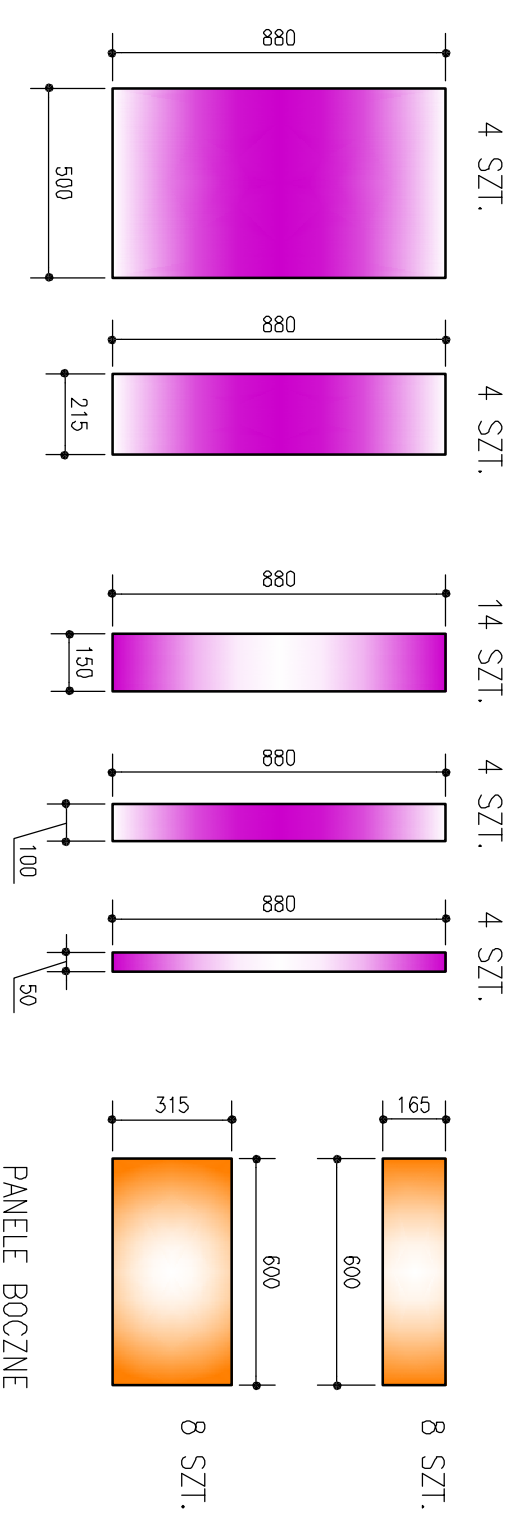


## RZUT STREFY BADAWCZEJ PODESTU:

- POKOŻENIE PLATFORM W UKŁADZIE PODŁUŻNYM
- POKAZANO SKRAJNE POŁOŻENIE PLATFORM DOBRANE PANELE ZASLEPIAJĄCE UMOŻLIWIĄ PRZESUWANIE KAŻDEJ PLATFORMY O 5 cm I ODBICIE LUSTRZANE KAŻDEGO TAKIEGO UKŁADU WZGLĘDEM OSI PODŁUŻNEJ

