









LEGENDA

-  - Czujka
-  - Czujka zespolona
- PIR + mikrofalna + antymasking
- 5 - nr czujki
- Czujka zespolona zewnętrzna
- PIR + mikrofalna

-  - Kontaktor magnetyczny
-  - Czujnik sabotażowy.
-  - Sygnalizator zewnętrzny
-  - Klawiatura LCD
-  - Centrala alarmowa
-  - Moduł rozszerzeń

UWAGA: Wszystkie linie, czujki, sygnalizatory, obudowy centrali, modułów i manipulatorów należy objąć kontrolą antysabotażową. Rezystory montować na końcu linii dozоровей. Czujki podłączyć w konfiguracji z rezystorami ZEOL.

Antymasking w czujkach podłączyć do oddzielnej linii alarmowej.

Obiekt:	Stacja Uzdatniania Wody na dz. nr 208/1, 208/2, Kolonia Sielce gm. Stromic.		
Temat:	System sygnalizacji włamania SSW - rzut pomieszczeń.		
Projekt:	Robert Marchewka Licencja 0010917	Data: 05.2009.	Skala: 1:100
Sprawdził:	Marian Mlerzwa upr. RA/65/81		Nr rys. 2