

OKNA				
OZNACZENIE	OK 12	OK 13	OK 14	OK 15
MATERIAŁ	aluminium	aluminium	aluminium	aluminium
KOLOR	antracyt	antracyt	antracyt	antracyt
SCHEMAT				
WYMIARY OTWORU szer. x wys. (cm)	270x215	290x260	270x184	540x215
POWIERZCHNIA (m2)	5,81	7,54	3,58	11,61
PIWNICA	-	-	-	-
PARTER	1	1	-	1
PODDASZE	-	-	1	-
RAZEM ILOŚĆ	1	1	1	1
UWAGI				

OKNA	
OZNACZENIE	OK 11
MATERIAŁ	aluminium
KOLOR	antracyt
SCHEMAT	
WYMIARY OTWORU szer. x wys. (cm)	540x445
POWIERZCHNIA (m2)	18,48
PARTER/PIĘTRO 1	1
UWAGI	

DRZWI WEJŚCIOWE	
OZNACZENIE	DZ 01
MATERIAŁ	aluminium
KOLOR	antracyt
SCHEMAT	
WYMIARY OTWORU szer. x wys. (cm)	260x260
WYMIARY PRZEJŚCIA szer. x wys. (cm)	90x250
POWIERZCHNIA (m2)	6,76
ILOŚĆ	1
UWAGI	Wyposażyć w mechanizm ułatwiający otwieranie

BRAMA GARAŻOWA	
OZNACZENIE	BR1
MATERIAŁ	
KOLOR	
SCHEMAT	
WYMIARY OTWORU szer. x wys. (cm)	520x270
POWIERZCHNIA (m2)	14,04
ILOŚĆ	1
UWAGI	brama wjazdowa Anettkraty=min.0,5m2 perforowana w dolnej części

1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PO ZAKOŃCZENIU PRAC MURARSKICH	
2. WYMIARY STOLARKI PODANO W ŚWIEŁE OTWORU W MURZE	
3. WSZYSTKIE ELEMENTY UJĘTE NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE W OPISIE ORAZ UJĘTE W OPISIE, A NIE UJĘTE NA RYSUNKACH NALEŻY TRAKTOWAĆ TAK, JAKBY BYŁY UJĘTE WSZĘDZIE.	
4. WSZYSTKIE ELEMENTY POWINNY SPEŁNIAĆ WYMAGANIA BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA ZAMARTE W PRZEPISACH TECHNICZNO-BUDOWLANYCH W TYM W PRZEPISACH BHP.	
5. NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ JAKOJENIE Z PROJEKTEM ODPWIEDNIEJ BRAMY.	
6. WSZYSTKIE ELEMENTY METALOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE.	
7. NINIEJSZY PROJEKT PRZYGOTOWANO W OPIRACI O REFERENCJONIE MATERIAŁY I TECHNOLOGIE. W PRZYPADKU WPROWADZENIA ZMIAN WYKONAWCA KADROBĄZOWO ZOBOWIĄZANY JEST PRZEDSTAWIĆ PRÓBKĘ MATERIAŁÓW ORAZ OPRACOWAĆ RYSUNKI DETALICZNE DO AKCEPTACJI PRZEZ AUTORA PROJEKTU.	
8. W WYPADKU ZASTOSOWANIA OKIEN, DRZWI BALKONOWYCH I INNYCH ZAMKNIĘĆ OTWORÓW ZEWNĘTRZNYCH O DUŻEJ SZCZELNOŚCI INIEKCYJOWANIEJAKOJENIE INIEKTYRACJE POWIERZACH ZEWNĘTRZNEGO W ILOŚCI NIEZBĘDNEJ DLA PORZEB WENTYLACJI POMIESZCZEŃ, NALEŻY PRZEWIDZIEĆ ODPWIEDNIE URZĄDZENIA NP.: SYSTEMY NAMIENNIKÓW I KRATKI ZAPĘWNIĄCY WYSTARCZAJĄCY JEJGO NAPIĘTY DO POMIESZCZEŃ. WYPOSAŻENIE NALEŻY DOBRAĆ Z ZACHOWANIEM OROWIAZUJĄCYCH W TYM WZGLĘDZIE NORM TECHNICZNYCH I PRZEPISÓW PRAWA BUDOWLANEGO.	
9. NAMIENNIKI W OKNACH ZGODNIE Z PROJ. WENTYLACJI	
10. ZALECANY CIĘTY, SZCZELIWI, TROJMASTWOWY MONTAŻ STOLARKI	
11. PRZY MONTAŻU STOLARKI STOSOWAĆ PODWALNITY Z PURUNTU LUB KINARTYTU LUB CERY PARAPET	
12. ZESTAWIENIE PRZEDSTAWIA WIDOK STOLARKI OD ZEWNĄTRZ	

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO PO DOKONANYCH ZMIANACH:

„BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWO-HANDLOWEGO (SPRZEDAŻ SUPLEMENTÓW DIETY) - CENTRUM BADAWCZO-ROZWOJOWE „DUO LIFE”, Z WĘWN. INST.: WOD.-KAN., ELEKTR., CO., GAZ, WENTYLACJA, ROZBUDOWA ZEWNĘTRZNEGO ODCINKA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ, ELEKTRYCZNEJ I TELEKOMUNIKACYJNEJ, ROZBUDOWA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI DESZCZOWEJ, ROZBUDOWA PARKINGU NA DZ. NR 119/2, 119/3 W M. WIECKOWICE, GM. ZABIERZÓW

ADRES INWESTYCJI:

32-082 WIECKOWICE, UL. TOPOLOWA 22, DZ. NR EW. 120616_2.0020.119/2, 120616_2.0020.119/3, OBRĘB 0020 WIECKOWICE, GM. ZABIERZÓW

BRAMA:

ARCHITEKTURA

TEMAT RYSUNKU:

ZESTAWIENIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ - 02

SKALA: 1:100

FAZA: PROJ. BUD. ZAMIENNY

PROJEKTOWAŁ: PROF. DR arch. RAFAŁ SOCHA

UPR. NR 8/07/SI.LOCK

SPRAWDZIŁ: arch. TOMASZ NIEWIEDZIAŁA

mgr inż. arch. POŁKAK251/2008

OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. MACIEJ JANECEK