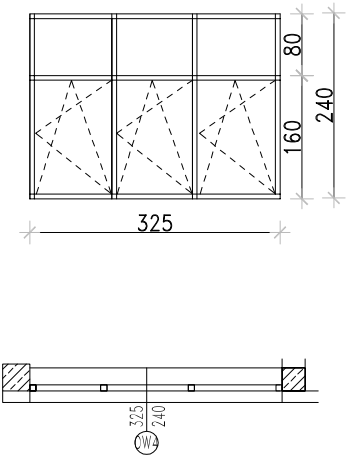
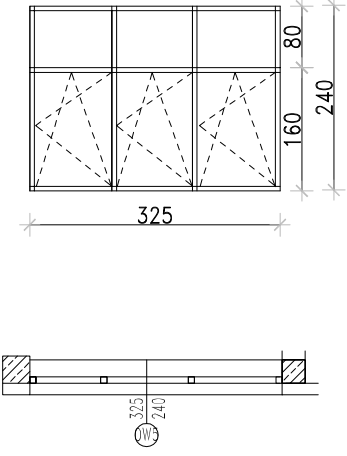



# ŚLUSARKA ALUMINIOWA OKIENNA ZEWNĘTRZNA

SYMBOL		OW4	OW5
SCHEMAT 1:100			
WYMIAR W ŚWIEŹLE MURU	S <sub>Omm</sub>	3250	3250
	H <sub>Omm</sub>	2400	2400
WYMIAR W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNIC	S	---	---
	H	---	---
ILOŚĆ (szt.):		1	2
KOLOR:		POPIEL	
UWAGI:		antywlamaniowe, aluminiowe, zabezpieczone przed promieniowaniem UV poprzez zamontowanie wewnętrznej rolety ręcznej z powłoką termozolacyjną	
IZOLACYJNOŚĆ CIEPLNA:		U<0,9W/m²K	
LOKALIZACJA:		pom.1.33B pokój archiwisty	pom.1.9A i 1.9B centrum personalizacji dokumentów

NAZWA INWESTYCJI		PRZEBUDOWA CZĘŚCI PARTERU BUDYNKU KOLEGIUM TECHNICZNEGO PAŃSTWOWEJ AKADEMII NAUK STOSOWANYCH W PRZEMYSŁU		
ADRES: ID DZIAŁKI:		37-700 Przemyśl, ul. Żołnierzy I Armii Wojska Polskiego 1E 186201__1.0212. 189/4		
INWESTOR:		Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Przemyślu ul. Książąt Lubomirskich 6, 37-700 Przemyśl		
RYSUNEK		ZESTAWIENIE STOLARKI-OKNA ZEWNĘTRZNE		
STADIUM		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA	NR zlecenia	NR RYSUNKU	INDEKS
SKALA	1:100	24_2	6A	A
DATA	STYCZEŃ 2024			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Jolanta Fedaczyńska nr upr. BA/8386/24/88				
OPRACOWAŁ: mgr inż. Kalina Lewandowska				
<div><div><div>KLS PROJEKT</div><div>Kalina Lewandowska</div><div>37-700 Przemyśl, Rynek 10</div><div>tel.16 678 23 19      tel.mob. 601 41 43 61</div><div>e-mail : klsprojekt@wp.pl</div></div></div>				