

ZESTAWIENIE TYPÓW STOLARKI OKIENNEJ						
TYP OKNA	O01	O02	O03	O04	O05	O06
RYSUNEK schemat						
WYM. Sz (wym. zew. ościeznicy)	90cm	240cm	50cm	90cm	110cm	135cm
WYM. Hz (wym. zew. ościeznicy)	120cm	100cm	70cm	180cm	215cm	215cm
PRZYZIEMIE	3	1	4	–	–	–
PARTER	–	–	–	2	8	2
I PIĘTRO	–	–	–	–	12	–
SUMA	3	1	4	2	20	2
UWAGI	wyposażone w nawiewniki higrosterowane, kolor biały RAL9010, U=1,3W/mK	wyposażone w nawiewniki higrosterowane, kolor biały RAL9010, U=1,3W/mK	wyposażone w nawiewniki higrosterowane, kolor biały RAL9010, okno w klasie EI60, wyposażone w samozamykacz U=1,3W/mK	wyposażone w nawiewniki higrosterowane, kolor biały RAL9010, U=1,3W/mK, wyposażone w klamkę z kluczykiem	wyposażone w nawiewniki higrosterowane, kolor biały RAL9010, okno w klasie EI60, wyposażone w samozamykacz U=1,3W/mK	wyposażone w nawiewniki higrosterowane, kolor biały RAL9010, okno w klasie EI60, wyposażone w samozamykacz U=1,3W/mK
UWAGA!! WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE						

UWAGA!

- STOLARKA DRZWIOWA – UWAGI:
- 1) OTWORY DRZWIOWE NIE UWZGLĘDNIAJĄ LUZU MONTAŻOWEGO 3cm.
 - 2) OTWORY DZWIOWE NALEŻY ZMIERZYĆ Z NATURY, PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA NA STOLARKĘ DRZWIOWĄ,
 - 3) WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA CAŁYCH DRZWI ZEWNĘTRZNYCH U=1,7W/m2xK

- STOLARKA OKIENNA – UWAGI:
- 1) OTWORY OKIENNE NIE UWZGLĘDNIAJĄ LUZU MONTAŻOWEGO 5cm STOLARKI OKIENNEJ.
 - 2) OTWORY OKIENNE NALEŻY ZMIERZYĆ Z NATURY, PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA NA STOLARKĘ OKIENNĄ,
 - 3) WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA CAŁEGO OKNA U=1,3W/m2xK
 - 4) WSZYSTKIE WYMIENIANE OKNA MUSZĄ POSIADAĆ NAWIETRZAK, KOLOR RAL9010.
 - 5) OKNA PCV, KOLOR STOLARKI OKIENNEJ BIAŁY RAL 9010.
 - 6) SKRZYDŁA ROZWIERALNO–UCHYŁNE I UCHYŁNE WYPOSAŻONE W BLOKADĘ UCHYŁU.
 - 7) PARAPETY ZEWNĘTRZNE – BLACHA TYTAN–CYNK, MALOWANE PROSZKOWO, KOLOR RAL7021.

WE WSZYSTKICH OKNACH, KTÓRE NIE SĄ PRZEZNACZONE DO WYMIANY NALEŻY NAWIERCIĆ NAWIETRZAKI HIGROSTEROWANE.

ZESTAWIENIE TYPÓW STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ				
TYP DRZWI/FASADY	D01		D02	
RYSUNEK schemat				
WYM. Sz (wym. zew. ościeznicy)	100cm		100cm	
WYM. Hz (wym. zew. ościeznicy)	210cm		210cm	
WYM. S drzwi (wym. w świetle oścież.)	90cm		90cm	
WYM. H drzwi (wym. w świetle oścież.)	205cm		205cm	
UWAGI	stalowe, malowane proszkowo, kolor RAL7021, wyposażone w 2 zamki, U=1,7W/mK		aluminiowe, malowane proszkowo, kolor RAL 7021, wyposażone w 2 zamki, U=1,7W/mK	
POZIOM	przyziemie		parter	
RODZAJ SKRZYDŁA	L	P	L	P
SUMA	1	1	1	–
UWAGA!! WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE				

± 0,00=122,7 m.n.p.m.

<div><div><div></div><div>SMART</div></div><div>ARCHITEKCI</div><div>architecture & development</div><div>Szymon Mazurek</div></div>				
ul. Miłicka 68, 51–126 Wrocław tel. 506 067 481 REGON: 020706115 NIP: 615–190–51–85 e–mail: info.smartarchitekci@gmail.com				
NAZWA OBIEKTU:				
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY W CHRZĄSTAWIE WIELKIEJ, UL. WROCŁAWSKA 19, DZ. NR 287/4, 55–003 CHRZĄSTAWA WIELKA, OBRĘB CHRZĄSTAWA WIELKA				
ADRES INWESTYCJI:				
UL. WROCŁAWSKA 19, 55–003 CHRZĄSTAWA WIELKA				
TYTUŁ RYSUNKU:				
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ				
INWESTOR:				
GMINA CZERNICA				
ADRES INWESTORA:				
UL. KOLEJOWA 3, 55–003 CZERNICA				
PROJEKTANT ARCHITEKTURA:				PODPIS
mgr inż. arch. Szymon Mazurek Upr. Nr 21/09/DOIA				
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA:				PODPIS
mgr inż. arch. Tomasz Maciejko Upr. Nr 23/ZPOIA/OKK/2007				
ASYSTENT ARCHITEKTA:				PODPIS
mgr inż. arch. Natalia Wałek				
BRANŻA:	SKALA/ FORMAT	FAZA PROJEKTU	DATA OPRACOWANIA	NUMER RYSUNKU
ARCH	1:100/420X297mm	PB	02.2016	ARCH/8
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWACH AUTORSKICH, WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.				