



OZNACZENIA:

- STREFA PODESTU Z UKŁADEM WARSTW TYPU "d" – PATRZ PRZEKROJE [POW.: 4,355+9,56 = 13,915 = 14 m²]
- STREFA PODESTU Z UKŁADEM WARSTW TYPU "b" – PATRZ PRZEKROJE [POW.: 10,04+14,05 = 24,09 = 24 m²]
- STREFA PODESTU Z UKŁADEM WARSTW TYPU "c" – PATRZ PRZEKROJE [POW.: 4,00 m²]
- STREFA PODESTU Z UKŁADEM WARSTW TYPU "d" – PATRZ PRZEKROJE [POW.: 3,20 m²]
- STREFA PODESTU Z UKŁADEM WARSTW TYPU "b1" – PATRZ PRZEKROJE I WYCINEK RZUTU [POW.: 3,50 m²]
- STREFA PODESTU Z PLATFORMAMI BADAWCZYMI I NAKŁADKAMI ZAŚLEPIAJĄCYMI – PATRZ RYS. NR PD6, PD7, PD8

UWAGA: WYMAGANA TOLERANCJA WYKONANIA GÓRNEJ WYKOŃCZENIOWEJ PŁASZCZYZNY PODESTU WE WSZYSTKICH UKŁADACH WARSTW: ± 1mm NA DŁUGOŚCI 1,000m W KAŻDYM KIERUNKU

UWAGI:

1. RYSUNKI O NUMERACH ZACZYNAJĄCYCH SIĘ LITERAMI "PD" SĄ IDEOWYM RYSUNKAMI ZAŁOŻENIOWYM DLA WYKONANIA PODESTU W LABORATORIUM. PRZEDSTAWIONE ZAŁOŻENIA IDEOWE POWSTAŁY W ŚCIELE WSPÓŁPRACY Z UŻYTKOWNIKIEM.
2. PODSTAWĘ DO REALIZACJI STANOWIĆ BĘDZIE SZCZEGÓŁOWA DOKUMENTACJA WARSZTATOWA, DLA KTORÉJ OPRACOWANIA NINIEJSZE RYSUNKI ZAŁOŻENIOWE SĄ MATERIAŁEM WYSCIOWYM.
3. WYKONANIE DOKUMENTACJI WARSZTATOWEJ I REALIZACJE PODESTU NALEŻY POMIĘRZYĆ WYSPECJALIZOWANEMU WYKONAWCY.
4. DOKUMENTACJA WARSZTATOWA WINNA ZAWIERAĆ GWARANTOWANE ROZWIĄZANIE BEZAWARYJNEGO PRZESUWANIA PLATFORM I PRZEMIESZCZANIA PANELI ZAŚLEPIAJĄCYCH W TRAKCIE WIELOLETNIEJ EKSPLOATACJI URZĄDZEŃ, CO JEST PODSTAWOWYM WYMAGANIEM UŻYTKOWNIKA.
4. DOKUMENTACJĘ WARSZTATOWĄ NALEŻY OPRACOWYWAĆ W ŚCIELE WSPÓŁPRACY Z UŻYTKOWNIKIEM. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ELEMENTÓW DOKUMENTACJĘ WARSZTATOWĄ NALEŻY UZGODNIĆ Z UŻYTKOWNIKIEM.

UWAGA:
NINIEJSZY RYSUNEK ZASTĘPUJE RYS. NR PD1
ZE ŹRÓDŁOWEGO PROJEKTU WYKONAWCZEGO.

AUTORSKIE STUDIO ARCHITEKTONICZNE WOLOGIECH TRACZYK UL. LUDWIKI 10, 61-054 POZNAŃ		ZAMAWIAJĄCY: AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39, 61-871 POZNAŃ	
PROJEKT WYKONAWCZY		PRZEBUDOWA POMIESZCZEN W BUDYNKU GŁÓWNYM AMF DLA POTRZEB KATEDRY BIOMECHANIKI – ETAP II	
Faza projektu: ARCHITEKTURA		PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 W POZNANIU	
BRANŻA: ARCHITEKTURA		BUDYNEK GŁÓWNY AMF	
ARCHITEKTURA		PODEST LABORATORIUM RZUT	
ARCHITEKTURA PROJEKTANTA: mgr inż. arch. WOLOGIECH TRACZYK	ARCHITEKTURA RYSUNKU: ARCHITEKTURA	ARCHITEKTURA: 48/86/P/w	
FUNKCJA: IMIE I NAZWISKO: ZLEC.: 02/2013	DATA OPRAC.: 2013	SEKALNOŚĆ: NR URZ.BUD.: 1:50	PODPIS: NR ARK.: 128
PROJEKTANT BUDYNKU: PROF. ARCH. MAREK LEVKAM (1908–1983)		II/PPD1	