

Przedmiar robót (branża elektryczna)

Przebudowa linii napowietrznej nN na działce nr 2892 i 31/2 związanej z rozbudową drogi wojewódzkiej nr 674 Sokółka-Krynki w km. 1+810 - 2+150

Opis robót	ilość robót
Dział nr 1. PRZEBUDOWA LINII NAPOWIETRZNEJ NN ASXSN 4X70 + 2X35(SŁUP NR 14/1)	
1. Słupy żelbetowe linii NN. Demontaż słupa pojedynczego bez ustojów Demontaż słupa P-10ŻN nr 14/1 Jednostka: 1 szt	1,0000
2. Wysięgniki rurowe. Demontaż wysięgnika o ciężarze do 30kg, mocowanego na słupie lub ścianie Jednostka: 1 szt	1,0000
3. Oprawy oświetlenia zewnętrznego zainstalowane na trzpieniu słupa lub wysięgnika - demontaż Jednostka: 1 kpl	1,0000
4. Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych. Montaż słupa pojedynczego o długości do 12,0m; żerdź E-12/4,3 + płyta Jednostka: 1 słup	1,0000
5. Roboty różne. Zabezpieczenie podziemnej części słupów Jednostka: 1 m2	2,0000
6. Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych. Montaż haka wieszakowego z uchwytem wieszakowym Jednostka: szt	2,0000
7. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej typu AsXSn lub podobnych. Linia wykonana przewodem izolowanym o przekroju do 4x70mm2 - przewieszenie linii istniejącej AsXSn 4x70 + 2x35 Jednostka: 1 km	0,0700
8. Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych. Wysięgник mocowany na słupie o masie do 15kg -wysięgник z demontażu + konstrukcja mocująca KW-1 Jednostka: 1 szt	1,0000
9. Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku -oprawa z demontażu Jednostka: 1 szt	1,0000
10. Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej NN. - Złącze bezpiecznikowe BZO 02 Jednostka: 100 szt	0,0100
Dział nr 2. PRZEBUDOWA LINII NAPOWIETRZNEJ ASXSN 4X70 (SŁUP NR 49)	
1.	

Słupy żelbetowe linii NN. Wymiana słupa bliźniaczego na E-12,4.3 + płyta Jednostka: 1 szt	1,0000
2. Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych. Montaż haka wieszakowego z uchwytem wieszakowym Jednostka: 1 szt	1,0000
3. Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej typu AsXSn lub podobnych. Linia wykonana przewodem izolowanym o przekroju do 4x70mm ² Jednostka: 1 km	0,0890