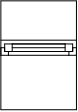
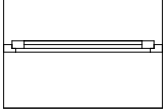
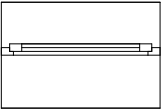
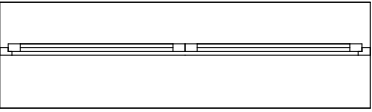
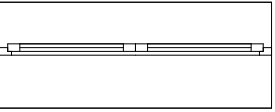
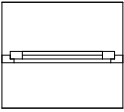
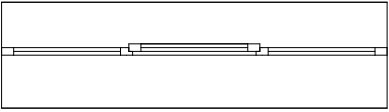
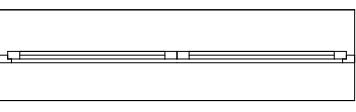

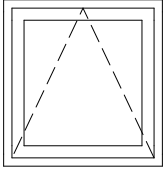
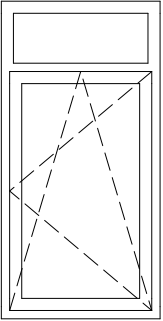
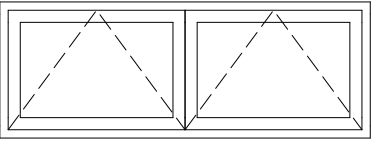
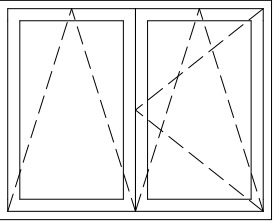
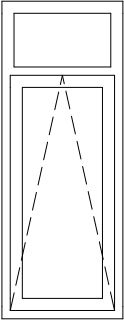
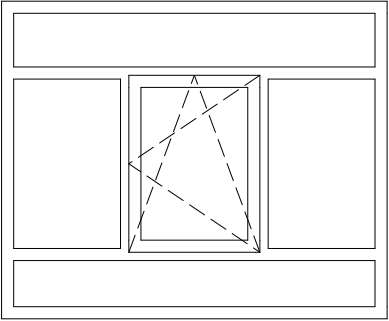
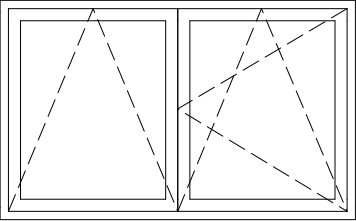


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ									
L.P.		O8	O9	O10	O11	O12	O13	O14	O15
SYMBOL Z RZUTU									
SYMBOL Z WIDOKU									
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY [mm]	Sz	2760	1010	1010	2410	2060	860	2510	2410
	Hz	460	1210	1210	860	1060	2060	2060	860
WYMIARY W ŚWIETLE MURU [mm]	So	2800	1050	1050	2450	2100	800	2550	2450
	Ho	500	1100	1100	900	1100	2100	2100	900
ILOŚĆ SZTUK	PIWNICA	-	-	-	-	-	-	-	-
	PARTER	1	2	3	2	2	20	25	2
	I PIĘTRO	-	1	1	2	2	18	26	2
	II PIĘTRO	-	-	-	3	2	20	25	3
	PODDASZE	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAZEM:	1	3	4	7	6	58	76	7
ODPORNOŚĆ OGNIOWA		-	-	-	-	-	-	-	-
WSPÓŁYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA		U=0,9 [W/m²K]	U=0,9 [W/m²K]	U=0,9 [W/m²K]	U=0,9 [W/m²K]	U=0,9 [W/m²K]	U=0,9 [W/m²K]	U=0,9 [W/m²K]	U=0,9 [W/m²K]
WYKONANIE Z MAT.		PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV
KOLORYSTYKA		BIAŁY, RAL 9003	BIAŁY, RAL 9003	BIAŁY, RAL 9003	BIAŁY, RAL 9003	BIAŁY, RAL 9003	BIAŁY, RAL 9003	BIAŁY, RAL 9003	BIAŁY, RAL 9003
KOLORYSTYKA PODOKIENNIKA ZEW.		BRAZOWY, RAL 8015	BRAZOWY, RAL 8015	BRAZOWY, RAL 8015	BRAZOWY, RAL 8015	BRAZOWY, RAL 8015	BRAZOWY, RAL 8015	BRAZOWY, RAL 8015	BRAZOWY, RAL 8015
KOLORYSTYKA PODOKIENNIKA WEW.		BIAŁY, RAL 9003 gr. 3,0 cm	BIAŁY, RAL 9003 gr. 3,0 cm	BIAŁY, RAL 9003 gr. 3,0 cm	BIAŁY, RAL 9003 gr. 3,0 cm	BIAŁY, RAL 9003 gr. 3,0 cm	BIAŁY, RAL 9003 gr. 3,0 cm	BIAŁY, RAL 9003 gr. 3,0 cm	BIAŁY, RAL 9003 gr. 3,0 cm

UWAGA !!!

WYMIARY STOLARKI OKNIENNEJ I DRZWIOWEJ NALEŻY SZCZEGÓŁOWO SPRAWDZIĆ PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA

INWESTOR: <b>Gmina Rabka - Zdrój</b> ul. Parkowa 2 34-700 Rabka-Zdrój		ARCHITEKTURA
TYTUŁ PROJEKTU: Opracowanie dokumentacji technicznej dla budynku Szkoły Podstawowej nr 1, ul. Jana Pawła II 40, 34-700 Rabka-Zdrój.		
ADRES INWESTYCJI: ul. Jana Pawła II 40, 34-700 Rabka-Zdrój		
TYTUŁ ARKUSZA: ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		
FAZA: Wykonawczy termomodernizacja		
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Marcin Chryczyk Upr.nr.ewid. MPOIA/041/2018 MP - 2399	PODPIS:	
SKALA RYSUNKÓW: 1:50		
NUMER ARKUSZA: 13	DATA: 05.2022r.	
RYSUNEK CHRONI PRAWO AUTORSKIE, ZAKAZ KOPIOWANIA		