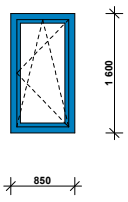
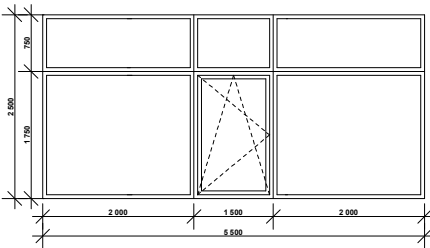
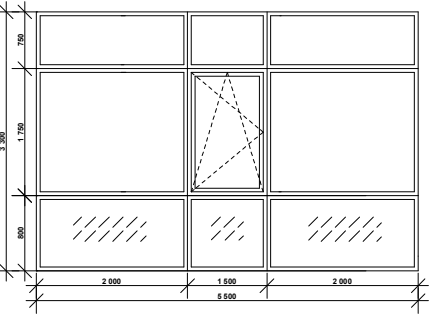
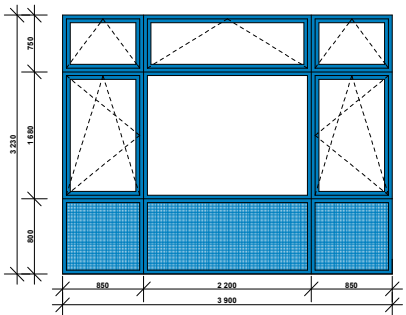
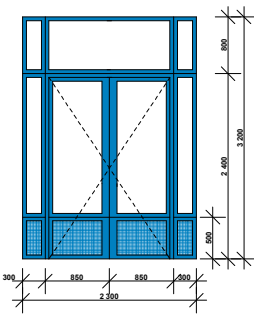


výpis prvků - plastová okna

Před prováděním nutno ověřit rozměry jednotlivých prvků zaměřením na místě!!!
Pohledy na plastové prvky jsou kresleny z exteriéru - jako pohled na fasádu!

označení	schéma prvku	popis	rozměr	celkový počet
PL01		Plastové okno. Křídlo otevíravé a sklopné - dle nákresu, včetně mikroventilace, včetně podkladního profilu ke kterému se dopojí vnitřní a vnější parapet Barva: exteriér-modrá RAL 5002; interier-bílá Rámy - pětikomorový profil s uzavřenou ocelovou výztuhou. Sklo - čiré dvojsklo 4 -16 - 4 Vzduchová neprůzvučnost skla: $R_w = 32\text{dB}$ Součinitel prostupu tepla: sklo= $1,1\text{W/m}^2\text{K}$; rám okna = $1,25\text{W/m}^2\text{K}$ Kování - celoobvodové ovládací prvky plastové - barva bílá Ovládací prvky na okenní křídla umístít co nejnižší, aby bylo možno je ovládat (parapety jsou zde vysoké)	850 x 1 600	1
PL02		Sestava plastových oken. Křídla pevná, jedno křídlo bude otevíravé a sklopné - dle nákresu, včetně mikroventilace, včetně podkladního profilu ke kterému se dopojí vnitřní a vnější parapet Barva: exteriér: bílá; interier-bílá Rámy - pětikomorový profil s uzavřenou ocelovou výztuhou. Sklo - čiré dvojsklo 4 -16 - 4 Vzduchová neprůzvučnost skla: $R_w = 32\text{dB}$ Součinitel prostupu tepla: sklo= $1,1\text{W/m}^2\text{K}$; rám okna = $1,25\text{W/m}^2\text{K}$ Kování - celoobvodové ovládací prvky plastové - barva bílá	5 500 x 2 500	1
PL03		Sestava plastového okna s neprůhlednými výplněmi. Křídla pevná, nebo otevíravá a sklopná - dle nákresu, včetně mikroventilace Barva: exteriér - bílá; interier-bílá Rámy - pětikomorový profil s uzavřenou ocelovou výztuhou. Sklo - čiré dvojsklo 4 - 16 - 4 Vzduchová neprůzvučnost skla: $R_w = 32\text{dB}$ Součinitel prostupu tepla: sklo= $1,1\text{W/m}^2\text{K}$; rám okna = $1,25\text{W/m}^2\text{K}$ plně výplně: izolační výplně do rámu oken s povrchovou úpravou exteriér: bílá, interier bílá Kování - celoobvodové ovládací prvky plastové - barva bílá	5 500 x 3 300	2
PL04		Sestava plastového okna s neprůhlednými výplněmi. Křídla pevná, nebo otevíravá a sklopná - dle nákresu, včetně mikroventilace Barva: exteriér-modrá RAL 5002; interier-bílá Rámy - pětikomorový profil s uzavřenou ocelovou výztuhou. Sklo - čiré dvojsklo 4 - 16 - 4 Vzduchová neprůzvučnost skla: $R_w = 32\text{dB}$ Součinitel prostupu tepla: sklo= $1,1\text{W/m}^2\text{K}$; rám okna = $1,25\text{W/m}^2\text{K}$ plně výplně: izolační výplně do rámu oken s povrchovou úpravou exteriér: modrá, interier bílá Kování - celoobvodové ovládací prvky plastové - barva bílá	3 900 x 3 230	2
PL05		Sestava plastových dveří s horními a bočními světlíky a s neprůhlednými výplněmi v místě okapu dveří. Jedno křídlo bude možné fixovat v zavřené poloze nebo otevřít, druhé otevíravé. Barva: exteriér-modrá RAL 5002; interier-bílá Rámy - pětikomorový profil s uzavřenou ocelovou výztuhou. Sklo - čiré dvojsklo 4 - 16 - 4 Vzduchová neprůzvučnost skla: $R_w = 32\text{dB}$ Součinitel prostupu tepla: sklo= $1,1\text{W/m}^2\text{K}$; rám okna = $1,25\text{W/m}^2\text{K}$ plně výplně: izolační výplně do rámu oken s povrchovou úpravou exteriér: modrá, interier bílá Kování - celoobvodové. Na aktivní půlce dveří bude osazeno kovové madlo a samozavírač dveří. Pro dveře bude použit zámek typu FAB, obě křídla budou mít nainstalovány stavěče. Dveře se otevírají do interiéru. V místě dveří bude na podlaze prahová lišta.	2 300 x 3 200	4