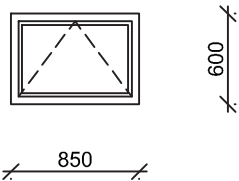
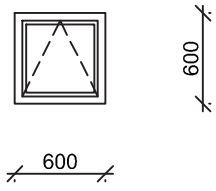
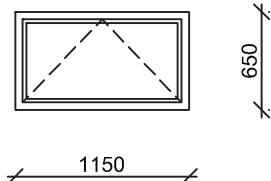
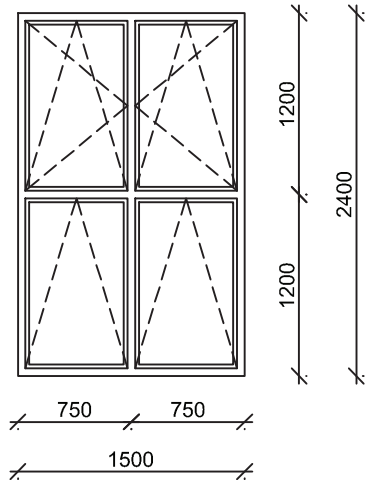
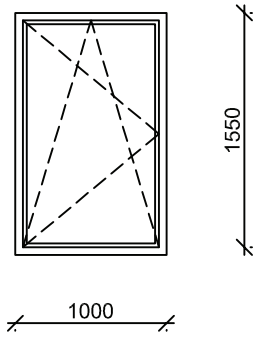
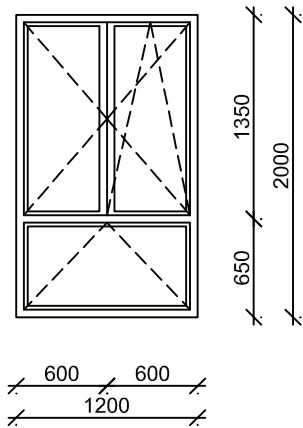


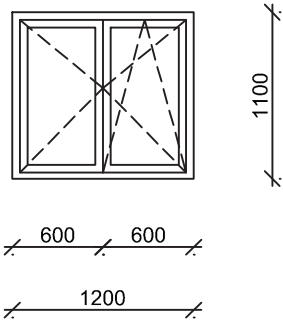
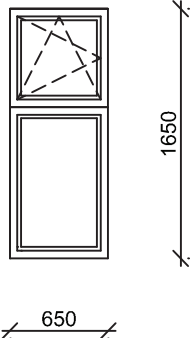
	vypracoval	Bc. E. Svobodová, Ing. V. Hromek	zak. č.	
	ověřil	Ing. Z. Janda	stupeň	DPS
	stavebník	Pardubický kraj	datum	09.2014
stavba	REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - SPORTOVNÍ GYMNÁZIUM, PARDUBICE Dašická 268, Pardubice - Bílé Předměstí		formát	1A4
			měřítko	
obsah	SO 01 Hlavní budova školy VÝPIS OKEN A VNĚJŠÍCH DVEŘÍ		část	č. výkresu
			D.1.1.	47.

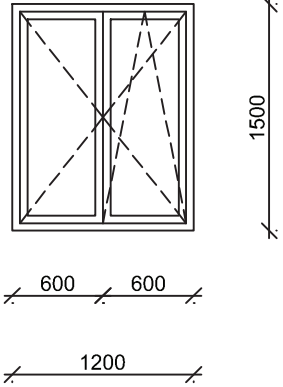
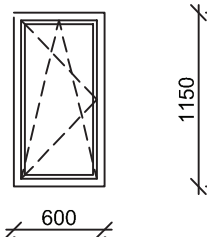
# VÝPIS OKEN A VNĚJŠÍCH DVEŘÍ

