

STOLARKA OKIENNA PRZEZNACZONA DO LIKWIDACJI

STOLARKA OKIENNA DO LIKWIDACJI	ETAP I-PIĘTRO CZĘŚĆ A	ETAP I-PIĘTRO CZĘŚĆ B
SCHEMAT		
WYMIAR STOLARKI	200x268	275x308
ILOŚĆ SZTUK	1	1
LOKALIZACJA	KOMUNIKACJA 1 (2.2)	
UWAGI	okno do likwidacji, a otwór okienny do zamulowania	okno do likwidacji, a otwór okienny do podmurowania +wstawienie nowego okna O1

STOLARKA OKIENNA DO LIKWIDACJI	ETAP II-PARTER
SCHEMAT	
WYMIAR STOLARKI	200x100
ILOŚĆ SZTUK	2
LOKALIZACJA	KL.SOŁODOWA 2 (1.30)
UWAGI	okno do likwidacji, a otwory okienne do zamulowania w związku z lokcją - drzwi zewnętrzne DZ1 z podziałem na schodowej

STOLARKA OKIENNA DO LIKWIDACJI	ETAP II-PIĘTRO
SCHEMAT	
WYMIAR STOLARKI	200x268
ILOŚĆ SZTUK	2
LOKALIZACJA	KOMUNIKACJA 2 (2.7)
UWAGI	okno do likwidacji, a otwory okienne do zamulowania

STOLARKA OKIENNA DO LIKWIDACJI	ETAP II-PIĘTRO
SCHEMAT	
WYMIAR STOLARKI	200x100
ILOŚĆ SZTUK	2
LOKALIZACJA	SALA 5 (2.5)
UWAGI	okno do likwidacji, a otwory okienne do zamulowania

ZESTAWIENIE STOLARKI - ETAP I

ETAP I – CZĘŚĆ A (PIĘTRO)	D1	D2	Dw1	DK
SCHEMAT				
WYMIAR OTWORU	103x205	103x205	193x205	70x110
WYMIARY SKRZYDEŁ	90x200	90x200	2x90x200	2x35x110
OZNACZENIE SKRZYDEŁ	L P	L P	L P	L P
ILOSC SZTUK	1	1	1	3
RAZEM	2	1	1	3
UWAGI		za szczególnie wentylacyjną	Klasa odporności pozostaw E60	drzwi zbudowy wykonane

ETAP I – CZĘŚĆ B (MIEJSCA SANITARNY MIEZCZYN – PIĘTRO)	D1	D2	DS	O1	OP
SCHEMAT					
WYMIAR OTWORU	103x205	103x205	90x200	parapet=208cm	
WYMIARY SKRZYDEŁ	90x200	90x200	90x200	100x200	
OZNACZENIE SKRZYDEŁ	L P	L P	L P	L P	
ILOSC SZTUK	1	1	1	1	
RAZEM	1	1	2	1	
UWAGI		za szczególnie wentylacyjną	drzwi zbudowy WC z HPL	okno w nowo projektowanym WC	okno podwyższone pomieszczenia kuchnia

ZESTAWIENIE STOLARKI - ETAP II

ETAP II – PARTER	D1	D3	D4	DZ2
SCHEMAT				
WYMIAR OTWORU	103x205	93x205	163x205	203x308
WYMIARY SKRZYDEŁ	90x200	80x200	90+50x200	90+90x215+90
OZNACZENIE SKRZYDEŁ	L P	L P	L P	L P
ILOSC SZTUK	5	8	1	1
RAZEM	13	2	1	1
UWAGI		za szczególnie wentylacyjną –szkło molotowe	Klasa odporności pozostaw E130	zewnętrzne okna wykonane z aluminium –szkło bezpieczne

ETAP II – PIĘTRO	D1	D2	D4	Dw1	DK
SCHEMAT					
WYMIAR OTWORU	103x205	103x205	163x205	193x205	70x110
WYMIARY SKRZYDEŁ	90x200	90x200	90+50x200	2x90x200	2x35x110
OZNACZENIE SKRZYDEŁ	L P	L P	L P	L P	L P
ILOSC SZTUK	5	8	3	1	1
RAZEM	13	4	1	1	9
UWAGI		za szczególnie wentylacyjną –szkło molotowe	Klasa odporności pozostaw E130	Klasa odporności pozostaw E60	drzwi zbudowy WC z HPL wykonane

UWAGA:  
ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER BUDYNKU WSZYSTKIE WYMIARY  
ORAZ KIERUNKI OTWIERANIA SPRAWDZIĆ NALEŻY BEZPOŚREDNIO  
NA BUDOWIE PRZED DOKONANIEM ZAMOWIENIA STOLARKI

UWAGA:  
W etapie II istnieje możliwość przeniesienia i wykorzystania  
drzwi D4 zamontowanych w I etapie na granicy stry ZLI i ZLIU.  
W etapie II przewidziano również 8 kabin w poziomie partiu.  
Może one być wykorzystane w nowo projektowanych węzłach  
sanitarnych na piętrze przedszkola, czyli w rzeczywistości zakup  
dotyczy może tylko 3 kabin

		WYM.: PROJEKT ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA PIĘTRA POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO SKRZYDŁA BUDYNKU GIMNAZJUM NA PRZEDSZKOLE WRAZ Z MODERNIZACJĄ CZĘŚCI PARTERU W CELU LOKALIZACJI NOWEJ KUCHNI PRZEDSZKOLNEJ	
JANUSZ UL.SPORTOWA 15. 34-360 MIL.ÓWKA DZ. NR 4141/7, OBRĘB EW.: 0003 MIL.ÓWKA		SZKŁO: 1:100 05.2017	

ZESTAWIENIE STOLARKI			
PROJEKTOWAŁ: arch.Jarosław Szlagór	NR UPRAWNIENI: 60/98 BB	SPRACOWAŁ: architektoniczna	PRZECZYTA I POPIEŚ: PRZECZYTA I POPIEŚ:
OPRACOWAŁ: arch.Mateusz Tyszkiewicz			
SPRAWDZIŁ: arch.Jakub Janik	02/04/SL.ŁOKK	architektoniczna	

SCHEMAT LOKALIZACJI

