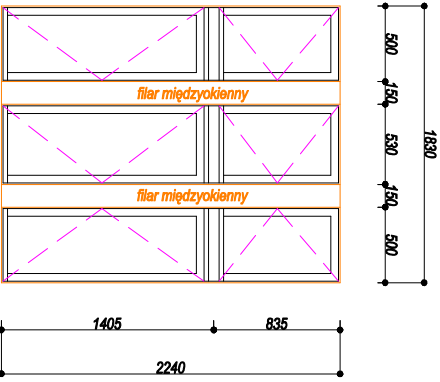
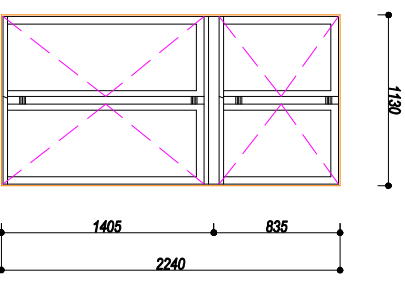
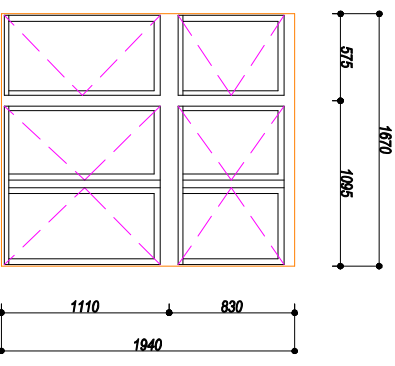


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ISTNIEJĄCEJ

OZNACZENIE		O1B	O2B	O3B																								
SCHEMAT skala 1:50																												
WIDOK OD ZEWNĄTRZ																												
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (mm) -widok od strony elewacji																												
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY MURU (mm) -widok od strony elewacji		<table><tr><td>S</td><td>1810</td></tr><tr><td>H</td><td>2220</td></tr><tr><td>So</td><td>1830</td></tr><tr><td>Ho</td><td>2240</td></tr></table>	S	1810	H	2220	So	1830	Ho	2240	<table><tr><td>S</td><td>1110</td></tr><tr><td>H</td><td>2220</td></tr><tr><td>So</td><td>1130</td></tr><tr><td>Ho</td><td>2240</td></tr></table>	S	1110	H	2220	So	1130	Ho	2240	<table><tr><td>S</td><td>1650</td></tr><tr><td>H</td><td>1850</td></tr><tr><td>So</td><td>1670</td></tr><tr><td>Ho</td><td>1940</td></tr></table>	S	1650	H	1850	So	1670	Ho	1940
S	1810																											
H	2220																											
So	1830																											
Ho	2240																											
S	1110																											
H	2220																											
So	1130																											
Ho	2240																											
S	1650																											
H	1850																											
So	1670																											
Ho	1940																											
RODZAJ SKRZYDŁA		ROZWIERALNE	ROZWIERALNE	ROZWIERALNE																								
ILOŚĆ		RAZEM 1	2	3																								
RODZAJ I CHARAKTERYSTYKA OKNA		<p>Okno skrzynekowe-rama okienna złożona z ościeżnicy i krosna, do których zamocowane są podwójne skrzydła okienne okielerane do środka. Skrzydła zewnętrzne mają mniejszy wymiar niż skrzydła wewnętrzne. Słomiona prosta delikatnie wyoblona przy dolnej krawędzi poziomej na powierzchni czokowej. Okno trójdziałne dwurzędowe.</p>	<p>Okno skrzynekowe-rama okienna złożona z ościeżnicy i krosna, do których zamocowane są podwójne skrzydła okienne okielerane do środka. Skrzydła zewnętrzne mają mniejszy wymiar niż skrzydła wewnętrzne. Słomiona prosta delikatnie wyoblona przy dolnej krawędzi poziomej na powierzchni czokowej. Okno dwudziałne dwurzędowe.</p>	<p>Okno skrzynekowe-rama okienna złożona z ościeżnicy i krosna, do których zamocowane są podwójne skrzydła okienne okielerane do środka. Skrzydła zewnętrzne mają mniejszy wymiar niż skrzydła wewnętrzne. Słomiona prosta. Okno trójdziałne dwurzędowe.</p>																								

ZARYS OTWORU OKIENNEGO OD STRONY ELEWACJI BUDYNKU



JEDNOSTKA PROJEKCYJNA:	Inwest: Bud Siewonir Kubów mgr inż. Siewonir Kubów Marszew ul. Leśna 5, 69-200 Żary tel.666 662 871		
ZADANIE:	PROJEKT WYMAGANY STOLARKI OKIENNEJ		
ADRES INWESTYCJI:	W PRZEDSZKOLU MIEJSKIM NR 1		
INWESTOR:	ul. 9 Maja 10, działka 808, 69-200 Żary		
TYTUŁ RYSUNKU:	Zespół Szkolno-Przedszkolny z Oddziałem Integracyjnym w Żarach ul. 9 Maja 8, 69-200 Żary		
PROJEKT BUDOWLANY:	ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Siewonir Kubów	NR UPK I BRANŻA	
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ISTNIEJĄCEJ (O1B, O2B, O3B) -elewacja północna	4:1/8/2/3		
BRANŻA:	SKALA: 1:50	DATA: 06.2018	NR RYSUNKU:
INWENTARYZACJA			PB.1. 04