

Przed przystąpieniem do robót zapoznać się z projektem architektonicznym i projektem branżowym związanymi z danym zagospodarowaniem. Eventualne rozbieżności koordynacji przedstawić nadzorcy autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Prowadzenie robót w przypadku stwierdzenia rozbieżności koordynacji projektu jest zabronione. W szczególności zabronione jest prowadzenie robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez zapoznania się z pozostałą dokumentacją.

Wykonawcy i podwykonawcy zobowiązani są do sprawdzenia projektu, a w szczególności wymiarów przed przystąpieniem do prac budowlanych

PODŁOGA TECHNOLOGICZNA :

- max. obciążenie punktowe: min. 5 kN (dotyczy wymagań w zakresie właściwości użytkowych budowanej podłogi technologicznej, natomiast obciążenie użytkowe stropu jest mniejsze i należy je przyjmować według dokumentacji konstrukcyjnej budynku)
- max. obciążenie powierzchniowe: 25 kN/m<sup>2</sup>

INWESTOR	SZKOŁA, ASPIRANTOW P&P W POZNANIU	PŁANISZCZKA	ul. Stolarska 40a/41 60-429 Poznań
KONCEPCJA	POZNAŃ LIL CZUCHOWSKA 27	SKALA	1:1
OBIEKT	SZKOŁA A ASPIRANTOW PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W POZNANIU	DATA PW	12.02.2019
PRZEBIEG W STADIUM	RZUT PARTERU - BUDYNEK A	RYN. A.01	
WZBRANZA	ZABUDOWA OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO		
PROJEKTANT	ARCHITEKTURA		
PROJEKTOWY	mgr inż. arch. Małgorzata Jasnow-Koper	upr.	104/900/PW
	mgr inż. arch. Anna Mika	upr.	16/900/PW

**BUDYNEK A PARTER (od ul. Łozowej)**