

UWAGI

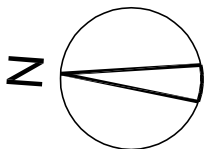
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, Budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

2. Wszystkie 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 podane w stanie surowym (bez tynków i okładzin).

5. Podane poziomy oznaczają wysokość posadzki po wykończeniu



PPP: ±0,00=212,35M NPM
PPF: -5,20=207,15M NPM
-6,20=206,15M NPM

BETON C30/37 W8
STAL A-IIIIN

GPV PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA S.C.
ul. Pamiłkowa 2/37 | 61-512 Poznań
biuro@gpvc.pl

NUMER UMOWY:	Branża: KONSTRUKCJA	Stadium: BUDOWLANE ZAMIERZENIE
INWESTOR:	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, ul. Warszawska 25, 31-155 Kraków	
NAZWA INWESTYCJI:	Budowa budynku Laboratorium Aerodynamiki Stosowanej Wydziału Inżynierii Lotowej PK wraz z instalacjami wentylacji wewnątrz budynku wot-hall, instalacje ppoż., C.O., wentylacji mechanicznej, klimatyzacji, instalacje elektryczne, odgromowe i telekomunikacyjne wraz z instalacją wentylacyjną na zewnątrz budynku dachowa, kanalizacyjna, hydrotechniczna, separatory, elektryczne oświetlenie terenu, wraz z miejscami postojowymi, dojść i dojazdów wraz z miejscami gromadzenia odpadów stałych, wraz ze stojakami rowerowymi, przy al. Jana Pawła II 37 w Krakowie, na działce nr 21/276 obr. 6 Nowa Huta al. Jana Pawła II 37, 31-864 Kraków, dz. nr 21/276, obr. 6 Nowa Huta	
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		
PROJEKTANT Konstrukcja:	mgr inż. Łukasz Burzyński	GPV PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA S.C.
SPRAWDZAJĄCY Konstrukcja:	mgr inż. Jarosław Wysocki	GPV PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA S.C.
TREŚĆ RYSUNKU:	RZUT FUNDAMENTÓW	
DATA OPRACOWANIA	NR RYSUNKU	SKALA
12.2019	A-00	1:100

Uwaga! Projekt Architektoniczny rozpoczynać łącznie z projektem Branżowym © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie nieopracowanych z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.