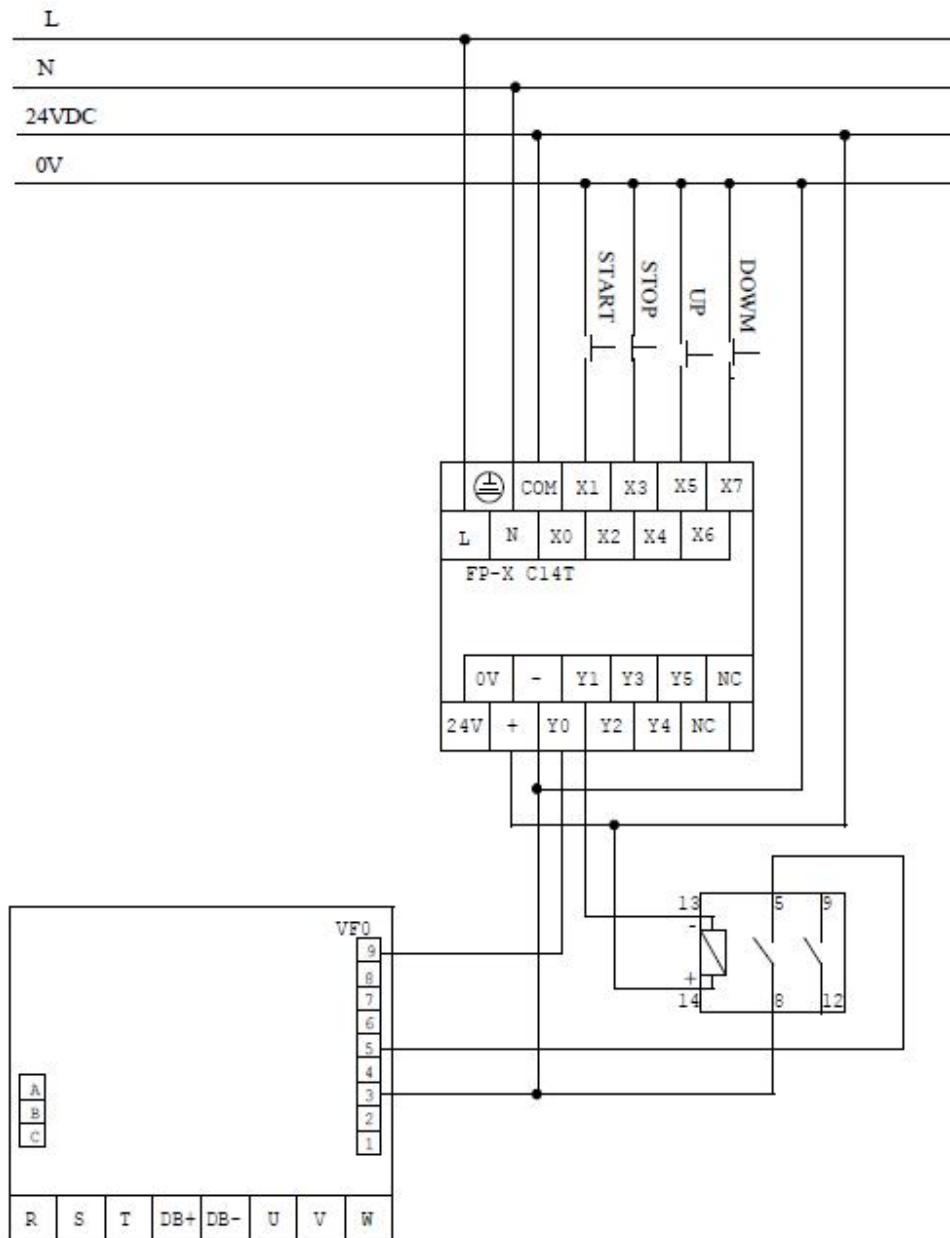


Phát xung PWM điều khiển biến tần VF0

1. Sơ đồ kết nối điều khiển biến tần bằng xung PWM:

