



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI						
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m2]			h sufitu podw.	h stropu
0.01	KOMUNIKACJA	8.44	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY	3.00	3.33
0.02	KOMUNIKACJA		LASTRYKO	STROP ISTN.		
0.03	HALL WEJŚCIOWY	34.25	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.50	3.89
0.04	WINDA	4.48				
0.05	KOMUNIKACJA	12.15	POŁAZNA CERAMICZNA OTWIERZONA NA WZDZ. HST.	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	2.68	3.89
0.06	KOMUNIKACJA	5.67	GRES	SUFIT PODWIESZANY	3.00	3.32
0.07	WC	3.03	GRES	SUFIT PODWIESZANY	3.00	3.38
0.08	POM. SOCJALNE	8.36	GRES	SUFIT PODWIESZANY	3.00	3.31
0.09	BIURO	22.35	WYKLADZINA	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.00	3.31
0.10	ZAPLECZE POM. WARSZTAT.	23.35	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY	3.91	4.05
0.11	POM. WARSZTATOWE	42.59	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.91/3.50	4.05
0.12	FOYER	70.37	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.50	4.05
0.13	INFOKASA, SKLEPIK	13.54	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.90/3.50	4.05
0.14	SZATNIA	6.16	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.90/3.50	4.05
0.15	KOMUNIKACJA	6.20	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY	2.60	3.03
0.16	WC DLA NP	4.48	GRES	SUFIT PODWIESZANY	2.60	4.05
0.17	PRZEDSIÓNEK WC M	4.14	GRES	SUFIT PODWIESZANY	2.60	3.09
0.18	WC M	7.05	GRES	SUFIT PODWIESZANY	2.60	3.09
0.19	PRZEDSIÓNEK WC D	8.17	GRES	TYNK	2.34	2.34
0.20	WC D	6.23	GRES	TYNK	2.34	2.34
0.21	POM. PORZ.	2.43	GRES	TYNK		2.83
0.22	KLATKA SCHODOWA	14.94	LASTRYKO	STROP ISTN.		
0.23	KOMUNIKACJA	9.84	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.50	4.05
0.24	SALA WYSTAWOWA	131.11	LASTRYKO	DREWNIANY ISTN.	3.83/4.07	4.07
0.25	POM. WYSTAW	15.66	LASTRYKO	DEKORACYJNE FA LA*		3.42
0.26	POM. WYSTAW	9.16	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.70	4.07
0.27	POM. WYSTAW	23.20	LASTRYKO	SUFIT DEKORACYJNY	3.81	4.07
0.28	POM. WYSTAW	25.33	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.50	4.05
0.29	POM. WYSTAW	46.05	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.50	4.05
0.30	POM. WYSTAW	58.52	LASTRYKO	SUFIT MULTIMEDIALNY	3.77/2.22	4.10
0.31	POM. WYSTAW	16.71	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	2.80	3.08
0.32	POM. WYSTAW	37.94	LASTRYKO	PANELE GK NA PODKONSTRUKCJI	2.60	3.44
0.33	KOMUNIKACJA	9.47	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY		
0.34	KLATKA SCHODOWA	13.54	LASTRYKO	STROP ISTN.		
0.35	SALA	65.87	POŁAZNA CERAMICZNA OTWIERZONA NA WZDZ. HST.	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.50	3.89
0.36	POM. WYSTAW	57.62	LASTRYKO	PANELE DEKORACYJNE NA PODKONSTRUKCJI		3.98
0.37	SALA	22.95	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3.30	3.98
0.38	POM. WYSTAW	11.36	LASTRYKO	PANELE DEKORACYJNE KASETONY 60X60	3.70	4.05
0.39	POM. WYSTAW	19.55	LASTRYKO	PANELE DEKORACYJNE KASETONY 60X60	3.80	4.05
0.40	POM. AKUSTYCZNE	10.26				3.89
SUMA POW.		917.59				

LEGENDA, SUFITY:

SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY -
- PŁYTA SUFITOWA Z WELNY SZKLANEJ O WYM 60X60CM,
UKRYTY SYSTEM
ZAWIESZENIA, KOLOR DO WYBORU PRZEZ INWESTORA,
OBCIEŚWIATŁA 99%, GRUBOŚĆ MIN. 20MM, NIEPALNE
MOCOWANIE PROFILU DO STROPU PRZY POMOCY
WIESZAKÓW REGULOWANYCH, SR. PRĘTA MIN. 4MM

SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY -
- PŁYTA SUFITOWA Z WELNY SZKLANEJ O
WYM 60X120CM, UKRYTY SYSTEM
ZAWIESZENIA, KOLOR DO WYBORU PRZEZ INWESTORA,
OBCIEŚWIATŁA 99%, GRUBOŚĆ MIN. 20MM, NIEPALNE
MOCOWANIE PROFILU DO STROPU PRZY POMOCY
WIESZAKÓW REGULOWANYCH, SR. PRĘTA MIN. 4MM

