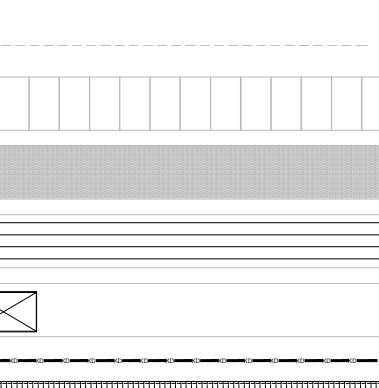


PW-02-03-06-2022-RYS. 007.
RZUT DACHU CZ III

PW-02-03-06-2022-RYS. 007.
RZUT DACHU CZ IV

- | | |
|---|--|
| <p>LEGENDA DACHU</p>  <p>OPIS POMIESZCZENIA</p> <p>OTWORY W STROPIE</p> <p>ZAGŁĘBIONA W DACHU</p> <p>NS DETAL
NR RYSUNKU DETALU</p> <p>ELEMET D
NR RYSUNKU ZASTĘPIONA ELEMENTU</p> <p>OPISŁA INSTALACJA</p> <p>OWIENIE PRZEBIEGA W ŚCIANACH</p> <p>WYMIAR PRZEBIEGA W CM</p> | <p>ELEMENTY / W TM KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ / POWŁOKI POKRYCIA DACHU</p> <p>PANELE Z BLACHY ALUMINIOWEJ W SYSTEMIE NP-KAL-ZIP 65x400mm, NR 900</p> <p>SZKOŁO PRZEPRZENIE SZCZEGÓŁ W OPISU SPECYFIKACJI</p> <p>LAMELE ALUMINIOWE SYSTEMOWE W ZESTAWIE ZAŁĄCZA, NR 9006</p> <p>OGNIA FOTOWOLTAYCZNE W CM. PROJEKTU INSTALACJI</p> <p>CIĘWIA TRASA PODWOJA KOLEKTORA ZBORCZEGO</p> <p>POD TECHNICZNY ZESTAW</p> <p>WPUSTY DACHOWE PODGRZEWANE / WPUSTY DACHOWE AWARYJNE PODGRZEWANE</p> <p>PONT DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ W CM. PROJ. WOD. KAN.</p> <p>PONT SPALNORUKI</p> <p>SZKŁO PRZEPRZENIE – HARTOWANE, SZCZEGÓŁ W OPISU SPECYFIKACJI, PROJEKT NR 9006</p> <p>KLASA ŚWIATŁA PROJEKT NR 9006</p> <p>SŁUPKI SYSTEMU INDYWIDUALNYCH ZABEZPIECZEN</p> <p>POSIŁKI PRACUJĄCY NA DACHU</p> <p>WYSTĘPIENIE DO SYSTEMU POKRYCIA DACHOWEGO</p> <p>OWIENIE PRZEBIEGA</p> <p>I NUMERU RYSUNKU</p> <p>POZIOM WYKONCZONY</p> <p>POZIOM STANU SUROWEGO</p> <p>POZIOM WYKONCZONY</p> <p>POZIOM STANU SUROWEGO</p> <p>SPADOK</p> <p>OPIS POKRYCIA</p> <p>OTWORY W STROPIE</p> <p>ZAGŁĘBIONA W DACHU</p> <p>NS DETAL
NR RYSUNKU DETALU</p> <p>ELEMENT D
NR RYSUNKU ZASTĘPIONA ELEMENTU</p> <p>OPISŁA INSTALACJA</p> <p>OWIENIE PRZEBIEGA W ŚCIANACH</p> <p>WYMIAR PRZEBIEGA W CM</p> <p>LEGENDA OZNACZEŃ INSTALACJI</p> <p>WK = INSTAL. WOD.-KAN.</p> <p>WE = INSTAL. WENTYLACJA</p> <p>CO = INSTAL. OGRZEWZENIE</p> <p>E = INSTAL. ELEKTROENERGIA</p> <p>TE = INSTAL. TELEFONICZNA</p> |
|---|--|

UNING COOLNE

- [illegible]

 $\pm 0.00 \pm 219.46$ m n.p.m.

OBJEKT: 1. PRZEBUDOWA BUDYNKU BIBLIOTECY WNIOSKOWYCH PAPIEROWYCH JANA PAWŁA II W KRAKOWIE,
WRAZ Z INFRASTRUKTURA TECHNICZNA I KOMUNIKACYJNA W ZAKRESIE NASTĘPUJĄCYCH PRAC BUDOWLANYCH:
1.1. ZAMONTOWANIE I PRZEBUDOWA INSTALACJI KANALIZACJI OŚWIEŹENIOWEJ, KANALIZACJI WODNEJ,
WRAZ ZE ZBIORNIKAMI REZERWY IZOLACJI PRZEPŁYWOWEJ, ELEKTRYCZNEJ, OŚWIETLENIA TERENU, TELEFONICZNEJ,
KANALIZACJA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJA OGÓLNOŚLAWNEJ,
KANALIZACJA, INSTALACJE STUDIUM WODNOSPRAWNOŚCI,
1.2. LOKALIZACJA I STANIEJSCA OŚWIETLENIA TERENU,
1.3. LOKALIZACJA I STANIEJSCA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI TELEFONICZNEJ,
PRZEBUDOWA, LALADO PRACOW, MIEJSC POSTOJOWYCH I ODCZYN WYWRZNIENYCH, NA DZIAŁKACH NR
3518, 3717, 3813, 39, 40, 402/2, 1053/3, 502, 517, 574, 6218, 6178, 575/8, 35 FOSDGOZE,
PRZY UL. MACHA BAŁOBYŃSKIEJ W KRAKOWIE

INWESTOR: **UNIWERSYTET PAPIESKI JANA PAWŁA II W KRAKOWIE**
31-002 KRAKÓW
UL. KANONICZA 25
TEL: 12 431 68 48

INGARDEN & EWY

ARCHYTEKT: **K. INGARDEN, J. EWY**
ARCHITEKCI SP. Z O.O.

SPRAWOZDAJĄCY: **ARCH. KRZYSZTOF STĘPNIAK**
UAN Upr. 48/89

31-126 KRAKÓW,
UL. GRABOWSKIEGO 5/3
TEL. / FAX: 0048 12 4250680

OPRACOWAŁ: **ARCH. Agata Wiktor**
ARCH.
ARCH.

KONSTRUKCJA: GSBK BIURO KONSTRUKCYJNE	INSTALACJE: NBC
UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 192A, 30-212 KRAKÓW TEL: 0048 12 362 95 90	UL. OLIMPIJSKA 7, 41-100 SZAMOTOWICE ŚLĄSKIE TEL: 0048 32 720 33 00

<p>DROGI: PRACOWNIA PLANOWANIA I PROJEKTOWANIA SYSTEMÓW TRANSPORTU ALTRANS STANISŁAW ALBRICHT.</p> <p>UL. JULIUSZA LEA 114 30-133 KRAKÓW TEL: 12 6239345</p>	<p>PROJEKT ZIELONI: PRACOWNIA PROJEKTOWA "LAND-ARCH" M. TUJKO</p> <p>UL. ADAMA WETULINIEGO 1A P.329, 31-227 KRAKÓW TEL: 51235684</p>
--	--

TYTUŁ:	RZUT DACHU CZ III	NR KROJCELA: PW-02-03-06-2022-RYS. 007. C	
		SKALA:	1:50
		DATA:	03.06.2022
		FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
		BRANŻA:	ARCHITEKTURA

[illegible]