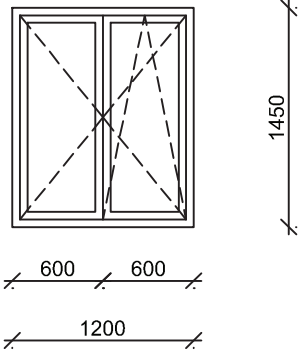
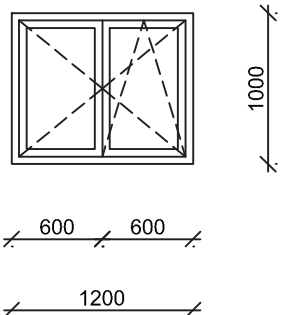
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
O 101	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p>Provedení: plastové okno, 1 křídlo sklopné  <u>Rozměr prvku:</u> 850/600 mm            Rozměr profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo,  <b>neprůhledné</b></p> <p><u>Tepelně technické parametry:</u> Uw= 1,2 W/m2K            Kování okna celoobvodové, pákové ovládání  <u>Barva:</u> bílá / šedá dle barevného řešení</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.            Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.            Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázan ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	18	-	-	-	18
O 102	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p>Provedení: plastové okno, 1 křídlo sklopné  <u>Rozměr prvku:</u> 600/600 mm            Rozměr profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo,  <b>neprůhledné</b></p> <p><u>Tepelně technické parametry:</u> Uw= 1,2 W/m2K            Kování okna celoobvodové, pákové ovládání  <u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.            Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.            Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázan ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	6	-	-	-	6

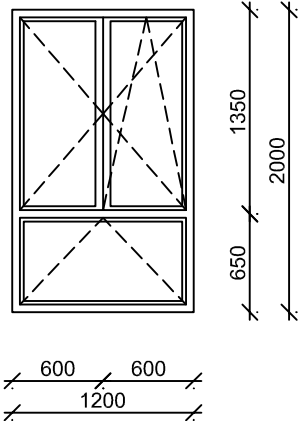
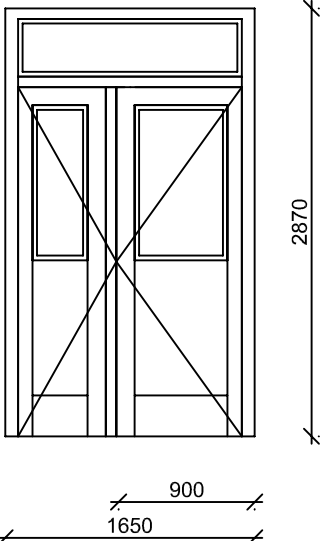
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
O 103	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p><u>Provedení:</u> plastové okno, 1 křídlo sklopné  <u>Rozměr prvku:</u> 1150/650 mm  Rozměr profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo,  <b>neprůhledné</b></p> <p><u>Tepelně technické parametry:</u> <math>U_w = 1,2</math> W/m<sup>2</sup>K  Kování okna celoobvodové</p> <p><u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.  Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.  Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázán ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	1	-	-	-	1
O 104	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p><u>Provedení:</u> plastové okno, 2 křídla sklopná, 2 křídla otevíravá a sklopná  <u>Rozměr prvku:</u> 1500/2400 mm  Rozměr profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo,  <u>Tepelně technické parametry:</u> <math>U_w = 1,2</math> W/m<sup>2</sup>K  Kování okna celoobvodové  <u>Barva:</u> bílá / šedá dle barevného řešení</p> <p>Dodávkou budou okenní žaluzie a bezpečnostní pojistka křídel proti plnému vyklopení</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.  Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.  Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázán ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	-	22	24	24	70

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
O 105	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p><u>Provedení:</u> plastové okno, 1 křídlo otevíravé a sklopné  <u>Rozměr prvku:</u> 1000/1550 mm  <u>Rozměr profilů rámu u ostění</u> přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo</p> <p><u>Tepelně technické parametry:</u> <math>U_w = 1,2</math> W/m<sup>2</sup>K  Kování okna celoobvodové, <b>pákové</b> ovládání</p> <p><u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.  Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.  Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázán ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	-	1	1	1	3
O 107	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p><u>Provedení:</u> plastové okno, 1 křídlo sklopné, 1 křídlo otevíravé, 1 křídlo otevíravé a sklopné  <u>Rozměr prvku:</u> 1200/2000 mm  <u>Rozměr profilů rámu u ostění</u> přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo  <u>Tepelně technické parametry:</u> <math>U_w = 1,2</math> W/m<sup>2</sup>K  Kování okna celoobvodové</p> <p><u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.  Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.  Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázán ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	-	6	11	13	30

