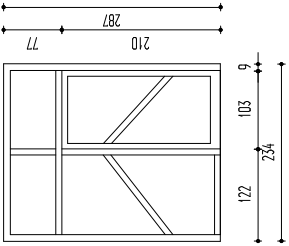
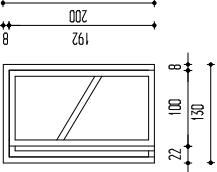
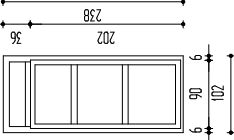
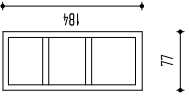
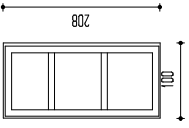
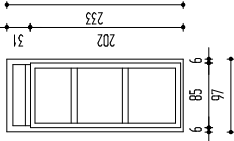
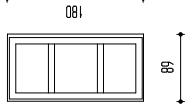


RODZAJ WYROBU		DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIUM - WSPÓŁCZYNNIK K = 1.3 W/(m2K)						
OZNACZENIE		1	2	3	4	5	6	7
SCHEMAT 1 : 100								
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU (mm)	S	2340	1300	1020	770	1000	970	890
	H	2870	2000	2380	1840	2080	2330	1800
ILOŚĆ SZTUK								
	poziom - 350		1	2				
	poziom 000+		1		1	1	1	1
RAZEM		1	1	2	2	1	1	1
UWAGI		PROFIL AL (ciepły) PAKIET SZKLANY 2-SZYBOWY. SZKŁO BEZPIECZNE UWAGA: POMIARY WYKONANE W ŚWIETLE OŚCIEŻY TYNKOWANYCH - NALEŻY SKORYGOWAĆ W TRAKCIE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH						

NAZWA I ADRES OBIEKTU TERMO-DERWIZACJA BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO PRZEDSZKOLE Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI W OLEDKU OLEDKO UL. ZIELONA 1 DZIAŁKA NR 626		DATA OPRACOWANIA WRZESIEŃ 2016	JEDNOSTKA PROJEKTOWA BUDOWNICTWO Leszek Pałuszki 19-400 Olecko ul. Gołdapska 22
NAZWA RYSUNKU WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ		SKALA 1 : 100	NR RYSUNKU 1
BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO LESZEK PAŁUSZKI	NR UPRAWNIENI	PODPIS
ARCHITEKTURA		SW-84/BB	