

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Likwidacja kolizji z siecią telekomunikacyjną		
1	Element	Prace montażowe	kpl	
1.1	KNR 503/207/8	Montaż i ustawienie słupów pojedynczych drewnianych w szczudle z jedną belką ustojową, w terenie płaskim, długość słupa - 6 m, kategoria gruntu V-VI	szt	1
1.2	KNR 503/207/8	Przestawianie słupów pojedynczych w terenie płaskim, długość 6 m, grunt kategorii IV - analogia	szt	1
1.3	TPSA 40/505/1	Montaż osprzętu do podwieszania kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podbudowa drewniana, haki	szt	2
1.4	KNR 503/245/1	Montaż piorunochronu na słupie stojącym kategoria gruntu I-IV	szt	2
1.5	TPSA 40/606/2	Montaż puszek słupowej	szt	2
1.6	KNR 502/1305/6	Montaż uziomów szpilekowych, grunt kategorii III, uziemienie ponad 3 m R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	szt	2
1.7	KNR 501/605/7	Umocowanie rury UV fi 50 na słupie - analogia	m	8
1.8	TPSA 40/601/1	Montaż głowic z zaciskami śrubowymi, głowica o 10 parach zacisków w łączówkach	szt	1
1.9	TPSA 40/506/1	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel ósemkowy o średnicy zewnętrznej do 15 mm - XzTKMXpwn 2x2x0,5	m	30
1.10	TPSA 40/506/1	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel ósemkowy o średnicy zewnętrznej do 15 mm - XzTKMXpwn 5x4x0,5	m	10
1.11	TPSA 40/706/1	Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem modułowych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 10 parach	złącze	1
1.12	KNR 501/818/1	Rozszycie kabli zakończeniowych na ochronnikach krosowych, łączówkach i gnieźdnikach na przełącznicy,	szt	3
1.13	KNR 501/1310/1	Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par 2 R= 0,200 M= 0,200 S= 0,200	odcinek	2
1.14	KNR 501/1310/1	Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par 10	odcinek	1
1.15	KNR 1306/1023/1	Pomiar uziemienia R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	szt	2
2	Element	Prace demontażowe	kpl	
2.1	KNR 5032/616/7	Zdemontowanie słupów pojedynczych ze szczudłami drewnianymi w terenie płaskim, długość 6 m, grunt kategorii IV	szt	2
2.2	KNR 5032/301/1	Zdemontowanie przewodów zawieszonych na hakach lub miejscach zewnętrznych poprzeczników w terenie bez przeszkód, 1 przewód, Fi 1,2-2 mm	km	0,049
2.3	KNR 501/810/8	Demontaż głowic i puszek kablowych na kablu w powłoce termoplastycznej, puszka 5-parowa	szt	1
2.4	KNR 501/810/1	Demontaż głowic i puszek kablowych na kablu w powłoce termoplastycznej, głowica 10-parowa	szt	1