

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty demontażowe				
1.1	Przewody nieizolowane linii NN, demontaż linii, przekrój przewodów Al 50·mm ² z przeznaczeniem na złom (uwaga: nakłady na 1km/1·przewód)	0,054		km
1.2	Słupy żelbetowe linii NN, demontaż słupa pojedynczego bez ustrojów	2		szt
1.3	Oprawy oświetlenia zewnętrznego, demontaż na trzpieniu słupa lub wysięgnika. Oprawa OUS 70W	1		kpl
1.4	Wysięgniki rurowe, demontaż wysięgnika mocowanego na słupie lub ścianie, ciężar do 30·kg	1		szt
2 Linia napowietrzna NN				
2.1	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup N do 12,0·m N-12	1		słup
2.2	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup KK do 12,0·m	1		słup
2.3	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, trzon kabłąkowy z izolatorem	4		szt
2.4	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXS _n lub podobnych, przewód 4x70+25·mm ²	0,054		km
2.5	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach odkrytych i na słupach, w kanałach z mocowaniem uchwytów, bednarka do 200·mm ²	20		m
2.6	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, ogranicznik przepięć, z balkonu podnośnika	3		szt
2.7	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, kategoria gruntu III	9		m
2.8	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	4		szt
3 Oświetlenie uliczne				
3.1	Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 15·kg	1		szt
3.2	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku	1		szt
3.3	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 10·m, przewody kabelkowe	1		kpl
3.4	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, działanie wyłącznika różnicowoprądowego, próba pierwsza	20		próba