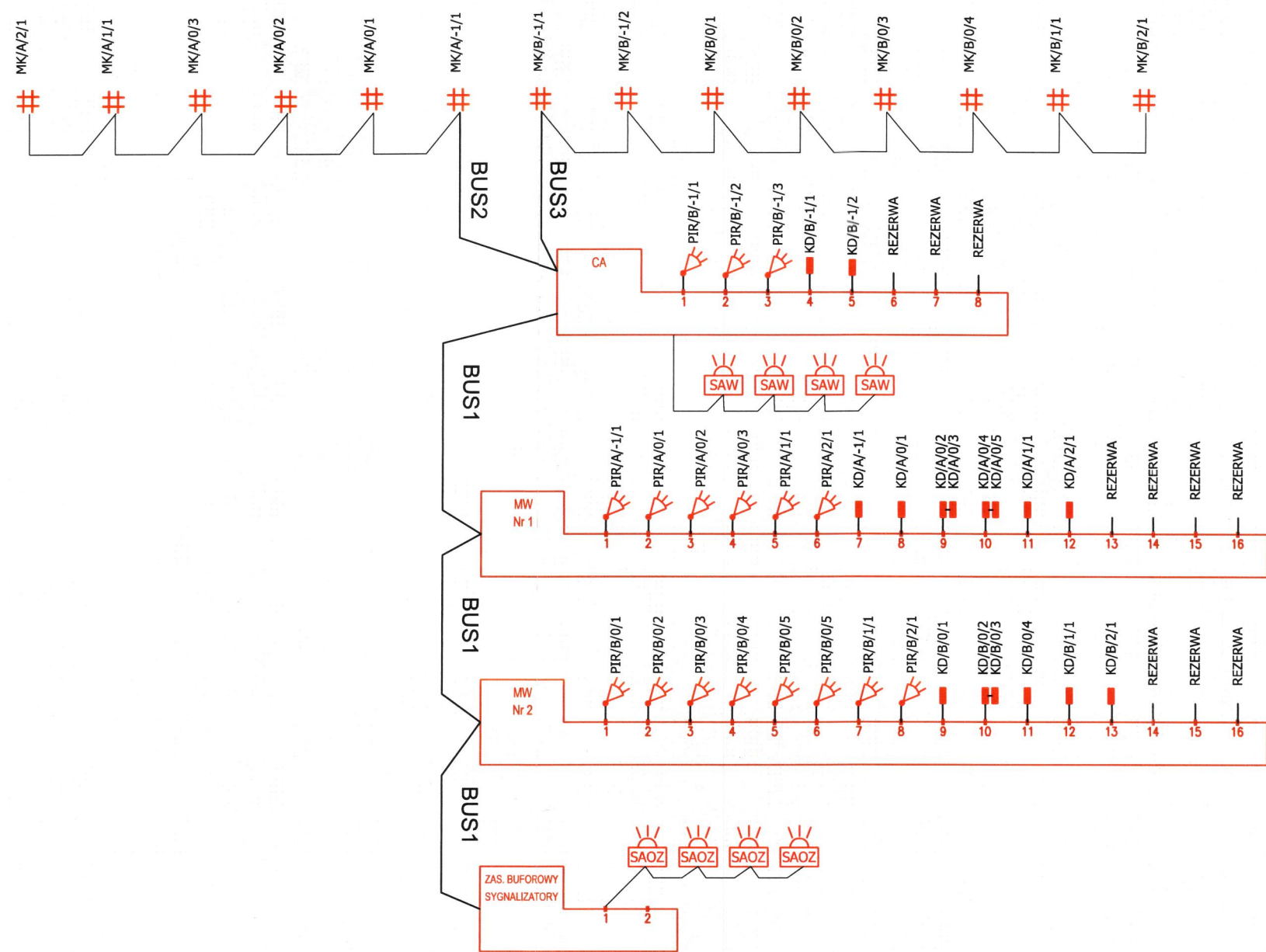
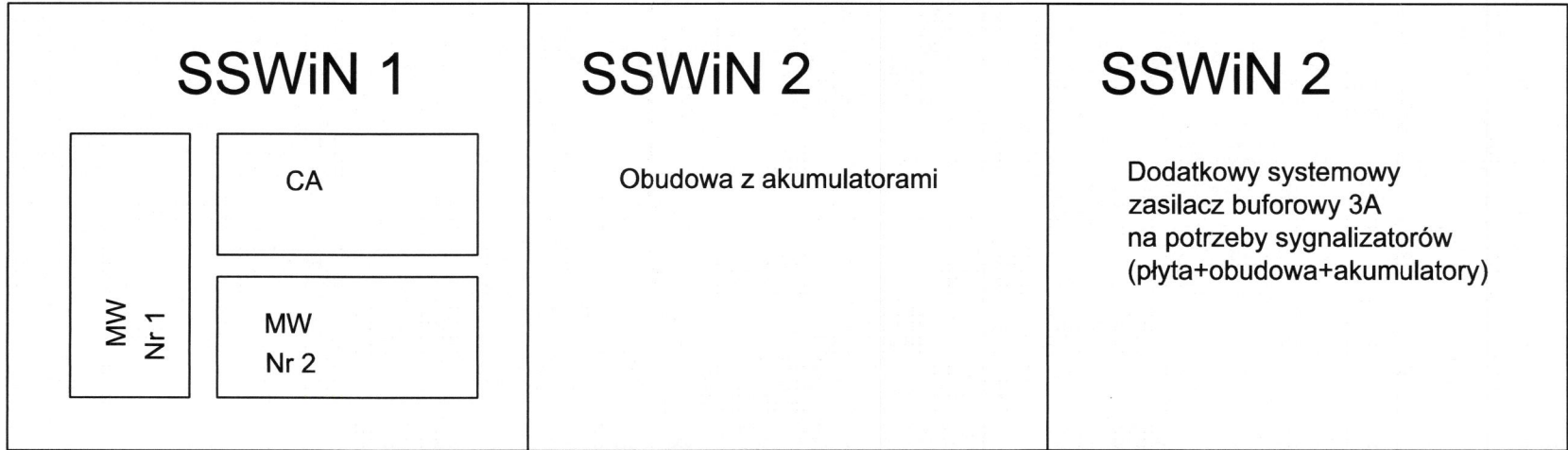


