

K_DACH
+18.48 m

DACH
+18.83 m

KONDYGNACJA
TECHNICZNA
+14.06 m

3
+13.86 m

2
+9.24 m

1 nad piętrem 1
+9.09 m

Sp 1.5
+6.93 m

1
+4.62 m

0 nad parterem
+4.47 m

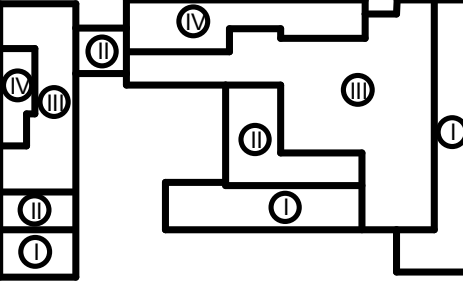
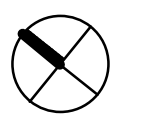
STROP BUDKI HALA
+4.00 m

ppp = ± 0.00 = 101.50 m n.p.m.

0
+0.00 m

LEGENDA:		UWAGI:
MATERIAŁY	<div></div>	Okladzina elewacyjna
	<div></div>	Trójwymiarowe panele elewacyjne - fotowoltaiczne
	<div></div>	Trójwymiarowe panele elewacyjne - zieleni
	<div></div>	Szko
OZNACZENIA	<div></div>	Rzędna wykończenia
	<div></div>	Rzędna konstrukcji
	<div></div>	Zieleni pnąca
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 DOKUMENTY) MOGĄ BYĆ PODEJMOWANE TYLKO I WYŁĄCZNIE NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ.		NINIEJSZY PROJEKT (UTWÓR ARCHYTEKTONICZNY) STANOWI NIEPOWTAŻALNĄ DOKUMENTACJĘ PRZEWIDUJĄCĄ 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 ZAAKCEPTOWANE PRZĘZ PROJEKTANTA. POWIELANIE I ROZPOWISZCZANIE JEST DOZWOLONE TYLKO DO CELÓW REALIZACJI NINIEJSZEGO PROJEKTU. W POZOSTAŁYCH PRZYPADKACH JEST ZABRONIONE.
		W RAZIE JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAM Ewentualne wady projektowe i koordynacyjne należą przedstawić nadziorowi autorskiemu .
		PROJEKT ARCHYTEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJ. KONSTRUKCYJNYM ORAZ PROJEKTAMI POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ INSTALACYJNYCH. LOKALIZACJA PIONÓW WOD-KAN., GRZEJNIKÓW PRZEBIĆ KONSTRUKCYJNYCH, TRAS KABLOWYCH ETC. - WG. PROJEKTÓW BRANŻOWYCH. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI Z PROJ. ARCH. POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.
		WYMIARY ORAZ ILOŚCI SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI Z RYSUNKAMI POWIADOMIĆ PROJEKTANTÓW.

SCHEMAT SITUACYJNY



FAZA

PROJEKT BUDOWLANY

TYTUŁ 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.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@bbconsultants.pl

BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Karol Gradzki 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 PÓŁNOCNA WEWNĘTRZNA

NAZWA DOKUMENTY 1912_PB_AR_01_40_05

TOM	SKALA	DATA	REWIZJA
II	1 : 100	06.2020	