



Uwaga:
Powyższe rysunki mogą być wykorzystane tylko i wyłącznie jako materiały inwentaryzacyjne pomocnicze. Nie brać wymiarów ze skali. Używać jedynie wymiarów nominowanych. Należy czytać w połączeniu ze wszystkimi innymi rysunkami architektonicznymi i inżynierskimi oraz innych konsultantów. Architekt winien być powiadomiony o jakichkolwiek niezgodnościach. Prawa autorskie do tego rysunku zastrzeżone przez architekta lub inaczej wg odrębnej umowy. Przedmiotowy projekt (utwór architektoniczny) jest chroniony prawem autorskim z dnia 4 lutego 1994r. (Dz. U. Nr 24 poz. 83 z dnia 23 lutego 1994r. z późn. zm.). Zwielokrotnianie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzenie do obrotu bez zgody autorów są zabronione. Przedmiotowy projekt stanowi wytyczną dla projektu wykonawczego w trakcie realizacji inwestycji. Powinien być rozpatrywany łącznie z Dokumentacją Wykonawczą. Na etapie realizacji inwestycji wszelkie prace i decyzje, dotyczące rozwiązań technicznych, materiałowych i ilościowych (w tym wszystkie pomiary) mogą być podejmowane tylko i wyłącznie na podstawie Dokumentacji Wykonawczej.

FAZA	PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA INWESTYCJI	Budowa budynku laboratoryjno - dydaktycznego wraz z zapleczem technicznym i infrastrukturą towarzyszącą, ciągami komunikacyjnymi i zagospodarowaniem terenu
ADRES INWESTYCJI	ul. Nowoursynowska 159, 02-787 Warszawa, Dz.ew.nr : 114/2 w obrębie 1-10-12
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. ul. Aleje Jerozolimskie 155 02-326 Warszawa biuro@bbconsultants.pl
BRANŻA	ZIELEŃ
PROJEKTANT	mgr inż. arch. kraj. Marta Miłosz

NAZWA RYSUNKU	PRZEKRÓJ PRZEZ STAW SZUWAROWY		
NAZWA DOKUMENTU	1912_PB_Z_03		
TOM	I	SKALA 1:25	DATA 08-2020
		REWIZJA	