

Systemy inteligentnych instalacji elektrycznych.

Wstęp

Rozdział 1.

Charakterystyka systemów inteligentnych instalacji elektrycznych.

System KNX.....6

System LCN.....14

Rozdział 2.

Charakterystyka systemu XCOMFORT

Nadajniki sterujące i ich charakterystyka.....19

Odbiorniki sterujące i ich charakterystyka.....23

Urządzenia dodatkowe i ich charakterystyka.....26

Programowanie systemu Xcomfort.....29

Przykład sterownia domem w systemie Xcomfort.....30

Rozdział 3.

Przykładowy projekt inteligentnej instalacji elektrycznej w systemie XCOMFORT

4.1 Opis projektu inteligentnej instalacji elektrycznej wykonanej na przykładzie salonu.....32

4.2 Plan rozmieszczenia urządzeń i opis wykonywanych zadań w przykładowym projekcie.....33

4.3 Dane techniczne i schematy połączenia elektrycznego urządzeń wykorzystanych przy realizacji projektu38

4.4 Kosztorys projektu.....43

Uwagi końcowe.....44

Spis rysunków45

Literatura47