

SYMBOL	OE_1	OE_1
LOKALIZACJA	PIĘTRO III	PIĘTRO II
WIDOK	<p>OE_1</p>	<p>OE_2</p>
RZUT	<p>OE_1</p>	<p>OE_2</p>
ILOŚĆ	1	1

SYMBOL	OE_3	OE_4
LOKALIZACJA	PIĘTRO III	PIĘTRO III
WIDOK		
RZUT		
ILOŚĆ	1	1

- [illegible]

**UWAGI OGÓLNE:**

- [illegible]

UWAGI SZCZEGÓŁOWE:

1. OPOWIERZENIA OGÓLNE "E" DŁ. NA ELEMENTY WYKONANE STALOWĄ WYCIŃCZĄ, DLA PRZESŁÓW, PRZEPUSTÓW, INSTALACJI, WYMAGANIA WYKAZANE ZA OPOWIERZENIEM OGÓLNYM "R" DŁ. NA KONSTRUKCJE NAKŁADY ROZPORZĄDZAJĄCE
- |                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| -GŁÓWNA KONSTRUKCJA NOSNA            | R 60 ±         |
| -KONSTRUKCJA NOSNA CZĘŚCI PODDŁEWNEJ | R 120          |
| -STRÓPY                              | R 120          |
| -STROP NA PODPINCZENIEM              | REI 120        |
| -STROPÓWCH                           | REI 120        |
| -SCĄNY WEWNĘTRZNE                    | REI 30         |
| -SCĄNY ZEWNĘTRZNE                    | REI 30 (0 ±)** |
- \* WSZYSTKIE SCĄNY ODDELENIA PRZECIPOŻAROWEGO OPARTE BĘDĄ NA ELEMENTACH POSADAJĄCYCH KLASĘ, NIŻ NIJNIEJ
- \*\* NA RYGU 1,20 OPOWIERZENIA OGÓLNEJ
- \*\* W ZAKRESIE DŁ.ŚC. MIĘDZYKONSTRUKCYJNOJ, WRAZ Z JEJGO POJĄCZENIEM ZE STROPEM LUB JEGO WIDKOWISTOŚCIOWYM DOPUSZCZAJCĄ DŁ. RYGU 1,20

$\pm 0.00 = 219.46$  m a.p.m

OBJEKT:	BUDOWA BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO UNIWERSYTETU WRAZ Z GARAZEM PODZIEMIANYM POLEGAJĄCYM NA ROZBUŁWNIENIU I PRZEBUDOWIE BUDYNKU BIBLIOTEKI UNIVERSYTETU JANPA PAWLA II W KRAKOWIE,		
	- BUDOWA Z INFRASTRUKTURA TECHNICZNA I KOMUNIKACYJNA W ZAKRESIE NASTĘPUJĄCYCH ROBÓT BUDOWLANYCH: - WRAZ Z ZEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI : WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ - WRAZ ZE ZBIORNIKAMI REZERWYJNYMI PRZEPYWOYWIWYM, ELEKTRYCZNEJ, OŚWIATLENIA TERENU, TELETECHNICZNEJ, - PRZEBUDOWA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI OGÓLNOSPŁAWNEJ, - PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ STUDEJKI WODOCIEROWEJ, - LKWIDACJA ISTNIEJĄCEGO OŚWIETLENIA TERENU, - LKWIDACJA ISTNIEJĄCEJ ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI TELETECHNICZNEJ, - PRZEBUDOWA UKŁADU PŁACÓW, MIEJSZ POSTOJUJĄCYCH I DROG ZEWNĘTRZNYCH, NA DZIAŁKACH NR 38/5, 37/7, 38/3, 39, 40, 62/7f, 105/3, 50/2f, 57/1, 57/4, 62/8, 67/5 OBR. 35 PODGORZE, PRZY UL. MICHAŁA BOBRZYŃSKIEGO W KRAKOWIE"		
INWESTOR:	UNIWERSYTET PIAPSKI JANA PAWŁA II W KRAKOWIE		
	31-002 KRAKÓW UL.KAROLINEKA 25 TEL.: 12 431 68 48		
	PODSYSY:		
	PROJECTANT: ARCH. KRZYSZTOF INGARDEN  GP Upr., 408/90		
	ARCH. JACEK EŹY  UAN UPKS, 323/8f		
ARCHITEKT:	K. INGARDEN, J.EŹY ARCHITEKCI SP. z o.o.	SPRAWDZAJĄCY: ARCH. KRZYSZTOF STEPIŃAK UAN Upr., 48/89	
	31-126 KRAKÓW, UL.GRABOWSKIEGO 5/3 TEL./ FAX: 0048 12 425080	OPRACOWAŁ: ARCH. SYLWESTER STANIUCHA INŻ. PIOTR BLICHARZ	
KONSTRUKCJA:	GSBK BIURO KONSTRUKCYJNE	INSTALACJE:	MBC
	UL. KOŁUMPEWSKIEJ JADWIGI 192A, 30-212 KRAKÓW TEL.: 0048 12 360 95 90		UL. OLMUŁSKA 7, 41-100 SIEWANOWICE ŚLĄSKIE TEL.: 0048 92 700 33 00
DROGI:	PRACOWNIA PLANOWANIA I PROJEKTOWANIA SYSTEMÓW TRANSPORTU TRANSAL TRANSAL ALBRICHT,  UL. JULIUSZA LEA 114 30-133 KRAKÓW TEL.: 12 6235945	PROJEKT ZIELENI:	PRACOWNIA PROJEKTOWA "LAND + ARCH " M. TUJKO  UL.DAMIANA WETULINIENIA 1A P.129, 31-227 KRAKÓW TEL: 512355484
TYTUŁ:	NR ARKUSZA: PW-02-03-06-2022-829		
ZESTAWIENIE ZABUDOWY SAFAEK ELEKTRYCZNYCH	SKALA:	1:20	REWIZJA: 0
	DATA:	03.06.2022	
	FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
	BRAZJA:	ARCHITEKTURA	

NR	DATA:	MODYFIKACJA: