

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 PRZEBUDOWA SIECI TELEFONICZNEJ				
1.001 KNR 501/214/1	Budowa obiektów podziemnych z rur HDPE110/6,3 pod drogami i ulicami w gruncie kategorii III, liczba (warstw x rur w warstwie x rur w ciągu): 1x1x1	41		m
1.002 KNR 501/214/1	Budowa obiektów podziemnych z rur A110PS pod drogami i ulicami w gruncie kategorii III, liczba (warstw x rur w warstwie x rur w ciągu): 1x1x1	4		m
1.003 KNR 501/614/7	Przekładanie kabla doziemnego, w gruncie kategorii III, kabel Fi do 30 mm, pierwszy	15		m
1.004 TPSA 40/501/7	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, 1 kabel	100		m
1.005 KNR 501/616/5	Wprowadzenie kabla na słup żelbetowy; zabezpieczenie kabla rurą ochronną, kabel Fi do 15 mm	7		m
1.006 TPSA 40/719/2	Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 20 parach	1		złącze
1.007 TPSA 40/724/2	Wyłączenie kabla równoległego ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w ziemi z zastosowaniem termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 20 parach	1		złącze
1.008 KNR 501/501/2	Regulacja studni kablowych z masy betonowej i prefabrykatów SK-2, grunt kategorii III (analogia)	2		szt
1.009 KNR 501/1310/2	Pomiary końcowe prądem stałym kabla o liczbie par 20	1		odcinek
1.010 KNR 501/614/7	Demontaż kabla doziemnego, w gruncie kategorii III, kabel Fi do 30 mm, pierwszy	95		m