

Falownik SANYU serii SY6600 – szybkie uruchomienie

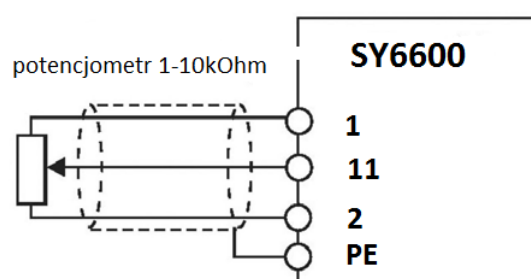
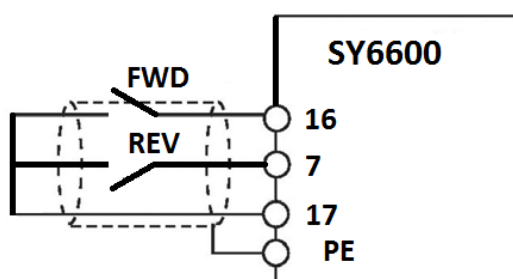
1. Uruchomienie falownika z klawiatury w trybie U/f

- Podłączyć silnik do falownika poprzez zaciski **U V W**, a następnie podłączyć falownik do sieci poprzez zaciski **R S**. Pamiętać o uziemieniu silnika i prawidłowym podłączeniu zacisku **PE**.
- Nacisnąć **RUN**, przyciskiem **ZMIANA** regulować prędkość silnika w górę i w dół. Falownik pracuje z ustawieniami fabrycznymi.

2. Uruchomienie falownika z zacisku, zadawanie prędkości z wejścia analogowego

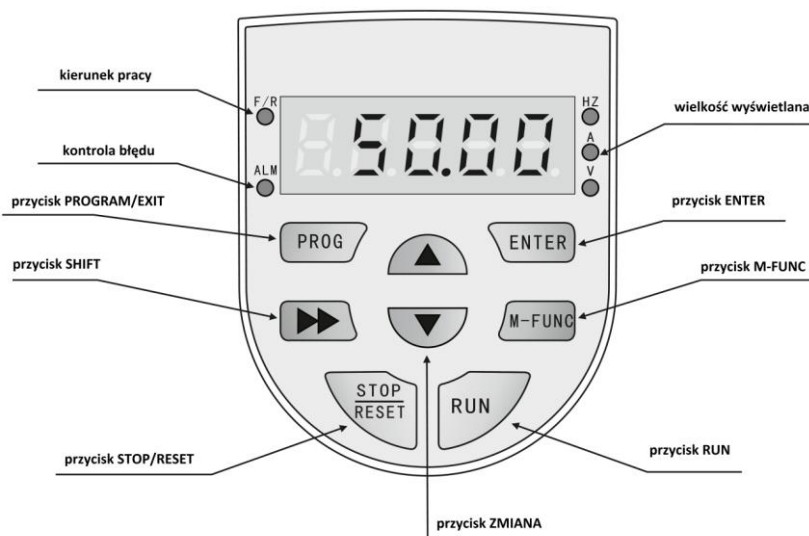
- Zacisk **17** połączyć z zaciskiem **16** lub **7** (RUN). Wybierając zacisk **16** silnik będzie obracał się w zadanym kierunku. Wybierając zacisk **7** silnik będzie obracał się w kierunku przeciwnym. Pod zaciski **1, 11, 2** podłączyć potencjometr o rezystancji od 1 do 10kOhm a następnie podłączyć silnik i falownik jak w pkt. 1.

