



LEGENDA

- C Oprawa hermetyczna zwieszana COSMO APEX 1060 LED 830 7300lm 49W IP66  
wys. montazu 3–6m ES System lub równoważna
- A Zespół gniazdowy 16A/5P 2xGS IP54 M20
- 3A Gniazdo podwójne 16A z bolcem ochronnym
- TB6 Rozdzielnica wiaty–rampy TB6  
Rozdzielnica hermetyczna modułowa 1x12 natynkowa IP65
- TB5 Rozdzielnica wiaty TB5  
Rozdzielnica hermetyczna modułowa 1x12 natynkowa IP65
- TB4 Rozdzielnica hali TB4  
Rozdzielnica hermetyczna modułowa 1x12 natynkowa IP65
- TB2 Rozdzielnica sali ekspozycyjnej TB2  
Rozdzielnica hermetyczna modułowa 3x24 natynkowa IP65

UWAGA

Przewody do obwodów oświetleniowych YDY3x15mm2 układać na konstrukcji.w rurkach RL28

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Jarosław Mikołajczyk 59–216 Kunice, Pątnów Legnicki 10A tel. kom. 502–296–226			
Zadanie	Budowa Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych Plac Sprzymierzeńców 59–500 Złotoryja	Projekt techniczny	
Inwestor	Gmina Miejska Złotoryja ul.Orląt Lwowskich 1 59–500 Złotoryja	Branża: elektryczna	
Tyt. rys.	Instalacja oświetleniowa sali ekspozycyjnej	Skala 1: 75	
Projektował upr. proj. nr 72/93/Lw	INZ. A.Korus		Data 10.03.2022
Sprawdził upr. proj. nr 137/83/Lw	INZ. Z.Lombardo		Rys. nr E–8