

OZNACZENIE	D1	D2	D3										
SZKIC													
	100	120	120 (90+30)	90	90	80	90	80	200	200	90	200	200
SZEROKOŚĆ S [cm]	100	120	120 (90+30)	90	90	80	90	80	200	200	90	200	200
WYSOKOŚĆ H [cm]	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
POW. W ŚWIETLE OSZEJNICY [m <sup>2</sup> ]	2,00	2,40	2,40	1,80	1,80	1,6	1,80	1,50	1,80	1,50	1,80	1,80	1,80
SPOSÓB OTWIERANIA	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L	P L
IŁOŚĆ [szt.]	PIWNICA	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	1
	PARTER	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	I PIĘTRO	---	---	---	1	1	3	3	---	---	---	---	---
	II PIĘTRO	---	---	---	1	1	3	3	---	---	---	---	---
	III PIĘTRO	---	---	---	1	1	3	3	---	---	---	---	---
STRYCH	---	---	---	---	---	---	---	2	---	---	---	1	
RAZEM	1	1	1	7	1	18	1	6	3	3	3	1	
POWIERZCHNIA CAŁK. [m <sup>2</sup> ]	2,00	2,40	2,40	12,60	1,8	28,80	1,80	9,60	5,40	5,40	5,40	5,40	5,40
UWAGI	DRZWI WEJŚCIOWE (ODTWORZENIE NA PODSTAWIE DRZWI ISTNIEJĄCYCH) DREWNIANE KOLOR BRAZOWY Uc < 1,3 w/m <sup>2</sup> K E160	DRZWI WEJŚCIOWE DREWNIANE ZEWNĘTRZNE KOLOR BRAZOWY Uc < 1,3 w/m <sup>2</sup> K E160	DRZWI ZEWNĘTRZNE DREWNIANE KOLOR BRAZOWY DRZWI DO LOKALU UŻYTKOWEGO	DRZWI WEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE DREWNIANE LUB DREWNIOPACHODNE ANTYWŁAMANNOWE R <sub>m</sub> > 37 dB EIS 30	DRZWI WEWNĘTRZNE WEWNĄTRZLOKALOWE DREWNIANE PŁYTOWE OSIEJNICA MDF REGULOWANA SZKLENIE MATOWE	DRZWI WEWNĘTRZNE WEWNĄTRZLOKALOWE DREWNIANE PŁYTOWE OSIEJNICA MDF REGULOWANA SZKLENIE MATOWE	DRZWI WEWNĘTRZNE WEWNĄTRZLOKALOWE DREWNIANE PŁYTOWE OSIEJNICA MDF REGULOWANA SZKLENIE MATOWE	DRZWI WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE DREWNIANE PŁYTOWE OSIEJNICA MDF REGULOWANA SZKLENIE MATOWE	DRZWI WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE DREWNIANE PŁYTOWE OSIEJNICA MDF REGULOWANA SZKLENIE MATOWE	DRZWI WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE DREWNIANE PŁYTOWE OSIEJNICA MDF REGULOWANA SZKLENIE MATOWE	DRZWI WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE DREWNIANE PŁYTOWE OSIEJNICA MDF REGULOWANA SZKLENIE MATOWE	DRZWI WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE DREWNIANE PŁYTOWE OSIEJNICA MDF REGULOWANA SZKLENIE MATOWE	DRZWI WEWNĘTRZNE STALOWE TECHNICZNE EIS 30

UWAGI:

1) Przed produkcją stolarki bezwzględnie dokonać pomiarów otworów z natury.



**Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o.**  
58-306 Walbrzych, ul. Jaworowa 15a

Projektant specj. arch.	mgr inż. arch. Natalia Lisek	20/DSOKK/21	Data: 16.08.2022r.
Sprawdzający specj. arch.	mgr inż. arch. Agnieszka Kwaśniak	UAN.V-7342/6/3/80/92	
Projektant specj. konstr.-bud.	mgr inż. Dariusz Stępaniak	UAN.V-7342/3/233/94	Stadium: PT
Sprawdzający specj. konstr.-bud.	mgr inż. Jacek Stasiak	264/DOŚ/10	
Zadanie:	Remont i przebudowa budynku mieszkalno-użytkowego przy ul. Niepodległości 20 w Mieroszowie		
Investor:	Gmina Mieroszów		
Tytuł rys.:	ZESTAWIENIE STOALRKI DRZWIOWEJ		
			Nr rys.: 25

Zastrzegam się wszelkie prawa wynalazcze z tytułu o prawie autorskim. Ryzykuję niniejszy nie może być w całości lub w części przesyłany, udostępniany lub oddany komukolwiek, bez pisemnej zgody (innym projektantowi).