

## Przedmiar robót (branża elektryczna)

Rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 674 Sokółka – Krynki w km 1+810 ÷ 2+150 , na odcinku od km 1+810 do km 2+150 poprzez korektę nienormatywnego łuku pionowego i wykonanie pętli autobusowej z wyznaczonym miejscem do ważenia i kontroli pojazdów.

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

|   |               |
|---|---------------|
| <b>Dział nr 2. PRZEBUDOWA LINII NAPOWIETRZNEJ ASXSN 4X70 (SŁUP NR 49)</b>   |               |
| <b>1.</b><br>Słupy żelbetowe linii NN. Wymiana słupa bliźniaczego na E-12,4.3 + płyta<br>Jednostka: 1 szt   | <b>1,0000</b> |
| <b>2.</b><br>Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych. Montaż haka wieszakowego z uchwytem wieszakowym<br>Jednostka: 1 szt                            | <b>1,0000</b> |
| <b>3.</b><br>Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej typu AsXSn lub podobnych. Linia wykonana przewodem izolowanym o przekroju do 4x70mm <sup>2</sup><br>Jednostka: 1 km | <b>0,0890</b> |