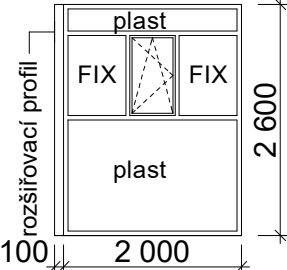
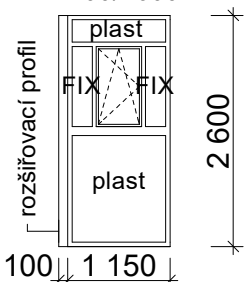
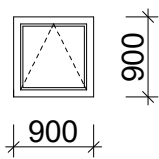
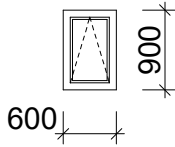


Odkaz	Schema rozměr v mm	Popis	Počet				
			pohled S 1.-10.NP	pohled J 3.-13.NP	pohled V 1.-13.NP	pohled Z 1.-10.NP	Σ
4	<p>2000/2600 +100/2600</p>  <p>rozšiřovací profil</p> <p>Poznámka - před výrobou nutno rozměry ověřit - po montáži a kotvení oken ostění začistit</p>	<p>Plastová stěna s pevným horním nadsvětlíkem a spodním světlíkem s výplní plast a okna tříkřídlová v sestavě střední okno otevíravé, sklopné, obě boční pevné, rozšiřovací profil rámy pětikomorové profuly s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení</p> <p>parapet venkovní - klempířský prvek</p>	-	-	13	10	23
5	<p>1150/2600 +100/2600</p>  <p>rozšiřovací profil</p> <p>Poznámka - před výrobou nutno rozměry ověřit - po montáži a kotvení oken ostění začistit</p>	<p>Plastová stěna s pevným horním nadsvětlíkem a spodním světlíkem s výplní plast a okna tříkřídlová v sestavě, střední okno otevíravé, sklopné, obě boční pevné, rozšiřovací profil rámy pětikomorové profuly s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení</p> <p>parapet venkovní - klempířský prvek</p>	-	-	13	10	23
6	<p>900/900</p> 	<p>Plastová okna jednokřídlová sklopná rámy pětikomorové profily s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, kotvení do sestavy oken, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení</p> <p>parapet vnitřní - ker.obklad parapet venkovní - klempířský prvek</p>	-	5	-	-	5
7	<p>600/900</p> 	<p>Plastová okna jednokřídlová sklopná rámy pětikomorové profily s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, kotvení do sestavy oken, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení</p> <p>parapet vnitřní - ker.obklad parapet venkovní - klempířský prvek</p>	-	1	-	-	1