

**PRZEDMIAR ROBÓT**

Budowa ul. Młodej w Kielcach na odcinku od ul. Jagiellońskiej do ul.  
Mielczarskiego  
Branża teletechniczna - przebudowa kolizji sieci telekomunikacyjnej

Kod CPV: 45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów,  
ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

Numer	Nr SST	Opis	Jednostka	Ilość
<b>1</b>		Przebudowa kanalizacji telekomunikacyjnej		
1.1	D.01.03.04.A	Mechaniczna rozbiórka studni kablowych, SK-2	szt	1
1.2	D.01.03.04.A	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR, typ SKR-2, dwuelementowych - grunt kategorii III	szt	2
1.3	D.01.03.04.A	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych, pokrywa dodatkowa z listwami, rama ciężka lub podwójna lekka	szt	2
1.4	D.01.03.04.A	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych i magistralnych na czynnej kanalizacji i kablach, SKR-2, 2-gardła - dodatek	studnia	2
1.5	D.01.03.04.A	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rurą dwudzielną - 1 rura w warstwie HDPE 110/6,3 (R= 0,955, M= 1,000, S= 1,000)	m	20
1.6	D.01.03.04.A	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rurą dwudzielną - kolejna rura w warstwie HDPE 160/9 (R= 0,955, M= 1,000, S= 1,000)	m	20
<b>2</b>		Przebudowa linii kablowych miedzianych		
2.1	D.01.03.04.B	Przekładanie kabla w kanalizację dzieloną, grunt kategorii III, kabel do Fi-30-mm, pierwszy	m	25
2.2	D.01.03.04.B	Przekładanie kabla doziemnego, grunt kategorii III, kabel do Fi-30-mm, każdy następny	m	100
2.3	D.01.03.04.B	Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par-20	odcinek	2
2.4	D.01.03.04.B	Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par-30	odcinek	1

Numer	Nr SST	Opis	Jednostka	Ilość
2.5	D.01.03.04.B	Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par·10	odcinek	2
<b>3</b>		Przebudowa linii kablowych optycznych		
3.1	D.01.03.04.C	Przekładanie kabla doziemnego, grunt kategorii III, kabel do Fi·30·mm, pierwszy	m	25
3.2	D.01.03.04.C	Przekładanie kabla doziemnego, grunt kategorii III, kabel do Fi·30·mm, każdy następny	m	25
3.3	D.01.03.04.C	Pomiary reflektometryczne linii światłowodowych, pomiary montażowe z kabla, mierzony 1 światłowód	odcinek	2
3.4	D.01.03.04.C	Pomiary reflektometryczne linii światłowodowych, pomiary montażowe z kabla, dodatek za każdy następny zmierzony światłowód	odcinek	70
3.5	D.01.03.04.C	Pomiary tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną, pomiar indywidualny, mierzony 1 światłowód	odcinek	2
3.6	D.01.03.04.C	Pomiary tłumienności optycznej linii światłowodowych metodą transmisyjną, pomiar indywidualny, dodatek za każdy następny zmierzony światłowód	odcinek	70
3.7	D.01.03.04.C	Zabezpieczenie rurami dwudzielnymi na zbliżeniach i skrzyżowaniach z innymi urządzeniami uzbrojenia terenowego wraz z nadzorem gestora sieci	m	1