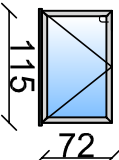
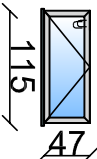
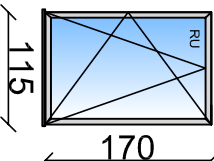
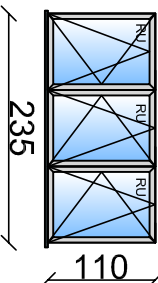
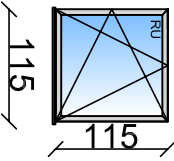
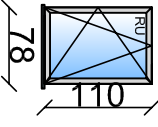
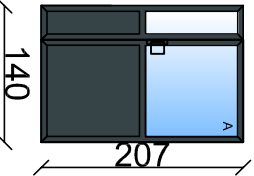
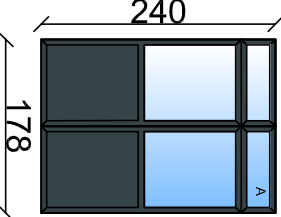
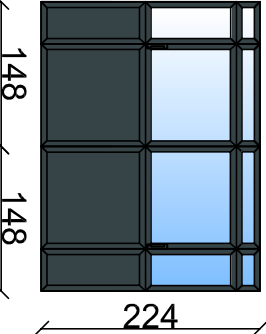
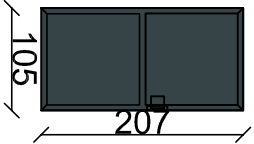
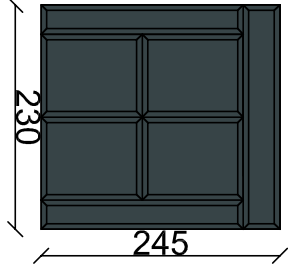


oznaczenie	okna szkoły\					
U - uchylne R - rozwierne RU - rozwierno- uchylne A - wypełnienie aluminowe						
UWAGI	stolarka okienna PCV, Umak całego okna: 1,30 [W/m ² k]	stolarka okienna PCV, Umak całego okna: 1,30 [W/m ² k]	stolarka okienna PCV, Umak całego okna: 1,30 [W/m ² k]	stolarka okienna PCV, Umak całego okna: 1,30 [W/m ² k]	stolarka okienna PCV, Umak całego okna: 1,30 [W/m ² k]	
	Ilość: 10 szt	Ilość: 4 szt	Ilość: 23 szt	Ilość: 5 szt	Ilość: 17 szt	
drzwi zewnętrzne						

S-stalowe A - aluminiowe Pp - stalowe P-poz					
UWAGI	stolarka drzwiowa aluminiowa Umak całego układu: 1,7 [W/m ² k] Ilość: 3 szt	stolarka drzwiowa aluminiowa Umak całego układu: 1,7 [W/m ² k] Ilość: 2 szt	stolarka drzwiowa aluminiowa Umak całego układu: 1,7 [W/m ² k] Ilość: 1 szt	stolarka drzwiowa stalowa, Umak drzwi: 1,7 [W/m ² k] Ilość: 3 szt	stolarka drzwiowa stalowa, Umak całego układu: 1,7 [W/m ² k] Ilość: 1 szt

**Uwaga: Przed zakupem oraz montażem okien sprawdzić wszystkie wymiary na budowie.
Kierunki otwierania skrzydeł uzgodnić z Zamawiającym.**

TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 15 W ŻORACH					
ŻORY, UL. BANKOWA					
INWESTOR			GMINA MIEJSKA ŻORY		
LOKALIZACJA			ŻORY, AL. WOJSKA POLSKIEGO 25		
PRZEDMIOT RYSUNKU			BRANŻA		
ZESTAWIENIE STOAŁRKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ			ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT			SKALA	DATA	NR RYS.
mgr inż Krzysztof Górski		PODPIS	NTS		12
mgr inż Rafał Groszek		PODPIS			