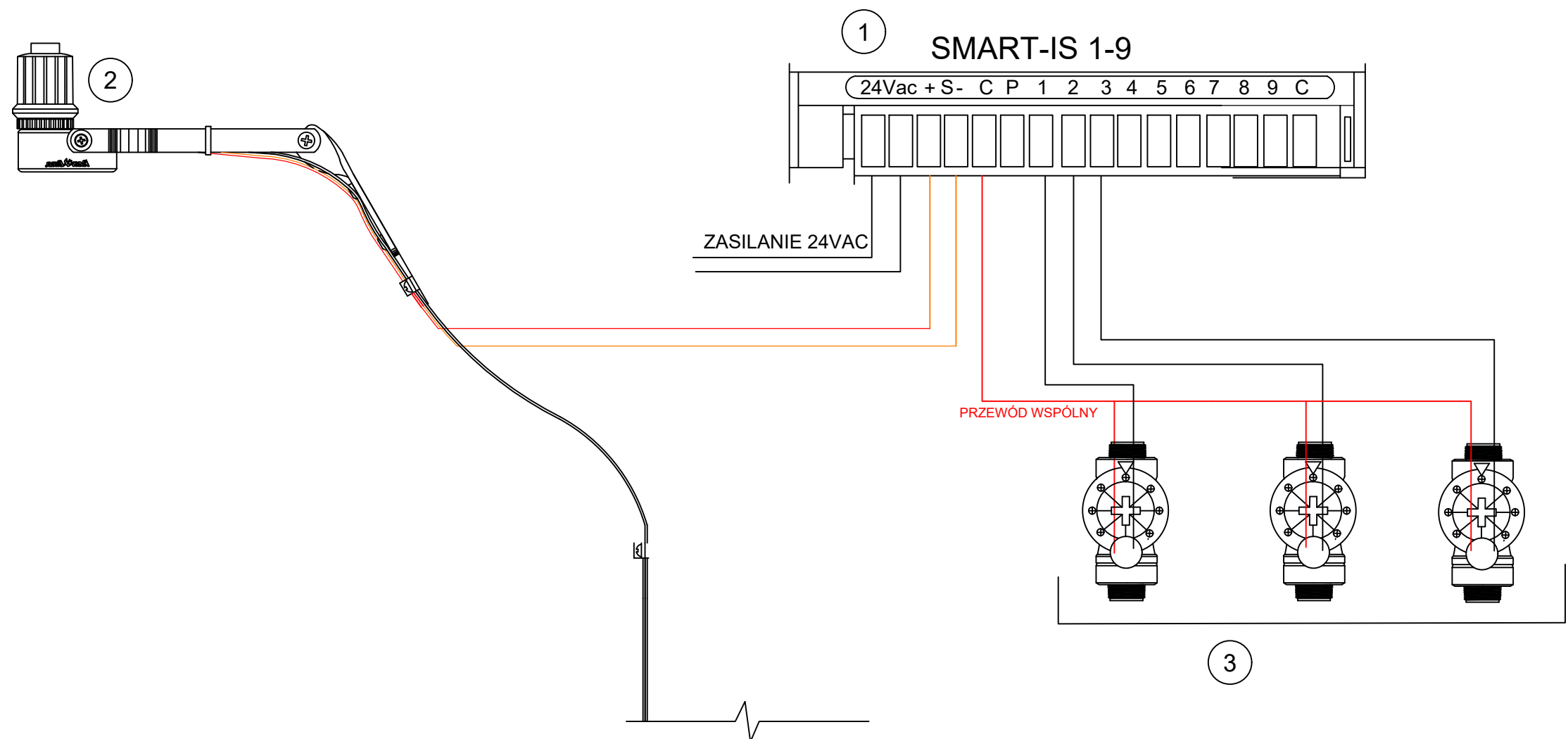


# Sposób podłączenia sterownika



- 1 Sterownik systemu 24V AC SMART-IS SOLEM 9 sekcji
- 2 Czujnik deszczu
- 3 Elektrozawory (w studzienkach zaworowych)

## UWAGI:

- Do zacisku 24VAC należy podłączyć załączony do sterownika transformator.
- Sterownik należy zainstalować w suchym miejscu, zabezpieczonym przed warunkami atmosferycznymi. W przypadku instalacji na zewnątrz budynku, zaleca się instalację w skrzynce hermetycznej
- W celu wykorzystania pełnej funkcjonalności sterownika (zdalne zarządzanie z wykorzystaniem automatycznego budżetu wody), należy zainstalować urządzenie w miejscu silnego sygnału WiFi (ROUTER 2,4GHz)

		<b>STUDIO</b> <b>Architektury</b> <b>Krajobrazu</b>		STUDIO ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU Wojciech Spichalski Szkolna 10, 89-620 Lichnowy e: spichalski.woj@gmail.com t: + 48 609 403 037	
INWESTOR:					
GMINA MIEJSKA CHOJNICE, STARY RYNEK 1, 89-600 CHOJNICE					
PROJEKT:					
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU DZIAŁEK NR 1596, 1595/7, 1595/5, 1595/6					
RYSUNEK:					
PROJEKT INSTALACJI NAWADNIANIA - PODŁĄCZENIE STEROWNIKA					
FAZA:					
PROJEKT WYKONAWCZY					
AUTORZY:		IMIĘ I NAZWISKO		TEL.	
		inż. Lucyna Bach		+48 784 062 315	
DATA:		SKALA:		NR RYS:	
10/2022		bs		3	
				NR PROJEKTU:	
				PW_IS_179/22	