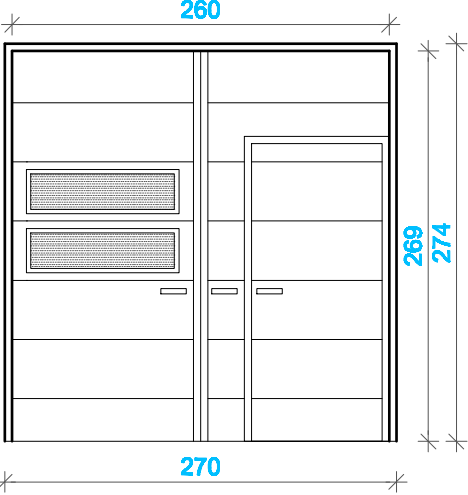
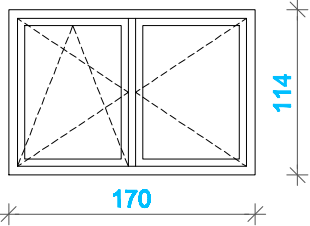
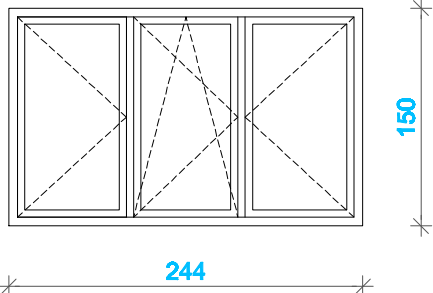
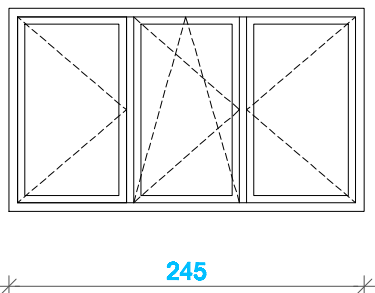
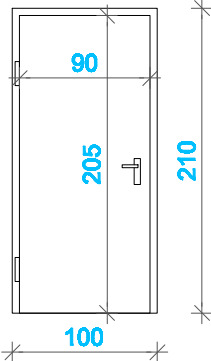


WYKAZ OKIEN I DRZWI

SYMBOL	W1	O1	O2	O3	D2
SCHEMAT					
WYMIARY	260x269	170x114	244x150	245x140	90x210
PARTER	3	1	1	2	1
RAZEM	3	1	1	2	1
UWAGI:	WROTA OBUSTRONNIE STALOWE, DOCIEPLANE, ROZWIERALNE, BIAŁE Z DRZWIAMI PRAWYMI, PANELE Z NAŚWIETLAMI wsp. U =1,3	OKNA PCV, BIAŁE SZKLENIE POTRÓJNE wsp. U okna=0,9 ANTYWŁAMANIOWE	OKNA PCV, BIAŁE SZKLENIE POTRÓJNE wsp. U okna=0,9 ANTYWŁAMANIOWE	OKNA PCV, BIAŁE SZKLENIE POTRÓJNE wsp. U okna=0,9 ANTYWŁAMANIOWE	DRZWI W PROFILU ALUMINIOWYM, BIAŁE wsp. U drzwi=1,3 ANTYWŁAMANIOWE

UWAGA
Wszystkie wymiary przed wykonaniem sprawdzić z natury na budowie!
Kształt i podział pokazany w widoku od zewnątrz

Inwestor:			
Powiat Łęczycki, pl. T. Kościuszki 1, 99-100 Łęczyca			
Zadanie:			
Termomodernizacja Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 w Łęczycy			
Adres obiektu inwestycyjnego:			
Budynek Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 w Łęczycy, ul. Ozorkowskie Przedmieście 2			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
Projekt architektoniczno -budowlany Zestawienie stolarki - WARSZTATY SZKOLNE		1:50	42
Inicj / nazwisko projektanta:		Specjalność / numer uprawnień:	Data:
mgr inż. arch. w spec. arch. h.o. Mikołaj RUDENKO		upr. nr 16808/WŁ, LO 0007	grudzień 2015
mgr inż. arch. Anita Andryalska mgr inż. arch. Barbara KILK			
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Piotr JASZCZAK		upr. nr 8801/WŁ, LO 0016	
			Podpis: