



Nr	FUNKCJA POMIESZCZENIA
0.1	MAGAZYN OBRONY CYWILNEJ
0.2	POMIESZCZENIE GARAŻOWO-WARSZTATOWE
0.3	WC
0.4	MAGAZYN
0.5	GARAŻ

	Oprawa nastropowa LED 4000lm 27W, CLEAR, IP66
	Oprawa nastropowa LED 2500lm, 24W, OPAL, IP44
	Projektor LED 4700lm 40W, IP66, montaż 3 metry
	Wentylator łazienkowy załączany z oświetleniem wyłączany ze zwłoką czasową

	Wyłącznik jednobiegunowy
	Wyłącznik dwu biegunowy
	Rozdzielnica

WYMAGANIA OŚWIETLENIA:

- 1) Warsztat: $UGR \leq 22$, $U_o = 0.6$, $R_a = 80$, $E_m = 300lx$
- 2) Magazyn: $UGR \leq 25$, $U_o = 0.4$, $R_a = 60$, $E_m = 100lx$ (poziom podłogi)
- 3) Garaż: $UGR \leq 22$, $U_o = 0.4$, $R_a = 80$, $E_m = 200lx$

TN-S

OCHRONA PRZED PORAŻENIEM
SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

OBIEKT: BUDYNEK MAGAZYNOWO GOSPODARCZY dz. nr 315, 316/1, 316/3, obr. Kobylnica, ul. Główna 20		ETAP: PROJEKT TECHNICZNY	
INWESTOR: GMINA KOBYLNICIA ul. Główna 20, 76-251 Kobylnica			
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PARTERU - INSTALACJA OŚWIETLENIOWA			
AUTOR: elektryka:	mgr inż. Łukasz Gągała	POM/0256/PBE/16 sieci i instalacje elektryczne	
SRZĄDZAJĄCY: elektryka:	mgr inż. Tomasz Piskorski	8346/232/90 sieci i instalacje elektryczne	
DATA OPRACOWANIA: MAJ 2021		skala 1:100	NR RYS:E-5