

Nazwa i adres obiektu:

**Przebudowa infrastruktury telekomunikacyjnej firmy ORANGE  
POLSKA S.A.**

w związku z przebudową drogi gminnej nr 150515C oraz drogi  
wewnętrznej stanowiącej dz. nr 72 w m. Słońsko

Działki oznaczone numerami:

Jednostka ewidencyjna: 040704\_2 Inowrocław

Obręb: 0039 Słońsko	Działka nr: 72, 73
------------------------	-----------------------

Rodzaj opracowania:

# PRZEDMIAR ROBÓT

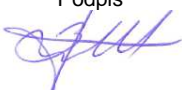
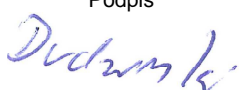
Wspólny Słownik Zamówień Publicznych:

**CPV 45230000-8 – Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu**

Nazwa i adres zamawiającego / inwestora:

**Gmina Inowrocław  
ul. Królowej Jadwigi 43  
88 - 100 Inowrocław**

Zespół projektowy:

Projektant: (branża teletechniczna)	<b>mgr inż. Wojciech Binger</b> upr. 1688/99/U uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Podpis 
Sprawdzający: (branża teletechniczna)	<b>mgr inż. Dariusz Dudziński</b> upr. DTT-TU/2114/01/U uprawnienia budowlane do projektowania w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Podpis 

Kierownik pracowni	Data opracowania	Egzemplarz nr
<b>mgr inż. Jarosław Matuszak</b>	<b>Maj 2015</b>	<b>1</b>

Przedmiar robót					
Tytuł zadania					
Przebudowa infrastruktury telekomunikacyjnej firmy ORANGE POLSKA S.A. w związku z przebudową drogi gminnej nr 150515C oraz drogi wewnętrznej stanowiącej dz. nr 72 w m. Słońsko.					
branża teletechniczna - przebudowa infrastruktury telekomunikacyjnej					
Lp.	Kod pozycji	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
	45314200-3		Budowa kanału technologicznego		
1		ST-01	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, kat. gruntu III, średnica układanego kabla do 30mm, kabel pierwszy XzTKMXpw 1x2x0,5	m	70,00
2		ST-01	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, kat. gruntu III, średnica układanego kabla do 30mm, kabel każdy następny XzTKMXpw 1x2x0,5	m	143,00
3		ST-01	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, kat. gruntu III, średnica układanego kabla do 30mm, kabel pierwszy XzTKMXpw 5x4x0,6	m	183,00
4		ST-01	Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, złącze na kablu o liczbie par 10 p/a 1par	szt	6,00
5		ST-01	Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, złącze na kablu o liczbie par 10	szt	2,00
6		ST-01	Wyłączenie kabla równoległego ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w ziemi z zastosowaniem termokurczliwych osłon wzmocnionych na kablu o liczbie par 10	złącze	2,00
7		ST-01	Wyłączenie kabla równoległego ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w ziemi z zastosowaniem termokurczliwych osłon wzmocnionych na kablu o liczbie par 10 p/a 1para Krotność = 0,1	złącze	6,00
8		ST-01	Wykonanie przepustów rurą PCWB śr. 100 mm pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III p/a HDPE 110/6,3	m	59,00
9		ST-01	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 10 parach	odc.	1,00
10		ST-01	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 1 parach - ekstrapolacja	odc.	2,00
11		ST-01	Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 10 parach	odc.	1,00
12		ST-01	Pomiary tłumienności zbliżno- i zdalnoprzemnikowej przy jednej częstotliwości kabla o 10 parach	odc.	1,00
13		ST-01	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, kat. gruntu III, średnica układanego kabla do 30mm, kabel pierwszy p/a demontaż kabla XzTKMXpw 1x2x0,5 Krotność = 0,5	m	70,00
14		ST-01	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, kat. gruntu III, średnica układanego kabla do 30mm, kabel każdy następny p/a demontaż kabla XzTKMXpw 1x2x0,5 Krotność = 0,5	m	143,00
15		ST-01	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, kat. gruntu III, średnica układanego kabla do 30mm, kabel pierwszy p/a demontaż kabla XzTKMXpw 5x2x0,5 Krotność = 0,5	m	183,00