









NR	POMIESZCZENIE
0.01	WIATROLAP
0.02	PRZEDSIONEK
0.03	WC
0.04	BIURO
0.05	BIURO

LEGENDA:

- GSU  GŁÓWNA SZYNA UZIEMIAJĄCA
- ZK  ZŁĄCZE KABLOWE (ISTNIEJĄCE)
- RG  ROZDZIELNICA GŁÓWNA BUDYNKU
-  WYPUST KABLOWY 1f Z REZERWĄ KABLA 3m
-  ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY 230V/16A PODTYNKOWY
-  ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY 230V/16A IP44 PODTYNKOWY
-  ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY, 2-OBWODY 230V/16A PODTYNKOWY
-  CZUJNIK RUCHU I OBECNOŚCI 360°

Uwaga: specyfikacja techniczna projektowanych opraw oświetlenia podstawowego i awaryjnego w opisie technicznym.

INWEST-SANIT Mariusz Pogoda 42-287 Kamieńskie Młyny/Lubsza, ul. Tysiąclecia 56, NIP 575-134-57-65, e - m a i l : inwest.sanit@gmail.com, tel . 668 300 062			
TEMAT Modernizacja budynku biurowego Składnicy Drewna w Kaletach na potrzeby samodzielnej kancelarii samodzielnej kancelarii leśniczego			
ADRES INWESTYCJI 42-660 Kalety, ul. Lubliniecka 16, działka nr 190/67			
INWESTOR PGL LP Nadleśnictwo Koszęcin ul. Sobieskiego 1 42-286 Koszęcin			
TYTUŁ RYSUNKU Rzut parteru - instalacja oświetlenia			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. NR EWID.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marian Gorzkowski	330/DOŚ/14	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Damian Olszewski	-	
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	SKALA / PODZIAŁKA 1:50	FAZA PT
DATA	2024 WRZESIEŃ	NR RYS.	E102