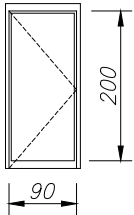
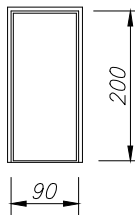
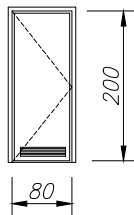
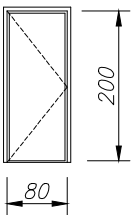


C

B

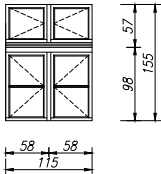


A

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ - PROJEKTOWANEJ

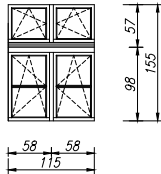


SYMBOL.	D1		D2		D3		D4	
RODZAJ ELEMENTU	drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne (wejście do mieszkania)		drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne		drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne (łazienkowe z kratką wentylacyjną)		drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne (do kuchni)	
SCHEMAT								
OTWÓR W MURZE (cm)	So	100		100		90		90
OTWÓR W MURZE (cm)	Ho	210		205		205		205
WYMIAR W ŚWIEŹLE PRZEJŚCIA (cm)	S	90		90		80		80
WYMIAR W ŚWIEŹLE PRZEJŚCIA (cm)	H	200		200		200		200
KIERUNEK OTWIERANIA		<b>P</b>		<b>P / L - /opcje/</b>		<b>P</b>		<b>P</b>
IŁOŚĆ (L/P)		<b>1</b>		<b>2 / 1</b>		<b>1</b>		<b>1</b>
IŁOŚĆ SUMARYCZNA		<b>1</b>		<b>3</b>		<b>1</b>		<b>1</b>
PROFILE		Drzwi antywłamaniowe w klasie C pełne		Konstrukcja ramowa, ościeżnice opaskowe, kolor-biały lub wg akceptacji Inwestora				
OKUCIA		Zamek zasuwkowo-zapadkowy, wkładka Klamka po obu stronach drzwi. Okucia i klamki proste w formie, metalowe		Klamka po obu stronach drzwi. Okucia i klamki proste w formie, metalowe		Zamek łazienkowy Klamka po obu stronach drzwi. Okucia i klamki proste w formie, metalowe		Klamka po obu stronach drzwi. Okucia i klamki proste w formie, metalowe
UWAGI		otwieralność zgodnie ze schematem P- drzwi prawe    L- drzwi lewe WSZYSTKIE WYMARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE				Zastosować kratkę wentylacyjną - otwór o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m2		

UWAGI:  
- niniejsze zestawienia ma charakter orientacyjny i nie może być podstawą do zamówienia handlowego.  
- drzwi do łazienek , WC, pomieszczeń gospodarczych, itp. wyposażać w kratkę wentylacyjną o powierzchni min. 0,022m2

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - ISTNIEJĄCEJ

SYMBOL.		O1	O2	O3
RODZAJ ELEMENTU		okno zewnętrzne	okno zewnętrzne	okno zewnętrzne
SCHEMAT				
OTWÓR W MURZE [cm]	So / Ho	115 / 155	60 / 80	60 / 60
KIERUNEK OTWIERANIA		<b>L/P</b>	<b>P</b>	<b>P</b>
IŁOŚĆ		<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
PROFILE		drewniane, podwójne	drewniane, pojedyncze	drewniane, pojedyncze
RODZAJ SZKLENIA		pojedynczo szklone, szkło bezbarwne		
UWAGI		otwieralność zgodnie ze schematem P- okno prawe    L- okno lewe WSZYSTKIE WYMARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE		

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - PROJEKTOWANEJ

SYMBOL.		O1	O2	O3
RODZAJ ELEMENTU		okno zewnętrzne	okno zewnętrzne (szkło mleczne)	okno zewnętrzne
SCHEMAT				
OTWÓR W MURZE [cm]	So / Ho	115 / 155	60 / 80	60 / 60
KIERUNEK OTWIERANIA		<b>L/P</b>	<b>P</b>	<b>P</b>
IŁOŚĆ		<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
PROFILE		PVC w kolorze białym, pięciokomorowe		
RODZAJ SZKLENIA		grubość szyby min 4 mm – zestaw szklany trzyszybowy jednokomorowy o Uw≤0,75W/m2K, szkło bezbarwne, zespolone		
WSP. PRZENIKANIA - OKNA (U) - ZESTAWU SZKŁA (Ug)		U≤1,1W/m²K Ug≤0,75W/m²K		
WYPOSAŻENIE		1. Okucia i klamki proste w formie, metalowe w kolorze białym 2. Podokienniki wewnętrzne PCV w kolorze białym lub wg Inwestora Podokienniki zewnętrzne blacha tytanowo–cynkowa o kolorze naturalnym 3. Okna muszą mieć możliwość rozszczelniania. 4. Nawiewniki higrosterowalne w kolorze białym <u>Uwaga!</u> szczegółowego doboru nawiewnika dokonuje producent na podstawie zestawienia stolarki Nawiewniki montować zgodnie z zasadami: – w każdym pomieszczeniu min. 1 szt. – w pokoju z aneksem kuchennym 2 szt – w mieszkaniach jednopokojowych 3 szt.		
UWAGI		otwieralność zgodnie ze schematem P- okno prawe    L- okno lewe WSZYSTKIE WYMARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE		

UWAGI:  
- niniejsze zestawienia ma charakter orientacyjny i nie może być podstawą do zamówienia handlowego.  
- wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

- PRZYJĘTE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. EWENTUALNE ROZBIEŻNOŚCI I ICH KONSEKWENCJE WYKONAWCZE WYMAGAJĄ ROZWIĄZANIA W POROZUMIENIU Z PROJEKTANTEM.
- RYСУNKI P.B. ARCHITEKTURY NALEŻY BEZWZGLĘDNIЕ ROZPATRYWAĆ Z RYS. P.B. WSZYSTKICH BRANŻ W RAZIE JAKICHKOLWIEK WĄTPLIWOŚCI NALEŻY NIEZWŁOCZNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI.
- OKNA – WYMIARY PODANE NA RZUTACH OZNACZAJĄ WYMIARY OTWORU W MURZE.  
DRZWI – WYMIARY PODANE NA RZUTACH OZNACZAJĄ WYMIARY PRZEJŚCIA W ŚWIEŹLE OŚCIEŻNICZY.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :



s a g . p r o j e k t

biuro projektów i realizacji inwestycji

ul. Jerzego Kukuczki 19/7. 50-570 Wrocław

tel. 48 508 190 634    e-mail: sagprojekt@o2.pl

INWESTOR: **Gmina Wrocław**  
**Plac Nowy Targ 1-8**  
**50-141 Wrocław**

PROJEKT : **Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 2 w budynku przy ul. Leonarda Da Vinci 2 we Wrocławiu**

FAZA PROJEKTU :	BRANŻA:
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	<b>ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA</b>

PROJEKTANT:	PODPIS:
<b>mgr inż. arch. Agnieszka Świątek</b> uprawnienia nr 32/DSOKK/2014	

OPRACOWAŁ:	PODPIS:
<b>mgr inż. Grzegorz Sąsiada</b> uprawnienia nr 201/DOŚ/12	

NAZWA RYSUNKU: **ZESTAWIENIE STOLARKI OTWOROWEJ LOKAL MIESZKALNY NR 2 STAN ISTNIEJĄCY I PROJEKTOWANY**

DATA:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:
<b>14.07.2017</b>	<b>1:10</b>	<b>S-PW-65-5-ZS-01</b>