

	D15	
RZUT	PARTER pom. 18	1 PIĘTRO pom. 1.19 oraz pom. 1.18
Widok drzwi od zewnątrz		
Uwagi	<p>Systemowe kabiny wc HPL wyposażone w dwa komplety zawiasów funkcyjnych, klamkę i zamek zapadkowy z sygnalizacją „zamknięte/ otwarte”; z możliwością awaryjnego otwarcia wykonane z mosiądzu.</p> <p>Drzwi wykonane z płyty HPL gr.12mm , kolor zbliżony do szaro zieleni RAL 6000 wybrany wg wzornika producenta do akceptacji Inwestora i Projektanta.</p> <p>Ściany kabin wykonane z płyty HPL gr.12mm, kolor j.w. Ukryta konstrukcja. Pionowe krawędzie ścian osłonięte profilem aluminiowym pokrytym lakierem poliesterowym, całość zabezpieczona listwą PCV 2mm.</p> <p>Stopy mocujące - lakierowane odlewy aluminiowe.</p> <p>Akcesoria dodatkowe:</p> <p>Uchwyt do papieru toaletowego i wieszak ubraniowy wykonane z mosiądzu.</p>	
Opis		

Obiekt	Budynek Uniwersytetu Łódzkiego "MOTYL"		Nr projektu 23-01
Inwestor	Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicza 68, Łódź		Data 12.2023
Lokalizacja	ul. Sienkiewicza 21, Łódź dz. nr ewid. 117/1, obręb S-6		
Branża	ARCHITEKTURA-		rewizja -
Faza	Projekt techniczny / wykonawczy	nr upr. arch. bez ogr.	podpis
Projektant	mgr inż. arch. Miłosz Sanetra	038/2009 MPOiA	
Opracowanie	mgr inż. arch. Aleksandra Tchórzewska		
Sprawdzający	mgr inż. arch. Louay Farah	043/10 MPOiA	
Treść rysunku	Zestawienie systemowych kabin HPL		Nr rys: A-416
			Skala 1:50

UWAGA:
Prawa Autorskie zastrzeżone— LEM Studio Architektoniczne Sp. z o. o.
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.