

Układ sieci  
TN-S

RR2.3  
Pi= 26,16  
Ps= 17,00  
I= 28,00A

#### UWAGI:

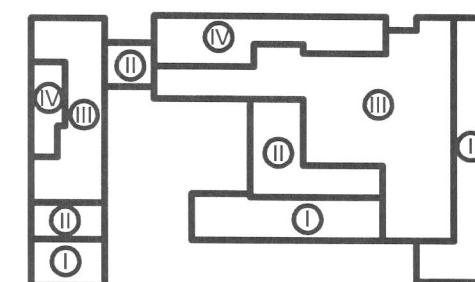
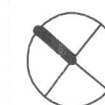
Niniejszy projekt (UTWÓR ARCHITEKTONICZNY) STANOWI NIEPOWTARZALNĄ DOKUMENTACJĘ PRZEWIDZIANĄ DO REALIZACJI Z ZACHOWANIEM PRZEPISÓW PRAWA AUTORSKIEGO PRZYSŁUGUJĄCEGO PROJEKTANTOWI ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM Z 1994 ROKU (DZ.U. Nr 24 poz.83). WSZELKIE ZMIANY W PROJEKCIE I NA ETAPIE REALIZACJI MUSZĄ BYĆ WCZEŚNIEJ SKONSULTOWANE I ZAACEPTOWANE PRZEZ PROJEKTANTA. POWIELANIE I ROZPOWSZECZNIANIE JEST DOZWOŁONE TYLKO DO CELÓW REALIZACJI NINIEJSZEGO PROJEKTU. W POZOSTAŁYCH PRZYPADKACH JEST ZABRONIONE.

NIE BRĄC WYMIARÓW ZE SKALI. UŻYWAĆ JEDYNNIE WYMIARÓW NOMINOWANYCH. W RAZIE JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCI NALEŻY SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI. EWENTUALNE WADY PROJEKTOWE I KOORDYNACYJNE NALEŻY PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU.

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY 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.

WSZYSTKIE RYSUNKI ROZPATRYWAĆ WRAZ Z KSIĄŻKĄ UWAG OGÓLNYCH I SZCZEGÓŁOWYCH.

#### SCHEMAT SYTUACYJNY



#### FAZA

### PROJEKT WYKONAWCZY

#### 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.nr ewid. 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** BBC Best Building Consultants Sp. z o.o. Sp.k  
Al. Jerozolimskie 155  
02-326 Warszawa  
e-mail: biuro@bbconsultants.pl

#### BRANŻA

### ELEKTRYCZNA

#### PROJEKTANT

mgr inż. Michał Simiński nr upr. LOD/1439/PWOE/10

#### SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Rafał Skowron nr upr. LOD/3024/PBE/16

#### OPRACOWANIE

#### NAZWA RYSUNKU

### SCHEMAT ROZDZIELNICY RCO

#### NAZWA DOKUMENTY

1912\_PW\_EL\_01\_10\_35

#### TOM

II DI/4

#### SKALA

N/D

#### DATA

08.2020

#### REWIZJA