

NAZWA	Dw1		Dw2		Dw3		Dw4		Dw5		Dw6		Dw7		Dw13		
SCHEMAT																	
	90x200		90x200		90x200		110x200		80x200		90x200		160x200		135x245		
	-		-		-		-		-		-		-		144x251		
	IŁOŚĆ	9L	9P	6L	7P	5L	5P	1L	-	1L	2P	8L	8P	-	1P	-	1P
	IŁOŚĆ (razem)	18		13		10		1		3		16		1		1	
	typ / nazwa	jednoskrzydłowe, pełne, płycinowe zamykane na klucz		jednoskrzydłowe, pełne, kratka wentylacyjna przepływowa Fnetto=0,025m2		jednoskrzydłowe, pełne, kratka wentylacyjna przepływowa Fnetto=0,025m2, zamykane na klucz		jednoskrzydłowe, pełne, kratka wentylacyjna przepływowa Fnetto=0,025m2		jednoskrzydłowe, pełne, kratka wentylacyjna przepływowa Fnetto=0,025m2, blokada wc		jednoskrzydłowe, pełne, kratka wentylacyjna przepływowa Fnetto=0,025m2, blokada wc		dwuskrzydłowe, pełne, rozwierane		dwuskrzydłowe, pełne, płycinowe rozwierane	
materiał / kolor	wg technologii producenta, okleina HPL biała												płyta wiórowa w okleinie HPL, kolor biały		wg technologii producenta, okleina HPL biała		
ościeżnica	stalowa kątowna, kwasoodporna, wg technologii producenta												ościeżnica otworu drzwiowego, obejmowa drewniana		stalowa kątowna, kwasoodporna, wg technologii producenta		
wyposażenie	- zamek z wkładką patent., - trzy zawiasy czopowe,		- blokada wc, - trzy zawiasy czopowe,		- zamek z wkładką patent., - trzy zawiasy czopowe,		- zamek z wkładką patent., - trzy zawiasy czopowe,		- blokada wc, - trzy zawiasy czopowe,		- blokada wc, - trzy zawiasy czopowe,		zamek z wkładką patent trzy zawiasy czyopowe				
UWAGI													montaż na ścianie w zabudowie GK, uszczelka skrzydeł szczotkowa,				

ZESTAWIENIE 3 - DRZWI WEWNĘTRZNE

UWAGA!!!
1. PRZED WYKONANIEM OTWORÓW DRZWIOWYCH NA BUDOWIE ZAMÓWIĆ I OSADZIĆ OŚCIEŻNICE
2. WSZYSTKIE DRZWI WYPOSAŻYĆ W SZYLDY, KLAMKI I ZAMKI ZE STALI SZLACHETNEJ (CHYBA ŻE SZCZEGÓŁOWY OPIS PRECYZUJE INACZEJ)
3. ZESTAWIENIE STOLARKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM DO PROJEKTU I PROJEKTEM WYKONAWCZYM ARCHITEKTONICZNYMI
4. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI I ŚLUSARKI PRZEPROWADZIĆ OBMIAR STANU ISTNIEJĄCEGO NA BUDOWIE
5. WSZYSTKIE ELEMENTY ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYKONAĆ NALEŻY ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI, NORMAMI, ORAZ ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ
6. SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA PO OTWARTCIU SKRZYDŁA DRZWI NIE ZAWĘŻONA PRZEZ RAMIAK SKRZYDŁA, ZGODNA Z WSKAZANYM WYMIAREM OŚCIEŻNICY,

Jednostka projektowa	BIURO PROJEKTÓW TOMASZ MOSKAL ul. Bobrzyńskiego 43A/20, 30–348 Kraków, tel.: 608 358 229,		
Inwestor	Powiat Leżajski ul. Kopernika 8, 37–300 Leżajsk		
Obiekt	Przebudowa zabytkowego budynku Domu Pomocy Społecznej w Piskorowicach–Mołyniach wraz z budową altany oraz instalacją kanalizacji deszczowej		
Adres	Piskorowice 295, działka nr ewid: 491/2, Obręb: 0030 Piskorowice, Jednostka ewid.: 180804_2 Leżajsk		
Branża	architektura		
Faza	projekt budowlany		
Projektant	dr inż. arch. Tomasz Moskal	architektura A–02/03	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Dariusz Szporna	architektura MPOIA/025/2003	
Data	październik 2018		
Tytuł rysunku	zestawienie 3 – drzwi wewnętrzne		
Skala	1:50		
Numer	A–16		