



LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

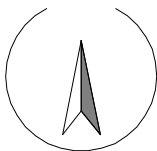
Należy stosować oprawy LED zgodne z normą PN-EN 62471:2010
Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych.
Wykonanie badań należy potwierdzić raportem z badań wykonanym w laboratorium na terenie Unii Europejskiej.

- A1 Oprawa oświetleniowa LED 49W 7300lm IP66
- A2 Oprawa oświetleniowa LED 41W 6300lm IP66
- B1 Oprawa oświetleniowa LED 60W 7400lm IP44
- B2 Oprawa oświetleniowa LED 50W 6000lm IP44
- B3 Oprawa oświetleniowa LED 36W 4300lm IP44
- B4 Oprawa oświetleniowa LED 26W 3200lm IP44
- C1 Oprawa oświetleniowa LED 42W 5400lm IP20
- E1 Oprawa oświetleniowa LED 28W 1750lm IP54
- Oprawa oświetleniowa LED 49W 6000lm IP20

RZUT PIĘTRA

skala 1 : 100

N



PIĘTRO - zestawienie pomieszczeń			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. użytkowania [m²]
36	Kancelaria	Parkiet	19.03
37	Komendant	Parkiet	20.43
38	Sekretariat	Parkiet	20.25
39	Pokój z-cy Komendanta	Parkiet	21.54
40	Korytarz	Lastryko	67.79
41	WC	Lastryko	8.59
42	We	Lastryko	5.56
43	Korytarz	PCV	3.48
44	Świetlica	PCV	77.94
45	Kancelaria	PCV	15.50
46	Kancelaria	PCV	14.54
47	Kancelaria	PCV	14.86
48	Kancelaria	PCV	15.59
49	Korytarz	PCV	5.58
50	Kancelaria	PCV	9.77
51	Kancelaria	PCV	15.82
52	Kancelaria	PCV	14.17
53	Biuro	PCV	36.48
54	Korytarz	Lastryko	9.31
55	Kancelaria	Parkiet	9.74
56	Kancelaria	Parkiet	11.10
57	Kancelaria	Parkiet	23.18
58	Kancelaria	Parkiet	19.23
59	Klatka schodowa	Lastryko	16.23
RAZEM:			475.71

PB	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	<div><div>Greg project</div><div>ul. S. Borodziej 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-034 e-mail: gsm.budownictwo@gmail.com</div></div>			
Projektant w specjalności elektrycznej:		Podpis:			
mgr inż. Arkadiusz Karwat upr. nr LUB/0212/POOE/11 w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej					
		Podpis:			
Temat projektu:	Termomodernizacja budynku Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Płocku				
Inwestor:	Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej m. st. Warszawy ul. Domaniewska 40, 02-672 Warszawa				
Adres inwestycji:	ul. Wyszogrodzka 1A, 09-402 Płock				
Nazwa rysunku:	RZUT PIĘTRA - INSTALACJ ELEKTRYCZNE				
Numer projektu GREG/5/19	Branża: elektryczna	Faza projektu: PB	Data: 01.07.2019	Skala: 1 : 100	Numer rysunku: PB-E-02