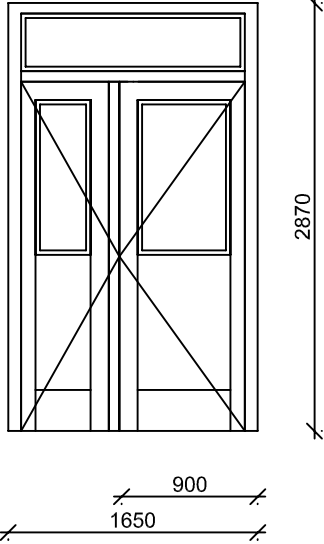
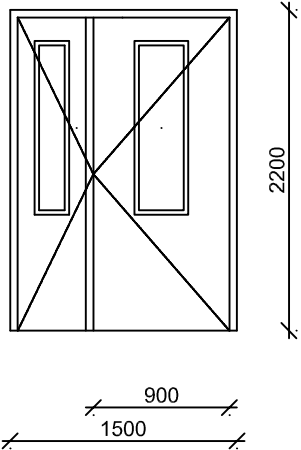
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
O 108	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p><u>Provedení:</u> plastové okno, 1 křídlo sklopné, 1 křídlo otevíravé a sklopné  <u>Rozměr prvku:</u> 1200/1100 mm  Rozměr profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo  <u>Tepelně technické parametry:</u> <math>U_w = 1,2</math> W/m<sup>2</sup>K  Kování okna celoobvodové</p> <p><u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.  Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.  Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázán ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	-	-	4	-	4
O 109	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p><u>Provedení:</u> plastové okno, 1 křídlo otevíravé a sklopné, 1 křídlo fixní zasklení  <u>Rozměr prvku:</u> 650/1650 mm  Rozměr profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo  <u>Tepelně technické parametry:</u> <math>U_w = 1,2</math> W/m<sup>2</sup>K  Kování okna celoobvodové</p> <p><u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.  Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.  Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázán ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	-	5	-	-	5

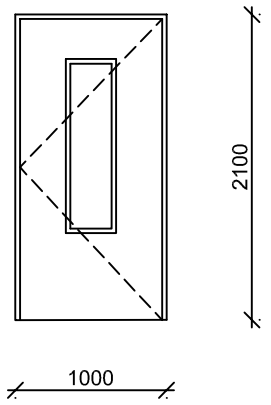
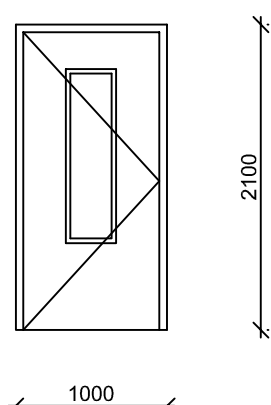
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
O 110	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p><u>Provedení:</u> plastové okno, 1 křídlo otevíravé a sklopné, 1 křídlo otevíravé  <u>Rozměr prvku:</u> 1200/1500 mm  Rozměr profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo  <u>Tepelně technické parametry:</u> <math>U_w = 1,2</math> W/m<sup>2</sup>K  Kování okna celoobvodové</p> <p><u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.  Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.  Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázán ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	-	4	-	-	4
O 111	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p><u>Provedení:</u> plastové okno, 1 křídlo otevíravé a sklopné  <u>Rozměr prvku:</u> 600/1150 mm  Rozměr profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo  <u>Tepelně technické parametry:</u> <math>U_w = 1,2</math> W/m<sup>2</sup>K  Kování okna celoobvodové</p> <p><u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.  Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.  Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázán ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	-	1	-	-	1

