



UWAGI

- obudowy tablic malowane proszkowo w kolorze RAL-7035
- drzwiczki w tablicach wykonać z blach o gr. min. 0,8 mm z zamkiem patentowym
- wyposażenie tablic zgodnie ze schematem ideowym zasilania
- obudowy z indeksem " " przystosować do montażu zamka typ "masterkey" zgodnym ze standardem Energa-Operator RD-Konin
- Przewody oświetlenia klatek schodowych układać w listwie instalacyjnej LE 32/25 na tynku
- podejścia do opraw oświetleniowych w piwnicy wykonać z puszek odgłęźniczych n/t mocowanych do koryta
- dopuszcza się zastosowanie innych opraw oświetleniowych o parametrach nie gorszych od opraw zawartych w projekcie

WYKAZ OPRAW
prod. "LENA-LIGHT"

- A** - oprawa sufitowa LED typ CAMEA LED 12W, IP-44, IK-10, 4000K
- B** - oprawa sufitowa POINT LED 8W, IP-44, 4000K
- C** - oprawa naścienna SQUIRE LED 8W, IP-54, IK-10 4000K

LEGENDA

- przycisk "światło" natynkowy szczelny
- łącznik 2-biż n/t szczelny
- łącznik 1-biż n/t szczelny
- łącznik schodowy n/t szczelny
- gniazdo wtykowe 230V natynkowe szczelny
- koryto kablowe OC BAKS 200x60x200 perforowane do montażu na uchwytach sufitowych
- włz-ty pionowy lokatorskie
- zasilanie tablic lokatorskich
- instalacja oświetlenia administracyjnego
- szyna połączeń wyrównawczych
- złącze pomiarowe doziemne Elektroplast
- uzium szplikowy DFeZn fi 20 mm

Samoczynne Wyłączenie Zasilania

PPUH - Instalacje Elektryczne
Ryszard Pawlak
ul. Armii Krajowej 9/1, 62-504 Konin, tel. +48 602778602
E-mail: ppuh@ppuh.pl
Ru < 10 Ω

INWESTOR	Współnota Mieszkańców ul. Energetyka 2 w Koninie	5xLgy
TEMAT	Remont instalacji elektrycznych w budynku mieszkalnym w Koninie ul. Energetyka 2	YDyp
FAZA	Projekt budowlano wykonawczy	5xLgy
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Ryszard Pawlak	5xLgy
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Ryszard Pawlak spec. instalacyjno-energetycznej	YDyp
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ryszard Pawlak spec. instalacyjno-energetycznej	YDyp
DATA OPRACOWANIA	grudzień 2019 r.	
TREŚĆ RYSUNKU	Instalacje elektryczne wewnętrzne - fazj DWNIC KL. 1, 2	
SKALA	1:75	
NR RYSUNKU		E-05