



- UWAGI
1. 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, drzwiowej, szklen, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 2. Wszelkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji – część konstrukcyjna (konstrukcja – projekt wykonawczy).
 3. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
 4. Wszystkie wymiary podano w stanie surowym (bez tynków i okładzin).
 5. Podane poziomy oznaczają wysokość posadzki po wykonczeniu

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

nr	nazwa pomieszczenia	pow. [m2]
0.01	pomieszczenie biurowe 1	24
0.02	pomieszczenie biurowe 2	15,57
0.03	sala komputerowa	22,45
0.04	sala konferencyjna	95,35
0.05	pomieszczenie techniczne	7,75
0.06	przestrzeń magazynowa	26,52
0.07	rozdzielnia elektryczna	11,66
0.08	WC męskie	6,69
0.09	WC damskie/niepełnosprawni	4,92
0.10	klatka schodowa	18,15
0.11	pomieszczenie biurowe 3	17,69
0.12	pomieszczenie biurowe 4	24,3
0.13	komunikacja	132,27
0.14	przestrzeń ekspozycyjna	56,45
0.15	sala wielofunkcyjna	26
SUMA:		489,77



GPV/T 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	P O D P I S K I	
PROJEKTANT Konstrukcja:		mgr inż. Łukasz Burzyński	upr.nr WKP/0940/POD/14		
OPRACOWANIE Architektura:		mgr inż. arch. Agnieszka Sępa			
SPRAWDZAJĄCY Architektura:		mgr inż. arch. Tomasz Błotowski	upr.nr WP-01A/OK/10/2011		
SPRAWDZAJĄCY Konstrukcja:		mgr inż. Jarosław Wywłóczny	upr.nr 188/94/05		
TREŚĆ RYSUNKU:		RZUT PARTERU			
DATA ROZPOCZĘCIA PROJEKTU:		DATA	NR RYSUNKU	SKALA	
OSTATNIA MODYFIKACJA:		15.09.2017	A-02	1:100	
Uwaga! Projekt Architektoniczny Rozpatrywać Łącznie z Projektami Branżowymi © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.					