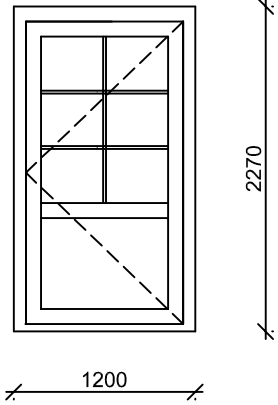
OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
O 112	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p><u>Provedení:</u> plastové okno, 1 křídlo otevíravé, 1 křídlo otevíravé a sklopné  <u>Rozměr prvku:</u> 1200/1450 mm  Rozměr profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo  <u>Tepelně technické parametry:</u> <math>U_w = 1,2</math> W/m<sup>2</sup>K  Kování okna celoobvodové</p> <p><u>Barva:</u> okno v 1. NP - bílá / bílá  okna na štítové straně - šedá dle barevného řešení</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.  Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možností osazení okna do stávajícího otvoru.  Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázán ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	-	1	1	1	3
O 113	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p><u>Provedení:</u> plastové okno, 1 křídlo otevíravé, 1 křídlo otevíravé a sklopné  <u>Rozměr prvku:</u> 1200/1000 mm  Rozměr profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo  <u>Tepelně technické parametry:</u> <math>U_w = 1,2</math> W/m<sup>2</sup>K  Kování okna celoobvodové</p> <p><u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.  Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečně zaměřeným rozměrům stavebního otvoru a možností osazení okna do stávajícího otvoru.  Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázán ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	-	1	-	-	1

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
O 114	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Okno</b></p> <p><u>Provedení:</u> plastové okno, 1 křídlo otevíravé, 1 křídlo sklopné, 1 křídlo otevíravé a sklopné  <u>Rozměr prvku:</u> 1200/2000 mm  Rozměr profilů rámu u ostění přizpůsobit přesahu zateplení.</p> <p><u>Zasklení:</u> tepelně izolační dvojsklo  <u>Tepelně technické parametry:</u> Uw= 1,2 W/m2K  Kování okna celoobvodové, <b>pákové</b> ovládání</p> <p><u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Dodávka oken bude včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt, interiérová parotěsná a exteriérová vodotěsná páska.  Spáru mezi oknem a konstrukcí vyplnit PUR pěnou. Okno bude osazeno ve stávajícím otvoru. Rozměry okna přizpůsobit skutečným rozměrům stavebního otvoru a možnostem osazení okna do stávajícího otvoru.  Součástí dodávky je vnitřní parapet vykázán ve výpisu plastových prvků.</p> <p>Osazení okna bude provedeno v souladu s ČSN 73 0540-2 A TNI 74 6077</p>	-	4	1	-	5
D 101	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Vchodové hliníkové dveře dvoukřídle ze 2 / 3 prosklené s nadsvětlíkem</b></p> <p><b>Součástí dodávky je zárubeň a snížený práh.</b>  <b>Vícekomorové AL profily, PUR izolace v rámu i v křídlech</b>  <u>Rozměr otvoru:</u> 1650/2870 mm  světla průchodná šířka hlavním křídlem je minimálně 900 mm</p> <p><u>Zasklení:</u> izolační dvojsklo s bezpečnostní fólií z exteriérové i interiérové strany</p> <p><u>Tepelně technické parametry:</u> Ud= 1,5 W/m2K  <u>Barva:</u> bílá / šedá dle barevného řešení</p> <p>Po obvodě prvku budou provedeny parotěsníci a hydroizolační těsnící pásy  Zasklení neprůhledné.</p> <p>Kování - zámek vložkový bez převodu, bezpečnostní, pákové dveřní zástrče, stavěč křídla, samozavírač, venkovní kování - bezpečnostní souprava klika / vnitřní nerezové paníkové kování (madlo)</p> <p>Dodávka včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt apod.</p>	-	1	-	-	1



OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
D 102	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Vchodové hliníkové dveře dvoukřídle ze 2 / 3 prosklené s nadsvětlíkem</b></p> <p><b>Součástí dodávky je zárubeň a snížený práh.</b>  <b>Vícekomorové AL profily, PUR izolace v rámu i v křídlech</b>  <b>Rozměr otvoru: 1650/2870 mm</b>            světlá průchodná šířka hlavním křídlem je minimálně 900 mm</p> <p><u>Zasklení:</u> izolační dvojsklo s bezpečnostní fólií z exteriérové i interiérové strany</p> <p><u>Tepelně technické parametry:</u> Ud= 1,5 W/m2K  <u>Barva:</u> bílá / šedá dle barevného řešení</p> <p>Po obvodě prvku budou provedeny parotěsnící a hydroizolační těsnící pásy            Zasklení neprůhledné.</p> <p>Kování - zámek vložkový bez převodu, bezpečnostní, pákové dveřní zástrče, stavěč křídla, samozavírač, venkovní kování - bezpečnostní souprava kliky / vnitřní nerezové panikové kování (madlo)</p> <p>Dodávka včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt apod.</p>	-	1	-	-	1
D 103	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Vchodové hliníkové dveře dvoukřídle ze 2 / 3 prosklené</b></p> <p><b>Součástí dodávky je zárubeň a snížený práh.</b>  <b>Vícekomorové AL profily, PUR izolace v rámu i v křídlech</b>  <b>Rozměr otvoru: 1500/2200 mm</b>  <u>Zasklení:</u> izolační dvojsklo s bezpečnostní fólií z exteriérové i interiérové strany</p> <p><u>Tepelně technické parametry:</u> Ud= 1,5 W/m2K  <u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Po obvodě prvku budou provedeny parotěsnící a hydroizolační těsnící pásy            Zasklení neprůhledné.</p> <p>Kování - zámek vložkový bez převodu, bezpečnostní, pákové dveřní zástrče, stavěč křídla, samozavírač, venkovní kování - bezpečnostní souprava kliky/klika.</p> <p>Dodávka včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt apod.</p>	-	1	-	-	1

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
D 104	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Vchodové plastové dveře jednokřídle plné</b></p> <p><b>Součástí dodávky je zárubeň a snížený práh.</b>  <u>Provedení:</u> plastové jednokřídle otevíravé dveře  <u>Rozměr otvoru:</u> 1000/2100 mm  <u>Zasklení:</u> izolační dvojsklo s bezpečnostní fólií z exteriérové i interiérové strany  <u>Tepelné technické parametry:</u> Ud= 1,2 W/m2K  <u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Po obvodě prvku budou provedeny parotěsnící a hydroizolační těsnící pásy  Zasklení neprůhledné.</p> <p>Kování - zámek vložkový bez převodu, bezpečnostní, pákové dveřní zástrče, stavěč křídla, samozavírač, venkovní kování - bezpečnostní souprava klika/klika.</p> <p>Dodávka včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt apod.</p>	-	1	-	-	1
D 105	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Vchodové plastové dveře jednokřídle plné</b></p> <p><b>Součástí dodávky je zárubeň a snížený práh.</b>  <u>Provedení:</u> plastové jednokřídle otevíravé dveře  <u>Rozměr otvoru:</u> 1000/2100 mm  <u>Zasklení:</u> izolační dvojsklo s bezpečnostní fólií z exteriérové i interiérové strany  <u>Tepelné technické parametry:</u> Ud= 1,2 W/m2K  <u>Barva:</u> bílá / bílá</p> <p>Po obvodě prvku budou provedeny parotěsnící a hydroizolační těsnící pásy  Zasklení neprůhledné.</p> <p>Kování - zámek vložkový bez převodu, bezpečnostní, pákové dveřní zástrče, stavěč křídla, samozavírač, venkovní kování - bezpečnostní souprava klika/klika.</p> <p>Dodávka včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt apod.</p>	-	1	-	-	1

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELK.
D 106	POHLED Z EXTERIÉRU  	<p><b>Vchodové plastové dveře jednokřídle s prosklením</b></p> <p><b>Součástí dodávky je zárubeň a snížení práh.</b>  <u>Provedení:</u> plastové jednokřídle otevíravé dveře s prosklením  <u>Rozměr otvoru:</u> 1200/2270 mm  <u>Zasklení:</u> izolační dvojsklo s bezpečnostní fólií z exteriérové i interiérové strany  <u>Tepelně technické parametry:</u> Ud= 1,2 W/m2K  <u>Barva:</u> bílá / bílá          Po obvodě prvku budou provedeny parotěsnící a hydroizolační těsnící pásy          Zasklení neprůhledné.</p> <p>Kování - zámek vložkový bez převodu, bezpečnostní, pákové dveřní zástrče, stavěč křídla, samozavírač, venkovní kování - bezpečnostní souprava klíka/klíka.</p> <p>Dodávka včetně kování, osazovacích profilů, těsnění, krycích lišt apod.</p>	-	1	-	-	1

**Poznámka:**

Před zadáním prvků do výroby je nutné ověřit veškeré rozměry na stavbě