
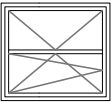
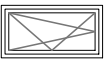
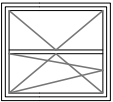



PLASTOVÉ VÝROBKY

LIST Č . 1

ODK.	SCHEMA—ROZMĚR—POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	PODKR.	STR.	$\frac{L}{P}$	CELKEM	NÁTĚR	SKLO	JINĚ
P1 P	 <p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU 800x600mm OKNO PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ KŘÍDLO SKLOPNÉ – VENTILAČKA + ŽALUZIE</p>	5	—	—	—	—		5 KS	BARVA DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU	ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO 4–12–4–12–4 PLNĚNÉ ARGONEM PRO ZASKLENÍ $U \leq 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$, PRO CELÝ VÝROBEK $U \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$	PĚTIKOMOROVÝ (I VÍCEKOMOROVÝ) RÁM, VYZTUŽENÝ, S VYSOKOU ROHOVOU PEVNOSTÍ SKLÁPĚCÍ KŘÍDLA S ÚPRAVOU PRO MIKROVENTILACI POHLED NA VÝROBKY JE Z INTERIÉRU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ KAŽDÝ OTVOR ZVLÁŠŤ
P2 P	 <p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU 1200x1350mm OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ, VPRAVO VENTILAČKA + ŽALUZIE</p>	3	—	—	—	—		3 KS	BARVA DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU		
P3 P	 <p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU 750x1350mm OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ, VPRAVO VENTILAČKA + ŽALUZIE</p>	3	—	—	—	—		3 KS	BARVA DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU		
P4 P	 <p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU 1200x1300mm OKNO PLASTOVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ KŘÍDLA OTEVÍRAVÉ, VPRAVO VENTILAČKA + ŽALUZIE</p>	1	—	—	—	—		1 KS	BARVA DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU		
P5 P	 <p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU 600x750mm OKNO PLASTOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ KŘÍDLO SKLOPNÉ – VENTILAČKA + ŽALUZIE</p>	4	3	—	—	—		7 KS	BARVA DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU		