



Zaszczenie demontażowych urządzeń – wysokość Energa Oświetlenie Sp. z o.o.

Material	Jednostka	Ilość
Stup oświetleniowy stalowy z fundamentem, wykończonym i oprawą OUSF 100W	st.	4
Kabel YAKY 4x35/1kV	st.	105

**UWAGA:**  
Zdemontowane materiały będące własnością Energa Oświetlenie Sp. z o.o. oczyścić i przekazać do Energa Oświetlenie Sp. z o.o. DRU Karłino ul. Momiński 8A

**OZNACZENIA:**

**Urządzenia istniejące:**

- istn. szafa oświetleniowa - ZDT w Koszalinie
- istn. latarnia - ZDT w Koszalinie
- istn. linia kablowa nN - ZDT w Koszalinie
- istn. latarnia - ZDT w Koszalinie (demontaż)
- istn. linia kablowa nN - ZDT w Koszalinie (demontaż)
- istn. latarnia - Energa Oświetlenie Sp. z o.o.
- istn. linia kablowa YAKY 4x35/1kV - Energa Oświetlenie Sp. z o.o.
- istn. latarnia - Energa Oświetlenie Sp. z o.o. (demontaż)
- istn. linia kablowa nN - Energa Oświetlenie Sp. z o.o. (demontaż)

**POLSKA INŻYNIERIA SP. Z O.O.**  
INGENIERIE POLONAISE - POLISH ENGINEERING  
02-002 Warszawa (Warsaw, Poland)  
Polska (Poland, Europe)  
ul. Włocławek 10  
www.polskainzynieria.pl

Zamawiający: Gmina Miasto Koszalin  
ul. Rynek Staromiejski 6-7  
75-007 Koszalin

Inwestor: Prezydent Miasta Koszalin  
75-007 Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7

Nazwa inwestycji: Dokumentacja projektowa budowy drogi zborniczej ul. Ks. Jerzego Popiełuszki oraz dróg lokalnych ul. Prostej, Boczej, Gajowej i Krakowskiej

Adres inwestycji: woj. zachodniopomorskie, Gmina Miasto Koszalin, ul. Ks. Jerzego Popiełuszki, ul. Prosta, ul. Bocza, ul. Ciepła, ul. Krakowska

Tytuł rysunku: Przebudowa oświetlenia drogowego - Inwentaryzacja

Strona: 18 z 18

Projekt: mgr inż. Hubert Moczyński, inżynier architekt  
Opiniotwórcy: mgr inż. Łukasz Proźba, inżynier architekt  
Data: Kwiecień 2018  
Skala: 1:500  
Projektant: PW