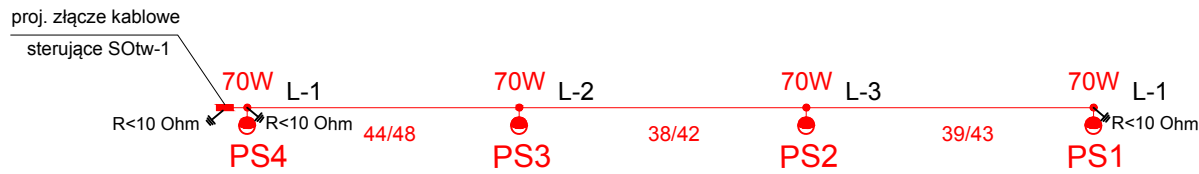


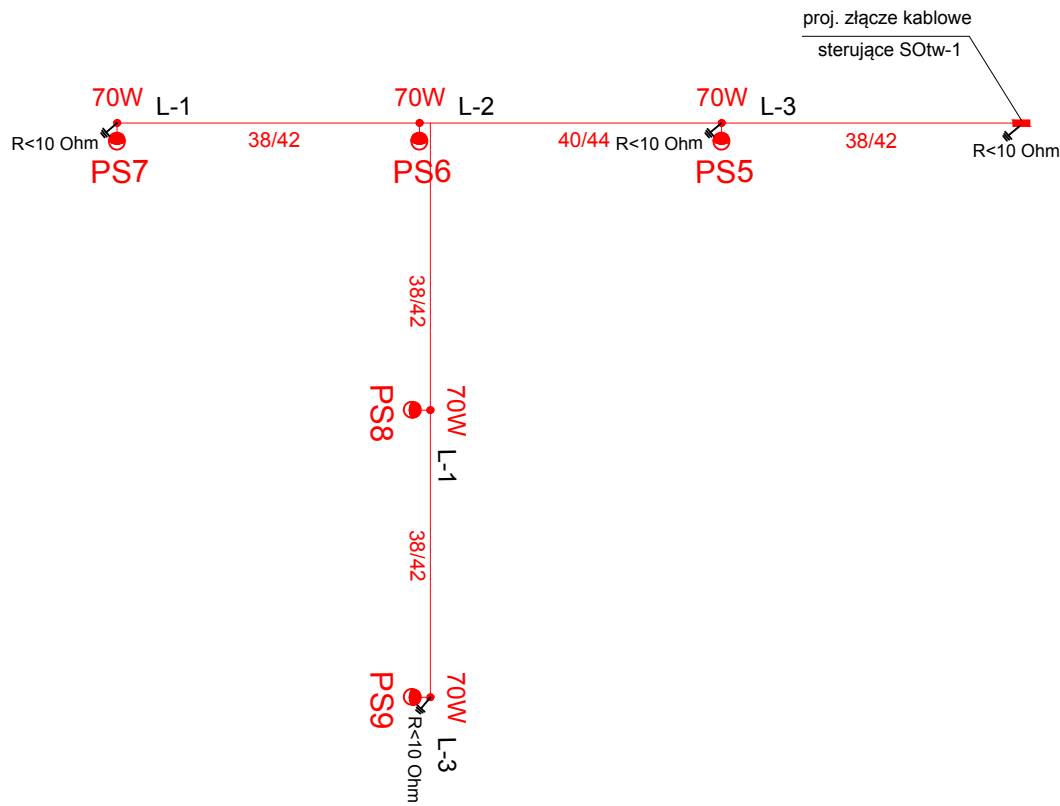
Projektowana linia kablowa oświetlenia ulicznego - obwód I YAKY 4x25mm2 + YKY 2x1,5mm2 dł. 121/133m - 4 lampy

Projektowane oprawy Streetlight 10 Mini LED 70 W Plus 5000K szt. 4 wraz z słupami rurowymi CN8/4/64/W o wys. 8m szt. 4 lub równoważne



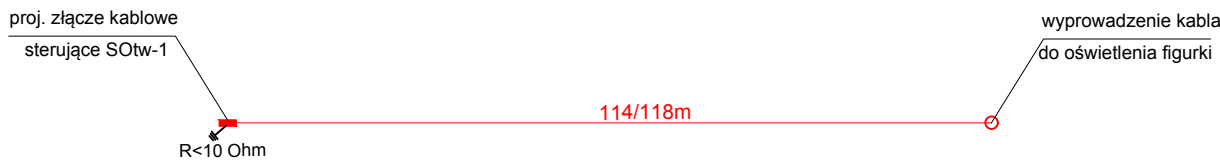
Projektowana linia kablowa oświetlenia ulicznego - obwód II YAKY 4x25mm2 + YKY 2x1,5mm2 dł. 192/212m - 5 lamp

Projektowane oprawy Streetlight 10 Mini LED 70 W Plus 5000K szt. 5 wraz z słupami rurowymi CN8/4/64/W o wys. 8m 5 szt. lub równoważne



Projektowana linia kablowa oświetlenia figurki - obwód III YAKY 4x25mm2 + YKY 2x1,5mm2 dł. 114/118m

- wyprowadzenie kabla zasilającego dla podłączenia istniejącego oświetlenia figurki



**BIURO PROJEKTÓW**  
M. RYGOWSKA I K. SILIŃSKI SP. K.

OBIEKT	Budowa oświetlenia ulicznego w miejscowości Prusy od nr 35 do nr 43			
ADRES	Prusy od nr 35 do 43		BRANŻA Elektryczna	
INWESTOR	Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Jarocinie			
TREŚĆ	Schemat jednokreskowy linii oświetlenia ulicznego			
BRANŻA ELEKTRYCZNA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS	SKALA
OPRACOWAŁA	mgr inż. Małgorzata Fengler-Ostojka			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Maciej Ławniczak	WKP/0249/POOE/15 inst. elektryczne i elektroenergetyczne		NUMER RYS.
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Benon Przybylski	GPB.7342-55/98 inst. elektryczne i elektroenergetyczne		
				05