

# RZUT I PIĘTRA INSTALACJE NISKORĄDOWE SKALA 1:100

## INSTALACJA SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIOWEJ

- Sygnalizator akustyczno- optyczny zew.
- Sygnalizator akustyczny wew.
- Czujka magnetyczna
- Czujka sufitowa PIR
- Manipulator kodowy
- Zasilacz systemowy
- Moduł wejściowy
- Centrala alarmowa

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

## INSTALACJA TELEWIZJI DOZOROWEJ

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

## INSTALACJA SIECI KOMPUTEROWEJ

- Gniazdo 2xRJ45
- Punkt dystrybucyjny

## INSTALACJA PRZYWOLAWCZA

- 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 deszczu / wiatru
- Przekładnik przewietrzania z kluczykiem
- Przyśladk odymania
- Koryta kablowe siatkowe



NR REWIZJI	TREŚĆ	DATA	PODPIS

BIURO PROJEKTOWE  
**monopi studio**  
PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA

INWESTOR  
MONOPI STUDIO ROBERT SENDKOWSKI  
Klonów 48A, 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

NAZWA INWESTYCJI  
ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU NAUKOWO-DYDAKTYCZNEGO WYDZIAŁU LEKARSKIEGO I NAUK O ZDROWIU UJK W KIELCACH

LOKALIZACJA  
al. IX Wieków Kielc 19, 25-317 Kielce

ZESPÓŁ AUTORSKI	NR. UPRRAWNIENIE	PODPIS
mgr inż. Marek Alf	SMK/1096/PWOE/14	
inż. Andrzej Gajewski	56/84	
mgr inż. Iwona Sito, inż. Rafał Pięto		

STADIUM	SPECJALNOŚĆ/BRANŻA	ARIUSZ	REWIZJA
PROJEKT WYKONAWCZY	INSTALACJE TELETECHNICZNE	700 x 420	
TYTUŁ RYSUNKU		DATA	NR RYSUNKU
RZUT I PIĘTRA - INSTALACJE NISKORĄDOWE		12.2017	IES-03
		SKALA	
		1 : 100	

INWIEJSZA DOKUMENTACJA ANI ZADANA JEJ CZĘŚĆ NIE MOŻE BYĆ KOPIONA LUB ROZPOWISZCZANA BEZ PIŚMENEJ ZGODY WŁAŚCIELA PRAW AUTORSKICH - PRACOWNI ARCHYTEKTONICZNEJ MONOPI STUDIO ROBERT SENDKOWSKI