



**Wentylator wpiąć w obwód oświetleniowy**

**Oprawy oświetleniowe:**

A TROLL\_BERYL LED O 5Y 1600LM E 21 IP20-44 840  
A1 TROLL\_BERYL LED O 5Y 3300LM E 21 IP20 840  
B TROLL\_NEPTUN PC 2X64W T5 E IP65  
AM2 TROLL\_OPRAWA AWARYJNA RUTA P LED 3W RPO 26 1C AT  
AM3 TROLL\_OPRAWA AWARYJNA ET/31WB1/SEAT/1TR  
EW1 TROLL\_OPRAWA AWARYJNA ET/1WE/3/SEAT/  
Zaw TROLL\_OPRAWA AWARYJNA UPDOOR 1500LM LED SHM E IP65 34 2J AT 840 / TERMOSTATY  
TROLL\_Fargo 5100J.34J204 IP65

**Uwagi:**

1. Sposób prowadzenia przewodów:
  - w poziomie, w rękach osłoniętych na uchwytach ponad płaszczyznę planowanego sufitu
  - natynkowo w części magazynowej, podtynkowo w części biurowej
2. W pomieszczeniach magazynowych oraz korytarzu zastosować osprzęt o IP20, w przedsiłowni, przedsiłowni WC, magazynie oraz na zewnątrz osprzęt IP44.

**Legenda:**

- tablica elektryczna
- łącznik jednobiegunowy IP 20/44
- łącznik dwubiegunowy IP 20/44

WYKAZ POMIESZCZEŃ			
Lp.		ROZDZIAŁ PRZYSZŁOŚĆ	Pow. [m2]
1/1	POMIESZCZENIE PRZEBIEGNIENIE	GRS3	5,42
1/2	KORYTARZ	GRS3	7,3
1/3	POMIESZCZENIE MAGAZYNOWE	GRS3	12,07
1/4	POMIESZCZENIE MAGAZYNOWE	GRS3	11,15
1/5	PRZEBIEGNIENIE W C	GRS3	1,80
1/6	WC	GRS3	3,10
1/7	MAGAZYN	PQS. PRZYSZŁOŚĆ	265,17
1/8	MAGAZYN	PQS. PRZYSZŁOŚĆ	65,57
1/9	MAGAZYN	PQS. PRZYSZŁOŚĆ	206,57
1/10	MAGAZYN	PQS. PRZYSZŁOŚĆ	35,25
RAZEM			500,89

Jednostka projektowa:	Tomasz Paszowicz, ul. Gen. Sikorskiego 4/5 15-667 Białystok, tel. 607-272-670		
Obiekt:	Budynek nr 25 w jednostce Wyższej w Białymstoku		
Adres:	ul. Kawalerzystów 70-15-01 Białystok Okręg 9 Białystok, działka 850/462		
Rodzaj opracowania:	PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ		
Projektant:	mgr inż. Tomasz Paszowicz politechnicznie.pl, politeksie.pl		
Sprowadzający:	mgr inż. Marcin Woszczyński Pasowicz.pl, Politeksie.pl		
Kreślił:	inż. Kamili Hermanik		
Rysownik:	Słasia:		
Rzut parturowy - Instalacja oświetleniowa	1:100		Nr rysunku:
			E2