












- 1  SUFIT PODWIESZANY PEŁNY GK NA STELAŻU SYSTEMOWYM
 - 1  SYSTEMOWY SUFIT AKUSTYCZNY Z PŁYT Z WĘGLY SZKLANEJ MOCOWANYCH BEZPOŚREDNIO NA STROPIE POKRYTYCH MIKROPOROWATYM TYNKIEM ZAWIERAJĄCYM PERLIT WULKANICZNY O FRAKCJACH 0,7–2,0MM.
 -  MIKROPOROWATY TYNK AKUSTYCZNY ZAWIERAJĄCY PERLIT WULKANICZNY O FRAKCJACH 0,7–2,0MM.
 - 2  SUFIT Z WĘGLY MIN. DEMONTOWALNY HIGIENICZNY, MODUŁOWY 60x60, CIĘŻAR 3KG/M² KRAWĘDŹ NIEWIDOCZNA DEMONTOWANA DO GÓRY, OPORNOŚĆ NA WILGOĆ 95%
 - 2  J.W.
MALOWANY FARBĄ METALICZNĄ NA KOLOR ZBLIŻONY DO MOSIĄDZU
 - 3  PODŚWIETLANY SUFIT NAPINANY TYPU BARISOL, NIE POWODUJĄCY EFEKTU CIEŃIA W KOLORZE BIAŁYM. DODATKOWO 5CM SUPON SUFITEM NAPINANYM NALEŻY ZASTOSOWAĆ PRZECZYSTĄ PRZEGRODĘ Z FOLI W CELU ZABEZPIECZENIA PRZED POWSTANIEM CIEŃI O EWENTUALNYCH ZANIECYSZCZENiach NA STROPIE POWYŻEJ WYKONANA BEZPOŚREDNIO MOCOWANY SUFIT AKUSTYCZNY Z WĘGLY MIN. WYKONCZONY TYNKIEM AKUSTYCZNYM
 - 4  METALOWE WYSPIY AKUSTYCZNE, TRAPEZOWE, Z PŁYT METALOWYCH, KOLOR ZBLIŻONY DO MOSIĄDZU, MIKROPERFOROWANE R₉₀701, sr. otworów 0,7mm, powierzchnia otwarta 1,5% z wkładem akustycznym OP19
 - 5  SUFIT WYSPOWY BEZRAMOWY, AKUSTYCZNY Z WĘGLY MIN. O GRUBOŚCI 40MM, KRAWĘDŹ BOCZNA WYKONCZONA FLIZEM AKUSTYCZNYM W KOLORZE ZBLIŻONYM DO RAL9010, WYSPIY ZAWIESZANE NA SYSTEMOWYCH LINKACH STAŁOWYCH, MODUŁOWY 120x60, CIĘŻAR 5,6KG/M² OPORNOŚĆ NA WILGOĆ 95%, KLASA OGNIOWA A1–s1–d0
 - 7  SUFIT ZEWNĘTRZNY STAŁOWY TYPU TUCUGOLD
 - 8  CIENKOWARSTWOWY TYNK UNIWERSALNY NA BAZIE CEMENTOWO–WAPIENNEJ Z DODATKIEM NIEWIELKIEJ ILOŚCI SUBSTANCJI ORGANICZNYCH* I WŁÓKNIEN ZBROJENIOWYCH* + MALOWANY FARBĄ KRZEMIANOWĄ
 -  HISTORYCZNA SZTUKATERIA PRZEZNACZONA DO TRANFERU W NOWEJ LOKALIZACJI (KONIECZNY REMONT KONSERWATORSKI)

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - PWINICA		
NR POM.	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA [M2]
-1.1	KŁATKA SCHODOWA K-1	6.01
-1.2	KOMUNIKACJA	21.72
-1.3	MAGAZYN SPRZĘTU OGRODNICZEGO	5.77
-1.4	MAGAZYN WYDAWNICTWA UL	7.02
-1.5	MAGAZYN WYPOSAŻENIA POKOI GOŚĆ	5.87
-1.6	MAGAZYN WYPOSAŻENIA POKOI GOŚĆ	6.28
-1.7	SPRZĘZARKA	5.51
-1.8	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	4.27
-1.9	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	5.68
-1.10	SERWEROWNIA	7.07
-1.11	KOMUNIKACJA	25.77
-1.12	KOMUNIKACJA	18.03
-1.13	MAGAZYN CHEMII GOSPODARCZEJ	3.56
-1.14	MAGAZYN CHEMII DLA PRALNI	3.10
-1.15	MAGAZYN CZYSTYJ POŚCIELI	5.79
-1.16	PRALNIA Z SUSZARNIĄ	5.41
-1.17	MAGAZYN BRUDNEJ POŚCIELI	4.25
-1.18	POMIESZCZENIE SOCJALNE	9.70
-1.19	POMIESZCZENIE SOCJALNE	9.86
-1.20	POMIESZCZENIE SOCJALNE	9.09
-1.21	POMIESZCZENIA TECHNICZNE	12.95
-1.22	KŁATKA SCHODOWA K-3	12.61
-1.23	SZATNIA DAMSKA	5.95
-1.24	SZATNIA MĘSKA	5.94
SUMA:		207.21

UNAGI

1. Pocerwienie ścian, sufitów powyżej płaszczyzny sufitów podwieszanych w pełni wykończone, wykonać tynki cementowo-wapienne klasy IV wraz z malowaniem. Dobór koloru na podstawie malarzów przed robót. Wszystkie instalacje powyżej sufitu malować w dobranym kolorze sufitu.
2. Ściany w kuchni, aneksie, korytarzach, sieniach oraz ogólnodostępnych, pom. gospodarczych oraz łazienek przy pokojach gościnnych zabezpieczyć płynną powłoką impregnującą do wys. 220cm.
3. Pozym wykończeniu posadzek na kładzie kondygnacji na jednym poziomie. Eventualne różnice niwelować wylewką samopoziomującą.
4. Przed realizacją należy przedstawić projekt materiałów oraz korysownościę do akceptacji przez Projektanta, Inwestora.

LEM Studio Architektoniczne Sp. z o.o.
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków
NIP: 676-238-36-75 / REGON: 120753070 / KRS:0000311257
tel: +48 12 296 02 71 / biuro@lemsa.pl

Objekt	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	RZUT PIWNIC: PROJEKT WNĘTRZ WYKOŃCZENIE SUFITÓW		Nr rys: A-612 Skala 1:100

WAGA:
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 o równoważnym pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiejś ma służyć.