



-  - płyta stropowa żelbetowa monolityczna
-  - płyta stropowa strunobetonowa SPK

UWAGA: Otwory dla przejść instalacji - zostaną rozwiązane indywidualnie na etapie Projektu Wykonawczego konstrukcji.

UWAGA: Otwory dla przejść instalacji - zostaną rozwiązane indywidualnie na etapie Projektu Wykonawczego konstrukcji.

Poziom wierzchu konstrukcji stropu: +4.47m

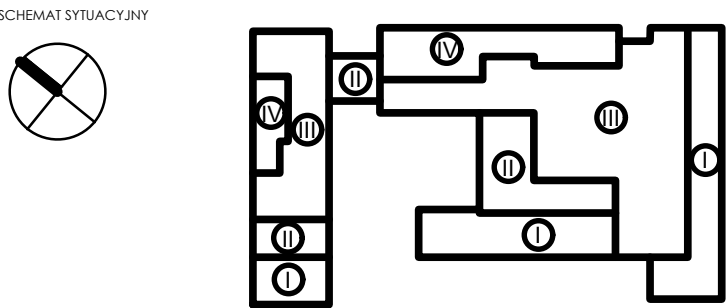
BETON: C30/37
STAL: A-IIIIN (B500SP)

UWAGA: POWYŻSZE RYSUNKI MOGĄ BYĆ WYKORZYSTANE TYLKO I WYŁĄCZNIE JAKO PROJEKT BUDOWLANY, NA ETAPIE REALIZACJI WSZELKIE PRACE I DECYZJE, DOTYCZĄCE ROZWIĄZAŃ TECHNICZNYCH, MATERIAŁOWYCH I ILOŚCIOWYCH (W TYM WSZYSTKIE DOMIARY) MOGĄ BYĆ PODJĘTE TYLKO I WYŁĄCZNIE NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ.

Niniejszy projekt (w tym ów konstrukcyjny) stanowi niepowtarzalną dokumentację przewidzianą do realizacji z zachowaniem przepisów prawa autorskiego przysługującego projektantowi zgodnie z ustawą o prawie autorskim z 1994 roku (Dz.U. nr 24 poz.83). WSZELKIE ZMIANY W PROJEKcie I NA ETAPIE REALIZACJI MUSZĄ BYĆ WCZEŚNIEJ SKONSULTOWANE I ZAAPROBOWANE PRZEZ PROJEKTANTA, POWIELANIE I ROZPOWISZCZANIE JEST DOZWOŁONE TYLKO DO CELÓW REALIZACJI NINIEJSZEGO PROJEKTU. W POZOSTAŁYCH PRZYPADKACH JEST ZABRONIONE.

NIE BRAC WYMIARÓW ZE SKALI. UŻYWAĆ JEDYNE WYMIARY NOMINOWANE W RAZIE JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI. EWENTUALNE WADY PROJEKTOWE I KOORDYNACYJNE NALEŻY PRZEDSTAWIĆ NAZDORCZYM AUTORSKIEMU.

PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJ. ARCHITEKTONICZNYM ORAZ PROJEKTAMI POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ INSTALACYJNYCH, LOKALIZACJĄ PRÓBÓW WÓD-KAN., ORZĘDNIKÓW PRZEBIEG KONSTRUKCYJNYCH, TRAS KABLOWYCH ETC. WG. PROJEKTÓW BRANŻOWYCH. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI Z PROJ. ARCH. POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.



FAZA		PROJEKT BUDOWLANY	
TYTUŁ		Budowa budynku laboratoryjno - dydaktycznego wraz z zapleczem technicznym i infrastrukturą towarzyszącą, ciągami komunikacyjnymi i zagospodarowaniem teren	
ADRES INWESTYCJI		Ul. Nowoursynowska 159, 02-787 Warszawa dz.nr. e. 146513.08 dzielnica Ursynów obręb ewidencyjny 1-10-12 dz. 114/2	
INWESTOR		Szkoła główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Ul.Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		BBC Best Building Consultants Sp. z o.o. Sp.k Al. Jerozolimskie 155 02-326 Warszawa e-mail: biuro@bbcconsultants.pl	
BRANŻA		KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Jurkiewicz upr. nr 316/90		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Łukasz Zdziebłowski upr. nr MAZ/0271/POOK/12		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. Łukasz Zdziebłowski mgr inż. Piotr Bagiński		
NAZWA RYSUNKU		STROP NAD PARTEREM	
NAZWA DOKUMENTY		1912_PB_KO_01_20_04	
TOM	II	SKALA	1 : 200
		DATA	06.2020
		REWIZJA	00