

PRZEDMIAR ROBÓT- BRANŻA TELEKOMUNIKACJA

Rozbudowa drogi gminnej, polegająca na budowie centrum przesiadkowego w Sukowie, gm. Daleszyce

Nr	STWiOR	Opis	Jedn.	Ilość
1	Element	Budowa kanału technologicznego		
1.1	D.01.03.04 E	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych typ SKR-2 kl.B125, pokrywa PCW ryglowa, wietrznik, logo MZD grunt kategorii III-IV	szt	2
1.2	D.01.03.04 E	Budowa kanału technologicznego przepustowy KTp układanie rur osłonowych 2x HDPE 125/7,1 w wykopie, w gruncie kategorii III-IV	m	64,8
1.3	D.01.03.04 E	Budowa kanału technologicznego przepustowy wciąganie rur światłowodowych 3x HDPE40/3,7 rp i prefabrykowanej wiązki mikrorur 7xPE12/10 w osłonie okrągłej do rury osłonowej	m	67
2	Element	Przebudowa kolidującej linii telekomunikacyjnej napowietrznej		
2.1	D.01.03.04 D	Montaż i ustawienie słupów bliźniaczych żelbetowych z dwoma belkami ustojowymi w terenie płaskim, długość słupa 8,5 m, kategoria gruntu III-IV	szt	1
2.2	D.01.03.04 D	Montaż osprzętu do podwieszania kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podbudowa żelbetowa, poprzecznik 5/14	szt	1
2.3	D.01.03.04 D	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel XzTKMXpwn 15x4x0,5	m	34
2.4	D.01.03.04 D	Zawieszanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, podnoszenie z ziemi, kabel XzTKMXpwn 2x2x0,5	m	23
2.5	D.01.03.04 D	Przekładanie kabli nadziemnych na podbudowie słupowej, istniejące kable XzTKMXpwn	m	120,3
2.6	D.01.03.04 D	Montaż złączy kabli wypełnionych samonośnych z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i osłony KM4 zamykanej mechanicznie złącze na kablu do 30-par	złącze	2
2.7	D.01.03.04 D	Przełączanie przewodów w skrzynce kablowej	obwód	30
2.8	D.01.03.04 D	Przełączanie przewodów w puszkach/osłonach	obwód	2
2.9	D.01.03.04 D	Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par 30	odcinek	1
2.10	D.01.03.04 D	Zdemontowanie słupów pojedynczych żelbetowych w terenie płaskim, 7 m, grunt kategorii IV	szt	1
2.11	D.01.03.04 D	Zdemontowanie przewodów zawieszonych na hakach lub miejscach zewnętrznych poprzeczników	km	0,0927