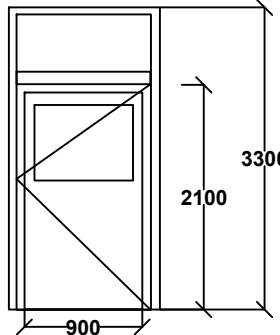
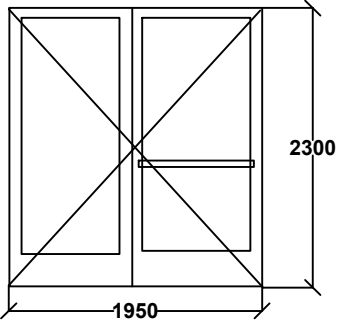
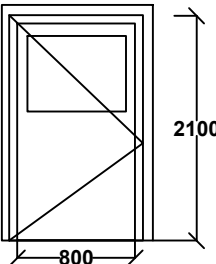
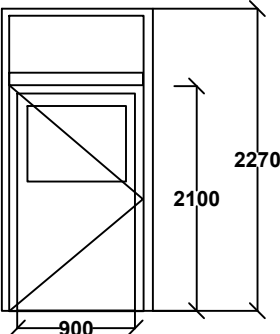


VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK										
Ozn.	Schema	Popis				Počet kusů				
P1L		Nový stav – plastové vchodové dveře z 6–ti komorových profilů s nadsvětlíkem, otevírání dovnitř dveřní křídlo s prosklením 1/3 zasklené čirým izolačním bezpečnostním dvojsklem (F4–16–Cx) nadsvětlík zasklený čirým izolačním dvojsklem (F4–16–F4) barva rámců a výplní bílá oboustranně vrchní kování: kliky/koule, zámek vložkový FAB, celoobvodové bezpečnostní kování dveřní práh nízký AL velikost stavebního otvoru:1100x3300 mm průchozí velikost dveří: 900x2100 mm celkový součinitel prostupu tepla Uf=1,3 W/m2K				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP
						0	1	0	0	0
P2P		Nový stav – plastové vchodové 2–křídle dveře z 6–ti komorových profilů bez nadsvětlíku, otevírání ven dveřní křídlo s prosklením 2/3 zasklené čirým izolačním bezpečnostním dvojsklem (F4–16–Cx) barva rámců a výplní bílá oboustranně vrchní kování: kliky/koule, zámek vložkový FAB, celoobvodové bezpečnostní kování, elektrický vrátný BEFO napojený na EPS dveřní práh nízký AL antipanikové kování na vedlejším křídle – hrazda velikost stavebního otvoru:1950x2300 mm průchozí velikost dveří: 1800x2200 mm celkový součinitel prostupu tepla Uf=1,3 W/m2K				0	1	0	0	0
P3P		Nový stav – plastové vchodové dveře z 6–ti komorových profilů bez nadsvětlíku, otevírání ven dveřní křídlo s prosklením 1/3 zasklené čirým izolačním bezpečnostním dvojsklem (F4–16–Cx) barva rámců a výplní bílá oboustranně vrchní kování: kliky/koule, zámek vložkový FAB, celoobvodové bezpečnostní kování dveřní práh nízký AL velikost stavebního otvoru:950x2200 mm průchozí velikost dveří: 800x2100 mm celkový součinitel prostupu tepla Uf=1,3 W/m2K				0	1	0	0	0
P4P		Nový stav – plastové vchodové dveře z 6–ti komorových profilů s nadsvětlíkem, otevírání ven dveřní křídlo s prosklením 1/3 zasklené čirým izolačním bezpečnostním dvojsklem (F4–16–Cx) nadsvětlík zasklený čirým izolačním dvojsklem (F4–16–F4) barva rámců a výplní bílá oboustranně vrchní kování: kliky/koule, zámek vložkový FAB, celoobvodové bezpečnostní kování, elektrický vrátný BEFO napojený na EPS dveřní práh nízký AL velikost stavebního otvoru:1100x2270 mm průchozí velikost dveří: 900x2100 mm celkový součinitel prostupu tepla Uf=1,3 W/m2K				0	1	0	0	0
		POZN: Všechny výrobky jsou kresleny při pohledu z interiéru. Před zahájením výroby je nutné provést zaměření stavebních otvorů dle skutečnosti.								

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVOŘENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK