

BILANS MOCY NAJGORSZY PRZYPADEK ZIMA

L.P	ODBIORY	ILOSC	Pj	Pz	ki	Po
	SZKOŁA PODSTAWOWA					
	PIWNICA					
1.	oświetlenie - szatnie	1	0,4	0,4	0	0
2.	oświetlenie - pom kotłowni	2	0,08	0,16	0	0
3.	gniazda 10A/230V- szatnie	2	0,1	0,2	0	0
4.	zasilanie kotłowni	1	0,3	0,3	1	0,3
	PARTER					
5.	oświetlenie - hol wejściowy	3	0,08	0,24	0	0
6.	oświetlenie korytarz	7	0,08	0,56	0	0
7.	oświetlenie - sekretariat	3	0,072	0,216	0,5	0,108
8.	oświetlenie - pom. Dyrektora	3	0,072	0,216	0,5	0,108
9.	oświetlenie - pom. Wicedyrektora	3	0,05	0,15	0,5	0,075
10.	oświetlenie - sale przy wicedyrektorze	10	0,072	0,72	0,5	0,36
11.	oświetlenie - mieszkania	1	0,4	0,4	0,2	0,08
12.	oświetlenie - łazienki i szatnie przy sali gimnastycznej	3	0,06	0,18	0	0
13.	oświetlenie - magazynek sportowy	1	0,08	0,08	0	0
14.	oświetlenie - korytarz przy sali gimnastycznej	1	0,08	0,08	0	0
15.	oświetlenie - sala gimnastyczna naświetlacze	6	0,25	1,5	0,7	1,05
16.	oświetlenie - sala gimnastyczna żarowe	6	0,1	0,6	0	0
17.	oświetlenie - pom. ochrony	1	0,08	0,08	0	0
18.	oświetlenie - pom. gospodarcze	3	0,08	0,24	0	0
19.	oświetlenie - kuchnia	2	0,08	0,16	1	0,16
20.	oświetlenie - zmywarnia	1	0,08	0,08	1	0,08
21.	oświetlenie - stołówka	12	0,08	0,96	0	0
22.	gniazda 10A/230V komputer - sekretariat	2	0,15	0,3	1	0,3
23.	gniazda 10A/230V monitor - sekretariat	2	0,3	0,6	1	0,6
24.	gniazda 10A/230V xero - sekretariat	1	0,25	0,25	0,2	0,05
25.	gniazda 10A/230V komputer - pom dyrektora	1	0,15	0,15	1	0,15
26.	gniazda 10A/230V monitor - pom dyrektora	1	0,3	0,3	1	0,3
27.	gniazda 10A/230V komputer - pom wicedyrektora	1	0,15	0,15	1	0,15
28.	gniazda 10A/230V monitor - pom wicedyrektora	1	0,3	0,3	1	0,3
29.	gniazda 10A/230V czajnik	1	2	2	0,2	0,4
30.	gniazda 10A/230V sale przy wicedyrektorze	4	0,1	0,4	0,1	0,04
31.	gniazda 10A/230V mieszkania	8	0,2	1,6	0,3	0,48
32.	gniazda 10A/230V lodowka mieszkania	2	0,2	0,4	1	0,4
33.	gniazda 10A/230V - pom ochrony	4	0,2	0,8	1	0,8
34.	gniazda 10A/230V - stołówka	4	0,1	0,4	0,1	0,04
35.	gniazdo zmywarka - zmywarnia	1	1	1	0	0
36.	gniazdo siła patelnia elekt. - kuchnia	1	5,4	5,4	0	0
37.	gniazdo siła piec elekt. - kuchnia	1	12	12	0,65	7,8
	PIETRO I					
38.	oświetlenie - korytarz	8	0,08	0,64	0	0
39.	oświetlenie - sale lekcyjne	54	0,08	4,32	0,4	1,728
40.	oświetlenie - pom. przy pokoju nauczycielskim	2	0,08	0,16	0	0
41.	oświetlenie - pokój nauczycielski	6	0,08	0,48	0	0
42.	gniazda 10A/230V pokój nauczycielski	3	0,1	0,3	0,1	0,03
43.	gniazda 10A/230V sale lekcyjne	12	0,1	1,2	0,1	0,12
