

OZNACZENIE	SCHEMAT	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY		IŁOŚĆ SZTUK	UWAGI	OZNACZENIE	SCHEMAT	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY		IŁOŚĆ SZTUK	UWAGI	OZNACZENIE
		S	H					S	H			
01		93	170	13	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OP1		93	170	13	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OP1
02		105	170	5	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OP2		105	170	5	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OP2
03		58	170	2	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OK1		58	170	2	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OK1
04		58	66	1	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OK2		58	66	1	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OK2
05		63	80	1	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OS1		63	80	1	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OS1
06		52	170	4	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OS2		52	170	4	Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=0.28 W/m²K	OS2
					Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=1.4 W/m²K	OS3					Okno drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=1.4 W/m²K	OS3

Przed wszelkimi pracami remontowymi należy przeprowadzić szczegółową inwentaryzację stolarki okiennej i drzwiowej przez dostawcę. Kierunek otwierania dostosować do stanu istniejącego. Wykonawca zobligowany jest przed zlozeniem zamówienia do sprawdzenia wszystkich wymiarów stolarki okiennej i drzwiowej.

OZNACZENIE	SCHEMAT	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY		IŁOŚĆ SZTUK	UWAGI	OZNACZENIE
		S	H			
DZ1		80	55	10	Drzwi drewniane, ramowa przesłona Okno – drewniane Szkieł – drewniane – P4 kolor – białe U=1.3 W/m²K	DZ1
DZ2		80	55	2	Drzwi drewniane, ramowa przesłona Okno – drewniane Szkieł – drewniane – P4 kolor – białe U=1.3 W/m²K	DZ2
DW1		93	170	2	Drzwi drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=1.4 W/m²K	DW1
DW2		93	65	2	Drzwi drewniane Podział okna ruchomy Szkieł okna ruchomy kolor zew. – biały kolor zew. – biały U=1.4 W/m²K	DW2

OBIEKT BUDOWLANY:

BUDYNEK MIESZKALNY WIELODRODZINNY

ADRES, DZIAŁKA:

UL. WOLNOŚCI 19

44-230 CZERWIONKA-LESZCZYNY

DZIAŁKA NR 2870/236

ID, DZIAŁKI: 247201_4.0001.AR_1.2870/236

INWESTOR:

GMINA I MIASTO CZERWIONKA-LESZCZYNY, ZAKŁAD GOSPODARSTWA MIESZKANIOWEGO W CZERWIONCE-LESZCZYNACH

ul. Ligonia 5c, 44-238 Czerwonka-leszczyń

PRACOWNIA PROJEKTOWA STRUKTURA P.P.

43-190 MIKOŁÓW

WYŻSZA SZKOŁA

43-190 MIKOŁÓW

WWW.PROJEKTSTRUKTURA.PL

PROJEKTANT

mgr inż. arch. Tomasz Piłorz

05/OPOKK/2018

mgr inż. Łukasz Zgliniński

SLK/8646/PMBkb/19

mgr inż. Patrycja Szewczyk

WSPÓŁPRACA

mgr inż. Łukasz Zgliniński

SLK/8646/PMBkb/19

mgr inż. Patrycja Szewczyk

SPRAWDZIK

Tytuł rysunku

ZESTAWIENIE NOWOPROJEKTOWANEJ STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

DATA

2024-01

RE/STR

00

BRANŻA

ARCH.

NR

ZS-01