

SPRAWOZDANIE

INTELIĞENTNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
Grupa		Podgrupa	Numer ćwiczzenia	2
Lp.	Nazwisko i imię		Data wykonania ćwiczzenia	
1.			Prowadzący ćwiczzenie	
2.			Podpis	
3.				
4.			Data oddania sprawozdania	
5.				
Temat	Programowanie instalacji w systemie xComfort			

1. Programowanie w trybie BASIC:

- 1.1. Zaprogramować w trybie BASIC dwóch odbiorników: zał/wył i sterującego roletami w taki sposób, aby każdy odbiornik miał swój przycisk bezprzewodowy.
- 1.2. Zaprogramować dwa przyciski do jednego odbiornika sterującego oświetleniem.
- 1.3. Skasować z pamięci odbiorników przypisane im przyciski. Opisać funkcję kasowania pojedynczego elementu i kasowania całości pamięci.

WNIOSKI:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2. Programowanie w trybie COMFORT:

- 2.1. Powtórzyć czynności z pkt. 1.1. w trybie programowania COMFORT (skrót programu MRF umieszczony na pulpicie). Uzupełnić tabelę funkcjami użytych elementów i ich opisem.

Tabela 1. Wykaz i opis użytych funkcji

Nazwa funkcji	Opis funkcji

2.2. Ustawić jeden przycisk bezprzewodowy jako wyłącznik główny. Po jego wciśnięciu nastąpi wyłączenie wszystkich odbiorników oraz zamknięcie rolet.

WNIOSKI:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

2.3. Zaprogramować sceny świetlne wskazane przez prowadzącego:

WNIOSKI:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

2.4. Zaprogramować funkcję "panika" aktywowaną kontaktronem. Jej włączenie ma spowodować miganie oświetlenia z zaprogramowanym cyklem czasowym i otwarcie rolet

WNIOSKI:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

2.5. Zrealizować funkcję w projekcie według wytycznych prowadzącego.

WNIOSKI:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

3. Programowanie xVision:

3.1. Zaprogramować sceny świetlne z pkt. 2.3. w oprogramowaniu xVision.

WNIOSKI:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....