



uwaga:
-wszelkie wymiary sprawdzić na budowie
- projekt należy rozpatrywać łącznie z projektem technicznym z projektem konstrukcji i wszystkimi projektami branżowymi (część rysunkowa i opis techniczny)
- wszelkie wątpliwości lub rozbieżności dot. interpretacji rysunków lub opisu należy rozwiązać z projektantem
- przebiecia instalacyjne w ścianach oraz stropie wg projektów branżowych
- przejścia instalacyjne między przegrodami pożarowymi należy uszczelnić do odporności ogniowej tej przegrody
- wszelkie prace wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej

uwaga
poziom zero przyjęto obecny poziom posadzki w piwnicy, korytarzu

PIWNICA		
NR POMIESZCZENIA	NAZWA	POWIERZCHNIA
7	KOMUNIKACJA - TRANSPORT UROBKU	5,9
8	POM. TECHN. (DAWNE POM. WC)	1,85
9	WC Z PRZEDSIONKIEM (DAWNY MAGAZYNEK)	2,37
10	KORYTARZ	16,25
11	POM. FLOTACJA PRÓB ARCHEOBOTANICZNYCH	22,85
12	MAGAZYN PRÓB ARCHEOBOTANICZNYCH	23,62
13/1	MAGAZYN PRÓB ARCHEOBOTANICZNYCH	11,81
13/2	PRZEDSIONEK	3,04
13/3	MAGAZYN PRÓB ARCHEOBOTANICZNYCH	5,89
	RAZEM	93,58

TEMAT OPRACOWANIA	Dokumentacja projektowa dla zakresu prac obejmującego adaptację 6 pomieszczeń piwnicznych Pracowni Paleobotanicznej - piwnice Budynku A oraz 2 pomieszczeń parteru budynku A				
	ADRES				
ADRES		31-512 KRAKÓW, UL. LUBICZ 46			
INWESTOR		INSTYTUT BOTANIKI IM. W. SZAFERA POLSKA AKADEMIA NAUK			
PROJEKTANT		dr inż. arch. Wojciech Wójcikowski upr. MPOIA 064/2012, MP-1893			
TYTUŁ RYSUNKU		RZUT PIWNIC			
		branża Architektura	stadium PB	data 08.2024 r.	skala 1:75
		A-1			