



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

nr	nazwa pomieszczenia	pow. [m2]
1.01	pomieszczenie biurowe 1	24
1.02	pomieszczenie socjalno-seminaryjne	28,38
1.04	pom. Techniczne	11,25
1.07	pomieszczenie biurowe 3	17,69
1.08	WC męskie	6,69
1.09	WC damskie/niepełnosprawni	4,92
1.10	klatka schodowa	18,15
1.11	pomieszczenie biurowe 4	24,3
1.12	komunikacja	106,34
1.13	tunel aerodynamiczny 1	165,19
1.14	tunel aerodynamiczny 2	110,92
SUMA:		517,83

UWAGI

- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, szklen, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwytów, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – część konstrukcyjna (konstrukcja – projekt wykonawczy).
- Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
- Wszystkie wymiary podano w stanie surowym (bez tynków i okładzin).
- Podane poziomy oznaczają wysokość posadzki po wykonczeniu



GPVT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.
ul. Pamiętnikowa 2/37 | 61-512 Poznań
biuro@gpvt.pl

NUMER UMOWY:	Branża: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	Stadium: PROJEKT BUDOWLANY
INWESTOR:	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków	
NAZWA INWESTYCJI:	Budowa budynku Laboratorium Aerodynamiki Środowiskowej Wydziału Inżynierii Lądowej PK wraz z urządzeniami budowlanymi przy al. Jana Pawła II 37 w Krakowie, na działkach nr 21/189, 21/169 obr. 6 Nowa Huta	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	al. Jana Pawła II 37, 31-864 Kraków, dz. nr 21/169, 21/257, obr. 6 Nowa Huta	
PROJEKTANT Architektura:	mgr inż. arch. Grzegorz Pacer	upr.nr WP-01A/OK/10/2007
PROJEKTANT Konstrukcja:	mgr inż. Łukasz Burzyński	upr.nr WP/040/POD/14
OPRACOWANIE Architektura:	mgr inż. arch. Agnieszka Sępa	
SPRAWDZAJĄCY Architektura:	mgr inż. arch. Tomasz Błosiński	upr.nr WP-01A/OK/10/2011
SPRAWDZAJĄCY Konstrukcja:	mgr inż. Jarosław Wywłócz	upr.nr 168/94/05

TREŚĆ RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA		
DATA ROZPOCZĘCIA PROJEKTU:	DATA	NR RYSUNKU	SKALA
OSTATNIA MODYFIKACJA:	15.09.2017	A-03	1:100

Uwaga! Projekt Architektoniczny Rozpatrywać łącznie z Projektami Branżowymi © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.