



Przykład sterowania grupowego

UWAGI:

- Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim: samoczynne wyłączenie zasilania.
- Układ sieci: TN-C (zasilanie budynku), TN-S (instalacje zasilane z RG).
- Do przycisków żaluzyjnych montować puszkę instalacyjną o głębokości 60mm typu SE2x60. W puszkach należy zamontować sterownik.
- Wszystkie rolety sterowane osobno z przycisku żaluzyjowego umieszczonego pod łącznikiem oświetleniowym w osobnej ramce. Sterowanie centralne wszystkimi roletami jednocześnie realizowane przez przycisk żaluzyjowy zlokalizowany przy wyjściu głównym z budynku. Dokładną lokalizację przycisku ustalić z inwestorem na etapie realizacji projektu.
- Do przycisków żaluzyjnych wraz ze sterownikiem rolet należy doprowadzić przewód YDYżo 3x2,5mm².
- Wszystkie przyciski żaluzyjne pojedyncze/podwójne wraz ze sterownikiem rolet należy połączyć z przyciskiem żaluzyjowym (sterowanie centralne) przewodem YDYżo 3x2,5mm².
- Do zasilenia silnika rolety ze sterownika układać przewód YDYżo 4x2,5mm².