

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot	Jedn.
1 Linie elektroenergetyczne kablowe LK-nN-ośw			
1.7 KNNR 5/701/3 Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii IV -- wykop 0.8 x 0,4 x 33 m	11		m3
1.8 KNNR 5/701/5 Kopanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV -- wykop 0.8 x 0,4 x 33 m	11		m3
1.11 KNNR 5/705/1 Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi.140·mm -- rura osłonowa DVR-50	66		m
1.11 KNNR 5/705/1 Ułożenie rur osłonowych PVC do Fi.140·mm -- rura osłonowa SVA-50	3		m
1.18 KNNR 5/713/2 Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel do 1,0·kg/m -- YKY 3x6 w rurach	66		m
1.21 KNNR 5/714/3 Układanie kabli w budynkach, budowlach lub na estakadach bez mocowania, kabel do 2,0·kg/m -- YKY 3x6 na słupie	10		m
1.22 KNNR 5/714/3 Układanie kabli w budynkach, budowlach lub na estakadach bez mocowania, kabel do 2,0·kg/m -- YKY 3x6 w słupie	2	5,00	m
1.32 KNRW 510/904/1 Montaż mostków, mostek rozłączny, żyły do 70 mm ² - podłączenie kabla YKYs 3x6 do linii	3		szt
1.33 KNNR 5/1415/2 Zabezpieczenie podziemnej części słupów -- malowanie fundamentów abizolem	3		m2
1.34 KNNR 5/1001/1 (1) Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup do 100·kg, stalowy o wysokości do 7 m	3		szt
1.35 KNNR 5/1002/1 Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 15·kg	3		szt
1.36 KNNR 5/1004/2 Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku	3		szt
1.37 KNNR 5/1003/3 (2) Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 10·m, przewody kabelkowe	3		kpl
1.39 KNRW 510/904/1 Montaż mostków, mostek rozłączny, żyły do 70 mm ² - podłączenie kabla YKXs 3x6 w słupie	5		szt
1.11 KNNR 5/902/7 (2) Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn, ogranicznik przepięć, z balkonu podnośnika	1		szt
1.40 KNNR 5/907/2 Montaż uziomów lub przewodów uziemiających, kategoria gruntu III	66		m
1.41 KNNR 5/907/5 Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, kategoria gruntu III	7,5	4,00	m
1.43 KNNR 5/1304/2 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar każdy następnym	3		szt
1.45 KNNR 5/1304/6 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, skuteczność zerowania, pomiar każdy następnym	3		szt
1.46 KNNR 5/1302/3 Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 4-żyłowy	3		odcinek
1.47 KNNR 5/702/2 Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	11		m3
1.48 KNNR 5/702/5 Zasypanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV	11		m3