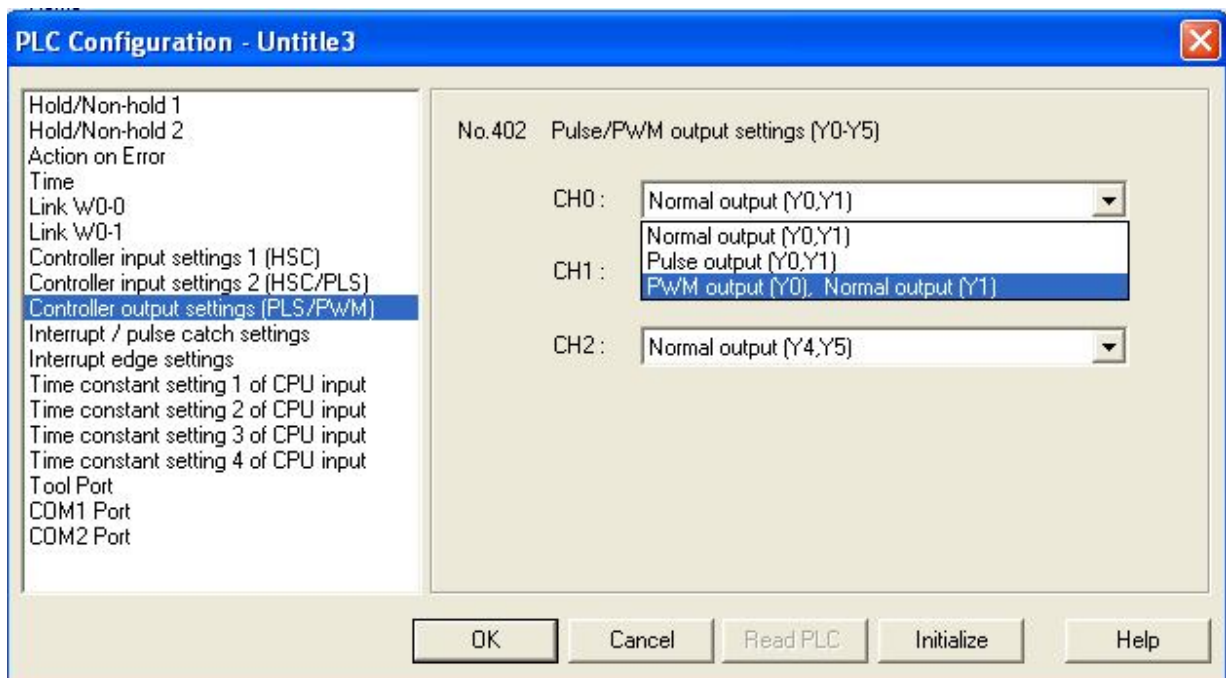
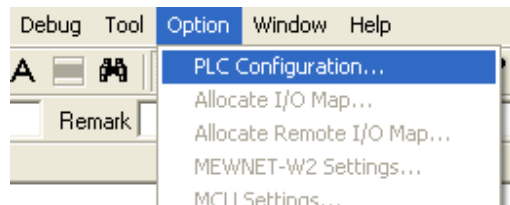


Các thiết bị : PLC: AFPX-C4T, BIẾN TẦN VF0, RELAY 24VDC...

