











TR

- obwód 01,
- obwód 02,
- obwód 03,

LEGENDA:

LEGENDA:


-  – łącznik oświetlenia pojedynczego, IP20
-  – łącznik oświetlenia pojedynczego, IP44
-  – łącznik oświetlenia schodowy, IP20
-  – łącznik oświetlenia grupowy, IP20
-  – łącznik oświetlenia grupowy, IP44
-  – łącznik oświetlenia krzyżowy, IP20
-  – czujnik ruchu sufitowy 360°
-  – punkt zasilania
-  – wentylator tafełkowy
-  – tablica rozdzielcza

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO

- 1 oprowo oświetlenia podstawowego, do nadbudowania o parametrach: 1440lm, 18W, 4000K, IP44, II klasa ochrony
- 2 oprowo oświetlenia podstawowego, do nadbudowania o parametrach: 1920lm, 24W, 4000K, IP44, II klasa ochrony
- 3 oprowo oświetlenia podstawowego, do nadbudowania o parametrach: 7400lm, 47W, 4000K, IP44, II klasa ochrony
- 4 oprowo oświetlenia podstawowego, do nadbudowania o parametrach: 4300lm, 28W, 4000K, IP44, II klasa ochrony

UWAGA:

1. Instalacje należy układać: p/f, stosować osprzęt podtynkowy.
2. Zasilanie wentylatorów kanonowych podciągnąć pod zaciśki zasilania oporną swiatelnianych.
3. Lączniki oświetleniowe instalować na wysokości $h=0,9m$
4. Lączniki oświetleniowe w zalecenie instalować na wysokości $h=1,4m$
5. Wypusty oświetleniowe nad ustroiami wyprowadzić na wysokości $h=2,2m$
6. Oprawy oświetleniowe znoćdluższe się w zalecenie instalować o stopniu szczelności IP44.
7. Punkty zasilania zkonczuć w elektroinstalacyjnej puszcze podtynkowej o stopniu szczelności IP44.

	
GRZYBUD Paweł Grzybek ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko ul. Aleja Wyzwolenia 9/31, 42-224 Częstochowa tel. 508 521 423, biuro@pbda.pl, www.gbda.pl, NIP: 772256818	
Investor:	Śląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Częstochowie
Adres:	ul. Wyszyskiego 70/126, 42-200 Częstochowa
Przeznaczenie inwestycji:	Przebudowa budynku administracyjno- biurowego
Localizacja inwestycji:	dz. nr ew. 646/4, obr. 0002 Łódź-gowice, Jedn. ew. 241708, 2 Łódź-gowice
Nazwa rysunku:	Nr rysunku: E2
Faza:	Rys. 2. Plan instalacji oświetlenia - parter
Projektant:	mgr inż. Tomasz Słuch
	upr. budowlane nr SLCh.1079/POOE/05
Sprawdzający:	- - -
Asystent:	inż. Dominik Bałcerowski