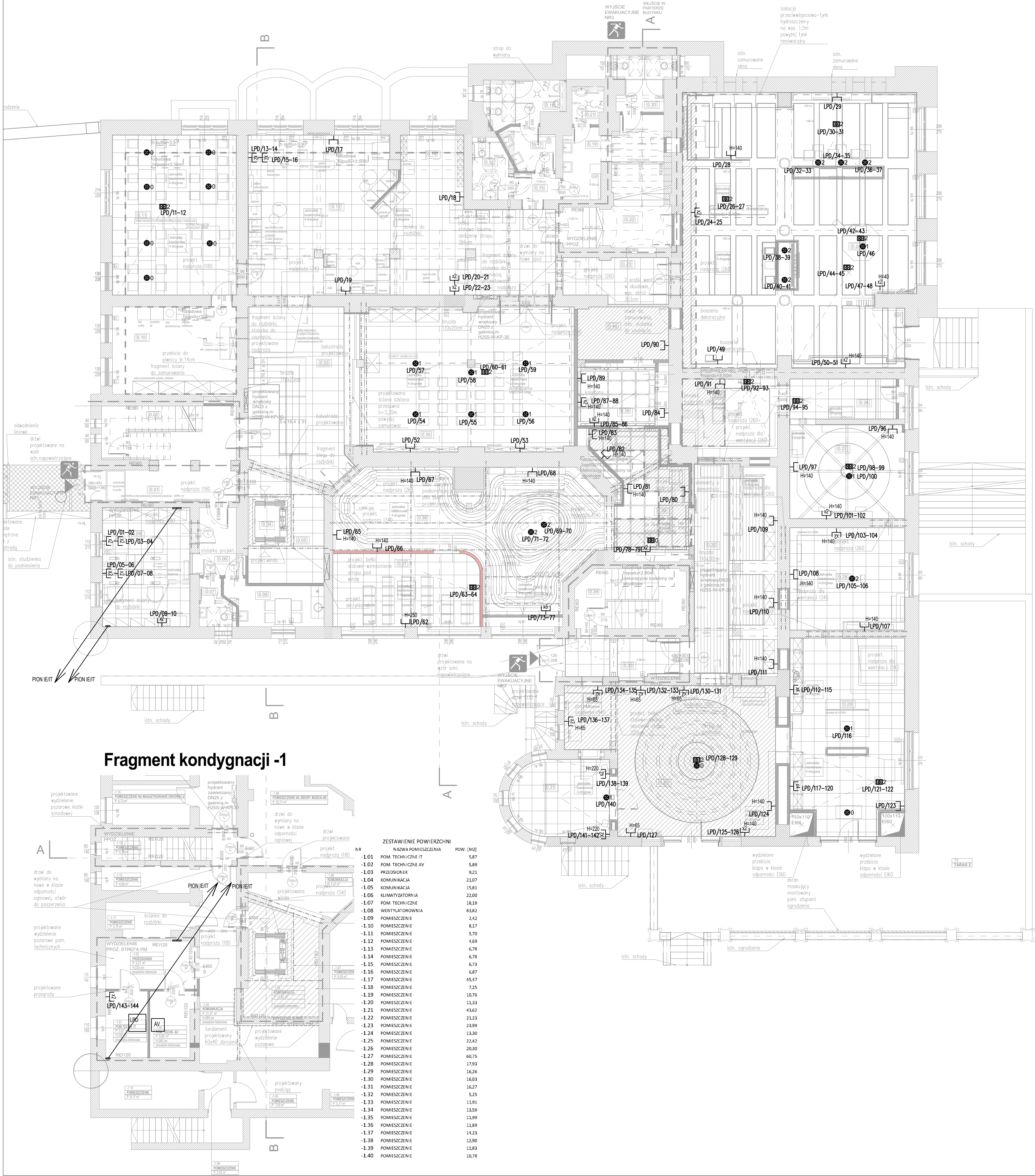


Kondygnacja 0



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		PROJEKTOWANA POSADZKA		PROJEKTOWANY SUFIT	SUFITU PODŁ.	H STROPU
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m2]	PROJEKTOWANA POSADZKA	STROP ISTN.		
0.01	KOMUNIKACJA	8,44	ISTNIEJĄCA DO RENOWACJI	STROP ISTN.		3,33
0.02	KOMUNIKACJA	15,20	ISTNIEJĄCA DO RENOWACJI	STROP ISTNIEJĄCY		
0.03	HALL WEJŚCIOWY	34,25	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3,50	3,89
0.04	WINDA	4,49				
POSADZKA CERAMICZNA						
0.05	KOMUNIKACJA	12,15	ODTWORZONA NA WZÓR HIST.	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	2,68	3,89
0.06	KOMUNIKACJA	5,68	GRES	SUFIT PODWIESZANY	2,90	3,32
0.07	WC	3,08	GRES	SUFIT PODWIESZANY	2,90	3,38
0.08	POM. SPOŁECNE	8,31	GRES	SUFIT PODWIESZANY	2,90	3,31
0.09	BIURO	22,36	WYKLADZINA	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	2,90	3,31
0.10	ZAPLECZE POM. WARSZTAT	23,35	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3,91	4,05
0.11	POM. WARSZTATOWE	42,59	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3,91/3,50	4,05
0.12	POPR	70,37	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3,50	4,05
0.13	INFOKASA	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	4,46	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	7,06	GRES	SUFIT PODWIESZANY	2,60	3,09
0.19	PRZEDSIÓNEK WC D	8,18	GRES	TYNK	2,34	2,34
0.20	WC D	6,23	GRES	TYNK	2,34	2,34
0.21	POM. PORZ.	2,48	GRES	TYNK	2,34	2,83
0.22	KLATKA SCHODOWA	14,84	LASTRYKO	STROP ISTNIEJĄCY		
0.23	KOMUNIKACJA	9,64	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3,50	4,05
0.24	SALA WYSTAWOWA	134,32	LASTRYKO	DEKORACYJNY ISTNIEJĄCY	3,83/4,07	4,07
0.25	POM. WYSTAW	15,67	LASTRYKO	DEKORACYJNY "FALA"		3,42
0.26	POM. WYSTAW	9,17	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3,70	4,07
0.27	POM. WYSTAW	23,21	LASTRYKO	SUFIT DEKORACYJNY	3,61	4,07
0.28	POM. WYSTAW	25,33	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3,50	4,05
0.29	POM. WYSTAW	46,06	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	15,38	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	2,60	3,08
0.32	POM. WYSTAW	37,69	LASTRYKO	PANELE G-K NA PODKONSTRUKCJI	2,60	3,44
0.33	KOMUNIKACJA	9,47	ISTNIEJĄCA DO RENOWACJI	SUFIT PODWIESZANY		
0.34	KLATKA SCHODOWA	13,54	LASTRYKO	STROP ISTNIEJĄCY		
POSADZKA CERAMICZNA						
