>KŘÍDLO:</u> povrch hladký, plné, barva dub, falcové dýhované, rozměr 900x1970 <u>ZÁRUBEŇ:</u> obložková tloušťka dle stěny <u>KOVÁNÍ:</u> knoflík+klika <u>ZÁMEK:</u> vložka <u>PRAH:</u> přechodová lišta <u>PBR:</u> EI 30 DP3	levé 3x pravé 1x	-
D07		DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ POSUVNÉ <u>KŘÍDLO:</u> povrch hladký, plné, barva dub, falcové dýhované, rozměr 800x1970 <u>ZÁRUBEŇ:</u> obložková tloušťka dle stěny <u>KOVÁNÍ:</u> zabrání-zabrání <u>ZÁMEK:</u> - <u>PRAH:</u> přechodová lišta <u>PBR:</u> -	levé 1x pravé 1x	-

Ozn.	Schéma	Popis	ks	Pozn.
D08		DVEŘE VNITŘNÍ PORTÁLOVÉ PLASTOVÉ <u>KŘÍDLA:</u> povrch hladký, prosklené, falcové, 2x1500x2300 <u>NADSVĚTLÍK:</u> prosklený fix 3000x1000 <u>RÁM:</u> PVC <u>KOVÁNÍ:</u> klika+klika <u>ZÁMEK:</u> - <u>PRAH:</u> přechodová lišta <u>PBR:</u> -	1x	-
DV1		DVEŘE VSTUPNÍ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ <u>KŘÍDLO:</u> povrch hladký, plné, barva dub, falcové dýhované, rozměr 1600x2100 <u>NADSVĚTLÍK:</u> prosklený fix 1600x600 <u>ZÁRUBEŇ:</u> obložková tloušťka dle stěny <u>KOVÁNÍ:</u> klika+klika <u>ZÁMEK:</u> vložka <u>PRAH:</u> přechodová lišta <u>PBR:</u> -	1x	-
DV2		DVEŘE VSTUPNÍ JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ <u>KŘÍDLO:</u> povrch hladký, plné, falcové, pvc, rozměr 900x1970 <u>RÁM:</u> pvc <u>KOVÁNÍ:</u> klika+klika <u>ZÁMEK:</u> vložka <u>PRAH:</u> přechodová lišta <u>PBR:</u> -	levé 1x pravé -	-

Dveře vstupní - plastové

- min. 5-ti komorové
- stavební hloubka min. 80 mm
- Urámu ≤ 0,90 W/m2K doložit certifikátem autorizované zkušebny
- Udveří ≤ 1,1 W/m2K doložit výpočtem
- Uskla ≤ 0,7 W/m2K doložit certifikátem autorizované zkušebny
- vodotěsnost dle EN 14351-1+A1, třída 9A doložit certifikátem autorizované zkušebny
- průvzdušnost dle ČSN EN 12207, třída 4 doložit certifikátem autorizované zkušebny
- zatížení větrem – průhyb rámu dle EN 14351-1+A1,třída C4/B4 doložit certifikátem autorizované zkušebny
- Vstupní dveře v únikových chodbách budou vybaveny panikovým kováním dle ČSN EN 179, ČSN EN 1125, kování dveří minimálně 5 bodový uzávěr BT2 doložit certifikátem autorizované zkušebny

VYPRACOVAL: Ing. Jakub Ryšánek	ZOD. PROJEKTANT: Ing. Pavel Malínek	TECH. KONTROLA: Ing. Pavel Malínek	 Ing. Pavel MALÍNEK Jakoubka ze Stříbra 44, Olomouc IČO: 46616373	
INVESTOR: Obec Hněvotín č. p. 47, 78347 Hněvotín			FORMÁT:	2xA4 (A3)
AKCE: Polyfunkční objekt Pošta Hněvotín, realizace bytových jednotek			DATUM:	08/2017
MÍSTO: p. č. 24/1, k. ú. Hněvotín, obec Hněvotín			ÚČEL:	DPS
VÝKRES:			Č. KOPIE:	
Výpis dveří			MĚŘÍTKO: -	Č. VÝKRESU: D.1.1.b)14