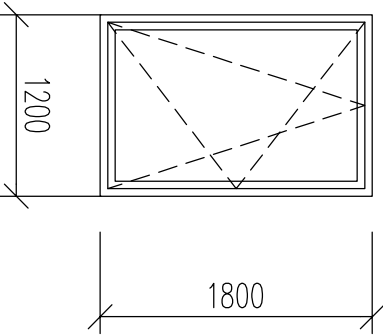
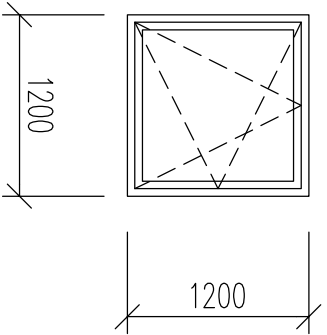
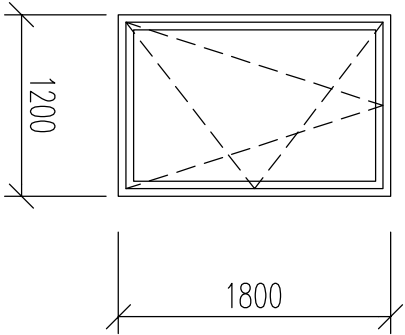
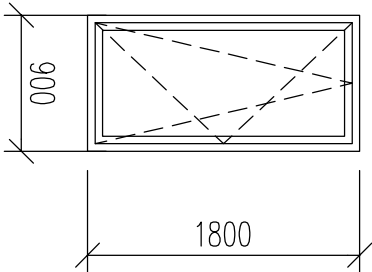
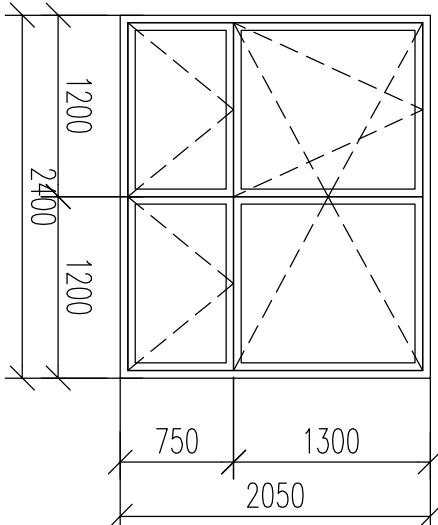
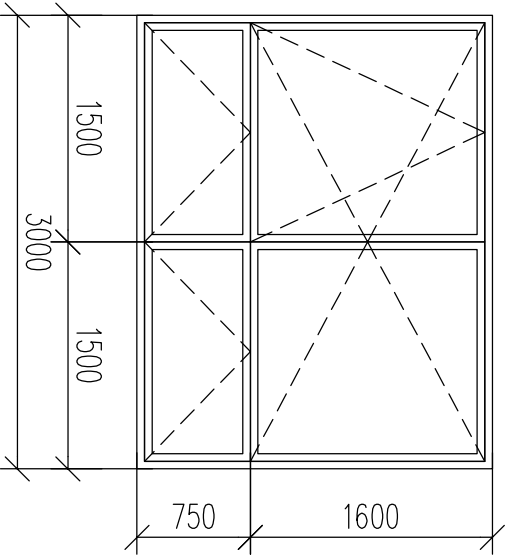
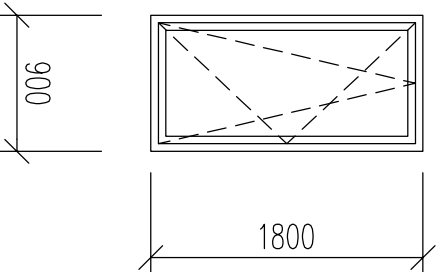


OZN.:	Schéma :	Popis :	Ks
		Jedno krídlové otvárávo - sklópne Podkladový 5-komorový profil s tesnením Vlastnosti okna Slovaktual STANDARD OL, OL+ Stavebná hĺbka 70 mm súčiniteľ prechodu tepla celého okna Uw = 1,0 W/m ² K pri zasklení izolačným trojsklom 4-12-4-12-4 Ug=0,7 W/m ² K bez priechnikov, farba biela	3
		Jedno krídlové otvárávo - sklópne Podkladový 5-komorový profil s tesnením Vlastnosti okna Slovaktual STANDARD OL, OL+ Stavebná hĺbka 70 mm súčiniteľ prechodu tepla celého okna Uw = 1,0 W/m ² K pri zasklení izolačným trojsklom 4-12-4-12-4 Ug=0,7 W/m ² K bez priechnikov, farba biela	4
		Jedno krídlové otvárávo - sklópne Podkladový 5-komorový profil s tesnením Vlastnosti okna Slovaktual STANDARD OL, OL+ Stavebná hĺbka 70 mm súčiniteľ prechodu tepla celého okna Uw = 1,0 W/m ² K pri zasklení izolačným trojsklom 4-12-4-12-4 Ug=0,7 W/m ² K bez priechnikov, farba biela	3

Zod. Projekt:	Vypracoval	Kreslil
Ing. Malcho	T. Kovár	
Okres : Púchov	MÚ : Púchov	Formát
Investor : Mesto Púchov, Štefániková 821/21, 020 01 Púchov		Dátum
Názov stavby :		Účel
Púchov, číslo parcely KN-C - 1293/264, 1293/285		Číslo zákazky
SO 04 - Zateplenie objektu jestvujúcej MŠ		Číslo kópie
		Archív. číslo
Výpis prvkov	Mierka :	Výkres č. :
	1 : 50	10

OZN.:	Schéma :	Popis :	Ks
		Jedno krídlové otvárávo - sklópne Podkladový 5-komorový profil s tesnením Vlastnosti okna Slovaktual STANDARD OL, OL+ Stavebná hĺbka 70 mm súčiniteľ prechodu tepla celého okna Uw = 1,0 W/m ² K pri zasklení izolačným trojsklom 4-12-4-12-4 Ug=0,7 W/m ² K bez priechnikov, farba biela	2
		Dvoj krídlové otvárávo - otvárávé (vrchné) krídlo sklópne krídlo (spodné) Podkladový 5-komorový profil s tesnením Vlastnosti okna Slovaktual STANDARD OL, OL+ Stavebná hĺbka 70 mm súčiniteľ prechodu tepla celého okna Uw = 1,0 W/m ² K pri zasklení izolačným trojsklom 4-12-4-12-4 Ug=0,7 W/m ² K bez priechnikov, farba biela	1
		Dvoj krídlové otvárávo - otvárávé (vrchné) krídlo sklópne krídlo (spodné) Podkladový 5-komorový profil s tesnením Vlastnosti okna Slovaktual STANDARD OL, OL+ Stavebná hĺbka 70 mm súčiniteľ prechodu tepla celého okna Uw = 1,0 W/m ² K pri zasklení izolačným trojsklom 4-12-4-12-4 Ug=0,7 W/m ² K bez priechnikov, farba biela	2
		Jedno krídlové otvárávo - sklópne Podkladový 5-komorový profil s tesnením Vlastnosti okna Slovaktual STANDARD OL, OL+ Stavebná hĺbka 70 mm súčiniteľ prechodu tepla celého okna Uw = 1,0 W/m ² K pri zasklení izolačným trojsklom 4-12-4-12-4 Ug=0,7 W/m ² K bez priechnikov, farba biela	2