

STOLARKA OKIENNA ZEWNĘTRZNA

NUMER	01	02	02'	03	001	002	003	051	052	052'	052''
WYSOKOŚĆ PARAPETU	90	00	00	90	-	-	-	-	-	-	-
WYSOKOŚĆ OTWORU	195	285	285	195	234 (78x3)	312 (78x4)	234 (78x3)	270 (90x3)	250(150+100)	120	155
DŁUGOŚĆ OTWORU	150	240	240	225	216 ((118+98)	216 ((118+98)	216 ((118+98)	120	150	120	155
ILOŚĆ (szt.)	6	1	1	3	4	1	1	1	2	1	1
UWAGI:	ROZMIERNO-UCHYTNE STOLARKA ALUMINIOWA ANTYKAMARNIOWA KOLOR RAL 7016	ROZMIERNO-UCHYTNE STOLARKA ALUMINIOWA ANTYKAMARNIOWA KOLOR RAL 7016	ROZMIERNO-UCHYTNE STOLARKA ALUMINIOWA ANTYKAMARNIOWA KOLOR RAL 7016	ROZMIERNO-UCHYTNE STOLARKA ALUMINIOWA ANTYKAMARNIOWA KOLOR RAL 7016	UCHYTNE STOLARKA DREWNIANA	UCHYTNE STOLARKA DREWNIANA	UCHYTNE STOLARKA DREWNIANA	ŚWIELIK DACHOWY	ŚWIELIK DACHOWY	OKNO WTAŁZONE ROZMIERNE	OKNO ODDYMAJĄCE

STOLARKA OKIENNA ZEWNĘTRZNA


NUMER	W1	W2
WYSOKOŚĆ PARAPETU	00	00
WYSOKOŚĆ OTWORU	440	285
DŁUGOŚĆ OTWORU	858	270
ILOŚĆ (szt.)	1	1
UWAGI:	ANTYKAMARNIOWE SZCZKO HARTOWANE PROFILE PASADOWE ALUMINIOWE KOLOR RAL 7016	ANTYKAMARNIOWE SZCZKO HARTOWANE PROFILE PASADOWE ALUMINIOWE KOLOR RAL 7016

UWAGA: STOLARKA ALUMINIOWA KOLOR RAL 7016

WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE  
OTWÓR OŚCIEŻY MINIMALNY PODANY NA RYSUNKU  
DOSTOSOWAĆ DO WYMIARÓW WYBRANEJ OŚCIEŻNICY, TAK  
ABY ZACHOWAĆ WYMIAR ŚWIATŁA OTWORU I SKRZYDŁA

OKNA: U=0,8W/m²K  
DRZWI: U=1,1W/m²K

W OKNACH DACHOWYCH ZAMONTOWAĆ ROLETY WEWNĘTRZNE

 <b>J O A N N A O K R A S K A</b> u l . ł u k o w a 1 6 l o k . 4    9 3 - 4 1 0 ł ó d ź w w w . e - a r c h i t e k t . p l    t e l e f o n 6 0 1 3 6 1 0 6 6			
Tytuł opracowania:  BUDOWY GMINNEGO CENTRUM KULTURY W GRABICY			
Inwestor:  GMINA GRABICA GRABICA 66 97-306 GRABICA		Adres inwestycji:  GMINA GRABICA 97-306 GRABICA, OBRĘB 9 DZ. NR EWID. 153, 154, 143/2, 152/2	
Autor projektu: mgr inż. arch. JOANNA OKRASKA, w specjalności architektonicznej bez ograniczeń		Podpis:	
Sprawdzająca: mgr inż. arch. ANNA SŁOBODZIAN, w specjalności architektonicznej bez ograniczeń			
Współpraca: mgr inż. arch. KAROLINA MAŁACHOWICZ			
Tytuł rysunku: <b>ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ</b>		NR RYS.: 12/AB	Data: CZERWIEC 2016
		Skala: 1:100	