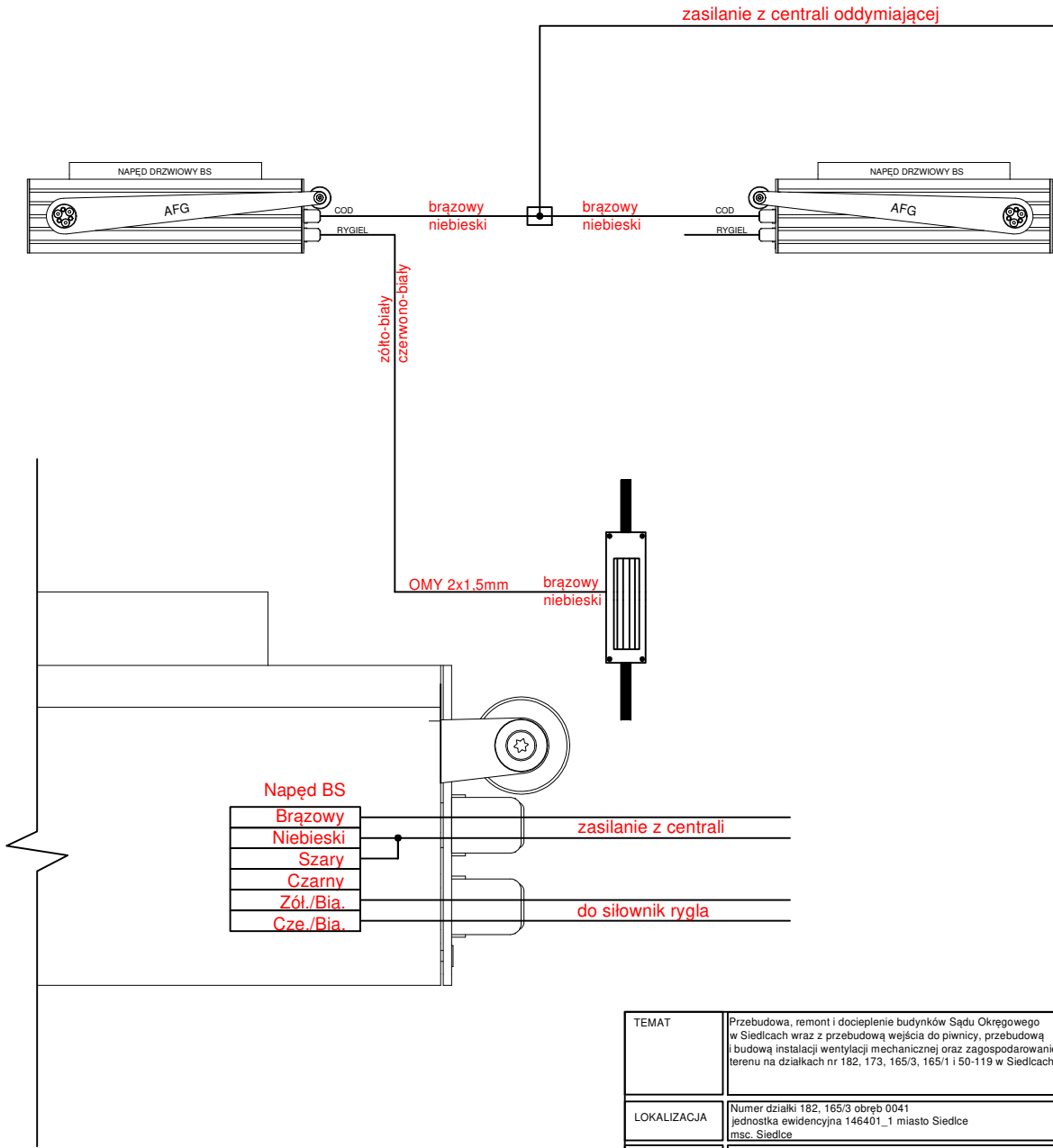


Zasilanie i sterowanie z centrali oddymnia

- UWAGA:**
- 1. Elektrozaczepy rewersyjne zasilone z systemu kontroli dostępu, pozostałe nie objęte SKD zasilone zostaną z centrali oddymiających
 - 2. Sterownie pracą elektrozaczepu z centrali oddymiania i centrali SSP
 - 3. Napęd rygla sterowany i uruchamiany bezpośrednio z siłownika BS



TEMAT	Przebudowa, remont i docieplenie budynków Sądu Okręgowego w Siedlcach wraz z przebudową wejścia do piwnicy, przebudową i budową instalacji wentylacji mechanicznej oraz zagospodarowaniem terenu na działkach nr 182, 173, 165/3, 165/1 i 50-119 w Siedlcach.		
LOKALIZACJA	Numer działki 182, 165/3 obręb 0041 jednostka ewidencyjna 146401_1 miasto Siedlce msc. Siedlce		
INWESTOR	Sąd Okręgowy w Siedlcach Sądowa 2, 08-100 Siedlce		
PROJEKTANT	mgr inż. Michał Kolański upr. nr LUB/0241/PWOE/12 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jarosław Korczyński upr. nr LUB/0271/PWBE/16 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		
Skala	Data 12.2017	Faza PW	www.marzec-budownictwo.pl m a r z e c budownictwo
Nr rys. TS12	Temat: ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW SYSTEMU NAPOWIERZANIA I RYGLOWANIA		