0.35	SALA	65,74	ODTWORZONA NA WZÓR HIST.	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3,50	3,89
0.36	POM. WYSTAW	57,62	LASTRYKO	IELE DEKORACYJNE NA PODKONSTRUKCJI		3,98
0.37	SALA	22,86	LASTRYKO	SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY	3,30	3,98
0.38	POM. WYSTAW	10,43	LASTRYKO	ANELE DEKORACYJNE KASETONY 60X6	3,60	4,05
0.39	POM. WYSTAW	20,29	LASTRYKO	ANELE DEKORACYJNE KASETONY 60X6	3,80	4,05
0.40	POM. AKUSTYCZNE	10,28				3,89
SUMA POWIERZCHNI		908,93				

LEGENDA IE

Symbol	Opis
LPD	Projektowana szafa rack Lokalny punkt dystrybucyjny
AV	Projektowana szafa AV Wypożyczenie wg odrębnego opracowania
└┐	Gniazda RJ45 naściennie
⊙0/1/2	Puszka podłogowa z gniazdami – 0: 2xDATA; 1: 1xDATA+1xRJ45; 2: 1xDATA+2xRJ45
⊙0/2	Punkt PEL na suficie – 0: 2xDATA; 2: 1xDATA+2xRJ45
└┐└┐└┐└┐	Punkty PEL ściennie – rodzaj oraz ilość gniazd wg rzutów

- UWAGI
- Wysokość montażu gniazd H=30cm lub wg podanej na rysunku.
  - Wszystkie wymiary Należy BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE przed przystąpieniem do prac WYKONAWCZYCH i montażowych.
  - Wszystkie wymiary podane w centymetrach, natomiast w metrach.
  - Rysunki budowlane rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi, konstrukcyjnymi oraz instalacji sanitarnymi.

Fragment kondygnacji -1

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		POW. [M2]	
NR	NAZWA POMIESZCZENIA		
-1.01	POM. TECHNICZNE IE	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	KLIEMATYZACJA	22,00	
-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	6,87	
-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	22,62	
-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	

		LS PROJEKT PRACOWNIA ARCHITEKTOWNICZNA SP. Z O.O. SP.K. tel. kom. 603 905 958; tel. biurowy 907 725 020 NIP: 8843140693; REGON: 383080143 adres: ul. Rydykowskiego 15, 64-200 Wrocław e-mail: biuro@lsprojekt.pl; www.lsprojekt.pl	
temat:	PRZEBUDOWA PRZYZIEMIA BUDYNKU COLLEGIUM IURIDICUM 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	Olszki 51 Działki nr. 34/2.332 ul. Święty Marcin 90, 61-809 Poznań		
tytuł rys.	PROJEKT WYKONAWCZY Instalacje teletechniczne, Rzut kondygnacji 0 i fragm. kondygnacji -1		
branża	ELEKTRYCZNA PROJEKTANT: róż. Łukasz Bogdan nr upr. 196005/15 SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Damian Dobosz nr upr. 81005/15		
skala rys.	data 1:100 11.2022r.		
	nr rys. E-12		