

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWNĘTRZNEJ cz.2
skala 1:50

Symbol		O15	O16		O17	O18		O19	O20	O21	O22
Schemat											
Wymiary w świetle węgarów	So	1230	736		915	601		780	1096	1030	930
	Ho	2067	1470		1866	1609		2150	1715	2000	1671
Wymiary w świetle ościeży	S	1975	620		755	440		930	975	1100	810
	H	111	1775		1775	1570		2070	1634	1755	1580
Kierunek otwierania			L	P	L	P	L	P			
Piwnica		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parter		2	2	1	1	1	1	1	1	2	1
I Piętro		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poddasze		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ogółem		2	2	1	1	1	1	1	1	2	1
UWAGI		OKNO TYPU A1, na 1 z okien nawiewnik higrosterowany, akustyczny z możliwością przełączenia na ciśnieniowy	OKNO TYPU E, na 1 z okien nawiewnik higrosterowany, akustyczny z możliwością przełączenia na ciśnieniowy		OKNO TYPU E	OKNO TYPU A2		OKNO TYPU B, nawiewnik higrosterowany, akustyczny z możliwością przełączenia na ciśnieniowy	OKNO TYPU B	OKNO TYPU A2, na obu oknach nawiewnik higrosterowany, akustyczny z możliwością przełączenia na ciśnieniowy	OKNO TYPU A2, nawiewnik higrosterowany, akustyczny z możliwością przełączenia na ciśnieniowy

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ABRAMSKI-ŻUREK
80-214 GDAŃSK, UL. SMOLUCHOWSKIEGO 10/10, TEL/FAX (058) 345 13 93

Projekt budowlano-wykonawczy wymiany stolarki okiennej budynku przy ul. al. Zwycięstwa 27 w Gdańsku	
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWNĘTRZNEJ cz.2	SKALA: 1:50
AUTOR: mgr inż. arch. Izabela Parulska upr. nr 25/98/OL mgr inż. Maria Żurek upr. nr 66/To/98	DATA: lipiec 2015
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Dominika Perdoch mgr inż. arch. Marta Stefaniak	NR RYS.: A-1.2