



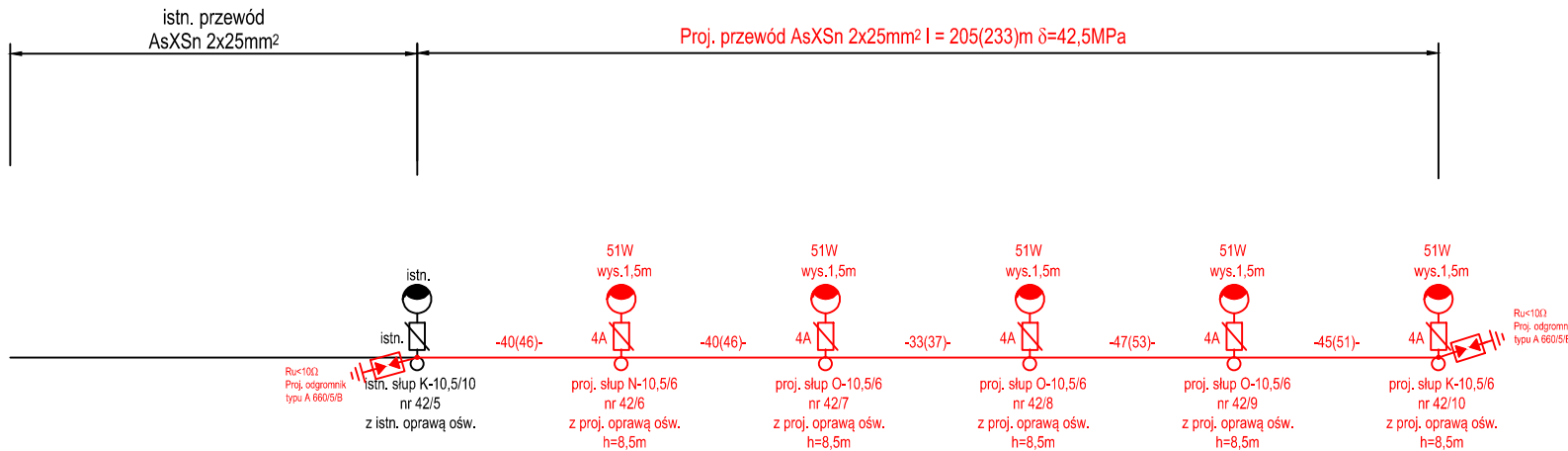


OZNACZENIA - PROJEKTOWANE

-  - proj. oprawa LED 51W ze złączem bezpiecznikowym na wysięgniku na słupie
- h=8,5m - wysokość zawieszenia oprawy
- wys.1,5m - długość ramienia wysięgnika
-  - proj. odgromnik z uziemieniem
-  - istn. słup
-  - proj. słup



Samoczynne wyłączenie zasilania
System sieci: TN-C

Wykonawca:
ECOenergy
POLAND
ECO ENERGY POLAND
MARIUSZ STANIEK
GÓRNA 29B 43-400 CIESZYN
TEL: 33 444 73 23
www.ecoenergypoland.pl

Inwestor: Gmina Łącko,
Łącko 445, 33-390 Łącko

Adres:
m. Łącko, dz. nr 197, 678 obr. 0004 Łącko
j. ewid. 121009_2 gm. Łącko

Nazwa inwestycji	Przebudowa sieci elektroenergetycznej w zakresie podwieszenia przewodu oświetlenia zewnętrznego na istn. słupach nn				
Nazwa rysunku	Schemat elektryczny				Skala -:--
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	Nr rys.
Projektant	Jerzy Pajak	198/2001 w spełności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		04.04.2019	2
Współpraca	R. Kuczyński, M. Maksymowicz, M. Kupryciuk				