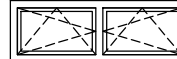





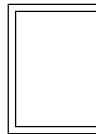

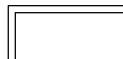
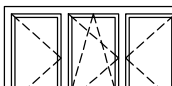
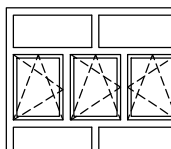

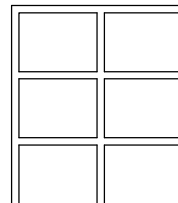
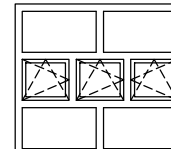

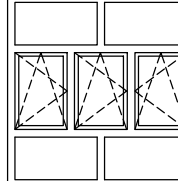
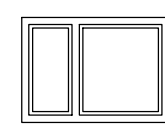



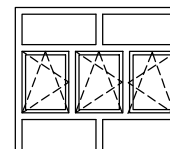
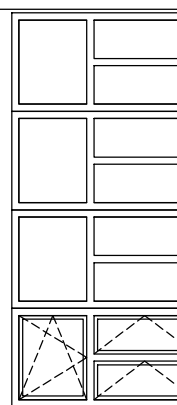


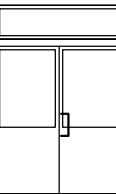
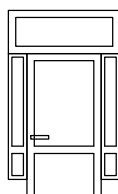
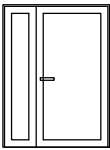
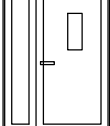
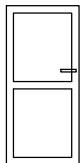


STOLARKA OKIENNA

Oznaczenie na rysunku		OS1	O2	O2x	O2z	O3a	O3b	OW1	OW2	OW3	OS7x	OS10	OS13a	OL	OŁ1	OG3	OG4	OG5	OG6	OG7	OG8	O65	OG1
Schemat																							
Wymiary w świetle otworu	So	245	87	80	62	115	109	139	136	180	233	244	61	248	245	240	263	205	230	230	250	240	
	Ho	85	85	85	66	85	52	183	164	105	143	214	151	286	213	85	270	146	80	85	85	214	
Ilość sztuk		22	11	1	1	17	1	1	1	2	1	131	1	4	6	7	12	2	1	1	1	9	
Uwagi		Okna z PCV, energooszczędne, sześciokomorowe z wkładką termiczną i z szybą ciepłą, z ramką z nawiewnikami powietrza sterowanymi automatycznie. Kolor biały. Komplet okuć. U= 0,9 [W/m²K]. Klasa odporności szyb P1.																					

ŚLUSARKA DRZWIOWA

O2y	wyłaz dachowy
	
125	60
90	60
1	1
Metalowa kłapa zsyłu węgla, zaizol. termicznie	Wyłaz dachowy, fabr. wykonczony, zaizol. termicznie

Oznaczenie na rysunku	DW1	OŁ1	DS1	DS1	DW2
Schemat					
Wymiary w świetle otworu	So	177	155	148	147
	Ho	273	271	206	201
Ilość sztuk		2	2	1	1
Uwagi		Drzwi PCV/aluminiowe, kolor biały, energooszczędne, U= 1,3 [W/m²K]. Klasa odporności szyb P1.			

Uwaga :

Przed zamówieniem stolarki
wymiary sprawdzić na budowie

ZADANIE: Modernizacja energetyczna budynku Szkoły Podstawowej w Łopusznie			
ADRES: ul. Strażacka 5, 26-070 Łopuszno			
NAZWA WYKAZ STOLARKI			STADIUM DOKUM.:
RYSUNKU: PROJEKT			P.A.-B.
Opracował:	Specjalność, nr. up.	Podpis	Data
Ewa Kosztowniak	Architektura, KL-220/87		06.2025
SKALA:			1:100
Rys. nr.			A-31