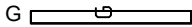



- 
- OBJAŚNIENIA

ROZDZIELNICA WYMIENNIKOWNI 2X12 WNĘKOWA
OPRAWA COSMO APEX 1060.LED 6300lm 48W OPAL IP66

EM4

OPRAWA AWARYJNA LUN-A1x3TA1N LED VWD 1H ATI IP65

ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY IP44 p/t

Gniazdo wtyczkowe podwójne z uziemieniem 2x(P+N+PE)
16A,250V, AC, IP20

Miejsce doprowadzenia zasilania elektrycznego

Główna szyna wyrównawcza

Ochrona Przeciwporażeniowa
Samoczynne Szybkie Wylączenie Zasilania
SIEĆ TN-S
Połączenia wyrównawcze

- WYTYCZNE:
WYKONAWCZE:
- PRZEWODY UKŁADAĆ p/t
 - OSPRZĘT 10A p/t
 - SIEĆ OŚWIETLENIA – YDY 3x1.5 mm2 p/t
 - SIEĆ GNIAZD WTYKOWYCH – YDY 3x2.5 mm2 p/t
 - WŁĄCZNIKI OŚWIETLENIA – INSTALOWAĆ NA WYS. 1.2m

Nazwa obiektu	Budynek wielorodzinny Kategoria obiektu - XIII			
Temat	Remont budynku, termomodernizacja, montaż węzła ciepłnego 2-funkcyjnego (ogrzewanie + cw)			
Inwestor	Miasto Konin reprezentowane-PGKiM sp. z o.o. w Koninie 62-500 Konin ul. Marii Dąbrowskiej 8			
Adres inwestycji	62-500 Konin ul. 3 Maja 34 działka geodezyjna nr 184/2, obręb 0018 Starówka			
Rysunek	Rzut piwnic - instalacje elektryczne			
Branża	elektryczna			
Wykonał	mgr inż. Jan Traczyk nr upr. 20/93/Op	Data 08.2022	Skala:	Nr rys.
Opracował	mgr inż. Jan Traczyk	08.2022	1 : 50	E 1