SCHEMAT SSWIN



Rozmieszczenie urządzeń w obudowach



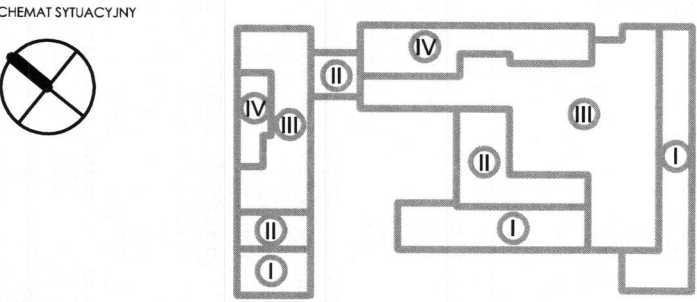
**UWAGI:**  
POWYŻSZE RYSUNKI MOGĄ BYĆ WYKORZYSTANE TYLKO I WYŁĄCZNIE JAKO PROJEKT WYKONAWCZY, NA ETAPIE REALIZACJI WSZELKIE PRACE I DECYZJE, DOTYCZĄCE ROZWIĄZAŃ TECHNICZNYCH, MATERIAŁOWYCH I ILOŚCIOWYCH ( W TYM WSZYSTKIE DOMIARY ) MOGĄ BYĆ PODEJMOWANE TYLKO I WYŁĄCZNIE NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI WYKONAWCZEJ.

NINIEJSZY PROJEKT (UTWÓR ARCHITEKTONICZNY) STANOWI NIEPOWARTZALNĄ 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.



PROJEKT WYKONAWCZY

NAZWA INWESTYCJI  
Innowacyjne Centrum Nauk Żywnościowych SGGW w Warszawie

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	TELETECHNICZNA
PROJEKTANT	mgr inż. Benedykt Szwegier nr upr. SLK/6915/PBT/17
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Witold Pierz nr upr. SLK/0984/PWOE/05
OPRACOWANIE	inż. Łukasz Kozieł

NAZWA RYSUNKU  
SCHEMAT SSWIN

NAZWA DOKUMENTY  
1912\_PW\_TT\_01\_10\_02

TOM II DI/5	SKALA	DATA 08.2020	REWIZJA
----------------	-------	-----------------	---------