







[illegible][illegible]

LEGENDA – ŁĄCZNIKI OŚWIETLIENIOWE, OŚPRZĘT

	Panel sterowania DALI 7-przyciskowy sterujący oświetleniem, IP30, 10mA
	Multi-sensor DALI, IP20, 5mA, p/t lub n/t, zależnie od pomieszczenia
	Opóźnienie magistrali systemu sterowania oświetleniem DALI (dla opraw oświetleniowych w danym pomieszczeniu)

☑	Pania stowarzyszenia 8 przyświadczy, sterujący oddzieleniem rozdzielnym w sposób kierowniczych (stowarzyszenia po możliwości doświadczenia)
☑	Łącznik radiolubnych połączenia, P20 10A, 250V, 5/1 lub n/1, zależnie od pomieszczenia
☑	Łącznik radiolubnych szkodowy, P20 10A, 250V, 5/1 lub n/1, zależnie od pomieszczenia
☑	Łącznik radiolubnych szkodowy, P20 10A, 250V, 5/1 lub n/1, zależnie od pomieszczenia
☑	Łącznik radiolubnych połączenia, wyłączeniowy, P44 10A, 250V, 5/1 lub n/1, zależnie od pomieszczenia

LEGENDA – CZUJNIKI RUCHU / OBECNOŚCI	
	Czupek ruchu PIR 360°, 230V, 50Hz, max. złączonego 2300W, do H=2,5m – 60m (popręcznie), 60m (frontalny), 60m (stronny) montaż: w sufitcie podwieszonym/notypowe
	Czupek ruchu PIR 360°, 230V, P44, 2300W/300W LED, do H=2,5m – 60m (popręcznie), 60m (frontalny), 60m (stronny)

	Ciężki ruch PR 230V, P44, 2300W/300W LED, dla H=2,5m – s10m (poprzecznie), 80m (frontalny), 94m (szczyty) montaż: nalyczno
---	---

[illegible]