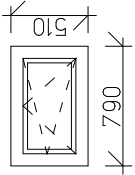
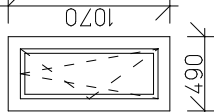
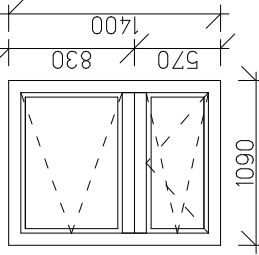
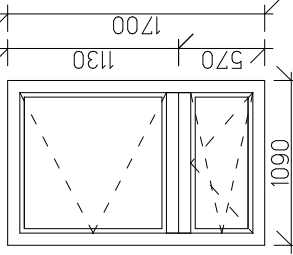
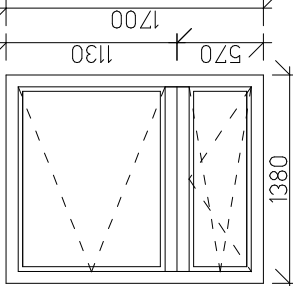
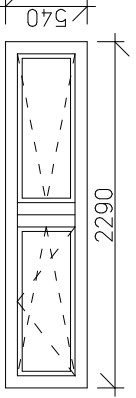
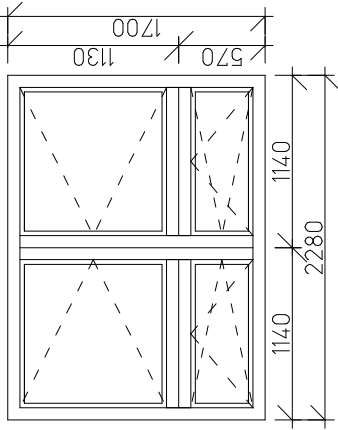
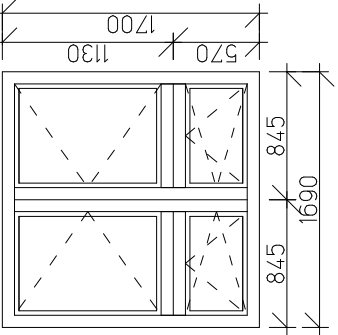


VÝPIS PRVKOV - PLASTOVÉ OKNÁ A PARAPETY			VÝPIS PRVKOV - PLASTOVÉ OKNÁ A PARAPETY		
OZNAČENIE NA VYKŘ.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV PODLAŽIE		SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE
			1.PP	2.NP	
01		STAVEBNÝ OTVOR 790x510 mm KONŠTRUKCIA: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA, BIELA ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO Ug=0,6W/(m²K) KRÍDLO: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA JEDNOKRÍDLOVÁ Uf=1,0W/(m²K) 1xDOVNÚTRA OTVÁRAVO-SKLOPNÉ KRÍDLO KOVANIE: ARETÁCIA SKLOPNÉHO KRÍDLA NA max.150mm PARAPET: EXT-BIELY HLINÍKOVÝ PLECH hr.2mm, š/d=190/790mm INT-BIELY PLASTOVÝ hr. min. 20 mm, š/d=300/790mm POZNÁMKA: ROZMERY OTVORU A PARAPETOV PREMERAŤ NA STAVBE	2	2	06
02		STAVEBNÝ OTVOR 490x1070 mm KONŠTRUKCIA: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA, BIELA ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO Ug=0,6W/(m²K) KRÍDLO: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA JEDNOKRÍDLOVÁ Uf=1,0W/(m²K) 1xDOVNÚTRA OTVÁRAVO-SKLOPNÉ KRÍDLO KOVANIE: ARETÁCIA SKLOPNÉHO KRÍDLA NA max.150mm PARAPET: EXT-BIELY HLINÍKOVÝ PLECH hr.2mm, š/d=190/490mm INT-BIELY PLASTOVÝ hr. min. 20 mm, š/d=300/490mm POZNÁMKA: ROZMERY OTVORU A PARAPETOV PREMERAŤ NA STAVBE	4	4	07
03		STAVEBNÝ OTVOR 1090x1400 mm KONŠTRUKCIA: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA, BIELA ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO Ug=0,6W/(m²K) KRÍDLO: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA JEDNOKRÍDLOVÁ SO SPODNÝM OTVÁRAVO-SKLOPNÝM DIELOM Uf=1,0W/(m²K) 1xDOVNÚTRA OTVÁRAVO-SKLOPNÉ KRÍDLO 1xDOVNÚTRA OTVÁRAVÉ KRÍDLO KOVANIE: ARETÁCIA SKLOPNÉHO KRÍDLA NA max.150mm PARAPET: EXT-BIELY HLINÍKOVÝ PLECH hr.2mm, š/d=190/1090mm INT-BIELY PLASTOVÝ hr. min. 20 mm, š/d=300/1090mm POZNÁMKA: ROZMERY OTVORU A PARAPETOV PREMERAŤ NA STAVBE	2	2	08
04		STAVEBNÝ OTVOR 1090x1700 mm KONŠTRUKCIA: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA, BIELA ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO Ug=0,6W/(m²K) KRÍDLO: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA JEDNOKRÍDLOVÁ SO SPODNÝM OTVÁRAVO-SKLOPNÝM DIELOM Uf=1,0W/(m²K) 1xDOVNÚTRA OTVÁRAVO-SKLOPNÉ KRÍDLO 1xDOVNÚTRA OTVÁRAVÉ KRÍDLO KOVANIE: ARETÁCIA SKLOPNÉHO KRÍDLA NA max.150mm PARAPET: EXT-BIELY HLINÍKOVÝ PLECH hr.2mm, š/d=190/1090mm INT-BIELY PLASTOVÝ hr. min. 20 mm, š/d=300/1090mm POZNÁMKA: ROZMERY OTVORU A PARAPETOV PREMERAŤ NA STAVBE	7	7	09
05		STAVEBNÝ OTVOR 1380x170 mm KONŠTRUKCIA: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA, BIELA ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO Ug=0,6W/(m²K) KRÍDLO: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA JEDNOKRÍDLOVÁ SO SPODNÝM OTVÁRAVO-SKLOPNÝM DIELOM Uf=1,0W/(m²K) 1xDOVNÚTRA OTVÁRAVO-SKLOPNÉ KRÍDLO 1xDOVNÚTRA OTVÁRAVÉ KRÍDLO KOVANIE: ARETÁCIA SKLOPNÉHO KRÍDLA NA max.150mm PARAPET: EXT-BIELY HLINÍKOVÝ PLECH hr.2mm, š/d=190/1380mm INT-BIELY PLASTOVÝ hr. min. 20 mm, š/d=300/1380mm POZNÁMKA: ROZMERY OTVORU A PARAPETOV PREMERAŤ NA STAVBE	8	8	

VÝPIS PRVKOV - PLASTOVÉ OKNÁ A PARAPETY

OZNAČENIE NA VYKŘ.	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV PODLAŽIE		SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENIE
			1.PP	2.NP	
06		STAVEBNÝ OTVOR 2290x540 mm KONŠTRUKCIA: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA, BIELA ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO Ug=0,6W/(m²K) KRÍDLO: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA DVOJKRÍDLOVÁ Uf=1,0W/(m²K) 1xDOVNÚTRA OTVÁRAVO-SKLOPNÉ KRÍDLO 1xDOVNÚTRA OTVÁRAVÉ KRÍDLO KOVANIE: ARETÁCIA SKLOPNÉHO KRÍDLA NA max.150mm PARAPET: EXT-BIELY HLINÍKOVÝ PLECH hr.2mm, š/d=190/2290mm INT-BIELY PLASTOVÝ hr. min. 20 mm, š/d=300/2290mm POZNÁMKA: ROZMERY OTVORU A PARAPETOV PREMERAŤ NA STAVBE	1	1	06
07		STAVEBNÝ OTVOR 2280x1700 mm KONŠTRUKCIA: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA, BIELA ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO Ug=0,6W/(m²K) KRÍDLO: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA DVOJKRÍDLOVÁ SO SPODNÝM OTVÁRAVO-SKLOPNÝM DIELOM Uf=1,0W/(m²K) 2xDOVNÚTRA OTVÁRAVO-SKLOPNÉ KRÍDLO 2xDOVNÚTRA OTVÁRAVÉ KRÍDLO KOVANIE: ARETÁCIA SKLOPNÉHO KRÍDLA NA max.150mm PARAPET: EXT-BIELY HLINÍKOVÝ PLECH hr.2mm, š/d=190/2280mm INT-BIELY PLASTOVÝ hr. min. 20 mm, š/d=300/2280mm POZNÁMKA: ROZMERY OTVORU A PARAPETOV PREMERAŤ NA STAVBE	1	1	07
08		STAVEBNÝ OTVOR 1690x1700 mm KONŠTRUKCIA: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA, BIELA ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO Ug=0,6W/(m²K) KRÍDLO: PLASTOVÁ RÁMOVÁ KONŠTRUKCIA DVOJKRÍDLOVÁ SO SPODNÝM OTVÁRAVO-SKLOPNÝM DIELOM Uf=1,0W/(m²K) 2xDOVNÚTRA OTVÁRAVO-SKLOPNÉ KRÍDLO 2xDOVNÚTRA OTVÁRAVÉ KRÍDLO KOVANIE: ARETÁCIA SKLOPNÉHO KRÍDLA NA max.150mm PARAPET: EXT-BIELY HLINÍKOVÝ PLECH hr.2mm, š/d=190/1690mm INT-BIELY PLASTOVÝ hr. min. 20 mm, š/d=300/1690mm POZNÁMKA: ROZMERY OTVORU A PARAPETOV PREMERAŤ NA STAVBE	2	2	08

POZNÁMKA:

- PLASTOVÉ OKNÁ THERMICCO (RESP. EKIVALENT)
- p0

 - EXTERIEROVÝ PARAPET BIELY HLINÍKOVÝ PLECH hr.2mm, ŠÍRKY 190mm A CELKOVEJ DĹŽKY 22,7 m
- ROZMERY OTVORU A PARAPETOV PREMERAŤ NA STAVBE

±0,000=podlaha 1.NP

INVESTOR:		OBEC ĎAČOV, 082 71 ĎAČOV č. 106	
KONTROLOVAL: Ing. PETER JURICA ZOD. PROJEKTANT: MICHAL PETRÍK VYPRACOVAL: Ing. MAREK PETRÍK	STAVBA:	ZATEPLENIE A MODERNIZÁCIA MATERSKEJ ŠKOLY ĎAČOV p.č. 239/5	
	STUPEŇ:	REALIZAČNÝ PROJ.	
	FORMÁT:	02xA4	
	DÁTUM:	01/2017	
	MIERKA:	1 : 50	
NAZOV VÝKRESU :		č. VÝKRESU: 15	
		VÝPIS OKIEN A PARAPETOV	