






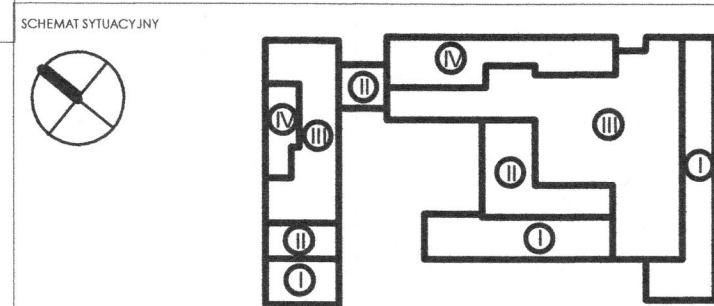


LEGENDA:		UWAGI: POWYŻSZE RYSUNKI MOGĄ BYĆ WYKORZYSTANE TYLKO I WYŁĄCZNIE JAKO PROJEKT WYKONAWCZY, NA ETAPIE REALIZACJI I WSZELKIE PRACE I DETALE DOTYCZĄCE ROZWIĄZAŃ TECHNICZNYCH, MATERIAŁOWYCH I ILOŚCIOWYCH (I W TYM WSZYSTKIE DOMIARY) MOGĄ BYĆ PODEJMOWANE TYLKO I WYŁĄCZNIE NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ. NINIEJSZY PROJEKT (JUTRÓ ARCHYTEKTONICZNY) STANOWI NIEPOWRATNĄ 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.33). WSZELKIE ZMIANY W PROJEKcie I NA ETAPIE REALIZACJI MUSZĄ BYĆ WŁCZESNIE I KONSULTOWANE I ZAACEPTOWANE PRZEZ PROJEKTANTA. POWIELANIE I ROZPOWIECZNIANIE JEST DOZWOŁONE TYLKO DO CELÓW REALIZACJI NINIEJSZEGO PROJEKTU. W POZOSTAŁYCH PRZYPADKACH JEST ZABRONIONE. W RAZIE JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCI NALEŻY KONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI. EWENTUALNE WADY PROJEKTOWE I KOORDYNUJĄCE NALEŻY PRZEDSTAWIĆ NAZDORCÓW AUTORSKIEMU.
MATERIAŁY		
	Płyty elewacyjne prefabrykowane jednorodne, kolor: RAL 9016	
	Panele stalowe w systemie elewacyjnym jednorodne, kolor: RAL 7016	
	Obrobki blacharskie, czerpnie, wtyczki itp. elementy techniczne - stalowe, jednorodne, kolor: RAL 7016	
	Szkoło nieprzezieme	
		Szkoło przezieme
OZNACZENIA		PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJ. KONSTRUKCYJNYM ORAZ PROJEKTAMI POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ INSTALACYJNYCH. LOKALIZACJA PIONÓW WOD-KAN., GREJNIKÓW PRZEBIEG KONSTRUKCYJNY, TRAS KABLOWYCH ETC. WG. PROJEKTÓW BRANŻOWYCH, W ZAPYKACH NIEZGODNOŚCI Z PROJ. ARCH. POWIADOMIĆ PROJEKTANTA. WYMIARY ORAZ ILOŚCI SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI Z RYSUNKAMI POWIADOMIĆ PROJEKTANTÓW.
	Rzędna wykończenia	SCHEMAT SYTUACJI JNY
	Rzędna konstrukcji	



FAZA			
PROJEKT WYKONAWCZY			
TYTUŁ		Budowa budynku laboratoryjnego - dydaktycznego wraz z zapleczem technicznym i infrastrukturą towarzyszącą, ciągami komunikacyjnymi i zagospodarowaniem terenu	
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			
<div><div>BBC BEST BUILDING CONSULTANTS</div><div>BBC Best Building Consultants Sp. z o.o. Sp.k Al. Jerozolimskie 155 02-326 Warszawa e-mail: bluro@bbcconsultants.pl</div></div>			
BRANŻA		ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Karol Grodzki upr. nr 16/PDOKK/2016		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Wojciech Kosiński upr. nr 2883/58		
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. Anne Komba Wobond mgr inż. arch. Magdalena Hnat mgr inż. arch. Justyna Michałowska inż. arch. Wiktor Rafeenko		
NAZWA RYSUNKU		ELEWACJA POŁUDNIOWA WEWNĘTRZNA	
NAZWA DOKUMENTY		1912_PW_AR_01_40.06	
TOM	SKALA	DATA	REWIZJA
II	1 : 100	08.2020	