

OŚWIETLENIE DROGI  
W m-ci DARSZWA

Kosztorys

Zuzia (C) DataComp 1994-2000 strona nr 1

**Przedmiar Robót**

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot	Jedn.
<b>1 STACJA TRANSF. - WYPOSAŻENIE ROZDZ. I WYPROWADZENIE OBWODÓW</b>			
1.002 Montaż na gotowym podłożu gniazd i podstaw bezpiecznikowych kompletnych z podłączeniem, gniazdo zamknięte, 1x25A	4	✓	szt
1.005 Mocowanie aparatów: zegara sterującego Talento 892,	1	✓	szt
1.006 Układanie przewodów w wiązках w szafach i na tablicach, przewód DY 450/750V 1x2,5·mm <sup>2</sup> R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	10	✓	m
1.007 Układanie przewodów w wiązках w szafach i na tablicach, przewód LY 450/750V 1x16·mm <sup>2</sup> R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	5	✓	m
1.008 Układanie przewodów w wiązках w szafach i na tablicach, przewód DY 450/750V 1x10·mm <sup>2</sup> R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	5	✓	m
1.009 Montaż napowietrznych rozdzielnic szafowych, dodatkowy obwód niskiego napięcia dla stacji STSa 20/250 - wyprowadzenie obwodów oświetleniowych	2	✓	kpl
<b>2 OŚWIETLENIE OBWÓD NR. 1</b>			
2.002 Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup pojedynczy do 10,5·m	<del>2</del> 18		słup
<del>2.004 Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup pojedynczy do 13,5·m</del>	<del>1</del>		<del>słup</del>
2.005 Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, hak wieszakowy z uchwytem	<del>3</del> 25		szt
2.006 Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podobnych, przewód 2x35·mm <sup>2</sup>	0,072	<del>0,710</del>	km
2.007 Montaż zacisków do uziemiaczy przenośnych TTD-2-CC	<del>2</del> 4		szt
2.008 Montaż zabezpieczenia wzdłużnego, skrzynek bezpiecznikowych i odgromników w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych, skrzynka bezpiecznikowa	<del>7</del> 19		szt
2.009 Montaż zabezpieczenia wzdłużnego, skrzynek bezpiecznikowych i odgromników w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych, odgromnik	<del>1</del> 2		szt
2.010 Montaż uziomów lub przewodów uziemiających, kategoria gruntu IV	<del>63</del> 109		m
2.011 Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 15·kg	<del>7</del> 19		szt
2.012 Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarń do 10·m	<del>7</del> 19		kpl
2.013 Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku	<del>7</del> 19		szt
2.014 Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy	1	✓	pomiar
2.015 Pomiar rezystancji izolacji elektrycznej, obwód 1-fazowy, pomiar pierwszy	1	✓	pomiar
2.016 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	<del>1</del> 3		szt