


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ													
SCHEMAT 1:50		D1 - DRZWI ZEWNĘTRZNE	D2 - DRZWI ZEWNĘTRZNE	D3 - DRZWI ZEWNĘTRZNE	D4 - DRZWI WEWNĘTRZNE	D5 - DRZWI WEWNĘTRZNE	D6 - DRZWI WEWNĘTRZNE	D7 D7' - DRZWI WEWNĘTRZNE	D8 - DRZWI WEWNĘTRZNE	D9 - DRZWI WEWNĘTRZNE	O1- OKNO	O3- OKNO	
Wymiary w świetle ościeży	So	138	80	89	100	90	90	90	90	90	118	87	
	Ho	210	189	175	210	210	210	210	210	210	174	112	
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	90 + 32	70	79	90	80	80	80	80	80	118	87	
	H	200	185	165	200	200	200	200	200	200	174	112	
OZNACZENIA SKRZYDEŁ		P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	—	
Ilość szluk	PIWNICA	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	PARTER	1	—	—	5	2	1	—	1	1	16	—	
	PODDASZE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	RAZEM	1	1	1	5	2	1	2	1	1	16	3	
OSŁOŻNICA		STAŁOWA	STAŁOWA	STAŁOWA	SYSTEMOWE	SYSTEMOWE	SYSTEMOWE	SYSTEMOWE	SYSTEMOWE	SYSTEMOWE	PCV	PCV	
		SKRZYDŁA DRZWIOWE DRZWIANE KOLOR BRAZOWY	SKRZYDŁO STAŁOWE - KOLOR BRAZOWY	SKRZYDŁO STAŁOWE - KOLOR BRAZOWY	SKRZYDŁO DRZWI Z PŁYTY MDF Z OKLEINĄ IMITUJĄCĄ NATURALNY RYSUNEK DREWNA, OSŁOŻNICA I SKRZYDŁO W NATURALNYM KOLORZE DREWNA, W DRZWIACH KRATKA WENTYLACYJNA 0.022m ² ISZT. EIBO	SKRZYDŁO DRZWI Z PŁYTY MDF Z OKLEINĄ IMITUJĄCĄ NATURALNY RYSUNEK DREWNA, OSŁOŻNICA I SKRZYDŁO W NATURALNYM KOLORZE DREWNA, W DRZWIACH KRATKA WENTYLACYJNA 0.022m ² ISZT. EIBO	SKRZYDŁO DRZWI Z PŁYTY MDF Z OKLEINĄ IMITUJĄCĄ NATURALNY RYSUNEK DREWNA, OSŁOŻNICA I SKRZYDŁO W NATURALNYM KOLORZE DREWNA, KOLORZE DREWNA, SKRZYDŁO 600 WYM. 93x193- LEWE- SZT.1 - EIBO DRZWI OCIEPLANE	SKRZYDŁO STAŁOWE - KOLOR BRAZOWY EIBO	SKRZYDŁO STAŁOWE - KOLOR BRAZOWY	RAMA OKNA PCV W KOLORZE BIAŁYM - OKNO O WSPÓŁCZYNNIKU NIE WIĘCEJ NIŻ 1,1 W / m ² k			

UWAGI :

1. WSZYSTKIE WYMIARY POBRAĆ Z NATURY
2. RODZAJE ZAMKÓW I SPOSOBÓW OTWIERANIA DRZWI USTALI WYKONAWCA Z INWESTOREM
3. WSZYSTKIE DRZWI BĘDĄ ODPOWIAŁY NORMATOM BEZPIECZEŃSTWA , P POŻ I BHP (POSIADAJĄ ODPOWIEDNIE ATESTY I PROBATY)
4. OKNA W POMIESZCZENIACH WENTYLOWANYCH GRAWITACYJNIE ZAPOATRZĄC W NAWIEWNIKI HIGROSTEROWALNE
5. ZASTOSOWAĆ OKNA O WSPÓŁCZYNNIKU NIE WIĘCEJ NIŻ $U=1,1 \text{ W/m}^2 \text{ K}$
6. DRZWI ZEWNĘTRZNE O WSPÓŁCZYNNIKU NIE WIĘCEJ NIŻ $U=1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

UWAGA:

PATRZ UWAGI 3 i 4 NA RYS. NR 6

PRACOWNIA PROJEKTOWA									
Obiekt	PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NIWISKA, DZ. NR. 6/2 I 103								
Investor	GMINA NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI 66-010 NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI UL. SŁOWACKIEGO 11								
Nazwa dokumentu - rysunku						ZESTAWIENIE STOLARKI			
Projektant	Nazwisko i Imię mgr inż. arch. A. KULAWIŃSKA	Nr uprawn. 37/88/ZG	Data 03.2016	Podpis		Skala rys.	1:50		
Opracował							33/15		
Sprawdził	mgr inż. arch. A. SKOWRONSKI	38/88/ZG	03.2016				9		
	mgr inż. arch. A. KULAWIŃSKA	37/88/ZG	03.2016						
Kier. Prac.									