

[illegible]

PODPORNOŚĆ OŚNIOWE "E" DLA ELEMENTÓW BUDYNKU STANOWIĄCYCH WYTYCZNIĄ DLA PRZESZŁI I PRZEPUSZTÓW INSTALACJI  
WYMAGANIA WYMAGAJĄCE SIĘ ODPORNOŚCI OŚNIOWEJ "D" DLA KONSTRUKCJI NALEŻY ROZPATRYWAĆ  
INDYWIDUALNIE W ZALEŻNOŚCI OD MIEJSCA W BUDYNKU ZE ZWAGNIENIEM SZCZEGÓLNEJ NA DAPS OPERATU P.O.Z. :  
- CZĘŚCIĄ KONSTRUKCJA NIOSĄCA R + \*  
- KONSTRUKCJA NIOSĄCA CZĘŚCI PODZIEMNEJ R 120  
- STROPY R 60  
- STROPY NAD PODPIRZACZNIEM R 120  
- STROPODACH R 60  
- ŚCIANY WEWNĘTRZNE E 15  
- ŚCIANY ZEWNĘTRZNE E 30 (0-1) \*\*

[illegible]

OBIEKT: BUDOWA BUDYNKU DYPLOMATYCZNEGO UNIWERSYTETU WRAZ Z GAZARZĄ DOKONYWANIEM POŁOŻAJĄCA NA ROZBUDOWIE I PRZEBUDOWIE BUDYNKU BIBLIOTECY UNIWERSYTETU PAPIERENEGO ANNA PAWŁA II W KRAKOWIE, WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I KOMUNIKACYJNĄ I WZNIOSŁYMI ZAKŁADAMI ROBOT BUDOWLANYCH I REMONTOWYCH NA TERENIE PRACOWNI PRACOWNIA SANITARNIEJ KANALIZACJI (POSZCZEGÓLNE) WRAZ ZE ZBIORNIKAMI REZERWACYJNYMI DLA PRZEWYJOWYCH, ELEKTRYCZNE OŚWIŚLENIA TERENU, OŚWIŚLENIA WYJAZDOWEGO

- PRZEBUDOWA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJA KANALIZACJI OGÓLNOUŚCIEWNEJ,
- PRZEBUDOWA I STANIECZKAJĄCY ZBIORNIK WODOWNOZEMOJ,
- LUKROWANIE I STANIECZKOWANIE OŚWIŚLENIA TERENU,
- LUKROWANIE I STANIECZKOWANIE ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJA TECHNICZNEJ,
- PRZEBUDOWA URZĄDKU PRACOWNI, WIEKSIĘ POSTĘPOWYCH DOKŁADÓW ZEWNĘTRZNYCH, NA OZNAKACH NR 35/18, 37/18, 38/18, 40, 42/18, 105/18, 30/19, 57/14, 48/18, 57/18 OR. 35 PODKOŁCZE

PRZYJ. ILM. MICHAŁA BODURSKIEGO W KRAKOWIE

**INWESTOR:** UNIWERSYTET PAPIESKI JANA PAWŁA II W KRAKOWIE  
31-002 KRAKÓW  
UL. KANONICZA 25  
TEL: 12 421 68 48

**INGARDEN & EWY**

PROJEKTANT: ARCH. KRZYSZTOF INGARDEN  
GP Upr. 408/90

ARCH. JACEK EWY  
UAN UPR. 323/87

|            |  |               |  |
|------------|--|---------------|--|
| ARCHITEKT: | K. INGARDEN, J. LEWY<br>ARCHITEKCI SP. Z O.O.                        | SPRAWDZAJĄCY: | ARCH. KRZYSZTOF STĘPŃIAK<br>UAN Upr. 48/89                   |
|            | 31-126 KRAKÓW,<br>UL. GRABOWSKIEGO 5/3<br>TEL / FAX: 0048 12 4250680 | OPRACOWAŁ:    | ARCH. SYLWESTER STANIUCHA<br>ARCH. KATARZYNA PIKIEWICZ-DERUS |

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| KONSTRUKCJA: GSBK BIURO KONSTRUKCYJNE     | INSTALACJE: MBC                      |
| UL. KROKOWEJ 120/121A,<br>00-611 Warszawa | UL. OLIMPIJSKA 7,<br>00-611 Warszawa |

|   |   |
|---|---|
| DROGI: PRACOWNIA PLANOWANIA<br>I PROJEKTOWANIA SYSTEMÓW TRANSPORTU<br>ALTRANS STANISŁAW ALBRICHT.<br>UL. JULIUSZA LEA 114<br>10-133. KRAKÓW | PROJEKT ZIELONE: PRACOWNIA PROJEKTOWA<br>"LAND-ARCH" M. TUJKO<br>UL. ADAMA WETULANIEGO 1A P.329,<br>31-227 KRAKÓW<br>TEL.: 73235684 |
|---|---|

|               |                           |
|---------------|---------------------------|
| NR. AFOS/SLA: | PW-02-03-06-2022-RYS. 603 |
|---------------|---------------------------|

|        |                           |        |            |            |
|--------|---------------------------|--------|------------|------------|
| TYTUŁ: | RZUT PODŁÓG<br>PIĘTRA III | SKALA: | 1:100      | REWIZJA: 0 |
|        |                           | DATA:  | 03.06.2022 |            |

|       |                    |
|-------|--------------------|
| FAZA: | PROJEKT WYKONAWCZY |
|-------|--------------------|

|     |       |                      |  |
|-----|-------|----------------------|--|
|     |       | BRANŻA: ARCHITECTURA |  |
| NR: | DATA: | MODYFIKACJA:         |  |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |