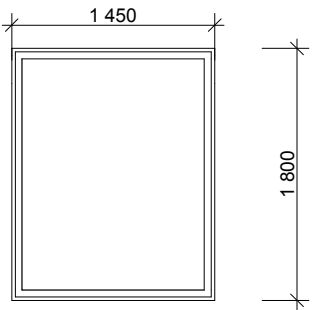
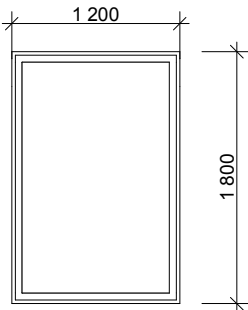
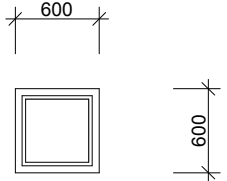
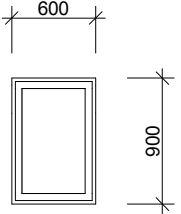
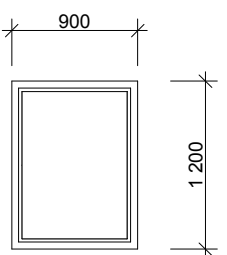
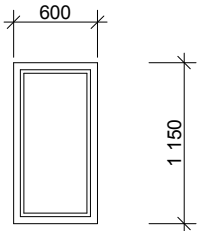
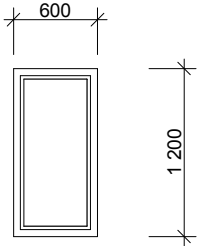
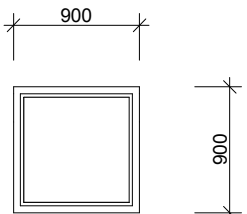
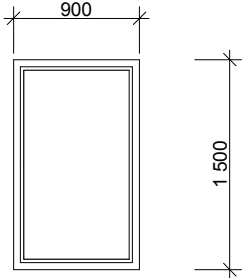
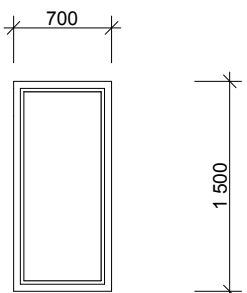
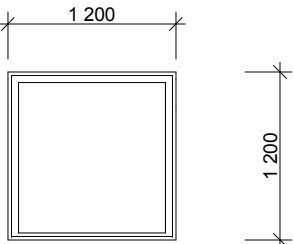
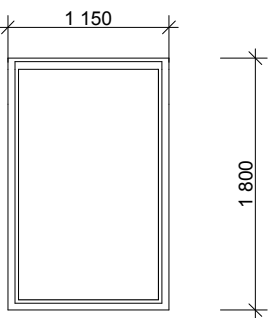


OKNÁ	OZNAČENIE NA VÝKRESE	TVAR	ROZMER	POPIS	1.N.P.	2.N.P.	POZNÁMKA
	O1		1450x1800	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE CELOAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K	3	5	
	O2		1200x1800	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K		7	
	O3		600x600	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K	10		
	O4		600x900	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K		1	
	O5		900x1200	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K	4		

OKNÁ	OZNAČENIE NA VÝKRESE	TVAR	ROZMER	POPIS	1.N.P.	2.N.P.	POZNÁMKA
	O6		600x1150	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K	2	2	
	O7		600x1200	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K		1	
	O8		900x900	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K	2	2	
	O9		900x1500	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K	1	1	
	O10		700x1500	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K	2	2	

OKNÁ	OZNAČENIE NA VÝKRESE	TVAR	ROZMER	POPIS	1.N.P.	2.N.P.	POZNÁMKA
	O11		1200x1200	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K	2		
	O12		1150x1800	OKNO PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ PREVEDENIE: -SEDEMKOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL -KOVANIE CELOOBVODOVÉ ROTO CENTRO 101 - FARBA BIELA - ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLO k=0,8 W/m²K	1	1	

VED. PROJ.	KRESLIL	VYPRACOVAL	KONTROL.	Stavomat <i>Ing.Barnabáš Máté</i> autorizovaný stavebný inžinier licencia č. 3349*A*1 Trhové nám. 6 97901 Rim.Sobota	
ING. B. MÁTÉ	ING. T. MÁTÉ	ING. T. MÁTÉ	ING. B. MÁTÉ		
INVESTOR: OBEC OTROČOK					
ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI MATERSKEJ ŠKOLY					
MIESTO STAVBY: OTROČOK				DÁTUM	12/2015
VÝPIS OKIEN				STUPEŇ	P
				Č. VÝKR. 9	MIERKA 1: