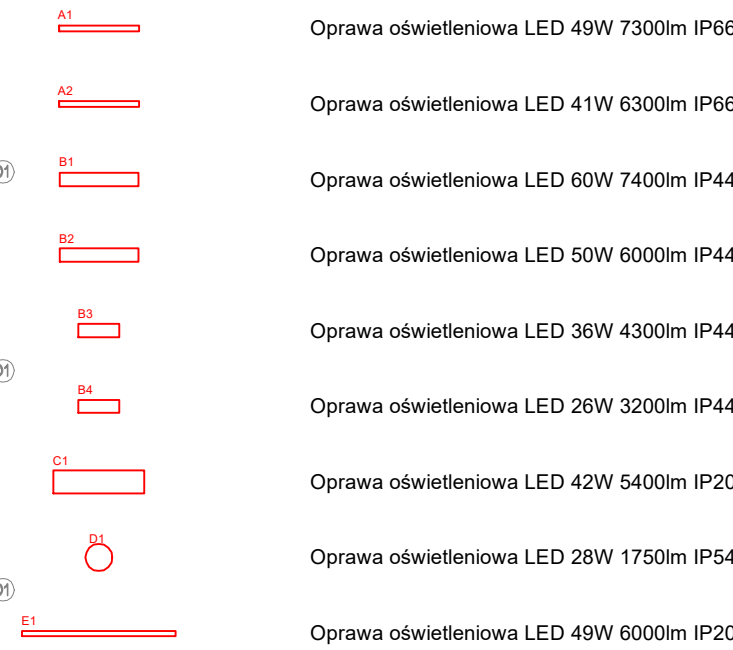


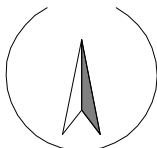


Należy stosować oprawy LED zgodnie z normą PN-EN 62471:2010  
Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych.  
Wykonanie badań należy potwierdzić raportem z badań wykonanym w  
laboratorium na terenie Unii Europejskiej.





## RZUT PARTERU

**skala 1 : 100**



PARTER - zestawienie pomieszczeń			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. użytkownika [m <sup>2</sup> ]
01	Klatka schodowa	Lastryko	16.87
02	Pokoje gości	Parkiet	13.65
03	Korytarz	Terakota	2.12
04	WC	Terakota	2.67
05	Centrum powiadomień	Parkiet	62.17
06	Wiatrołap	Lastryko	2.65
07	Kuchnia	Terakota	8.68
08	Przedsiłonek	Terakota	2.93
09	WC	Terakota	2.50
10	Natrysk	Terakota	3.48
11	Magazyn	Terakota	6.34
12	Magazyn	Terakota	7.03
13	Warsztat	Terakota	34.07
14	Korytarz	PCV	5.37
15	Warsztat	PCV	6.52
16	Warsztat	PCV	9.44
17	Warsztat	PCV	5.74
18	Korytarz	Lastryko	27.96
19	Kancelaria	PCV	15.50
20	Kancelaria	PCV	14.54
21	Kancelaria	PCV	14.86
22	Kancelaria	PCV	15.59
23	Korytarz	PCV	12.59
24	Korytarz	Beton	11.12
25	Pom. gospodarcze	Beton	1.20
26	Wiatrołap	Beton	2.05
27	Magazyn	Beton	10.00
28	Kotłownia	Beton	10.00
29	Magazyn	PCV	14.49
30	Kancelaria	PCV	15.50
31	Kancelaria	PCV	15.69
32	Kancelaria	Parkiet	20.35
33	Kancelaria	Parkiet	22.46
34	Kancelaria	Parkiet	20.67
35	Korytarz	Lastryko	29.76
RAZEM:			467.08

	<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>	 <small>Aktualizacja dokumentacji Energetyka</small>	
Projekt w specjalności elektrycznej		ul. S. Błorodzkiego 1a 06-400 Cieszków	
<b>mgr inż. Arkadiusz Karwat</b> upr. nr LUB/0212/POOE/11 w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej		Tel. 506-564-026 e-mail: gpn.budownictwo@gmail.com	
Podpis:		Podpis:	
Temat projektu:		Termomodernizacja budynku Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Plocku	
Inwestor:	Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej m. st. Warszawa ul. Domaniewska 40, 02-072 Warszawa		
Adres inwestycji:	ul. Wyszyńskiego 1A, 09-402 Plock		
Nazwa rysunku:	<b>RZUT PARTERU - INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>		
Numer projektu GREG/5/19	Branża: elektryczna	Faza projektu: PB	Data: 01.07.2019
		Skala: 1 : 100	Numer rysunku: PB-E-01