Uwaga: Sprawdzić poprawność połączeń

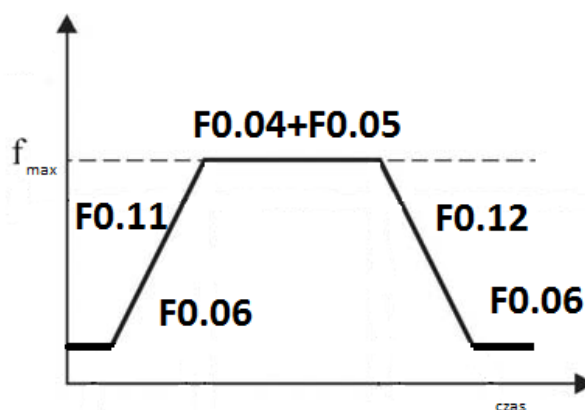


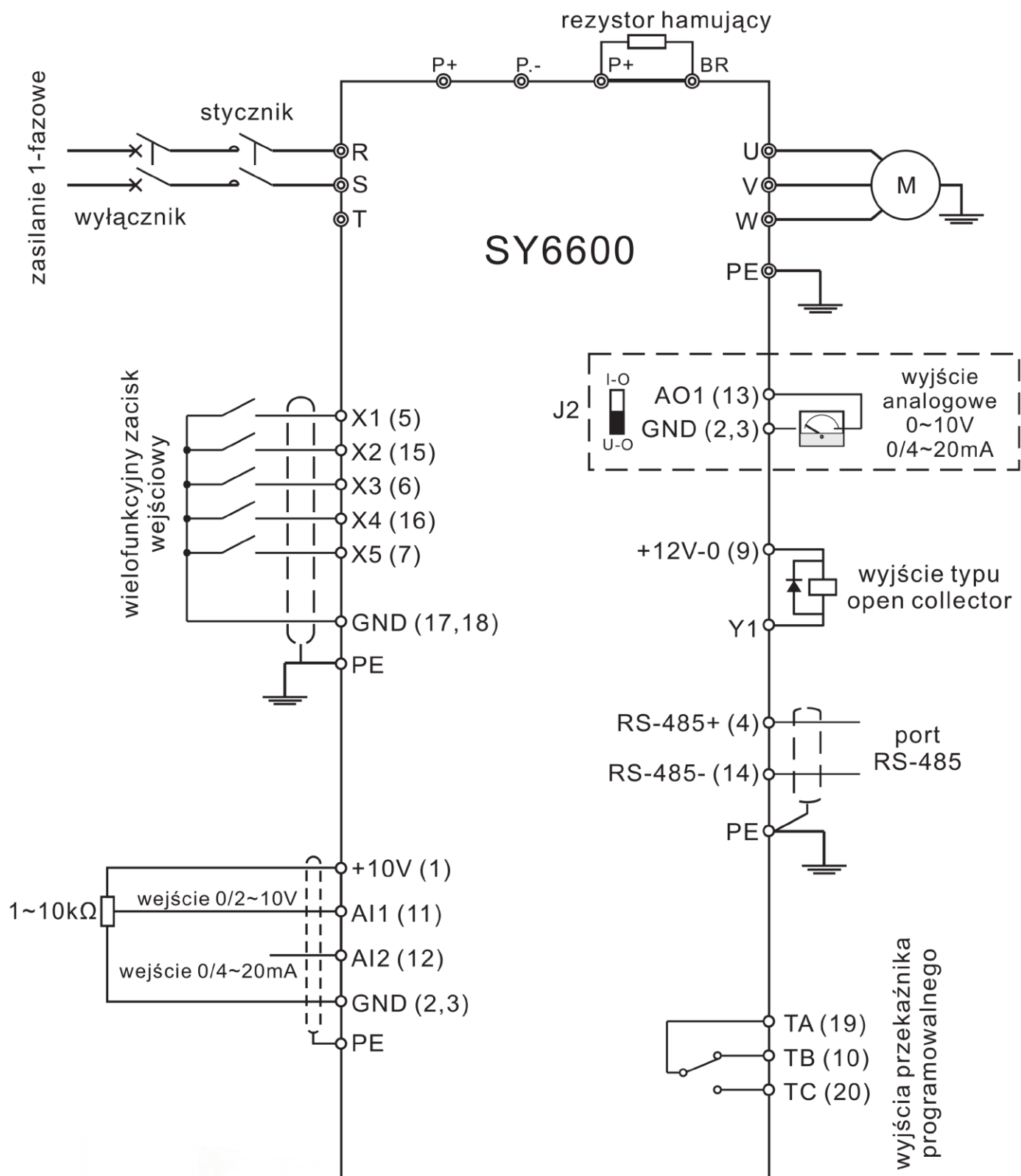
Praca w trybie U/f

- Na klawiaturze nacisnąć przycisk **PROG** ukaże się kod **F0.00** (ostatnie „0” miga). Nacisnąć **ENTER** zmienić przyciskiem **ZMIANA** wartość na „1” zapamiętać wciskając **ENTER**, falownik automatycznie przejdzie do kodu **F0.01**. Nacisnąć **ENTER** zmienić przyciskiem **ZMIANA** wartość na „4”, zapamiętać wciskając **ENTER**. Zmiana na zacisku RUN z otwartego na zamknięty (zaciski **16** lub **6** z **17**) spowoduje uruchomienie falownika
- Poprawna praca wymaga ustawienia właściwych dla pracy maszyny ramp częstotliwości zgodnie z rysunkiem.



F0.11 – czas rozruchu
F0.12 – czas hamowania
F0.04+F0.05 – częstotliwość max
F0.06 częstotliwość min

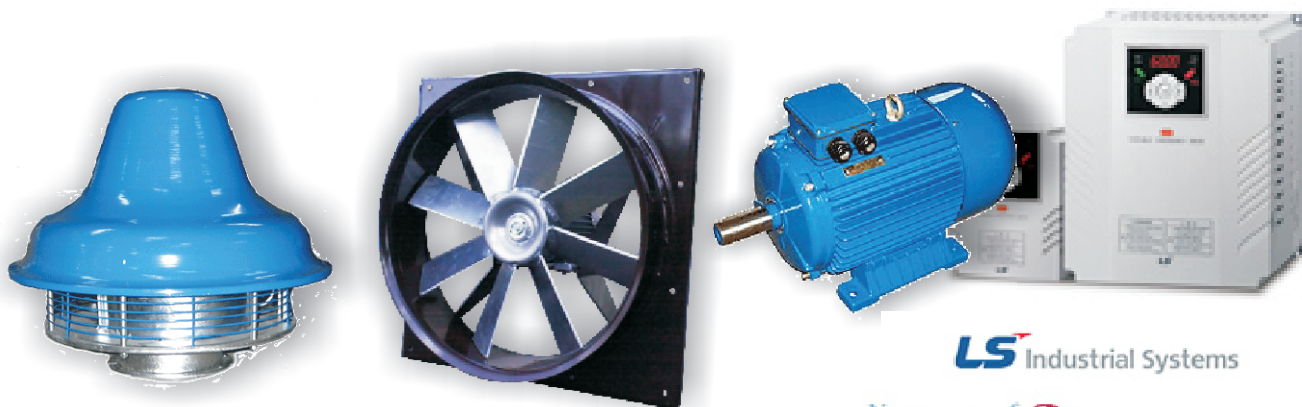




Uwaga: Przywrócenie parametrów fabrycznych wymaga zmiany. W kodzie **F3.00** należy wpisać „1” i zatwierdzić przyciskiem **ENTER**

ZAWEX.PL

- FALOWNIKI - WENTYLATORY - ODPYLACZE -



LS Industrial Systems

New name of  **LG Industrial Systems**

P.H.U. ZAWEX, KRASNE 830A

k/RZESZOWA, 36-007 KRASNE

Tel: 601478570, Tel/Fax. (017) 8555744

www.zawex.pl, e-mai: zawex@zawex.pl