



LP	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	Pow. (m²) >1,9m/podł.
BUDYNEK SZKOLNY			
1.1	WIATROLAP	1stn. pi. ceramiczne	8,21
1.2a	KORYTARZ	1stn. pi. ceramiczne	47,37
1.2b	KORYTARZ	1stn. pi. ceramiczne	22,62
1.3	WIATROLAP	1stn. pi. ceramiczne	6,20
1.4	WC	1stn. pi. ceramiczne	10,81
1.5	POM. GOSPODARCZE	1stn. pi. ceramiczne	5,81
1.6	POKÓJ BIUROWY	1stn. pi. ceramiczne	11,76
1.7	POKÓJ BIUROWY	1stn. pi. ceramiczne	15,58
1.8	KLATKA SCHODOWA "A"	1stn. pi. ceramiczne /stopnie-gres	21,90 11,50
1.9	WIATROLAP	1stn. pi. ceramiczne	2,50
1.10	POM. GOSPODARCZE	1stn. pi. ceramiczne	1,29/6,28
1.11	SALA LEKCYJNA	1stn. wykładzina pcv	24,08
1.12	SALA ZAJĘĆ	1stn. wykładzina pcv	30,78
1.13	KORYTARZ	1stn. pi. ceramiczne	16,06
1.14	SALA REKREACYJNA	wykładzina sportowa	29,28
1.15	MAGAZYN SPORTOWY	wykładzina pcv	11,89
1.16	SALA ZAJĘĆ KOREKCYJNYCH	wykładzina sportowa	58,17
1.17	SALA LEKCYJNA	1stn. wykładzina pcv	49,63
1.18	SALA LEKCYJNA	1stn. wykładzina pcv	40,39
1.19	SALA LEKCYJNA	1stn. wykładzina pcv	43,51
1.20a	SZATNIA	1stn. pi. ceramiczne	31,00
1.20b	DYŻURKA	1stn. wykładzina pcv	5,00
1.21	SALA ZAJĘĆ	1stn. w. pcv/pi. ceram.	45,10
1.22	KLATKA SCHODOWA "B"	1stn. pi. ceramiczne	18,38
1.23	POM. GOSPODARCZE	1stn. pi. ceramiczne	1,22/6,10
1.24	KORYTARZ	1stn. pi. ceramiczne	54,84
1.25	KOMUNIKACJA	1stn. pi. ceramiczne	7,67
1.26	SALA ZAJĘĆ	1stn. pi. ceramiczne	70,19
1.27	SALA ZAJĘĆ	1stn. pi. ceramiczne	14,80
1.28	SALA ZAJĘĆ	1stn. pi. ceramiczne	52,10
1.29	POKÓJ BIUROWY	wykładzina pcv	15,71
1.30	MAGAZYN	1stn. lastrico	12,55
1.31	ŁAZIENKA	1stn. pi. ceramiczne	4,25
1.32	SALA ZAJĘĆ	pi. ceramiczne	35,13
1.33	WIATROLAP	1stn. pi. ceramiczne	2,03
1.34	POKÓJ PIELEŃNIARKI	1stn. pi. ceramiczne	14,68
1.35	POM. SOCJALNE	1stn. pi. ceramiczne	6,09
1.36	POKÓJ BIUROWY	1stn. pi. ceramiczne	11,94
1.37	SALA ZAJĘĆ	1stn. pi. ceramiczne	42,28
RAZEM			914,30/924,17
BUDYNEK KOTŁOWNI			
1.38	SCHODY	1stn. pi. ceramiczne	5,74
1.39	KOTŁOWNIA	1stn. pi. ceramiczne	31,75
1.40	POM. TECHNICZNE	1stn. pi. ceramiczne	18,54
1.41	POM. GOSPODARCZE	1stn. posadzka beton.	8,08
1.42	POM. GOSPODARCZE	1stn. posadzka beton.	30,96
RAZEM			95,07
ŁĄCZNIE			1009,37/1019,24

LEGENDA

- PPK przycisk głównego wyłącznika P.POZ
- RSP1 centrala sterowania drzwiami AFG-3
- RSP1 ręczny ostrzegacz pożaru
- OCZ1 optyczna czujka dymu
- PT1 przycisk techniczny
- SA1 trzymacz drzwi uniwersalny
- KAM1 sygnalizator akustyczny SA
- KAM1 kamera monitoringu wewn.
- KAM1 kamera monitoringu zewn.
- P1R1 czujka ruchu PIR typu DSCLC 100

SYSTEM SIECIOWY TN-S

OSTPROJEKT Biuro Architektoniczno-Budowlane Mirosław Grych 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99	Nazwa rys. INSTALACJA GNIAZD WTYKOWYCH PARTERU	Nr rys. E11
	Nazwa Inwestycji REMONT BUDYNKÓW ZESPÓŁU SZKÓŁ IM. BOLESŁAWA PRUSA Z CZĘŚCIOWĄ ZMIANĄ DACHU, PRZEBUDOWA PODŁOŻA I WEWNĘTRZNEJ KLATKI SCHODOWEJ ORAZ NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA	
	Adres inwestycji ul. M. Konopnickiej 9, 06-100 Pułtusk działka nr 111/4	Skala 1:100
	Inwestor Zespół Szkół im. Bolesława Prusa w Pułtusku ul. M. Konopnickiej 9, 06-100 Pułtusk	projekt budowlany
Zespół projektowy:		Typ
Projektant: mgr inż. Krzysztof Patyra		branża elektryczna
Sprawdzający: mgr inż. Marek Mielnicz		Data 03.2018r.