


UWAGI: POWYŻSZE RYSUNKI MOGA BYĆ WYKONYWANE TYLKO WYRAŻNIE JAKO PROJEKT BUDOWLANY NA ETAPIE REALIZACJI WZGLĘDNE PRACE I DETALIZACJE DOTYCZĄCE WYKONANIA PRAC WYKONAWCZYCH SĄ WYKONYWANE NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ.	
LEGENDA:	
MATERIAŁY	Płyty elewacyjne prefabrykowane jednolite, kolor: RAL 9016
	Panele stalowe w systemie elewacyjnym jednolite, kolor: RAL 7016
	Obrobki blacharskie, czepnie, stalowe, jednolite, kolor: RAL 7016
	Szkoło nieprzezroczyste
	Szkoło przezroczyste
OZNACZENIA	
	Rzędna wykończenia
	Rzędna konstrukcji
	
PROJEKT BUDOWLANY	
Tytuł	Budowa budynku laboratoryjnego - odyktoryjnego wraz z zapleczem technicznym i infrastrukturą towarzyszącą, częścią komunikacyjnymi i zagospodarowaniem terenu
Adres inwestycji	ul. Nowoursynowska 159, 02-787 Warszawa dz. nr g. 1.463.13.08 zlokalizowana w Warszawie obop. ewidencyjny 1-10-12 dz. 114/2
Inwestor	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa
Projektant	BBC BIC Best Building Consultants Sp. z o.o. Sp. k Al. Jerozolimskie 135 02-326 Warszawa E-mail: biuro@bbcconsultants.pl
Architektura	ARCHITEKTURA mgr inż. arch. Karol Grodzki upr. nr 16/PDOK/2016
Projektant	mgr inż. arch. Wojciech Kosiński upr. nr 2885/08
Opracowanie	mgr inż. arch. Anne Kambo Waband mgr inż. arch. Magdalena Hnat mgr inż. arch. Justyna Michalska inż. arch. Wiktor Rabeńko
Nazwa rysunku	ELEWACJA ZACHODNIA
Nazwa dokumentu	1912_PB_AR_01_40_03
Data	II
Skala	1 : 100
Data	06.2020
Rezygnacja	

