

# VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ - K 2, J

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS	1. NP	2. NP	CELKEM
PL 18		SESTAVA TŘÍ DVOUKŘÍDLOVÝCH OKEN – 3x 1200/2350 mm, PROVEDENÍ A PARAMETRY VIZ PL/5; NA JEDNÉ STRANĚ DO OTVORU VE ZDIVU, NA DRUHÉ S MEZIOKENNÍ VLOŽKOU Z OKENNÍCH PROFILŮ A HLADKÝCH DESEK S IZOL. VÝPLNÍ Z PIR DESKY $U_w = 0,75 \text{ W/m}^2\text{K}$ , NA KTEROU NAVAZUJE DALŠÍ VLOŽKA A VÝROBEK PL/19, V SESTAVĚ PÁSOVÉHO OKNA; SKLADEBNĚ CELKEM 7x 1200 mm. VNITŘNÍ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE–RUČNĚ OVLÁDANÉ–BÍLÉ.	1	1	2 ks (2 x sestava)
PL 19		SESTAVA DVOU DVOUKŘÍDLOVÝCH OKEN – PROVEDENÍ A PARAMETRY VIZ PL/5; KŘÍDLA SKLÁPĚCÍ A OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ 1200/2350 mm, NA JEDNÉ STRANĚ DO STÁVAJÍCÍHO STAVEB. OTVORU, NA DRUHÉ STRANĚ NAVAZUJÍCÍ NA MEZIOKENNÍ VLOŽKU A DÁLE VÝROBEK PL/18. VNITŘNÍ HORIZONTÁLNÍ STÍNÍCÍ ŽALUZIE–RUČNĚ OVLÁDANÉ – BARVA BÍLÁ.	1	1	2 ks (2 x sestava)
PL 20		SESTAVA ČTYŘ DVOUKŘÍDLOVÝCH OKEN – PROVEDENÍ A PARAMETRY VIZ PL/5; KŘÍDLA SKLÁPĚCÍ A OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ 1200/2350 mm, S MEZILEHLOU OKENNÍ VLOŽKOU DO STÁVAJÍCÍHO STAVEBNÍHO OTVORU. BEZ VENKOVNÍCH STÍNÍCÍCH ŽALUZIÍ.	1	-	1 ks (1 x sestava)
PL 21		SESTAVA DVOU DVOUKŘÍDLOVÝCH OKEN – PROVEDENÍ A PARAMETRY VIZ PL/5; KŘÍDLA SKLÁPĚCÍ A OTEVÍRAVÁ A SKLÁPĚCÍ 1200/2250 mm, DO STÁVAJÍCÍHO STAVEBNÍHO OTVORU. V NADPRAŽÍ NASTAVOVACÍ PROFIL PRO ZATEPLENÍ – MIN. VÝŠKA 100 mm. BEZ STÍNÍCÍCH ŽALUZIÍ	-	1	1 ks (1 x sestava)
PL 22		SESTAVA STĚNY Z 8-KOMOROVÝCH PLAST. PROFILŮ ČLENĚNÁ DLE SCHÉMATU, FIXNÍ ZASKLENÍ TROJSKLEM VZOROVANÝM, BAREV. PROVEDENÍ VIZ PL/5, BEZ ŽALUZIÍ, $U_w = 0,71 \text{ W/m}^2\text{K}$ , V NADPRAŽÍ NASTAVOVACÍ PROFIL PRO ZATEPLENÍ–MIN. 180 mm –VIZ ŘEZ D–D	-	1	1 ks (1 x sestava)
PL 23		SESTAVA TŘÍ 1-KŘÍDL. OKEN Z 8-KOMOROVÝCH PLAST. PROFILŮ 3x1140/1140 mm – FIXNÍCH, ZASKLENÍ TROJSKLEM VZOROVANÝM, BAREV. PROVEDENÍ VIZ PL/5, BEZ ŽALUZIÍ, $U_w = 0,71 \text{ W/m}^2\text{K}$ , V NADPRAŽÍ NASTAVOVACÍ PROFIL PRO ZATEPLENÍ –MIN. VÝŠKA 100 mm	1	-	1 ks (1 x sestava)
PL 24		SESTAVA TŘÍ 1-KŘÍDL. OKEN Z 8-KOMOROVÝCH PLAST. PROFILŮ 3x1140/470 mm – FIXNÍCH, ZASKLENÍ TROJSKLEM PRŮHLEDNÝM, BAREV. PROVEDENÍ VIZ PL/5, BEZ ŽALUZIÍ, $U_w = 0,71 \text{ W/m}^2\text{K}$ , V NADPRAŽÍ NASTAVOVACÍ PROFIL PRO ZATEPLENÍ –MIN. VÝŠKA 100 mm	1	-	1 ks (1 x sestava)