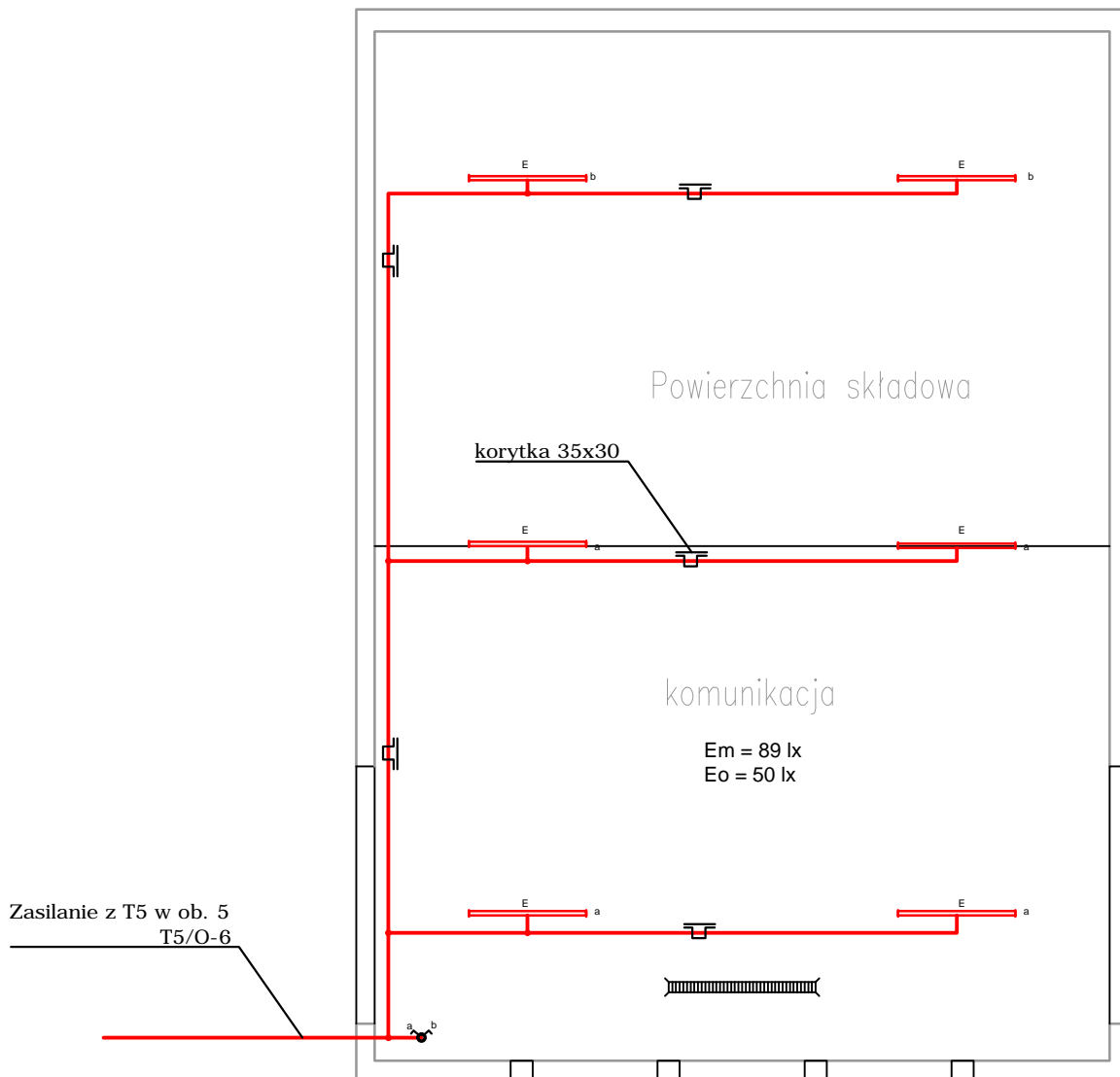


# SIEĆ TN-C-S -SAMOCZYNNE WYŁACZENIE ZASILANIA



## LEGENDA:

- oprawa WT 461L1600 1xLED35S/840WB /26,5W/3500lm/ IP65
- obwody elektryczne
- łącznik świecznikowy hermetyczny
- korytka kablowe ze stali nierdzewnej

## UWAGI:

1. Instalację oświetleniową wykonać przewodami kabelkowymi YKY3(4)x1,5
2. Przewody układać w korytkach kablowych ze stali nierdzewnej
2. Stosować osprzęt hermetyczny

Inwestor: Gmina Kuźnica			Stadium: PW	
Obiekt: Rozbudowa Oczyszczalni ścieków w miejscowości Kuźnica - obiekt 6 Branża elektryczna			Data: 29.06.2016	
Nazwa rysunku: Plan instalacji oświetleniowej			Skala: 1:100	
 BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE s.c. M. Gregorek P. Dzienis 16-020 Czarna Białostocka, Ratowice 5c	Nazwisko, imię:		Podpis	Nr rysunku:
	Projektował	mgr inż. R. Nowosad		E-21
	Sprawdził	mgr inż. D. Nowosad		
				Arkusz: 1