



BILANS POWIERZCHNI				BILANS POWIERZCHNI			
ZESTAWIENIE POZIOMOW				POZIOM 1			
NR	ROZDZ. PIETRO	POW. U	POW. W	NR	NAZWA POWIERZCHNI	ROZDZ. PODZIOM	POW. W
00	POZIOME / PRZYZIEMIE	983,02		101	Komunikacja ogólna	gras	171,73
01	1 PIETRO (SZKOLENIA)	890,2	4,18	102	ulokacja kobiet	gras	4,18
02	2 PIETRO	676,62	5	103	przebiegi z uniwersalnymi	gras	5
03	3 PIETRO	787,32	13,89	104	ulokacja I piętra	gras	13,89
04	4 PIETRO	789,16	4,17	105	ulokacja os. inżynierskich	gras	4,17
05	5 PIETRO	780,37	3,44	106	pom. gospodarcza	gras	3,44
06	6 PIETRO	738,08	2,82	107	przebiegi	gras	2,82
07	7 PIETRO	773,46	16,67	108	klatka awaryjny B	gras	16,67
08	8 PIETRO	776,41		CZĘŚĆ KONFERENCYJNO SZKOLENIOWA			
09	9 PIETRO	704,55		109	aula - sala konferencyjna	gras	122,2
10	10 PIETRO	776,69		110	sala stołowa	gras	49,76
11	11 PIETRO (kuchnia / woz)	743,43		111	sala stołowa	gras	61,8
12	12 PIETRO (MESSA)	347,78		112	sala stołowa	gras	66,79
OGÓLNE SUMA POWIERZCHNI U				9757,07	m <sup>2</sup>		
POWIĘZCZONA ZABUDOWA PZ				1153,00	m <sup>2</sup>		
STRZEŻ. POZ.				Długość przewidywanego poboru i podane wykonane zgodnie z klasą odporności pożarowej zgodnie z tabelką EI.			
117	przebiegi windy	gras	7,31	117	przebiegi windy	gras	7,31
118	przebiegi kablowe	gras	15,84	118	przebiegi kablowe	gras	15,84
119	przebiegi z uniwersalnymi	gras	12,8	119	przebiegi z uniwersalnymi	gras	12,8
120	przebiegi z uniwersalnymi	gras	6,4	120	przebiegi z uniwersalnymi	gras	6,4
121	przebiegi z uniwersalnymi	gras	8,59	121	przebiegi z uniwersalnymi	gras	8,59
122	przebiegi z uniwersalnymi	gras	16,72	122	przebiegi z uniwersalnymi	gras	16,72
123	przebiegi z uniwersalnymi	gras	3,31	123	przebiegi z uniwersalnymi	gras	3,31
124	przebiegi z uniwersalnymi	gras	5,11	124	przebiegi z uniwersalnymi	gras	5,11
125	przebiegi z uniwersalnymi	gras	9,22	125	przebiegi z uniwersalnymi	gras	9,22
SUMA WYKONANA				19,78	19,78		
SUMA WYKONANA				19,78	19,78		
SUMA WYKONANA				5,69	5,69		
SUMA WYKONANA				7,98	7,98		
SUMA WYKONANA				4,65	4,65		
SUMA WYKONANA				890,2	890,2		

SKALA 1:100  
 RZUT POZ. 1 PIETRO  
 INSTALACJE WODOKAN  
 BUDOWNIK WIEDZĄCY  
 ADAM MARIAN MOJENSKI  
 DWA 04.2021  
 SANITARIUSZ  
 BOGDAN MAJEWSKI  
 DWA 04.2021  
 PROJEKTANT  
 ING. IZABELA DUBK  
 DWA 04.2021  
 KONWALSKI  
 DWA 04.2021  
 WK-01