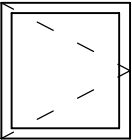
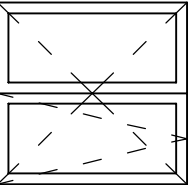
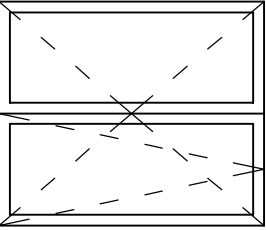
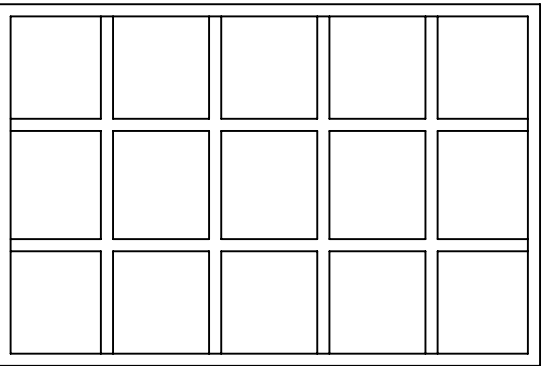
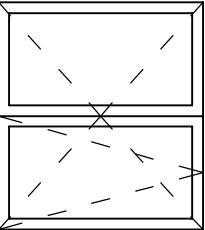
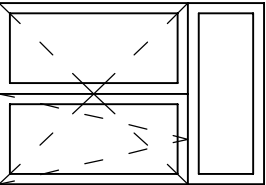
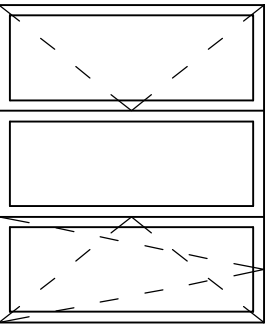
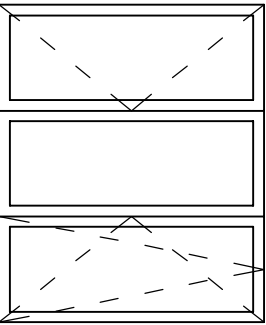
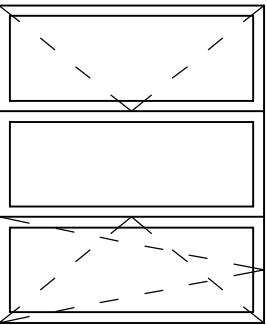


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

SKALA 1:50

Symb. użytkownika	O1 PVC	O2 PVC	O3 PVC	O4 ALU	O5 PVC	O6 PVC	O7 PVC	O8 PVC	O9 PVC
Rysunek (widok od wewnątrz)									
Symb. katalogowy	INDYWIDUALNE	INDYWIDUALNE	INDYWIDUALNE	INDYWIDUALNE	INDYWIDUALNE	INDYWIDUALNE	INDYWIDUALNE	INDYWIDUALNE	INDYWIDUALNE
Wymiary otworu (cm) s/h	90x85	120x125	148x175	239x358	150x135	120x175	208x175	207x175	210x175
ościeżnica/skrzydło (mm)	880x830	1180x1130	1460x1730	2370x3560	1480x1330	1180x1730	2060x1730	2050x1730	2080x1730
Płownica	11	1	-	-	-	-	-	-	-
Parter	4	2	3	5	1	-	-	-	-
I piętro	4	1	-	-	-	-	3	8	1
II piętro	-	-	-	-	-	1	3	-	-
Razem	19	4	3	5	1	1	6	8	1
System	PVC	PVC	PVC	ALU	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
Kolor	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY
Szklenie	szkło zwykłe zespolone	szkło z wykie zespolone	szkło zwykłe zespolone	szkło zwykłe zespolone	szkło zwykłe zespolone	szkło zwykłe zespolone	szkło zwykłe zespolone	szkło zwykłe zespolone	szkło zwykłe zespolone
Uwagi		kłamka z kluczykiem		witryna		kłamka z kluczykiem	kłamka z kluczykiem	kłamka z kluczykiem	kłamka z kluczykiem

UWAGI:

-przed zamówieniem stolarki okiennej
dokonać pomiarów otworów przez
wykonawcę stolarki okiennej

-przed zamotnowaniem stolarki okiennej
sprawdzić stan otworów

-po zamotnowaniu stolarki okiennej
dokładnie uszczelnić i obrobić otwory

OKNA ZEWNĘTRZNE
DWUSZYBOWE ZESPOLONE
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA
Uk<0,9W/m²K

Up-D,ZN w Gotdapi		Skala:	1:50
Obiekt:	Budynec szkolny	Nr rys.	
Adres:	19-500 Gotdap, ul. 1 Maja 25	Branza:	Arch.
Stadium:	Projekt budowlany na termomodernizację	Data:	2016.11
Architektura		Specjalność	Nr upr.:
inż. Władysław Zajkowski		Arch. i konstr.-budow.	B/419/73
		Konstr.-budow.	SUW-108/77
Asystent-architektura		Specjalność	Nr upr.:
mgr inż. Leszek Zajkowski		Konstr.-bud.	SUW-51/98
			Podpis