

OZNACZENIE WYROBU		B07	B08	B09
SCHEMAT skala 1:50				
Wymiary (zewn.) w So swietle ościeży	So	900	1800	1800
	Ho	1500	2700	2700
PARTER		0	0	0
1 PIĘTRO		2	1	1
RAZEM		2	1	1
UWAGI :		1 nawiewnik po 24 m3/h materiał: PCV	2 nawiewniki po 24 m3/h materiał: PCV	2 nawiewniki po 24 m3/h materiał: PCV
UWAGA ! PRZED ZAMÓWIENIEM OKIEN SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE NAWIEWNIKI CIŚNIENIOWE				

inwestor	Szkoła Podstawowa nr 2, ul. Św.Jadwigi 1a, 56-400 Oleśnica			
inwestor zastępczy	Zakład Budynków Komunalnych, ul. Wojska Polskiego 11, 56-400 Oleśnica			
projekt	Wymiana stolarki okiennej w SP nr 2 w Oleśnicy			
faza projektu	Projekt budowlano - wykonawczy			
adres	ul. Św. Jadwigi 1a, 56-400 Oleśnica			
grupa projektowa	Pracownia Architektoniczna EXIGO Marek Kozieł ul. Kołłątaj 26/9, 24-100 Puławy			
projektant	mgr inż. arch. Marek Kozieł	nr upr.	16/DSOKK/2012	podpis
data	09.03.2015			skala 1:50
rysunek	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ budynek B: SALA GIMNASTYCZNA			tytuł A
				nr rysunku 2