



2.01	kaplica
40.05m ²	kamień

2.03	pom. techniczne
22.62m ²	deski

- PP1, PP2, PP3, PP4, PP5, PP6, PP7, PP8, PP9, PP10, PP11, PP12, PP13, PP14, PP15, PP16, PP17, PP18, PP19, PP20, PP21, PP22, PP23, PP24, PP25, PP26, PP27, PP28, PP29, PP30, PP31, PP32, PP33, PP34, PP35, PP36, PP37, PP38, PP39, PP40, PP41, PP42, PP43, PP44, PP45, PP46, PP47, PP48, PP49, PP50, PP51, PP52, PP53, PP54, PP55, PP56, PP57, PP58, PP59, PP60, PP61, PP62, PP63, PP64, PP65, PP66, PP67, PP68, PP69, PP70, PP71, PP72, PP73, PP74, PP75, PP76, PP77, PP78, PP79, PP80, PP81, PP82, PP83, PP84, PP85, PP86, PP87, PP88, PP89, PP90, PP91, PP92, PP93, PP94, PP95, PP96, PP97, PP98, PP99, PP100

UWAGI :

1. INSTALACJE OŚWIETLENIA ZASILAC Z ISTNIEJĄCYCH PUSZKŁ ŁĄCZENIOWYCH (ZAS.T-4)

2. INSTALACJE PROWADZIC W POSADZCE W RURACH DCHRONNYCH RKL.G22

3. NA SUFITACH WYKORZYSTYWAC ISTNIEJĄCE RURKI

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

5. INSTALACJE GNIAZD ZASILAJC Z ISTNIEJĄCYCH PUSZKŁ ŁĄCZENIOWYCH (ZAS.T-4)

6. INSTALACJE PROWADZIC W POSADZCE W RURACH DCHRONNYCH RKL.G22

INSTALACJA ALARMOWA ZAKRES DO WYKONANIA :

1. WYMIENIC ISTNIEJĄCE CZUJKI SZT.3 DRAZ KONTRAKTRON SZT.1 NA NOWY (SIEMENS (

2. ZAMONTOWAC DODATKOWY MODUL ROZSZERZEN SIEMENS CS6

INSTALACJA SAP - WYMIENIC ISTNIEJĄCE NA NOWE FID221

PIESKOWA SKALA				
DATA	INDEX	ZMIANA		
12.2016	1:50	A	PBE-02	
UWAGI:				
1. Wszystkie wyznaczniki i wielkości zweryfikować na budowie;				
2. Wszystkie zmiany uzgodnić z Projektantem;				
3. Rysunek należy 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 późniejszymi zmianami. Powielanie, zwielokrotnienie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzanie do obrotu i udostępnianie osobom trzecim bez zgody Autora jest zabronione.				
RYSUNEK				
KAPLICA – RZUT PARTIU				
FAZA				
PROJEKT BUDOWLANY				
INSTYCJA				
REMONT KAPLICY ŚW. MICHAŁA ORAZ POMIESZCZENIACH PRZYLEGAJĄCYCH ZAMKU W PIESKOWEJ SKALE				
ZAMAWIAJĄCY				
ZAMEK KRÓLEWSKI NA WAWELU				
WAWEL 5				
31 – 001 KRAKÓW				
PROWADZĄCY PROJEKT				
KB – PROJEKT KONSTRUKCYJNE Sp. z o.o.				
ul. Szolc 65/313, 31-153 Kraków				
tel.: +12 431-04-49 fax: +12 631-90-89				
www.kb-projekt.com.pl				
BRANŻA: ELEKTRYKA				
PROJEKTOWAŁ:				
mgr inż. Stanisław Łach upr. nr MAP/0251/PWOE/05				
OPRACOWAŁ:				
mgr inż. Mateusz Konik				
SPRACOWAŁ:				
mgr inż. Stanisław Łach upr. nr MAP/0251/PWOE/05				