SUFIT PODWIESZANY -
- PŁYTA SUFITOWA Z WELNY SZKLANEJ Z POWŁOKĄ O
WYM 60X60CM W KOLORZE BIAŁYM,
OSŁONIĘTA KONSTRUKCJA WOSNA,
OPORNA NA PLEŚN I WILGOC, KLASA POCHLANIANIA
DZWIĘKU A, OBCIEŚWIATŁA 84%,
MOCOWANIE PROFILU DO STROPU PRZY POMOCY
WIESZAKÓW REGULOWANYCH

TYNK GIPSOWY LUB CEMENTOWO-WAPIENNY
MALOWANY DWUKROTNIE FARBA LATEKOWA
W KOLORZE BIAŁYM RA1003

STROP DO NAPRAWY
WSZYSTKIE NIEZBĘDNE PRACE ZGODNIE Z
OPISEM TECHNICZNYM

LEGENDA, SUFITY, W POM., WYSTAWOWYCH:

SUFITY OZDOBNE MULTIMEDIALNE
SZCZEGÓŁOWY OPIS WZ. PROJEKTU TECHNICZNEGO/
PROJEKTU WYSTAWY DLA KONKRETNÝCH POMIESZCZENÍ

SUFITY ISTN., DREWNIANY
SUFIT ISTN. DO ZACHOWANIA

LEGENDA, OZNACZENIA:

OBUDOWA KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH

RÓŻNICA WYSOKOŚCI - USŁOK SUFITU PODWIESZANEGO -
OBUDOWA POKŁADZANA Z PŁYT GK DWUKROTNIE MALOWANA
W KOLORZE DOPASOWANYM DO ŚCIANY
POCZĄTEK UKŁADANIA PŁYT - NARÓŻNIK POMIESZCZENIA
- PEŁNA PŁYTA OD ROGU POMIESZCZENIA
POCZĄTEK UKŁADANIA PŁYT - OŚRODEK ŚCIANY
(OŚ LUB KRAWĘDZ PEŁNEJ PŁYTY)
- OŚRODEK POMIESZCZENIA LUB ELEMENTU
WYPOSAŻENIA
WYSOKOŚĆ SUFITU PROJEKT. WYSOKOŚĆ STROPU ISTN.

OBUDOWA KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH,
WYSOKOŚĆ ZG. Z OPISEM

LEGENDA, OŚWIETLENIE WEWNĘTRZNE:

LEGENDA, OŚWIETLENIE AWARYJNE:

LEGENDA, URZĄDZENIA WENTYLACYJNE:

KANAŁ NAWIEWNY

KANAŁ WYWIEWNY

JEDNOSTKA KLIMATYZACJI

WENTYLACJA POM. HIGIENICZNO-SANITARNYCH

UWAGI:
1. Wszystkie wymiary NALEŻY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE przed
przygotowaniem do prac budowlanych i montażowych.
2. Wszystkie wymiary podane w centymetrach, podany w metrach.
3. Rysunki budowlane rozpatrywać łącznie z rysunkami konstrukcji, branżowymi instalacjami
elektrycznymi oraz sanitarnymi

LS

LS PROJEKT PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNA SP. Z O.O. SP. K.
ul. Włocławek 105-106, 61-600 Poznań
NIP: 664-140-665, REGON: 140506543
KRS: 0000000000, Sąd Rejonowy dla M. St. w Poznaniu, XII KRS
e-mail: biuro@lsprojekt.pl, www.lsprojekt.pl

temat: PRZEBUDOWA PRZYZIEMIA BUDYNKU COLLEGIUM
JURIDICUM I ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI WRAZ
Z ARANŻACJĄ EKSPOZYCJI MUZEUM UNIWERSYTETU IM.
ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU.

inwestor: Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ul. Włocławskiego 1
61-712 Poznań

lokalizacja: Ogród: 51
Działki nr: 342,332
ul. Św. Marcin 90, 61-609 Poznań

tytuł rys.: PROJEKT BUDOWLANY
RZUT SUFITÓW

branda:	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Łukasz Schep nr. upr. 40199/00A	podpis:
ARCHITEKTURA	SPRAWOZDAJĄCY: mgr inż. arch. Sław Srokałowicz nr. upr. 13995/00W	podpis:
	OPRACOWUJĄCY: mgr inż. arch. Sylwia Prymorka	podpis:

branda:	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Łukasz Schep nr. upr. 68005/07	podpis:
KONSTRUKCJA	SPRAWOZDAJĄCY: mgr inż. Paweł Schep nr. upr. 51417/27 PWK007	podpis:

skala rys.	data	nr rys.
1:100	02.2022r.	PB-A13