

### Logika: Łazienka 1

- Warunek 1: Stan czujnika *Kontaktron drzwi* → Aktywny
- Akcja 1: Ustaw wyjście *Oś łazienka* → Przełącz



### Logika: Łazienka 2

Dodano

- Warunek 1: Stan czujnika *Kontaktron drzwi* → Aktywny
- Warunek 2: Stan czujnika *CNS* → Aktywny
- Akcja 1: Ustaw wyjście *Oś łazienka* → Przełącz



### Sekwencja: Korytarz

- Akcja 1: Ustaw wyjście *Oś korytarz* → Włącz  
*Odczekaj 30 sekund*
- Akcja 2: Ustaw wyjście *Oś korytarz* → Wyłącz

### Logika: Ośw korytarz 1

- Warunek 1: Stan czujnika *PIR korytarz* → Aktywny
- Akcja 1: Operacja na sekwencji *Korytarz* → Uruchom



### Sekwencja: Korytarz

- Akcja 1: Ustaw wyjście *Oś korytarz* → Włącz  
*Odczekaj 30 sekund*
- Akcja 2: Ustaw wyjście *Oś korytarz* → Wyłącz

### Logika: Ośw korytarz 2

Dodano

- Warunek 1: Stan czujnika *PIR korytarz* → Aktywny
- Warunek 2: Stan czujnika *CNS korytarz* → Aktywny
- Akcja 1: Operacja na sekwencji *Korytarz* → Uruchom



## Sekwencja: Zraszacze

			W1	A1
Akcja 1:	Ustaw wyjście Zraszacz 1 Odczekaj 10 minut	→ Włącz		
Akcja 2:	Ustaw wyjście Zraszacz 1	→ Wyłącz		
Akcja 3:	Ustaw wyjście Zraszacz 2 Odczekaj 15 minut	→ Włącz		
Akcja 4:	Ustaw wyjście Zraszacz 2	→ Wyłącz		
Akcja 5:	Ustaw wyjście Zraszacz 3 Odczekaj 5 minut	→ Włącz		
Akcja 6:	Ustaw wyjście Zraszacz 3	→ Wyłącz		

## Logika: Podlewanie 1

Warunek 1:	Zdarzenie od przycisku <i>Podlewanie</i>	→ Kliknięcie
Akcja 1:	Operacja na sekwencji <i>Zraszacze</i>	→ Uruchom

## Sekwencja: Zraszacze

			W2	W1	A1
Akcja 1:	Ustaw wyjście Zraszacz 1 Odczekaj 10 minut	→ Włącz			
Akcja 2:	Ustaw wyjście Zraszacz 1	→ Wyłącz			
Akcja 3:	Ustaw wyjście Zraszacz 2 Odczekaj 15 minut	→ Włącz			
Akcja 4:	Ustaw wyjście Zraszacz 2	→ Wyłącz			
Akcja 5:	Ustaw wyjście Zraszacz 3 Odczekaj 5 minut	→ Włącz			
Akcja 6:	Ustaw wyjście Zraszacz 3	→ Wyłącz			

## Logika: Podlewanie 2

Warunek 1:	Zdarzenie od przycisku <i>Podlewanie</i>	→ Kliknięcie
<b>Dodano</b> Warunek 2:	Stan czujnika <i>Czujnik wilgotności</i>	→ Czuwa
Akcja 1:	Operacja na sekwencji <i>Zraszacze</i>	→ Uruchom

Sekwencja: *Zraszacze*

Akcja 1:	Ustaw wyjście <i>Zraszacz 1</i> Odczekaj 10 minut	→ Włącz
Akcja 2:	Ustaw wyjście <i>Zraszacz 1</i>	→ Wyłącz
Akcja 3:	Ustaw wyjście <i>Zraszacz 2</i> Odczekaj 15 minut	→ Włącz
Akcja 4:	Ustaw wyjście <i>Zraszacz 2</i>	→ Wyłącz
Akcja 5:	Ustaw wyjście <i>Zraszacz 3</i> Odczekaj 5 minut	→ Włącz
Akcja 6:	Ustaw wyjście <i>Zraszacz 3</i>	→ Wyłącz

Logika: *Podlewanie 3*

Warunek 1:	Zdarzenie od przycisku <i>Podlewanie</i>	→ Kliknięcie
Warunek 2:	Stan czujnika <i>Czujnik wilgotności</i>	→ Czuwa
<b>Dodano</b> Warunek 3:	Stan czujnika <i>CNS</i>	→ Atywny
<b>Dodano</b> Warunek 4:	Stan wyjścia <i>Temperatura zewn.</i>	→ > 5°C
Akcja 1:	Operacja na sekwencji <i>Zraszacze</i>	→ Uruchom

W4	W3	W2	W1	A1
✗	✗	✗	✗	✗
✗	✗	✗	✓	✗
✗	✗	✓	✗	✗
✗	✗	✓	✓	✗
✗	✓	✗	✗	✗
✗	✓	✗	✓	✗
✗	✓	✓	✗	✗
✗	✓	✓	✓	✗
✓	✗	✗	✗	✗
✓	✗	✗	✓	✗
✓	✗	✓	✓	✗
✓	✓	✗	✗	✗
✓	✓	✗	✓	✗
✓	✓	✓	✗	✗
✓	✓	✓	✓	✓