

Stolarka drzwiowa do remontu konserwatorskiego i translokacji															
typ:	A						B							typ:	
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.		
symbol:	DT1-1.17	DT1-1.22	DT2-2.12	DT2-2.15	DT1-1.8	DT1-1.10	DT2-2.11	DT2-2.30	DT3-3.8	DT3-3.13	DT3-3.14	DT2-2.10	DT1-1.21	: symbol	
lokalizacja pierwotna:	p.1 / pom. 1.17	p.1 / pom. 1.22	p.2 / pom. 2.12	p.2 / pom. 2.15	p.1 / pok. 1.8	p.1 / pok. 1.10	p.2 / pok. 2.11	p.2 / pok. 2.30	p.3 / pok. 3.7	p.3 / pok. 3.13	p.3 / pok. 3.14	p.2 / pok. 2.10	p.1 / pok. 1.21	lokalizacja : pierwotna	
	UWAGA: numeracja pomieszczeń pierwotnej lokalizacji wg rysunków inwentaryzacji I-01, I-02, I-03, I-04														
projektowana lokalizacja:	p.1 / pom. 1.17 (inne pomieszczenie)	p.1 / pom. 1.13 (to samo pomieszczenie)	p.1 / pom. 1.15	p.1 / pom. 1.14	p.1 / pok. 2.4	p.1 / pok. 3.4	p.2 / pok. 2.19	p.2 / pok. 2.8	p.3 / pok. 3.9	p.3 / pok. 3.19	p.3 / pok. 3.8	p.3 / pok. 3.10	p.2 / pok. 2.10 (inne pomieszczenie)	p.1 / pok. 1.12	projektowana : lokalizacja
	UWAGA: numeracja pomieszczeń projektowanej lokalizacji wg rysunków projektowych branży architektonicznej A-101, A-102, A-103, A-104														

STOLARSKA DRZWIOWA DO REMONTU KONSERWATORSKIEGO I TRANSLOKACJI

ul. Armii Krajowej 104, 05-110 Włocławek, tel. 42 638 43 91, fax 42 638 43 91

LEM Studio Architektoniczne Sp. z o.o.
ul. Narutowicza 68, Łódź
NIP: 525-363-675 REGON: 140753070 / KRS: 000031057
tel.: +48 2 286 02 71 / biuro@lemaspl

Obiekt	Budynnek Uniwersytetu Łódzkiego "MOTYL"			Nr projektu	23-01
Inwestor	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicza 68, Łódź			Data	09.2023
Lokalizacja	ul. Ściekiewicza 21, Łódź dz. nr ewid. 117/1. fragment dz. nr ewid. 65/20 obręb S-6			rekcja	-
Branża	ARCHITEKTURA-			inż. upr. arch. bez ogr.	podpis
Faza	Projekt architektoniczno-budowlany			038/2009	MPOA
Projektant	mgr inż. arch. Miłosz Soretra				
Opracowanie	mgr inż. arch. Aleksandra Tachcześnieka				
	inż. arch. Karolina Malota			043/10	MPOA
Sprawdzący	mgr inż. arch. Louay Farach				
Test rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI DO TRANSLOKACJI			Nr rys: A-401	
	DO TRANSLOKACJI				
Skala	1:50				

UWAGA:
Prawa Autorskie zastrzeżone – LEM Studio Architektoniczne Sp. z o.o.
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
Rozważenie pod kątem parametrów technicznych i funkcji pełnej ma służyć.

