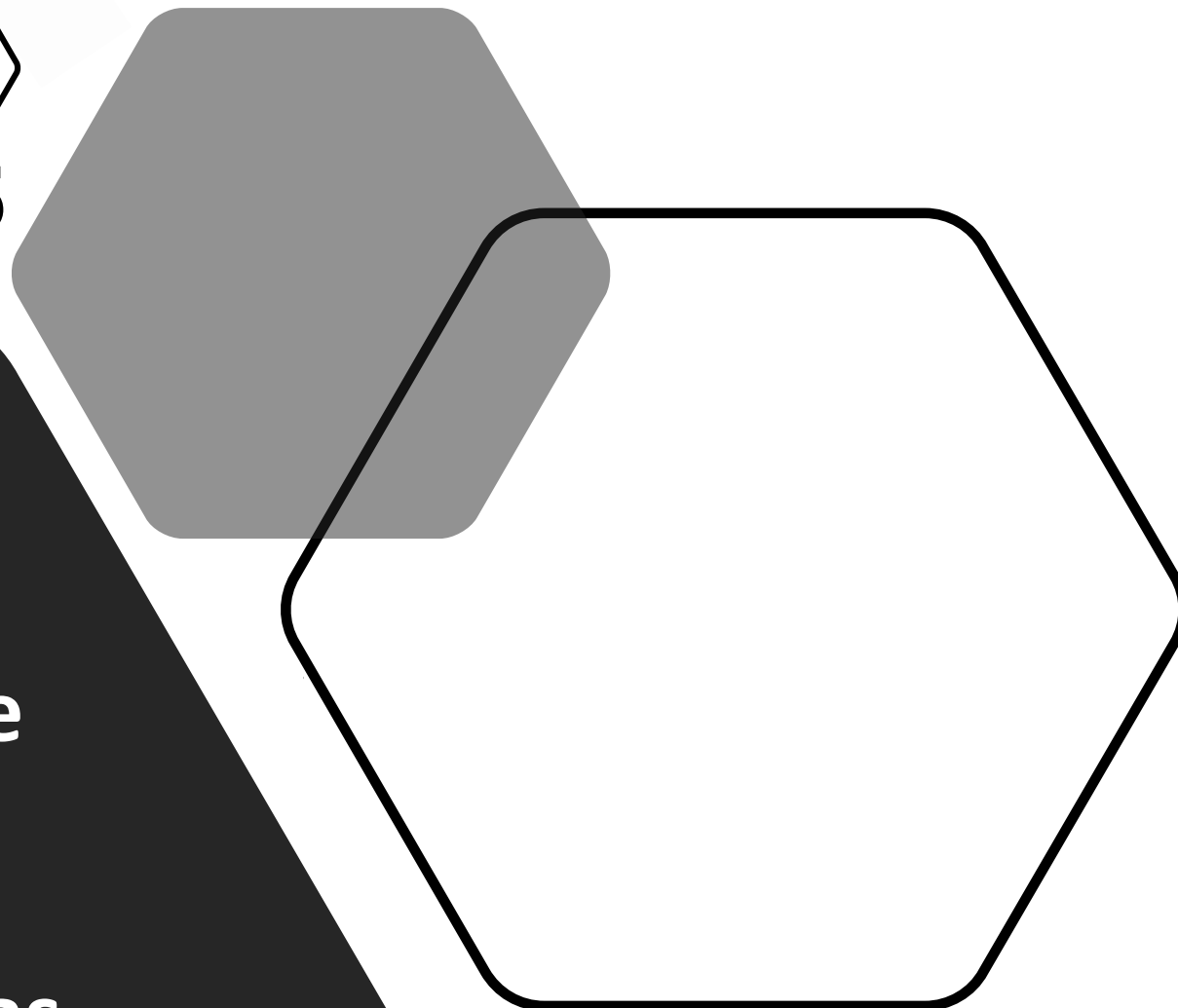




# Multimedialny przewodnik programu Logo Soft Comfort v7.1.5

Celem projektu było  
przygotowanie  
multimedialnego  
przewodnika po programie  
Logo Soft Comfort, aby  
ułatwić naukę obsługi  
programu przez uczniów klas  
technikum mechatronicznego



## **Powiat Czarnkowsko-Trzcianecki**

realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich

### **Podniesienie kwalifikacji i kompetencji zawodowych uczniów i uczennic szkół zawodowych powiatu czarnkowsko-trzcianeckiego**

