

<p style="text-align: center;">PRZEDMIAR ROBÓT</p> <p style="text-align: center;">BRANŻA TELEKOMUNIKACJA - CPV 32412100-5</p> <p style="text-align: center;">Przebudowa sieci telekomunikacyjnej</p>				
Przebudowa ul. Szkolnej w Łęknicy - Przebudowa sieci telekomunikacyjnej				
Numer	Nr specyfikacji technicznej	Opis	Jednostka	Ilość
1	Przebudowa przyłączy telekomunikacyjnych Orange Polska S.A. (OPL)			
1.1	D.01.02.04	Montaż i ustawienie słupów kablowych drewnianych pojedynczych ze szczydem żelbetowym, belkami ustojowymi, słup 7·m, grunt kategorii IV	szt	1
1.2	jw.	Montaż wspornika słupowego uniwersalnego na słupie - ANALOGIA	szt	4
1.3	jw.	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel ósemkowy o średnicy zewnętrznej do 15 mm	m	100
1.4	jw.	Przełapanie kabli typu XzTKMXpwn celem przełączenia - ANALOGIA	m	100
1.5	jw.	Montaż złączy kabli wypełnionych samonośnych z zastosowaniem pojedynczych łączników żył na kablu 3-parowym - Analogia	złącze	0,6
1.6	jw.	Krosowanie obwodów w skrzynce kablowej	obwód	2
1.7	jw.	Demontaż słupów linii napowietrznej - ANALOGIA	szt	1
1.8	jw.	Demontaż kabla linii napowietrznej - ANALOGIA	m	90
1.9	jw.	Zestawienie kabli - XzTKMXpwn 3x2x0,5 - 70,0m	m	70
1.10	jw.	Zestawienie kabli - XzTKMXpwn 7x2x0,5 - 30,0m	m	30
2	PRACE TOWARZYSZĄCE			
2.1	jw.	Obsługa geodezyjna - wytyczenie, pomiary w wykopie, szkice polowe, mapa powykonawcza - dla Orange Polska S.A.	kpl	1