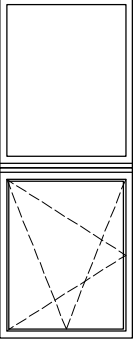
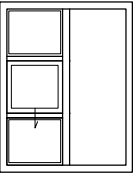
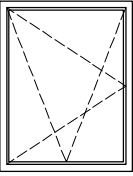
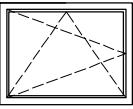
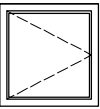


NAZWA ELEMENTU		OKNA ZEWNĘTRZNE PCV				
OZNACZENIE NA RYSUNKU		O1	O2	O3	O4	O5
						
WYMIARY W ŚWIEITLE SCIANY	So	3000	1500	1500	900	900
	Ho	1160	1160	1160	1160	860
	S	2965	1465	1465	865	865
	H	1135	1135	1135	1135	835
ILOŚĆ SZTUK		1	1	1	1	4
UWAGI		<ul style="list-style-type: none">- okno ze słupkiem między kwaterami- jedna kwatera - stała, druga - rozwieralnie- uchylna- profile pięćkomorowe- szklenie zestawem trzyszybowym- termiczna ramka, potrójne uszczelki- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna Umax= 0,9 W/m²K- kolor profili - biały	<ul style="list-style-type: none">- okno stałe z okienkiem przesuwnym w dolnej części- profile pięćkomorowe- szklenie zestawem trzyszybowym- termiczna ramka, potrójne uszczelki- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna Umax= 0,9 W/m²K- kolor profili - biały	<ul style="list-style-type: none">- okno rozwieralnie-uchylne- profile pięćkomorowe- szklenie zestawem trzyszybowym- termiczna ramka, potrójne uszczelki- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna Umax= 0,9 W/m²K- kolor profili - biały	<ul style="list-style-type: none">- okno rozwieralnie-uchylne- profile pięćkomorowe- szklenie zestawem trzyszybowym- termiczna ramka, potrójne uszczelki- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna Umax= 0,9 W/m²K- kolor profili - biały	<ul style="list-style-type: none">- okno uchylne- profile pięćkomorowe- szklenie zestawem trzyszybowym, szyby z folią typuORACAL 85111 Etached Glass Cal- termiczna ramka, potrójne uszczelki- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna Umax= 0,9 W/m²K- kolor profili - biały

UWAGI:
SCHEMAT OKIEN - WIDOK OD ZEWNĄTRZ
PRZED ZAMOWIENIEM OKIEN DOKŁADNY WYGLĄD I WYPOSAŻENIE DRZWI NALEŻY UZGODNIĆ Z INWESTOREM

Inwestor: <div> ZAKŁAD GOSPODARKI ODPADAMI S.A. UL. KRAKOWSKA 315d, 43-300 BIELSKO-BIAŁA</div>			
Temat: <div> PROJEKT PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH, BUDYNKU SOCJALNO-BIUROWEGO, ZADASZONYCH BOKSÓW MAGAZYNOWYCH, MAGAZYNU ODPADÓW, WIATY Z RAMPĄ ROZŁADUNKOWĄ, WAGI SAMOCHODOWEJ ORAZ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ</div>			
Lokalizacja:	BIELSKO-BIAŁA, UL. SZYPROW; DZIAŁKA nr 1874/19, OBRĘB: 0033 MIEDZYRZECZE GÓRNE JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: BIELSKO-BIAŁA		
Obiekt:	1 - BUDYNEK SOCJALNO-BIUROWY		
Nazwa rysunku:	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		
Branża : ARCHITEKTURA	Projektant:	mgr inż.arch. Ewa Jedraszczyk upr. nr: UAN-VL-1227/102/87	
	Sprawdzający:	mgr inż.arch. Monika Janiczek-Zygmunt upr. nr: 798/88	
Faza opracowania: Projekt budowlany	Data opracowania: 04.2021 r.	Skala:	Nr rysunku: PW/1/A.4
<div> PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCH-emp" S.C. 43 - 300 Bielsko - Biała, ul. Żywiecka 132 tel. 33 4986040 e-mail: pracownia @ arch-emp.pl</div>			