**Cel projektu: zakłada do 30.04.2022 r. podniesienie zdolności do zatrudnienia 190 uczniów/nnic ZS w Czarnkowie, ZST w Trzciance i ZS w Trzciance poprzez podniesienie kwalifikacji i kompetencji zawodowych tych uczniów/ennic oraz zwiększenie kwalifikacji i kompetencji zawodowych nauczycieli/lek.**

**Dofinansowanie projektu z UE: 1 167 169,64 PLN**



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Rzeczpospolita  
Polska**



**SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA  
WIELKOPOLSKIEGO**

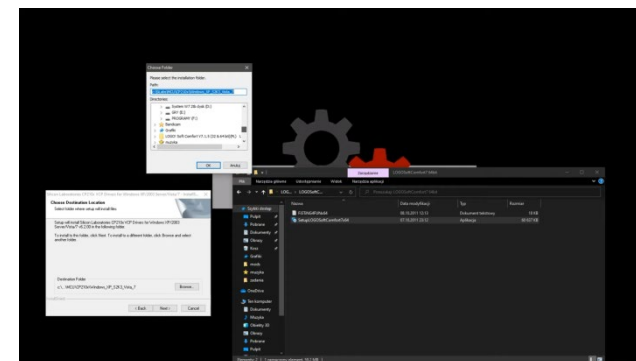
**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny





W pierwszym odcinku dowiecie się jak sprawdzić wersje swojego systemu w komputerze i zainstalować poprawnie program Logo Soft Comfort V7.1.5.

## Instalacja programu LOGO! Soft Comfort V7.1.5



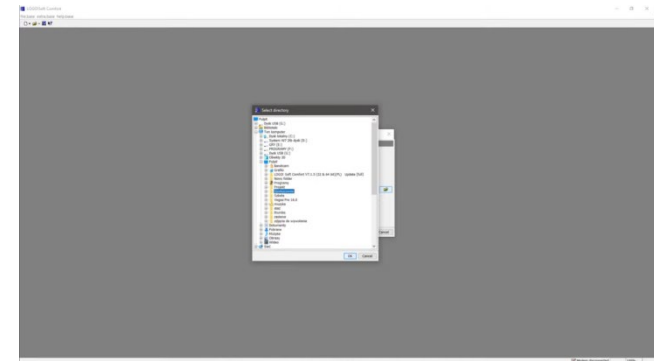
# Jak zainstalować LOGO! Soft Comfort V7.1.5

Link do filmu <https://youtu.be/lb-jp8xSj7g>

W drugim poradniku dowiedzie się jak od podstaw zainstalować spolszczenie do programu Logo Soft Comfort V7.1.5.



## Instalacja spolszczenia



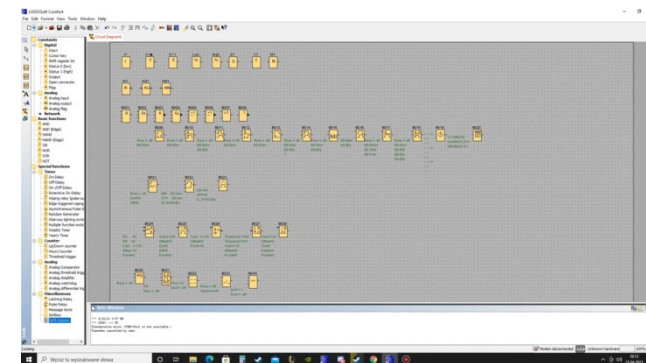
Jak wgrać spolszczenie programu  
LOGO! Soft Comfort V7.1.5

Link do filmu <https://youtu.be/rghwm2egBRE>

W trzecim filmiku pokażemy wam menu programu Logo Soft Comfort V7.1.5 oraz przedstawimy wszystkie dostępne bloki funkcyjne.



## Przedstawienie bloków funkcyjnych



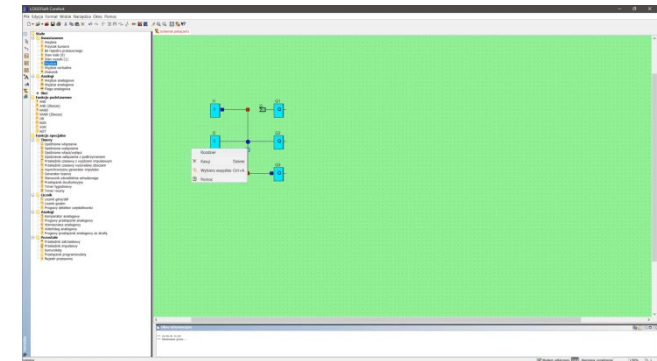
# Funkcje programu LOGO! Soft Comfort V7.1.5

Link do filmu <https://youtu.be/KH0020Bp5ng>

W czwartym odcinku dowiecie się jak zmieniać kolor i poprawić estetykę połączeń na schemacie w programie Logo Soft Comfort V7.1.5.