Phát xung PWM điều khiển biến tần VF0

2. Cấu hình phát xung ra:

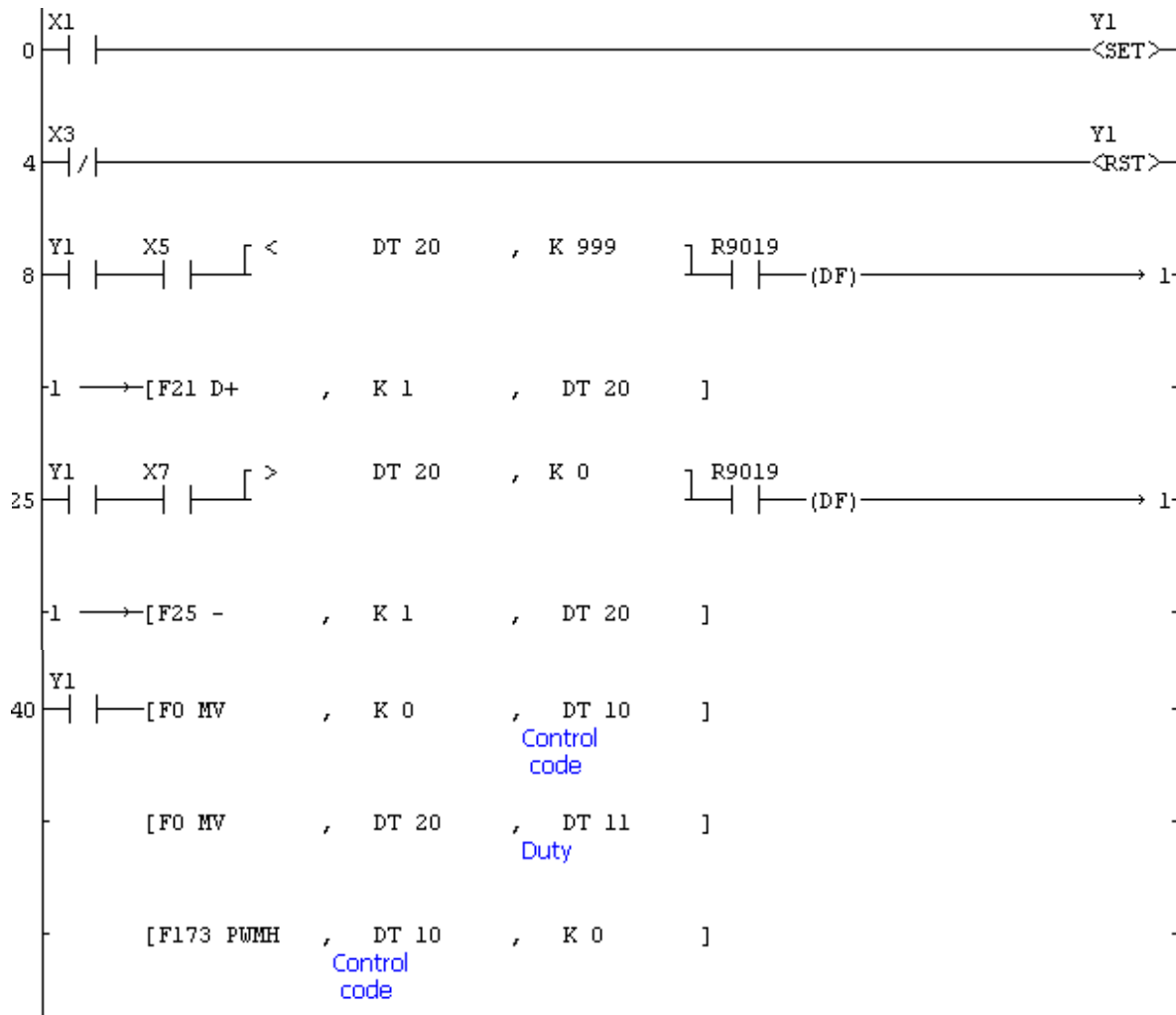
Chọn phát xung PWM ngõ ra Y0.



Phát xung PWM điều khiển biến tần VF0

3.Code điều khiển tăng giảm tần số biến tần:

X1: START X3: STOP X5: TĂNG TỐC X7: GIẢM TỐC
Y0: PHÁT PWM Y1: KHÍCH CHẠY BIẾN TẦN.



4.Lưu ý cài đặt biến tần VF0:

- P08: cài đặt giá trị 5. P20: cài đặt giá trị 6.
- P21: cài đặt giá trị 1.(cho phép chức năng điều khiển bằng PWM).
- P24: cài đặt giá trị 666. (vì xung PWM phát ra của PLC có chu kỳ là 666ms)