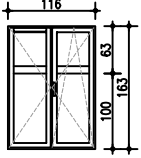
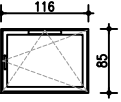


budynek ul. Wrocławska 132

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

SYMBOL		132/0-1	132/4-1
			
UWAGI		OKNO Z RUCHOMYM SŁUPKIEM	
WYMIAR OKNA	SZER.	116	116
	WYS.	163	85
PARAPET WEWN. GŁĘB.		40	40
PARAPET ZEWN. GŁĘB.		34	34
PARTER		6	
1 PIĘTRO		7	
2 PIĘTRO		7	
3 PIĘTRO		7	
4 PIĘTRO			7
ŁĄCZNIE		27	7

- MATERIAŁY:
- 1. Okna PCV, szkło dwukomorowe (trzyszybowe), profile białe, z gwarancją długiego zachowania koloru. Minimalna izolacyjność akustyczna okien 42dB. Wskaźniki adaptacyjne nie gorsze niż C=-1, C_{tr}=-4. Wymagany współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U_(max)=1,1 [W/m²K], zalecany współczynnik U_(max)=0,9 [W/m²K].
 - 2. w każdym oknie nawietrzak okienny biały z możliwością przymknięcia, minimalna izolacyjność akustyczna 42dB
 - 3. parapet wewnętrzny z płyty MDF laminowanej w kolorze białym
 - 4. parapet zewnętrzny z blachy aluminiowej w kolorze jasno szarym RAL 7035
- UWAGI:
- W PRZYPADKU WYSTĘPOWANIA PIECÓW GAZOWYCH LUB NA PALIWA STAŁE NALEŻY ZAPEWNIĆ WYMAGANY NAPŁYW POWIETRZA DO POMIESZCZEŃ!
 - przed zamówieniem stolarki należy każdorazowo zweryfikować wymiary na budowie
 - stolarka pokazana w zestawieniu w widoku od wewnątrz
 - zakłada się montaż okien w miejscu istniejących, z pozostawieniem węgarków
 - dopuszcza się możliwość zamiany sposobu otwierania okna (prawe/lewe) lub lokalizacji kwatery uchylnej na etapie wykonywania pomiarów przed produkcją



BUDYNEK OCIEPLONY OD ZEWNĄTRZ

INWESTOR	GMINA WAŁBRZYCH ZARZĄD DRÓG, KOMUNIKACJI I UTRZYMANIA MIASTA UL. MATEJKI 1 58-300 WAŁBRZYCH <small>www.zdkium.walbrzych.pl, e - mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl</small>			
	 BIURO PROJEKTÓW DRÓG I MOSTÓW "BBKS-PROJEKT" Sp. z o.o. <small>UL. OJCA BEYZYMA 10/1, 53-204 WROCŁAW, TEL. (071) 364 79 80, FAX (071) 364 79 90 www.bbks-projekt.pl, e - mail: sekretariat@bbks-projekt.pl</small>			
NAZWA ZADANIA	Wymiana okien w budynkach mieszkalnych wynikająca z analizy porealizacyjnej wykonanej dla odcinka ul. Wrocławskiej w ciągu drogi krajowej nr 35 w Wałbrzychu			
TYTUŁ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI W BUDYNKU NR 132			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant główny	mgr inż. Marek Sopot	drogi	220/98/UW	
Projektant	mgr inż. Monika Kolodziej	arch.	523/94/UW	
Projektant	mgr inż. Piotr Jordan	konstrukcyjna	190/98/UW	
Sprawdzający	mgr inż. Waldemar Jordan	konstrukcyjna	121/88/UW	
NR UMOWY	SKALA	DATA	TOM	NR RYS.
	---	01.2019	04	04-OK-132.1