

Funkcje sterownika z systemu zdalnego do PEC

Sterowanie: Otwórz/ZAMNIJ/STOP - zasuw w dowolnym położeniu

Sygnalizacja z zasuw:

Osiągnięcie położenia pośrednich i krańcowych: otwarta, zamknięta

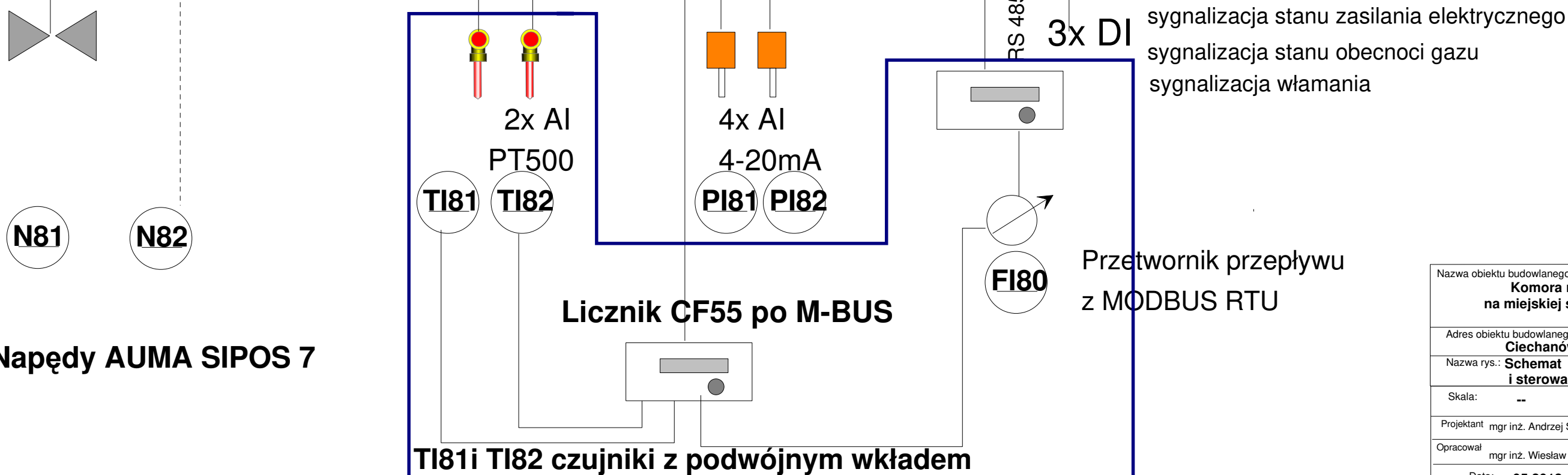
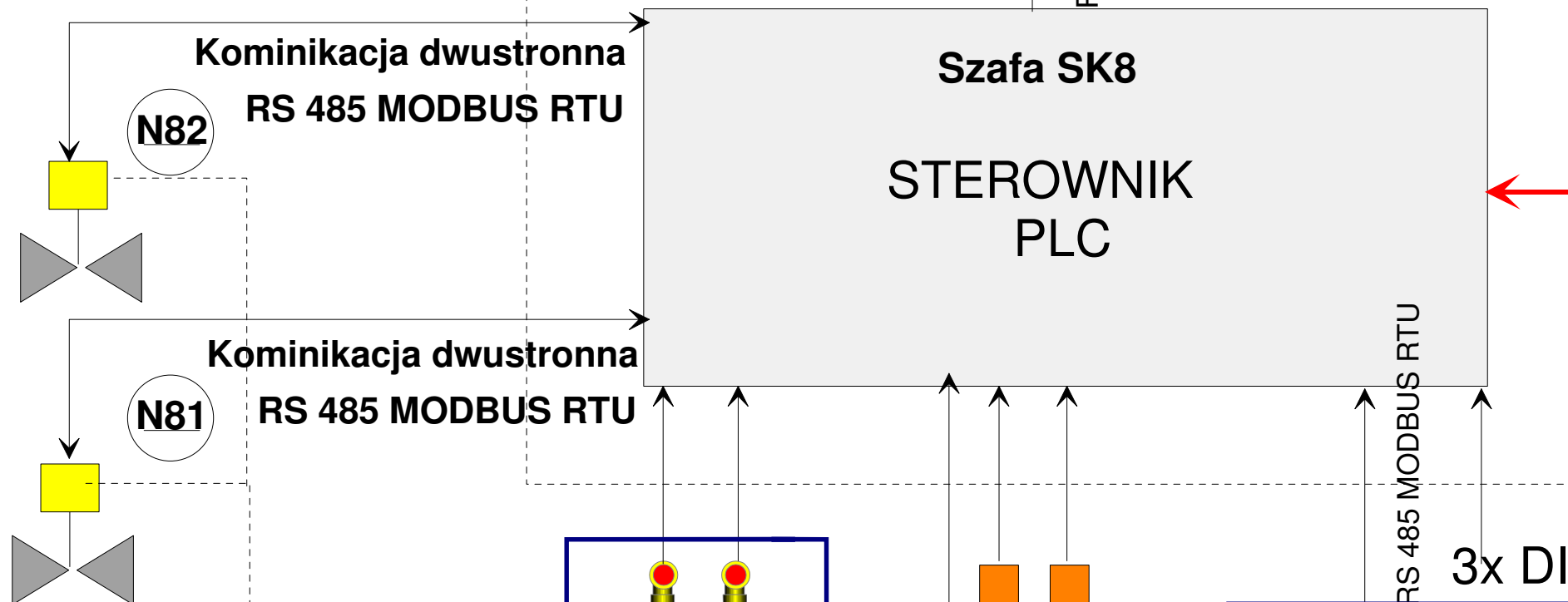
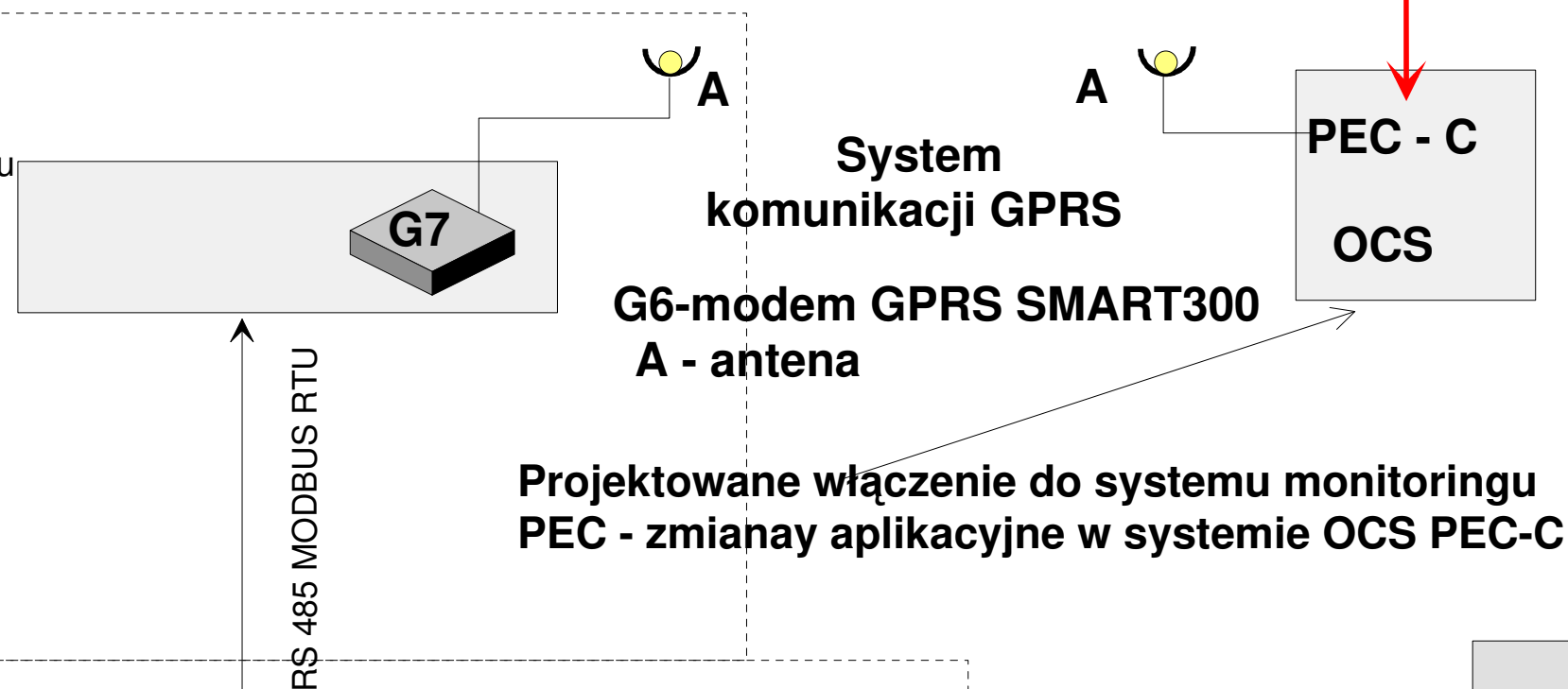
Położenie przełączników preselekcyjnych:

- sterowanie zdalne/lokalne

Sygnalizacja awarii

Pomiary temperatur, ciśnień alarmy przekroczeń

Odczyt parametrów i przepływomierz poprzez MODBUS RTU



Nazwa obiektu budowlanego: Komora magistralna K14/3 na miejskiej sieci ciepłnej PEC Ciechanów.		
Adres obiektu budowlanego: Ciechanów, ul. Sikorskiego		
Nazwa rys.: Schemat konfiguracji pomiarów i sterowania - komora K14/3.		
Skala: --	Nr rys: 02	
Projektant mgr inż. Andrzej Skarżyński Cie75/88		
Opracował mgr inż. Wiesław Dubiel Cie205/94		
Data: 05.2018		