

1.2 ŘÍZENÍ OSVĚTLENÍ DOMU

Popis:

Majitel domu by rád instaloval systém schopný řídit osvětlení schodiště domu a zároveň i osvětlení přístupové cesty k domu.

Vnější osvětlení: Obvod je aktivován v noci pomocí soumrakového spínače. Čidlo detekuje jakýkoliv pohyb a aktivuje vnější osvětlení na 2 minuty.

Vnitřní osvětlení: U schodiště jsou umístěna 2 tlačítka, jedno u vchodu a druhé nahoře na schodišti. Funkce obou tlačítek je stejná. Po stlačení jednoho z tlačítek dojde k rozsvícení světel nad schodištěm na dobu 2 minut.

Popis vstupů/výstupů:

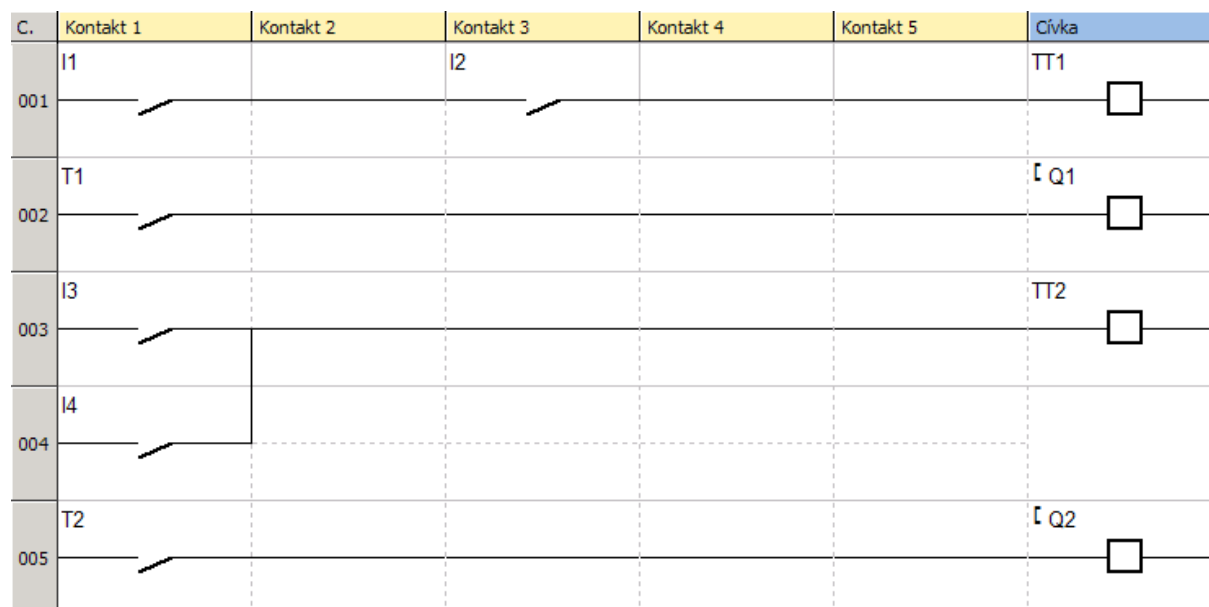
VSTUPY:	VÝSTUPY:
I1 pohybové čidlo	Q1 vnější osvětlení
I2 soumrakový spínač	Q2 vnitřní osvětlení
I3 tlačítko	
I4 tlačítko	

Požadovaný modul:

Žádné speciální podmínky.

Například **SR2 B121 BD** (24 V DC).

Řídicí schéma:



Klikněte na níže uvedený odkaz pro otevření příkladu v programu Zelio Soft 2:

[Řízení osvětlení domu \(LD\)](#)