## ZESTAWIENIE PANELI ZASLEPIAJĄCYCH (WIDOKI Z GÓRY):



- PODANE WYMIARY SĄ WYMIARAMI MODULARNYMI ZESTAWCZYMI. NALEŻY UWZGLĘDNIĆ WYMAGANE LUZY MONTAŻOWE ORAZ SZCZELINY O SZER. 3mm WOKÓŁ PLATFORM BADAWCZYCH.
- TEORETYCZNA WYSOKOŚĆ BRUTTO – JAK RAMKI OKALAJĄCEJ (RYS. NR PD6) Z WYFREZOWANIAM I OD SPODU OMIAJĄCYMI PŁYTY MONTAŻOWE PLATFORM.
- W PANELACH BOCZNYCH NALEŻY WYKONAĆ WYŁOBIENIA OD SPODU DO PRZEWODZENIA KABLI.
- WE WSZYSTKICH PANELACH NALEŻY WYKONAĆ OD SPODU WYŁOBIENIA (WYFREZOWANIA) UMOŻLIWIĄCE MONTAŻ RÓWNO Z POSADZKĄ PODESTU – DO USTALENIA NA BUDOWIE.
- PANELE NALEŻY WYPOSAŻYĆ W BOCZNE ZŁĄCZA TYPU MEBLOWEGO Z MECHANIZMEM KĄTOWYM, POZWALAJĄCE NA SKRĘCENIE CAŁEGO UKŁADU PÓ JEGO UKOŻENIU (SKRĘCANIE POPRZECZ OTWORY POŁOŻONE W GÓRNEJ PŁASZCZYZNIE, ELEMENTY SKRĘCAJĄCE CAŁKOWICIE ZAGŁĘBIONE).
- POZOSTAŁE WYMAGANIA WYKONAWCZE JAK DLA RAMKI OKALAJĄCEJ (RYS. NR PD6).

### UWAGI:

1. RYSUNKI O NUMERACH ZACZYNAJĄCYCH SIĘ LITERAMI "PD" SĄ IDEOWYMI RYSUNKAMI ZACOŻENIOWYMI DLA WYKONANIA PODESTU W LABORATORIUM. PRZEDSTAWIONE ZACOŻENIA IDEOWE POWSTAŁY W ŚCISŁEJ WSPÓŁPRACY Z UŻYTKOWNIKIEM.
2. POSTAWIĆ DO REALIZACJI STANOWIĆ BĘDZIE SZCZEGÓLOWA DOKUMENTACJA WARSZTATOWA, DLA KTÓREJ OPRACOWANIA NINIEJSZE RYSUNKI ZACOŻENIOWE SĄ MATERIAŁEM WYŚCISLOWYM. WYKONANIE DOKUMENTACJI WARSZTATOWEJ I REALIZACJĘ PODESTU NALEŻY POWIERZYĆ WYSPECJALIZOWANEMU WYKONAWCY.
3. DOKUMENTACJA WARSZTATOWA WINNA ZAWIERAĆ GWARANTOWANE ROZWIĄZANIE BEZWARUNKOWEGO PRZESUWANIA PLATFORM I PRZEMIESZCZANIA PANELI ZASLEPIAJĄCYCH W TRAKCIE WIELOLETNIEJ EKSPLOATACJI URZĄDZEN. CO JEST PODSTAWOWYM WYMOGIEM UŻYTKOWNIKA.
4. DOKUMENTALNE WARSZTATOWA NALEŻY OPRACOWYWAĆ W ŚCISŁEJ WSPÓŁPRACY Z UŻYTKOWNIKIEM. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ELEMENTÓW DOKUMENTACJĘ WARSZTATOWĄ NALEŻY UZGODNIĆ Z UŻYTKOWNIKIEM.

AUTORSKIE STUDIO ARCHITEKTONICZNE WOJCIECH TRACZYŃSKI UL. LUDWIKI 10, 61-054 POZNAŃ		ZAMAWIAJĄCY: AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39, 61-871 POZNAŃ	
PROJEKT WYKONAWCZY		PRZEDMIOT OPRACOWANIE WNIOSK:	
Faza projektu: <b>ARCHITEKTURA</b>		nazwa: <b>PODEST LABORATORIUM PANELE ZASLEPIAJĄCE</b>	
branża: OPRACOWANIE ZACOLEN:		nazwa: ARCHITEKTURA 48/86/P-w	
funkcja: ZLEC.: 01/2013		nr urz. bud.: DATA OPRAC.: 03/2013	
imię i nazwisko: PROJEKTANT BUDYNKU: PROF. ARCH. MAREK LEVKAM (1908–1983)		podpis: NR RYSUNKU	
specjalność: SKALA: 1:20		nr ark.: 219	
nr rysunku: <b>PD7</b>			