



POZIOM - $\pm 0,00 = 212,53 \text{ m n.p.m.}$
Układ odniesienia wysokości - PL-EVRF2007-NH

INWESTOR
POLITECHNIKA KRAKOWSKA
IM. TADEUSZA KOŚCIUSZKI
UL. WARSZAWSKA 24, 31-155 KRAKÓW

ZLECENIODAWCA
Zakład techniczny - budowlany POLBAU sp. z o.o.
UL. Grunwaldzka 25, 45-054 OPOLE

PROJEKTANT
APA CZECH-DULIŃSKI WRÓBEL
AGENCJA PROJEKTOWA "ARCHITEKTURA" SP. Z O.O.
UL. WROBLEWSKIEGO 3/2, 31-148 KRAKÓW, TEL. (12) 6310960

TEMAT
Budowa budynku Laboratorium Aerodynamiki
Środowiskowej Wydziału Inżynierii Lądowej PK wraz z
instalacjami wewnętrznymi wewnątrz budynku wod.-kan.,
instalacje ppoż. C.O., wentylacji mechanicznej,
klimatyzacji, instalacje elektryczne, odgromowe i
teletechniczne wraz z instalacją wewnętrzną na zewnątrz
budynku deszczowa, kanalizacyjna, hydrant, separator,
elektryczna- oświetlenie terenu, wraz z miejscami
postojowymi, dojścia i dojazdy wraz z miejscem
gromadzenia odpadów stałych, wraz ze stojakami
rowerowymi, przy al. Jana Pawła II 37 w Krakowie, na
działkach nr 21/276 obr. 6 Nowa Huta

FAZA
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA
ARCHITEKTURA

BRANŻA SZCZEGÓLOWA

PROJEKTANT	UPRZEMOŻENIA/SPECJALNOŚĆ	DATA
ARCH. JACEK CZECH	UAN-UPR.426/86	03.21
ARCH. PIOTR WRÓBEL	RP-UPR.290/92	
ARCH. ROMUALDA PIECHOWICZ	MP01A/076/2008	

WSPÓŁPRACOWNIK		
ARCH. ARTUR BIEL		03.21

SPRZĄDZAJĄCY		
ARCH. JANUSZ DULIŃSKI	RP-UPR.520/91	03.21

TEMAT RYSUNKU

PRZĘCZÓJ F-F

SK	FAZA	BRANŻA	NR RYSUNKU
----	------	--------	------------

LAS/PW/A

DATA
MARZEC 2021

SKALA
1:50

2.6