



DS ŁĄCZNIK POJEDYŃCZY 10AX 250V IP44, h=1,25m\ Z REGULATOREM NĄTEŻENIA OŚWIELEŃA

PP1, PP2 WYPUST ZASILAJĄCY PRÓJUPRAWY OŚWIELEŃOWE

PP1, PP2 ISTNIPUNKTY ZASILAJĄCE INSTAL.OŚWIELEŃA I GŃIAZD 230V

KAM GŃIAZD PODWĄJNE Z OZIEMIENIEM 2P+Z 16A 250V IP44 h=0,3m

KAME PRÓJUTPS DO KAMER

UWAGI :

1.INSTALACJE OŚWIELEŃA ZASILAC Z ISTNIEJĄCYCH PUSZEK ŁĄCZENIOWYCH (ZASILANIE TABLICAT-4)

2.INSTALACJE PROWADZIC W POSADZE W RURACH DCHRONNYCH RKLGG2

3.NA SUFITACH WYKORZYSTYWAC ISTNIEJĄCE RURKI

4.WENTYLATOR MONTOWANY NA KOMINIE ZASILIC Z DBWUDU GŃIAZD 230V – PRZEWOD PROWADZIC W PRZEWODZIE WENTYLACYJNYM.

5.INSTALACJE GŃIAZD ZASILAJC Z ISTNIEJĄCYCH PUSZEK ŁĄCZENIOWYCH (ZASILANIE TABLICA T-4)

6.INSTALACJE PROWADZIC W POSADZCE W RURACH DCHRONNYCH RKLGG2

INSTALACJA ALARMOWA ZAKRES DO WYKONANIA : 1.WYMIENIC ISTNIEJĄCE CZUJKI SZT.3 DRAZ KONTRAKTRON SZT.1 NA NOWY (SIEMENS (SZAMONTOWAC DODATKOWY MODUL ROZSZERZEN SIEMENS CS6

INSTALACJA SAP- WYMIENIC ISTNIEJĄCE NA NDWE FDD221

PIESKOWA SKALA				
DATA	SKALA	OPRAC.	REWIZJA	NR RIS.
01.2017	1:50		A	PW-02
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jan Galiński upr. nr MAP/0163/P006/07				
WSPÓŁPRACOWAŁ: mgr inż. Jacek Konek				
SPRACOWAŁ:				
PRÓWADZĄCY PROJEKT KB – PROJEKTY KONSTRUKCYJNE Sp. z o. o. ul. Szlak 65/313, 31-153 Kraków tel.: +12 431-04-49 fax: +12 631-90-89 www.kb-projekty.com.pl				
BRANŻA: ELEKTRYKA				
ZAMAWIAJĄCY ZAMEK KRÓLEWSKI NA WAWELU WAWEL 5 31 – 001 KRAKÓW				
FAZA PROJEKT BUDOWLANY				
INWYSTYCJA REMONT KAPLICY ŚW. MICHAŁA ORAZ POMIESZCZENIACH PRZYLEGAJĄCYCH ZAMKU W PIESKOWEJ SKALE				
RYSUNEK KAPLICA – RZUT PARTRU				
UWAGI: 1. Wszystkie wynory i wielkości zwrócić na budowie; 2. Wszystkie zinyły zgodnie z Projektantem; 3. Ryunek nędzy czytać wraz ze specyfikacją i rysunkami branżowymi; 4. Hierarchia dokumentacji: 1) Projekt architektoniczny, 2) Projekt konstrukcyjny, 3) Projekt instalacyjny, 5. Przedmiotowe opracowanie chronione jest prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 roku oraz przepisami z dnia 12 lutego 1994 roku. Powołanie, zwielokrotnienie bez zezwolenia, rozpowszechnienie lub jakiegokolwiek innego wprowadzenia do obrotu i udostępnienie osobom trzecim bez zgody autora jest zabronione.				