

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Rozdział 1			
1.1 Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN ze sł. wirowanych			
1.1.1 KNNRS 5/903/1 (2) Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup pojedynczy do 10,5-m	5		szt
1.1.2 KNNR 5/902/5 Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, śruba hakowa M20x160	2		szt
1.1.3 KNNR 5/902/5 Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, śruba hakowa M16x250	5		szt
1.2 Montaż konstrukcji na słupach żelbetonowych ŻN			
1.2.1 KNNR 5/902/5 Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, śruba hakowa M20x250	1		szt
1.2.2 KNNR 5/902/5 Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, obejmą O-3	1		szt
1.3 Montaż przewodów izolowanych			
1.3.1 KNNR 5/902/6 (2) Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, bezpiecznik, z balkonu podnośnika	11		szt
1.3.2 KNNR 5/905/1 Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn lub podobnych, przewód 2x35-mm ²	0,45		km
1.3.3 KNNR 5/906/3 Montaż zacisków przebijających izolację	10		szt
1.3.4 KNNR 5/1106/6 Montaż uchwyty stalowego	4		szt
1.4 Montaż opraw i osprzętu oświetlenia ulicznego			
1.4.1 KNNR 5/1002/1 Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik W-O/2 na słupie ŻN-10	3		szt
1.4.2 KNNR 5/1002/1 Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik Wo-1 na słupie E	3		szt
1.4.3 KNNR 5/1002/1 Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik Wo-4 na słupie E	3		szt
1.4.4 KNNR 5/902/5 Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, obejmą Oou-1	8		szt
1.4.5 KNNR 5/902/5 Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, element usztywniający Ew	3		szt
1.4.6 KNNR 5/902/5 Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, uchwyt wysięgnika UW-1	4		szt
1.4.7 KNNR 5/902/5 Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, uchwyt wysięgnika UW-2	2		szt
1.4.8 KNNR 5/1003/3 (1) Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 10-m, przewody 1-żyłowe -LgYd 1x2,5mm ²	9		kpl
1.4.9 KNNR 5/1003/5 Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, układanych na linkach nośnych- przewód PE 1x16mm ²	8		m
1.4.10 KNNR 5/1004/2 Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku - Phlipis Malaga SGS102	10		szt
1.4.11 KNNR 5/902/6 (2) Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, bezpiecznik, z balkonu podnośnika	10		szt
1.4.12 KNNR 5/1203/4 Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 16-mm ²	10		szt
1.4.13 KNNR 5/1203/1 Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 2,5-mm ²	20		szt
1.4.14 KNNR 5/902/7 (2) Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, ogranicznik przepięć, z balkonu podnośnika	6		szt

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1.4.15 KNNR 5/902/5 Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, tabliczka WO	12		szt
1.5 Montaż uziemień			
1.5.1 KNNR 5/907/5 Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, kategoria gruntu III	20		m
1.5.2 KNNR 5/907/2 Montaż uziomów lub przewodów uziemiających, kategoria gruntu III- uziemieenie na słupie stojącym Fe/Zn20x4	39		m
1.5.3 KNNR 5/612/6 Złącza kontrolne połączenie płaskownik-płaskownik	5		szt
1.6 Pomiary			
1.6.1 KNNRW 5/1304/1 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowej, uziemieenie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	15		szt
1.6.2 KNNR 5/1301/1 Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy	10		pomiar
1.6.3 KNNRW 5/1303/1 Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej, obwód 1-fazowy, pomiar pierwszy	10		pomiar

mgr inż. Jerzy Raś
Uprawnienia Nr DAN-2-8346-24/88
w zakresie instalacji elektrycznych
wydane przez Urząd Wojewódzki
w Krośnie 1988 04 06