

# PRZEDMIAR ROBÓT

Temat Zadania:

Budowa zatoki autobusowej w ciągu drogi krajowej nr 4 Jędrzychowice  
Korczowa (ul. Kościuszki) w km 616+900 w Łańcut

Inwestor:

Miasto Łańcut  
Plac Sobieskiego 18  
37-100 Łańcut

Obręb:

Łańcut

Jednostka ewidencyjna:

Łańcut

Działki: 3700/8, 5604

BRANŻA: ELEKTRYCZNA I TELEKOMUNIKACYJNA

ZADANIE	Budowa zatoki autobusowej w ciągu drogi krajowej nr 4 Jędrzychowice Korczowa (ul. Kościuszki) w km 616+900 w Łańcut		Data 08.2013
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Artur Tuczański		

## **Przedmiar robót**

Budowa: **Zatoka autobusowa w Łąncucie ul.Kościuszki**  
Nazwa obiektu lub robót: **Przebudowa urządzeń uzbrojenia terenu**  
Lokalizacja: **Łącut**  
Zamawiający: **Miasto Łącut, ul. Plac Sobieskiego 18, 37-100Łącut**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość
	Kosztorys	<b>Budowa zatoki autobusowej w ciągu drogi krajowej nr 4 Jędrzychowice - Korczowa (ul.Kościuszki) w km 616+900 w Łańcucie.</b>		
1	Rozdział	<b>Rozdział 1</b>		
1.1	Element	<b>Urządzenia elektroenergetyczne - przebudowa linii oświetleniowa</b>		
1.1.1	KNR 510/9931/6	Zeszyt 8/9 1993r. Demontaż słupów oświetleniowych, mechaniczny, słup WZ-11	słup	2
1.1.2	KNR 510/709/2 (1)	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych, do 300-kg, w gruncie kategorii IV(słupy na fundamencie prefabrykowanym)	szt	2
1.1.3	KNR 510/1005/2	Montaż na wysięgniku opraw do lamp, na niezamontowanym wysięgniku, oprawa ręciovą z 1 lampą (montaż i demontaż opraw istn wsp do R=1,5)	szt	2
1.1.4	KNR 510/9951/2	Zeszyt 11 1999r. Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	15,12
1.1.5	KNR 510/301/1	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, o szerokości do 0,4-m	m	82
1.1.6	KNR 510/303/2	Układanie rur ochronnych z PCW w wykopie, rura do Fi-110-mm ( osłona rurowa A110)	m	10
1.1.7	KNR 510/9952/2	Zeszyt 11 1999r. Zasypywanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m3	15,12
1.1.8	KNR 510/103/2 (1)	Układanie kabli wielożyłowych układanych ręcznie w rowach kablowych, kabel do 1,0-kg/m, przykrycie kabla folią kalandrowaną z PCW uplastycznionego (YAKY 4x35)	m	27
1.1.9	KNR 510/114/2	Układanie kabli wielożyłowych w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, do 1,0-kg/m (w rurach A110) (YAKY 4x35)	m	10
1.1.10	KNR 510/114/2	Układanie kabli wielożyłowych w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, do 1,0-kg/m (w rurach DVK110) (YAKY 4x35)	m	5
1.1.11	KNR 510/508/6	Montaż w rowach muf przelotowych z rur termokurczliwych na kablach energetycznych o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, do 1-kV, z żyłami Al, kabel wielożyłowy, do 70-mm <sup>2</sup>	szt	2
1.1.12	KNR 510/603/7	Obróbka na sucho kabli do 1-kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel Al 4-żyłowy do 50-mm <sup>2</sup>	szt	4
1.1.13	KNR 508/608/7	Układanie bednarki, w rowach kablowych, przekrój bednarki do 120-mm <sup>2</sup>	m	42
1.1.14	KNR 403/1203/1	Badanie linii kablowej nn o ilości żył do 4	odcinek	5

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość
2	Rozdział	<b>Rozdział 2</b>		
2.1	Element	<b>Urządzenia telekomunikacyjne - montaż osłon rurowych</b>		
2.1.1	KNR 510/9951/3	Zeszyt 11 1999r. Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii IV	m3	36,180
2.1.2	KNR 510/303/2	Układanie rur ochronnych z PCW w wykopie, rura do Fi-110-mm (A110PS)	m	67
2.1.3	KNR 510/114/2	Układanie kabli wielożyłowych w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, do 1,0-kg/m	m	67
2.1.4	KNR 510/9952/3	Zeszyt 11 1999r. Zasypywanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii IV	m3	36