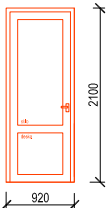
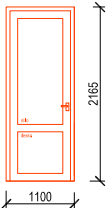
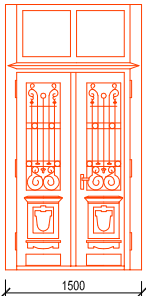


OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ A POPIS (TYP)	ROZMĚRY (mm)	POVRCHOVÁ ÚPRAVA A DOPLŇKY	POZNÁMKA A ODKAZ
		POČET KUSŮ		
9	 <p>HLINÍKOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTVÍRACÍ VEN - PRAVÉ výška dveří od ±0,000 čínl 2,10m Uw = 0,8 W/ m²K</p> <p>AL PRÁH, CELOPLOŠNÝ PROFIL POD PRAHEM!!!</p> <p>KOVÁNÍ PEVNÉ V RÁMU SPOJOVACÍ KOMPLET S VÝZTUHOU</p> <p>PODKL. PROFIL POD DVEŘMI SOKL Z PURENITU!</p>	920 x 2100 (mm)	BARVA BÍLÁ (interiér) BARVA ZLATÝ DUB (exteriér)	TROJSKLO 6.4 - 16 - 4 - 16 - 4 Ug = 0,5 W/ m²K Uw = 0,8 W/ m²K Rw = 32 dB
		1 kus pravé	- PRŮHLEDNÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO KLIKA - PANIKA KLIKA KOVOVÁ - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK	BEZPEČNOSTNÍ SKLO  PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT ORIENTACI KŘÍDLA
10	 <p>HLINÍKOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTVÍRACÍ DOVNITŘ - LEVÉ výška dveří od ±0,000 čínl 2,25m Uw = 0,8 W/ m²K</p> <p>AL PRÁH, CELOPLOŠNÝ PROFIL POD PRAHEM!!!</p> <p>KOVÁNÍ PEVNÉ V RÁMU SPOJOVACÍ KOMPLET S VÝZTUHOU</p> <p>PODKL. PROFIL POD DVEŘMI SOKL Z PURENITU!</p>	1100 x 2165 (mm)	BARVA BÍLÁ (interiér) BARVA ZLATÝ DUB (exteriér)	TROJSKLO 6.4 - 16 - 4 - 16 - 4 Ug = 0,5 W/ m²K Uw = 0,8 W/ m²K Rw = 32 dB
		1 kus levé	- PRŮHLEDNÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO KLIKA - KLIKA KOVOVÁ - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK	BEZPEČNOSTNÍ SKLO  PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT ORIENTACI KŘÍDLA
11	 <p>HLINÍKOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLOVÉ OTVÍRACÍ VEN - PRAVÉ - HL. KŘÍDLO Uw = 0,8 W/ m²K</p> <p>AL PRÁH, CELOPLOŠNÝ PROFIL POD PRAHEM!!!</p> <p>KOVÁNÍ PEVNÉ V RÁMU SPOJOVACÍ KOMPLET S VÝZTUHOU</p> <p>PODKL. PROFIL POD DVEŘMI SOKL Z PURENITU!</p>	1500 x 3510 (mm)	BARVA BÍLÁ (interiér) BARVA ZLATÝ DUB (exteriér)	TROJSKLO 6.4 - 16 - 4 - 16 - 4 Ug = 0,5 W/ m²K Uw = 0,8 W/ m²K Rw = 32 dB
		1 kus	- PRŮHLEDNÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO KLIKA - PANIKA KLIKA KOVOVÁ - BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK - IMITACE STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ!!	BEZPEČNOSTNÍ SKLO  PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT ORIENTACI KŘÍDLA