## Zmiana koloru tła



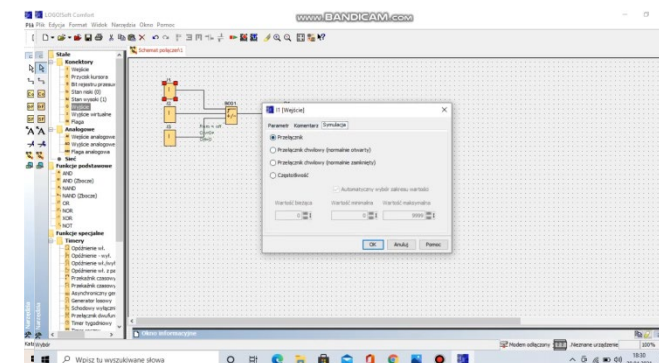
# Zmiana koloru i układu połączeń

Link do filmu <https://youtu.be/LU4Gz-5gRv8>

W piątym poradniku przedstawimy wam działanie licznika góra/dół i jak uruchomić go w celu sprawdzenia działania w programie Logo Soft Comfort V7.1.5.



## Tworzenie programu



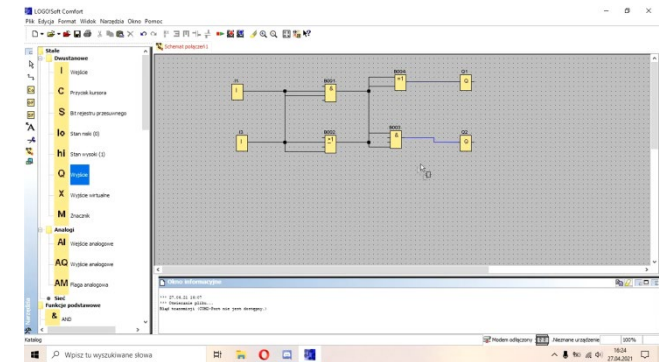
# Licznik góra/dół

Link do filmu <https://youtu.be/fYvvcqYxTR4>

W szóstym filmiku dowiedzie się jak stworzyć układ sterowniczy i sprawdzić jego działanie w programie Logo Soft Comfort V7.1.5.



## Tworzenie programu sterowniczego



# Program sterowniczy

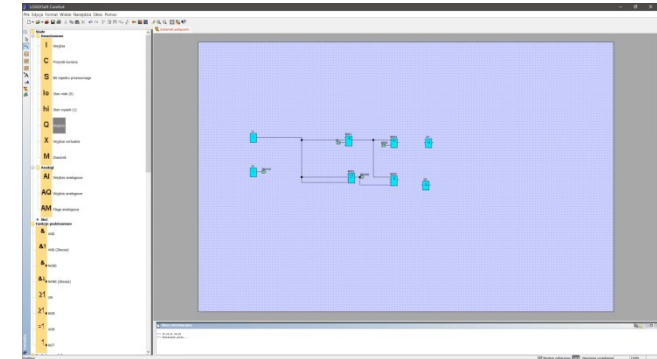
Link do filmu <https://youtu.be/r2fW8I2Me80>



W siódmym odcinku dowiecie się jak zmontować układ sterowania i sprawdzić jego działanie W programie Logo Soft Comfort V7.1.5.



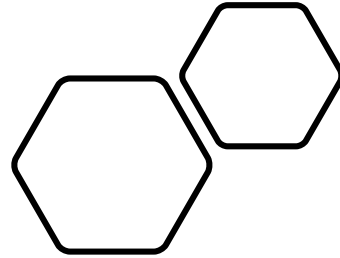
## Montaż programu sterowania



# Program sterowniczy + test

Link do filmu <https://youtu.be/IYMMKVgzIAM>

**Opiekun grupy:  
Pan Artur Bombelczyk**



Nad projektem pracowała  
grupa uczniów w składzie:

**Piotr Mantaj**

**Michał Kwiatkowski**

**Jakub Bączkowski**

**Wiktor Matuszczak**

**Jakub Dominikowski-Obst**

**Mikołaj Pietrzak**

**Jakub Wiśniewski**

**Jan Graj**