



B I L A N S P O W I E R Z C H N I			
ZESTAWIENIE POZIOMOW			
NR. POZ.	POZIOM. PIETRO	POW. U	POW. W
00	PODZIEM. / PRZEZIEM.	893,02	
01	1 PIETRO (SZKOLENIA)	890,2	
02	2 PIETRO	676,62	
03	3 PIETRO	787,32	
04	4 PIETRO	793,16	
05	5 PIETRO	790,37	
06	6 PIETRO	738,08	
07	7 PIETRO	773,46	
08	8 PIETRO	776,41	
09	9 PIETRO	704,55	
10	10 PIETRO	776,69	
11	11 PIETRO (konferencj / izol.)	347,76	
12	12 PIETRO (KIESZA)	1153,00	
OGÓLNEJ SUMA POWIERZCHNI U		9757,07	m ² po
POWIETRZNIKA ZABUDOWY PZ		1153,00	m ²

B I L A N S P O W I E R Z C H N I			
POZIOM 1			
NR. POZ.	NAZWA POMIĘSZCZENIA	POZ. POZIOMY	POW. W
101	komunikacja ogólna	gras	117,73
102	ubikacja kobiet	gras	4,18
103	przedpok. z umywalkami	gras	5
104	ubikacja i plenery	gras	13,38
105	ubikacja os. niepełnosp.	gras	4,17
106	pom.gospodarcze	gras	3,44
107	przedpokojowy	gras	2,62
108	holak endokucyjna B	gras	16,67
CZĘŚĆ KONFERENCYJNO SZKOLENIOWA			
109	aula - sala konferencyjna	gras	1222
110	sala szkoleniowa	gras	49,76
111	sala szkoleniowa	gras	66,79
112	sala szkoleniowa	gras	79,18
113	sala szkoleniowa	gras	72,25
114	sala szkoleniowa	gras	2,05
115	magazynek podręczny	gras	2,06
116	sala szkoleniowa	gras	66,79
117	przedpok. kłapy	gras	7,21
118	holak endokucyjna A	gras	15,84
119	POMIĘSZCZENIA WYEMOWIENIA	gras	12,8
120	magazyn sprzętu gadziniarskiego	gras	5,4
121	pom. WYDZIAŁ. INFRASTRUKTURY	gras	6,59
122	sch. 01. Okładka 4/4/21-910 0,6/0,6	gras	16,72
123	korytarz no obok	gras	3,31
124	goponiska szachów	gras	5,11
125	korytarz na smolce siegry	gras	9,22
126	kanon na smolce siegry	gras	9,22
SUMA WYMAGOWANEJ ENERGETYCZNEJ			
POM. ZASILANIA ENERGETYCZNEGO	pos. cent.	19,78	19,78
127	rozdzielnic operator	pos. cent.	19,79
128	transformator	pos. cent.	5,69
129	rozdzielnic obrotu	pos. cent.	7,98
130	rozdzielnic podł.	pos. cent.	4,65
OGÓLNEJ SUMA POWIERZCHNI POZ.		890,2	890,2

RYZIO POZ. 1 PIETRO

SKALA 1:100

BRANŻA: SANITARNIA

INSTALACJA WENT. MECHANICZNEJ I KLIMATYZ.

BUDUNEK: MECHANICZNY

AKADIAI NAUKI I TECHNOLOGII

ADRES: UL. ŚW. JERZY 99

DATA: 04.2021

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. BOGDAN MAJEWSKI

OPRACOWAŁ: mgr inż. KRZYSZTOF DUDK

W-01