

# RZUT PARTERU



## LEGENDA:

- ŁĄCZNIK OŚWIETLIENIOWY JEDNOBIEG. IP20
- ŁĄCZNIK OŚWIETLIENIOWY JEDNOBIEG. IP44
- ŁĄCZNIK OŚWIETLIENIOWY ŚWIECZNIKOWY IP20
- OPRAWA P/T LED 600x600 (4000 lm; 35.0 W), IP20, IK04
- OPRAWA P/T LED 600x600 (2700 lm; 24.0 W), IP20, IK04
- OPRAWA TYPU DOWNLIGHT LED p/t (1850 lm; 20.0 W), IP44, IK06
- OPRAWA AWARYJNA LED 1W 1h n/t, autonomiczna, IP20
- OPRAWA AWARYJNA LED 2W 1h n/t, autonomiczna, IP65
- OPRAWA KIERUNKOWA AWARYJNA IP44 3h 1W
- OPRAWA KIERUNKOWA AWARYJNA IP44 3h 1W
- OPRAWA AWARYJNA ZEWNĘTRZNA IP65 AW 3h 2W

Zestawienie pomieszczeń		
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m <sup>2</sup> ]
Część administracyjna - przebudowa		
6	Korytarz	11,29
7	Pomieszczenie biurowe	21,86
Część garażowa - przebud. ze zm. sposobu użyt.		
10	Korytarz	24,22
11	WC	3,50
12	Pomieszczenie biurowe	22,97
13	Pomieszczenie biurowe	19,86
14	Pomieszczenie biurowe	18,60
15	Pomieszczenie magazynowe	13,23
16	Pomieszczenie magazynowe	8,81
Pow. użytkowa RAZEM:		144,34

LEGENDA:	
	Zakres opracowania
	Istniejąca szafka elektryczna
	Istniejąca wentylacja
	Projektowana instalacja wspomagana elektrycznie
	Projektowana instalacja wentylacji
	Przepliwowy podgrzewacz wody 7,3 KW 230V podumywalkowy z przyłączem
	Nawietrzak z anemostatem i grzałką 32x55cm, 138W, z możliwością ręcznego wylaczenia

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPÓŻAROWYCH

*[Signature]*

Ing. inż. Andrzej Wróblewski, Nr 277/93

Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam

bez uwag

- UWAGA!
- Przewody od tablicy bezpiecznikowej prowadzić w przestrzeni nad sufitem podwieszanym
  - Przewody w pomieszczeniach układać w brzdach jako podtynkowe, a w ściankach GK w rurkach elektroinstalacyjnych typu peszel
  - Istniejące przewody w pomieszczeniach do wykorzystania w możliwym zakresie

			
<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> <b>"ARANŻ-BUD" dr inż. Eryk DAYEH</b> ul. Piotra Skargi 3/1, 65-416 Zielona Góra tel. 68 47 74 330, 601 837 843			
NAZWA INWESTYCJI:	Przebudowa budynku Powiatowego Inspektoratu Weterynarii ze zmianą sposobu użytkowania części garażowej na administracyjną		SKALA: <b>1:100</b>
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Powiatowy Inspektorat Weterynarii, ul. Browarna 4, 65-849 Zielona Góra, dz. nr 338/3, 338/5		DATA 20.07.2023r.
INWESTOR:	Powiatowy Inspektorat Weterynarii, ul. Browarna 4, 64-849 Zielona Góra		
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT PARTERU - INSTALACJE OŚWIETLENIOWE		
AUTOR-GŁÓWNY PROJEKTANT:	dr inż. Eryk Dayeh, specjalność konstrukcyjno-budowlana	56/94/GW	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Andrzej Wróblewski, specjalność instalacje elektryczne	LBS/0096/POOE/12	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Łojewski, specjalność instalacje elektryczne	LBS/0003/PWBE/17	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	NR RYS.	<b>E - 1W</b>