

RZUT II PIĘTRA INSTALACJE NISKOPRĄDOWE SKALA 1:100

INSTALACJA SYSTEMU SYGNALIZACJI WILNIAWNOWEJ

- Sygnalizator akustyczno-optyczny zew.
- Sygnalizator akustyczny wew.

- Czujka magnetyczna
- Czujka sufitowa PIR
- Manipulator kodowy
- Zasilacz systemowy
- Moduł wejściowy/wyjściowy
- Centrala alarmowa

INSTALACJA TELEWIZJI DOZOROWEJ

- Kamera kopułkowa IP
- Kamera zewnętrzna IP
- Stacja robocza z podglądem

INSTALACJA SIECI KOMPUTEROWEJ

- Gniazdo 2xRJ45
- Punkt dostępowy

INSTALACJA PRZYWOŁAWCZA

- Kasownik
- Włącznik podłogowy
- Lampka żoła z buczkiem
- Transformator z bezpieczną izolacją

LEGENDA- SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ

- Uniwersalna centrala sterująca
- Optyczna czujka dymu
- Konwencjonalny sygnalizator akustyczny tonowy
- Czujnik dymu / wiatru
- Czujnik dymu / wiatru
- Przeglądanie przetrzaskania z kluczykiem
- Przycisk odytmiania
- Korytko kablowe siatkowe



NR RZĘDZI	TREŚĆ	DATA	PODPIS

ZAMÓWIENIE
monopi studio
 PRACOWNIA
 ARCHYTEKTONICZNA

INWESTOR
 Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach
 ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce

MONOPI STUDIO ROBERT SENDKOWSKI
 Kłobow 46A, 26-140 Łączna
 T: 41 242 87 17
 E: studio@monopi.pl W: www.monopi.pl

INWESTOR
 Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach
 ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce

INSTRUMENTALNA
 Nazwa inwestycji
 ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU NAUKOWO-DYDAKTYCZNEGO WYDZIAŁU LEKARSKIEGO I NAUK O ZDROWIU UJK W KIELCACH

LOKALIZACJA	działka nr
al. IX Wieków Kielc 19, 25-317 Kielce	111/3, obręb 0017

ZESPÓŁ AUTORSKI	nr uprawnień	PODPIS
mgr inż. Marek Alf	SNW/0095/PWOE/14	
mgr inż. Andrzej Gajewski	56/84	
mgr inż. Iwona Słota, inż. Rafał Piętro		

STADIUM	SPECJALNOŚĆ/BRANŻA	ARIUSZ	RENWIZJA
PROJEKT WYKONAWCZY	INSTALACJE TELETECHNICZNE	700 x 420	
Tytuł rysunku	DATA	NR RYSUNKU	
RZUT II PIĘTRA - INSTALACJE NISKOPRĄDOWE	12.2017	IES-04	
	SKALA		
	1 : 100		

INNEJ SZKIC, DOKUMENTACJA ANI ŻADNA JEJ CZĘŚĆ NIE MOŻE BYĆ KOPIONA LUB ROZPUSZCZANA BEZ PISEPNEJ ZGODY WŁAŚCIELA PRAW AUTORSKICH - PRACOWNI ARCHYTEKTONICZNEJ MONOPI STUDIO ROBERT SENDKOWSKI