


SYMBOL		O1	O2	O3	O4	O5a	O5b
SCHEMAT							
WYMIAR W ŚWIETLE MURU	H <sub>0</sub>	50	50	270	270	270	270
	S <sub>0</sub>	210	210	370	225	366	366
ILOŚĆ (PARTER)		6	9	1	1	1	1
UWAGI		okno na profilach aluminiowych wypełniona szkłem wg opisu o współczynniku przenikania ciepła 1,1	okno EI60 na profilach aluminiowych wypełniona szkłem wg opisu o współczynniku przenikania ciepła 1,1	fasada EI60 szklana z drzwiami 90/200 na profilach aluminiowych wypełniona szkłem wg opisu współczynniku przenikania ciepła 1,1	fasada EI60 szklana na profilach aluminiowych wypełniona szkłem wg opisu współczynniku przenikania ciepła 1,1	fasada szklana EI15 z drzwiami 90/200 na profilach aluminiowych wypełniona szkłem wg opisu o współczynniku przenikania ciepła 1,1	fasada szklana EI15 z drzwiami 90/200 na profilach aluminiowych wypełniona szkłem wg opisu o współczynniku przenikania ciepła 1,1

SYMBOL		O6	O7
SCHEMAT			
WYMIAR W ŚWIETLE MURU	H <sub>0</sub>	270	270
	S <sub>0</sub>	1506	273
ILOŚĆ (PARTER)		1	1
UWAGI		fasada EI60 szklana na profilach aluminiowych wypełniona szkłem wg opisu współczynniku przenikania ciepła 1,1	fasada szklana z drzwiami 90/200 na profilach aluminiowych wypełniona szkłem wg opisu o współczynniku przenikania ciepła 1,1

Uwaga! Wymiary wszystkich otworów należy sprawdzić na budowie przed zakupem stolarki

 <b>Vowie</b> STUDIO AL. JANA PAWŁA II 20 61-202 PAKOŃ (61) 292 28 21 / 293 21 44 www.vowie.com.pl voviestudio@onet.pl	nazwa projektu: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY ZAMIENNY ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEJ HALI NAMIOTOWEJ ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z POMIESZCZENIAMI UZUPEŁNIAJĄCYMI I ŁĄCZNIKAMI DO ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY		adres: os. Pod Lipami 106, 61 - 638 Poznań, działka: 33/90	
	inwestor: Zespół Szkół z Oddziałami Sportowymi nr 1 w Poznaniu, adres: jw.		nazwa rysunku: ZESTAWIENIE OTWORÓW OKIENNYCH	
nr rysunku: <b>Z5</b>	architekt : mgr inż. arch. Wiesław Vowie upr. nr 42/PW/94		nr rysunku: 31.07.2019	
	konstruktor : mgr inż. konstr. Małgorzata Galas upr. nr 95/P/99		zastępuje rysunek: <b>D2</b>	
skala 1:100	opracowanie techniczne : mgr inż. Marek Gołąb		Wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS	
	asystent architekta : mgr inż. Marta Vowie		data	