



Uwaga:

1. SzafiR RAP z zabudowanymi sterownikami poniesie znaczniejszy zgodny z przyjętym RAS, interfejs nagralist IP interfejs do połączenia do AS szafiR w topologii nagralist
2. Moduł szafiR pod sterownik
3. Określenie sposobu prowadzić w trybie ciągłym zanykanych kanałach instalacji jądrowej w sterze podsterowej
4. Działanie w sterach komunikacji powstanie z rurkami instalacji jądrowej
5. Przeciślnie instalacje przez przegrody zabezpieczyć w klasie danej przegrody
6. Wzrosty i spadki ciśnienia na wysokości 14m, dodatkowe miejsce montażu potwierdzić z inwestorem na etapie realizacji
7. Dodatkne miejsce doprowadzenia i spicia przewodu rozprężającego
8. Rozprężanie i odprowadzenie ujęć z wykonania systemu na etapie realizacji
9. Wzrosty i spadki ciśnienia w RAS zwiększa się w zakresie brzoń technicznych

R02	Instalacje BMS w ST1, ST2, portierni, tlenowni, integracja kogeneracji	30.11.2022
R01	Dośćcęgółowanie elementów BMS	14.07.2022
R00	Wydanie projektu wykonawczego	16.06.2022
Nr	Opis	Data

Nazwa inwestycji
Podniesienie jakości usług zdrowotnych oraz zwiększenie dostępu do usług medycznych
(adaptacja budynków nr 1, 2, 3, 4, 6 i 11 – głównego kompleksu szpitalnego) w Wojewódzkim
Szpitalu Specjalistycznym im. bł. ks. J. Popiełuszki we Włodawku

INDUSTRIA
PROJECT

INDUSTRIA PROJECT
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

PROJECT	BMS
---------	-----

Topologia instalacji BMS / RMS

Faza projektu	Skala	Arkusz	Data
Projekt Wykonawczy	1:100	@A	16.06.2022

Nr. projektu	Autor	Strona	Placowo	Typ	Bransza	Numer	Rozwija
0370	IB	B1	CD	CD	B	037001	B01

376-IP-B4-SD-SD-B-67001 R01