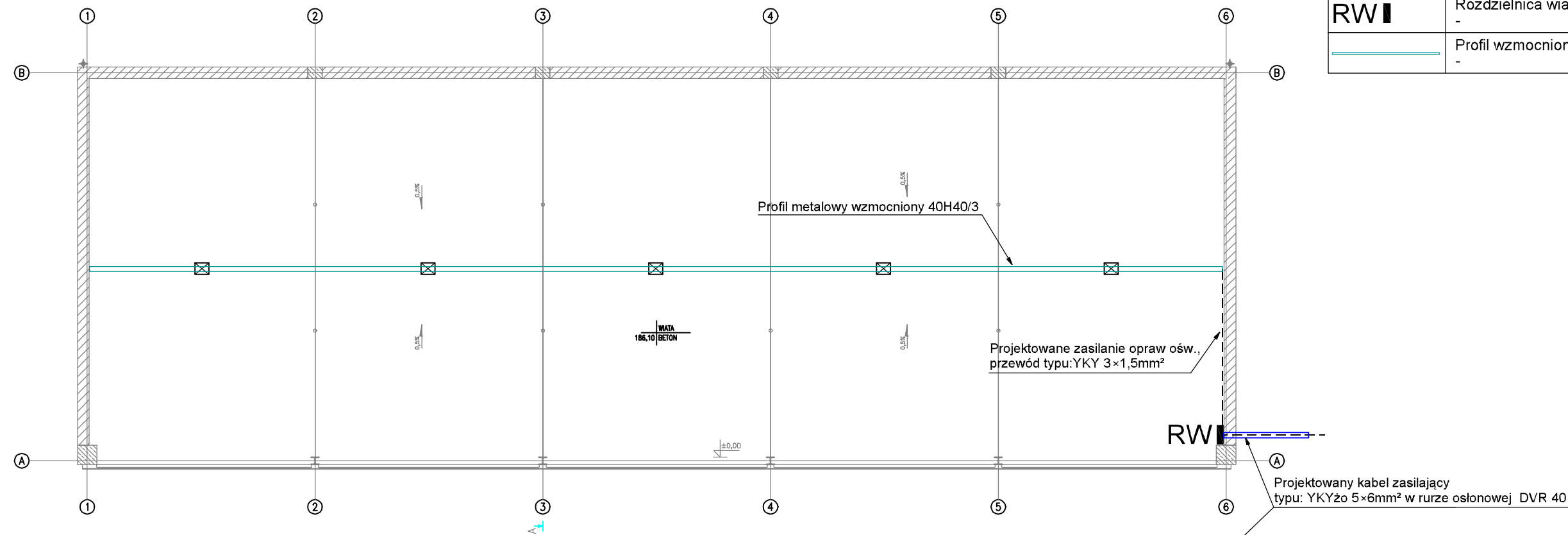
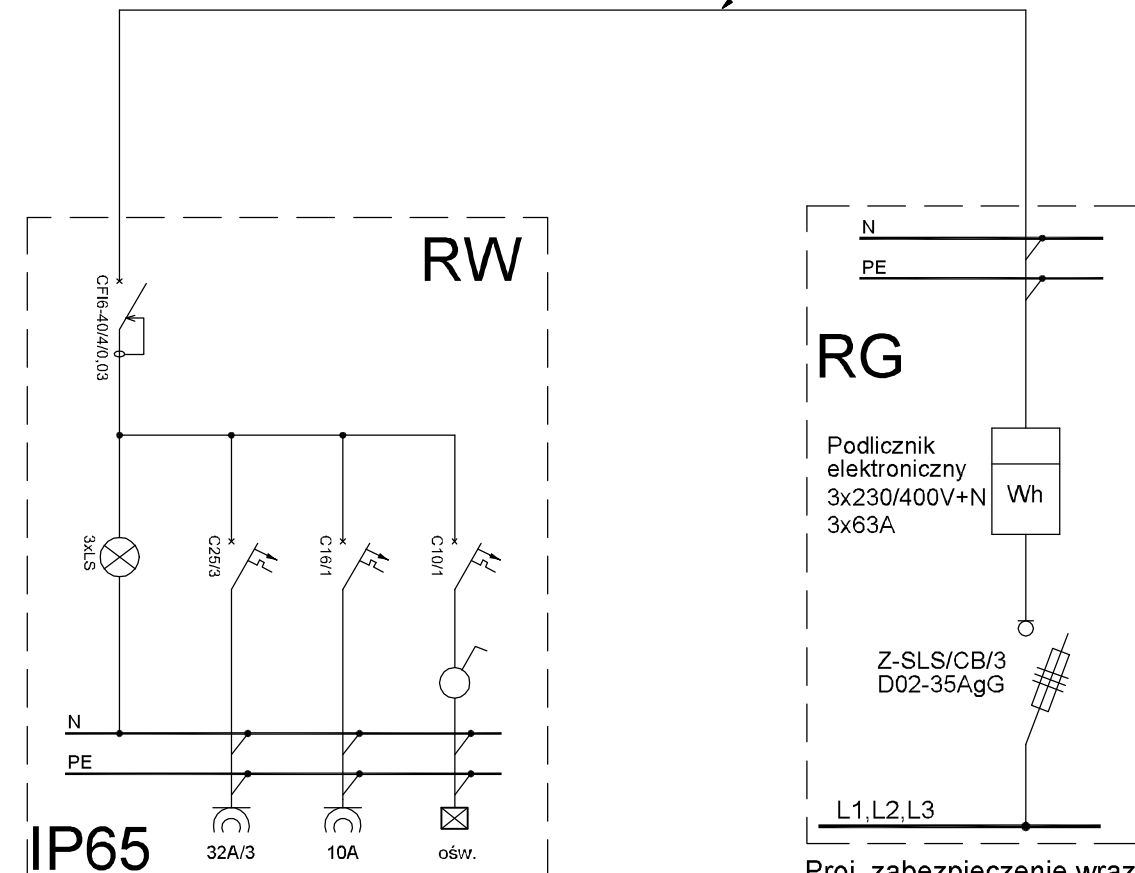


SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ
☒	Oprawa oświetleniowa, LED, IP65 KANLUX S.A. (kat 19202) MONDO LED MCOB-50-GR (3097 lm; 50.0 W)	szt. 5
RW	Rozdzielnica wiaty wyposażona w zabezpieczenia i gniazda wtykowe	kpl. 1
—	Profil wzmacniony 40x40	m. 25



### UWAGI:

- podrozdzielnicę należy zamontować bezpośrednio na ścianie na wysokości ok. 1,4m od gotowej posadzki
- przy wprowadzaniu przewodów do obudowy podrozdzielnicy należy zachować jej szczelność
- przewody należy układać w rurach osłonowych montowanych do konstrukcji wiaty
- oprawy oświetlenia podstawowego należy montować do profilu wzmacnionego zamocowanego do konstrukcji budynku
- projekt instalacji elektrycznej należy rozpatrywać wspólnie z rysunkami konstrukcyjnymi, architektonicznymi oraz wszystkich instalacji
- wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami
- nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku, obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru na obiekcie
- roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą, bieżącą koordynacją międzybranżową
- dla stosowanych w projekcie rozwiązań systemowych dopuszcza się stosowanie systemów równoważnych
- w sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
  - Prawo budowlane
  - Warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
  - Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
  - Normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
  - Instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej
  - Instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych



OCHRONA OD PORAŻEŃ  
samoczynne wyłączenie zasilania  
-

UKŁAD SIECI  
TN-C

UKŁAD INST.  
ODBIORCZEJ  
TN-S

<b>FIRMA BUDOWLANA E.Z.O.P.</b> <b>Zbigniew Pająk</b> 77 - 400 Złotów, Błękit 35 e e-mail. pajak@firma-ezop.pl, kom. +48 797 171 630		<b>INWESTOR</b> <b>Związek Gmin Krajny</b> Al. Piasta 1 77 - 400 Złotów	
OBIEKT: Budowa budynku do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Ratajach.		Lokalizacja: Rataje jed. ewid 301904_5 Łobzenica obszar wiejski; obręb 0015 Rataje, dz. nr. 225/5, 225/9	
RYSUNEK: Instalacja elektryczna oświetlenia wraz ze schematem ideowym rozdzielnicy			Nr rysunku E-2
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA
Projektant	mgr inż. Tomasz Lach	do proj. i kier. bez ogr. spec. instal. WKP/0174/PW0E/12	10/2017
Sprawdzający	mgr inż. Wojciech Kosiba	do proj. bez ogr. spec. instal. ZAP/0067/PO0E/07	10/2017
BRANŻA	STADIUM	ROK OPR.	NR UMOWY
E	PB/PW	2017	-
			SKALA 1:50