



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [M2]
-1.01	POM. TECHNICZNE IT	5,87
-1.02	POM. TECHNICZNE AV	5,89
-1.03	PRZEDSIÓNEK	9,21
-1.04	KOMUNIKACJA	21,07
-1.05	KOMUNIKACJA	15,81
-1.06	KUJATYZATORIA	22,20
-1.07	POM. TECHNICZNE	18,19
-1.08	WENTYLATOROWNIA	83,82
-1.09	POMIESZCZENIE	2,42
-1.10	POMIESZCZENIE	8,17
-1.11	POMIESZCZENIE	5,70
-1.12	POMIESZCZENIE	4,69
-1.13	POMIESZCZENIE	6,78
-1.14	POMIESZCZENIE	6,78
-1.15	POMIESZCZENIE	6,73
-1.16	POMIESZCZENIE	8,87
-1.17	POMIESZCZENIE	45,47
-1.18	POMIESZCZENIE	7,25
-1.19	POMIESZCZENIE	10,76
-1.20	POMIESZCZENIE	11,33
-1.21	POMIESZCZENIE	43,62
-1.22	POMIESZCZENIE	21,23
-1.23	POMIESZCZENIE	23,99
-1.24	POMIESZCZENIE	13,30
-1.25	POMIESZCZENIE	22,42
-1.26	POMIESZCZENIE	20,30
-1.27	POMIESZCZENIE	60,75
-1.28	POMIESZCZENIE	17,93
-1.29	POMIESZCZENIE	16,26
-1.30	POMIESZCZENIE	16,03
-1.31	POMIESZCZENIE	16,27
-1.32	POMIESZCZENIE	5,25
-1.33	POMIESZCZENIE	11,91
-1.34	POMIESZCZENIE	13,59
-1.35	POMIESZCZENIE	11,99
-1.36	POMIESZCZENIE	11,89
-1.37	POMIESZCZENIE	14,23
-1.38	POMIESZCZENIE	12,90
-1.39	POMIESZCZENIE	11,83
-1.40	POMIESZCZENIE	10,78
-1.41	POMIESZCZENIE	6,29
-1.42	POMIESZCZENIE	14,26
-1.43	POMIESZCZENIE	22,96
-1.44	POMIESZCZENIE	8,23
-1.45	POMIESZCZENIE	7,03
-1.46	POMIESZCZENIE	5,17
-1.47	POMIESZCZENIE	6,55
-1.48	POMIESZCZENIE	7,47
-1.49	POMIESZCZENIE	22,71
-1.50	POMIESZCZENIE	4,32
-1.51	POMIESZCZENIE	5,57
-1.52	POMIESZCZENIE	17,39
-1.53	POMIESZCZENIE	33,34
-1.54	POMIESZCZENIE	7,11
-1.55	POMIESZCZENIE	2,69
-1.56	POMIESZCZENIE	25,96
-1.57	POMIESZCZENIE	18,24
-1.58	POMIESZCZENIE	29,60
-1.59	POMIESZCZENIE	6,38
-1.60	POMIESZCZENIE	11,37
-1.61	POMIESZCZENIE	4,90
-1.62	POMIESZCZENIE	8,84
-1.63	POMIESZCZENIE	18,58
-1.64	POMIESZCZENIE	13,87
SUMA POWIERZCHNI		990,11

LEGENDA IE

Symbol	Opis
	Tablica elektryczna
	Centrala sygnalizacji pożarowej
	Czułka dymu i płomienia
	Czułka dymu i płomienia w gnieździe do pomieszczeń wilgotnych
	Wskaźnik zadziałania
	Przycisk ROP + ramka n/t
	Detektor zasygnały z zasilaczem
	Element kontrolno-sterujący 4wy/4we
	Element kontrolno-sterujący 4wy
	Signalizator akustyczny pętliowy z baterią + Puszka E90 z bezpiecznikiem
X/Y	Numeracja urządzeń SSP w pętli X-numer pętli, Y-numer urządzenia
LS X/Y	Numeracja sygnalizatorów SSP w pętli X-numer pętli sygn., Y-numer urządzenia
—	Pętla dozoru, sterująca HTKShewk PH90 1x2x0,8
-----	Pętla sygnalizatorów HDGs PH90 2x2,5
KP.X.Y	Kłapy ppoż X - kondygnacja, Y-numer kłapy
JW, JZ	Jednostki klimatyzacji wewnętrzne, zewnętrzne
ZH	Zestaw hydroforowy
W, AHU	Wentylatory, centrala wentylacyjna

UWAGA  
Opisy elementów kontrolno-sterujących znajdują się w schemacie SSP.

LS PROJEKT PRACOWNIA ARCHITEKTOWNICZNA SP. Z O.O. SP.K. ul. Karłowicza 15, 61-800 Poznań tel. kom. 602 905 955, tel. biurowy 907 725 920 NIP: 8843140863, REGON: 383080143 e-mail: biuro@lsprojekt.pl, www.lsprojekt.pl		
temat:	PRZEBUDOWA PRZYZIEMIA BUDYNKU COLLEGIUM JURIDYCUM I ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI WRAZ Z ARANŻACJĄ EKSPOZYCJI MUZEUM UNIWERSYTETU IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU.	
inwestor:	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. Wieniawskiego 1 61-712 Poznań	
lokalizacja:	Ogłosz. 51 Dzielnica nr. 34/2.33/2 ul. Święty Marcin 90, 61-809 Poznań	
tytuł rys.	PROJEKT WYKONAWCZY Instalacja SSP. Rzut kondygnacji -1	
branda:	PROJEKTANT mgr inż. Łukasz Bóg nr upr. 196005/15	podpis:
ELEKTRYCZNA	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Dariusz Dobosz nr upr. 81005/15	podpis:
skala rys.	data 11.2022r.	nr rys. E-13