



LEGENDA:

	PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
	LAMPA SUFITOWA TYPU PLAFON O ŚREDNICY 50 cm min. 4000lm, 4000K
	OPRAWA NASTROPOWA O WYMIARACH 600x600, MIN. 4200lm, 4000K
	OPRAWA NASTROPOWA TYPU PLAFON LED IP44, MIN. 2200lm, 4000K
	OPRAWA EWAKUACYJNA NASTROPOWA LED 3W, 1H
	OPRAWA EWAKUACYJNA KIERUNKOWA NASTROPOWA/ZWIESZNA LED 3W, 1H IP44
	OPRAWA EWAKUACYJNA Z MODULEM DO NISKICH TEMPERATUR LED 3W, 1H IP65
	OPRAWA LED MIN. 10W, IP65
	ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY
	ŁĄCZNIK DWUBIEGUNOWY
	ŁĄCZNIK SCHODOWY
	ŁĄCZNIK SCHODOWY PODWÓJNY
	CZUJKA OBECNOŚCI NASUFITOWA
	MIEJSCE ZASILANIA WENTYLATORA Z OBWODU OŚWIETLENIA

UWAGI:

- W instalacjach należy stosować przewody na napięcie 450/750V i kable 0,6/1kV.
- Przy zasilaniu wielu odbiorów z jednego obwodu stosować puszki rozgałęźne.
- Jeżeli nie podano inaczej wysokość montażu gniazd elektrycznych:
 - przy aneksie kuchenym – 1,1–1,15 m od wykończonej posadzki,
 - gniazda ogólnego przeznaczenia w pom. sali – 0,3 m od wykończonej posadzki,
 - w łazience – 1,1 m od wykończonej posadzki,
- Łączniki i przyciski oświetlenia montować na wysokości 1,0–1,1 m od wykończonej posadzki.
- Gniazda elektryczne z gniazdami teletechnicznymi grupować i montować we wspólnej ramce.
- Wszystkie przejścia przez strefy pożarowe wykonać odpowiednią masą ognioodporną – Promat lub równoważną.
- Oprawy oświetleniowe w pomieszczeniach montować po zainstalowaniu głównych ciągów instalacyjnych oraz urządzeń wentylacyjnych wprowadzając ewentualne, niezbędne korekty.
- Po wykonaniu robót należy opracować dokumentację powykonawczą, uwzględniając wszystkie zmiany wprowadzone na etapie realizacji obiektu.
- Po wykonaniu robót należy przeprowadzić pomiary sprawdzające i sporządzić protokół.
- Po zamontowaniu koryt kablowych i poprowadzeniu w nich przewodów należy połączyć je z połączeniem wyrównawczym.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Wysokość [m]	Powierzchnia ² [m]
1.01	SALA	Terakota	3,10	67,93
1.02	POM.SOCJ.	Terakota	3,10	4,93
1.03	WC NPS	Terakota	3,10	5,12
1.04	WC	Terakota	3,10	3,45
1.05	POM.TECHN.	Terakota	3,10	4,29
1.06	OGRÓD ZIMOWY	Terakota	3,10	44,96

Pracownia Projektowa "GRAFION"

ul. Żeromskiego 69/3, 58-302 Wałbrzych
tel. 74 / 844-65-02

Obiekt: Nadbudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania oraz rozbudowa o ogród zimowy garażu ul. Główna 159, 58-312 Stare Bogaczowice dz. nr 763, 762 obręb 0007 Stare Bogaczowice
Inwestor: Forum Aktywności Lokalnej ul. Główna 159 58-312 Stare Bogaczowice

RZUT PARTERU - PLAN INSTALACJI GNIAZD WTYKOWYCH I SIŁÓWYCH

	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis	Skala
Projektant branża inst. elektryczne:	mgr inż. Krzysztof Leszczyński	198/DOŚ/15	12.08.2024		1:100
Asystent:					Nr rys.
Sprawdz.					2E