44.	gniazdo 10A/230V czajnik pokój nauczycielski	1	2	2	0	0
	PIETRO II					
46.	oświetlenie - korytarz	8	0,08	0,64	0	0
47.	oświetlenie - sale lekcyjne	45	0,08	3,6	0,4	1,44
48.	oświetlenie - sala katechezy	9	0,072	0,648	0,5	0,324
49.	oświetlenie - pom przy świetlicy	2	0,08	0,16	0	0
50.	oświetlenie - świetlica / sala komputerowa	6	0,08	0,48	0,5	0,24
51.	gniazda 10A/230V - sale lekcyjne	12	0,1	1,2	0	0
52.	gniazda komp - stanowiska pracy- świetlica	9	0,15	1,35	0,8	1,08
53.	gniazda komp - stanowiska pracy- pom przy świetlica	1	0,2	0,2	0,8	0,16
	PIETRO III					
54.	oświetlenie - korytarz	8	0,08	0,64	0	0
55.	oświetlenie - sale lekcyjne	36	0,08	2,88	0,5	1,44
56.	oświetlenie - sale komputerowe	19	0,08	1,52	0,5	0,76
57.	gniazda 10A/230V sale lekcyjne	8	0,1	0,8	0,1	0,08
58.	gniazdo 10A/230V akwarium	2	0,1	0,2	1	0,2
59.	gniazda komp - stanowiska pracy -	38	0,15	5,7	0,65	3,705
60.	gniazdo 10A/230V serwerownia	2	0,2	0,4	1	0,4
61.	oświetlenie schody cz. Lewa	3	0,08	0,24	0	0
62.	oświetlenie schody cz. Prawa	3	0,08	0,24	0	0
				0		0
63.	Podgrzewacze wody Pojemnościowe (mieszkania 2szt. - parter, zmywarnia 2szt. - parter, budynek obok szkoły 1szt - parter, budynek obok szkoły mieszkania 1szt - parter)	6	1,5	9	0,9	8,1
64.	Podgrzewacze wody Przepływowe (mag. Sportowy 1szt (12kW)- parter, pom przy pokoju naucz. 1sz - parter, pom pokój nauczyc 1szt - parter - obecnie nie ma)	2	12	24	0	0
65.	Podgrzewanie schodów zewn.	1	1	1	0	0
	BYDUNEK OBOK SZKOŁY PODSTAWOWEJ					
	PARTER					
66.	oświetlenie - sala 1 (4x18W)	10	0,072	0,72	0,6	0,432
67.	oświetlenie - sala 1 (50W)	14	0,05	0,7	0	0
68.	oświetlenie - sala 2 (4x18W)	9	0,072	0,648	0,6	0,3888
69.	oświetlenie - sala 2 (50W)	6	0,05	0,3	0	0
70.	oświetlenie - hol wejściowy	6	0,05	0,3	0	0
71.	ośw łazienki	2	0,05	0,1	0	0
72.	oświetlenie pom gospodarcze	2	0,05	0,1	0	0
73.	oświetlenie mieszkanie	1	0,2	0,2	0,5	0,1
				0		0
74.	PIĘTRO I	1	2,78	2,78	1	2,78
				SUMA		SUMA
				103,418		37,6388
	REMONT ŁAZIENEK W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W TŁUSZCZU	ilość	Pj	Pz	ki	Po
1.	Oświetlenie łazienki oprawy D1	27	0,036	0,972	0,5	0,486
2.	Oświetlenie łazienki oprawy D2	23	0,026	0,598	0,5	0,299
3.	Oświetlenie łazienki oprawy D3 nad umywalkami	26	0,05	1,3	0,3	0,39
4.	Oświetlenie schowki 2x36W	5	0,072	0,36	0	0
5.	podgrzewacze wody	7	12	84	0,36	30,24
				SUMA		SUMA
				87,23		31,415

MOC OBECNA MIMO PI

DODATKOWA MOC

UWAGA:
NALEŻY WYSTĄPIĆ DO REJONOWEGO ZAKŁADU ENERGETYCZNEGO O DODATKOWY PRZYDZIAŁ MOCY NA

69,0538 kW

RZYLĄCZA NA 32kW