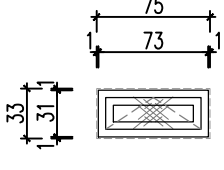
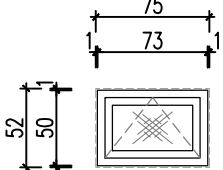
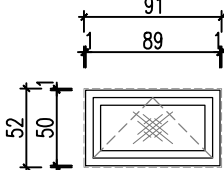
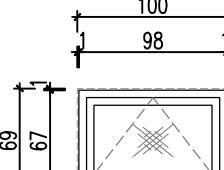
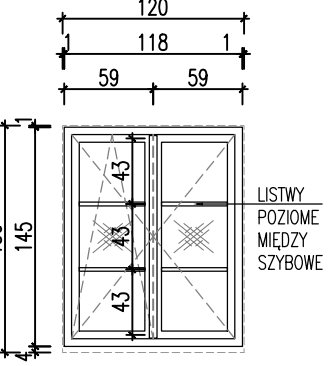
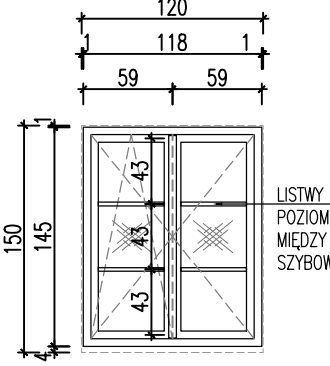
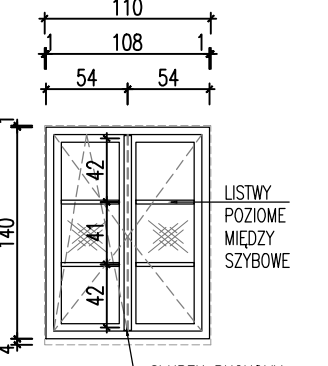
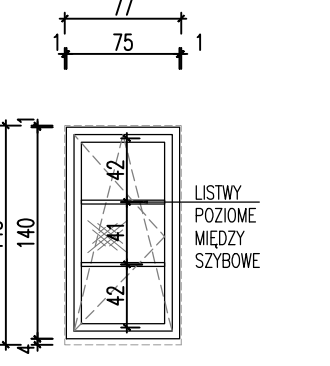
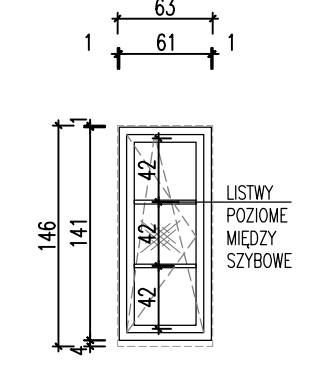
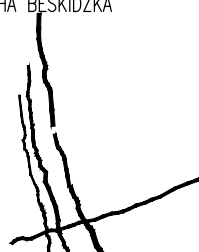


ZESTAWIENIE OKIEN (O...)

Symbol		O1	O2	O3	O4	O5	O5R	O6	O7	O8
SCHEMAT										
Wymiar w świetle osieży (cm)		szer. x wys. S x H [cm]	73 x 31	73 x 50	89 x 50	98 x 67	118 x 145	118 x 145	110 x 140	75 x 140
Wymiar w świetle muru (cm)		szer. x wys. So x Ho [cm]	75 x 33	75 x 52	91 x 52	100 x 69	120 x 150	120 x 150	112 x 145	77 x 145
KONDYGNACJA	-1	Ilość [szt.]	ILOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ
	1		1	1	1	1	0	0	0	0
	2		0	0	0	0	18	3	3	1
RAZEM			1	1	1	1	18	3	1	1
UWAGA: ● – TAK SB– szyba bezpieczna (hartowana , laminowana) KN–kontaktron ☒ – szklenie	MATERIAŁ, SKRZYDŁA	PROFIL OKIENNY DREWNIANY, DREWNO SOSNOWE	PROFIL OKIENNY DREWNIANY, DREWNO SOSNOWE	PROFIL OKIENNY DREWNIANY, DREWNO SOSNOWE	PROFIL OKIENNY DREWNIANY, DREWNO SOSNOWE	PROFIL OKIENNY DREWNIANY, DREWNO SOSNOWE	PROFIL OKIENNY STALOWY, OKNA ANTYKAMANIOWE RC4.	PROFIL OKIENNY DREWNIANY, DREWNO SOSNOWE	PROFIL OKIENNY DREWNIANY, DREWNO SOSNOWE	PROFIL OKIENNY DREWNIANY, DREWNO SOSNOWE
	KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	KOLOR RAL SKRZYDŁA I OŚCIEŻNICY	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	39309L EBENHOLZ	39309L EBENHOLZ	39309L EBENHOLZ	39309L EBENHOLZ
	OŚCIEŻNICA	DREWNIANA	DREWNIANA	DREWNIANA	DREWNIANA	DREWNIANA	DREWNIANA	DREWNIANA	DREWNIANA	DREWNIANA
	KLAMKA, ZAMEK,	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM
	WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKNIA CIEPŁA U	0,9W/(m²K),	0,9W/(m²K),	0,9W/(m²K),	0,9W/(m²K),	0,9W/(m²K),	0,9W/(m²K),	0,9W/(m²K),	0,9W/(m²K),	0,9W/(m²K),
	ZAWIASY	SZCZELNY MONTAŻ (CIEPLY MONTAŻ)	SZCZELNY MONTAŻ (CIEPLY MONTAŻ)	SZCZELNY MONTAŻ (CIEPLY MONTAŻ)	SZCZELNY MONTAŻ (CIEPLY MONTAŻ)	SZCZELNY MONTAŻ (CIEPLY MONTAŻ)	SZCZELNY MONTAŻ (CIEPLY MONTAŻ)	SZCZELNY MONTAŻ (CIEPLY MONTAŻ)	SZCZELNY MONTAŻ (CIEPLY MONTAŻ)	SZCZELNY MONTAŻ (CIEPLY MONTAŻ)
		NAWIEWNIK OKIENNY 35m3/h,35dB	NAWIEWNIK OKIENNY 35m3/h,35dB	NAWIEWNIK OKIENNY 35m3/h,35dB	–	NAWIEWNIK OKIENNY 35m3/h,35dB	NAWIEWNIK OKIENNY 35m3/h,35dB	NAWIEWNIK OKIENNY 35m3/h,35dB		NAWIEWNIK OKIENNY 35m3/h,35dB

<div>ULICA MICKIEWICZA 9A 34–200 SUCHA BĘSKIDZKA</div> <div></div> <div>BIURO ARCHITEKT KACZMARCZYK</div>	NR RYS.	PRZEDMIOT RYSUNKU	
	12	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ	
	SKALA		
	1:50		
	KOD	BRANŻA	STADIUM
2501/ A	ARCHITEKTURA	PROJ. TECHNICZNY	
P R O J E K T A N T		S P R A W D Z A J Á C Y	
IMIĘ I NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIEŃ, PODPIS			
mgr inż. arch. SYLWIA BARTOSZEWSKA UPRAWNIENIA NR 32/LOIA/07		mgr inż. arch. ANDRZEJ KACZMARCZYK UPRAWNIENIA NR 212/89 B-B	
U Z G O D N I E N I A			
DATA .06.2026		INDEKS A	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW DYREKCJI BPN WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ ZEWNĘTRZNĄ	
Ten plan jest moją intelektualną własnością. Zmianie, kopiowanie, i przekazywanie go osobom trzecim bez mojej zgody jest prawnie zabronione.			