

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Budowa kanalizacji kablowej</b>				
1.1	TPSA 40/102/1 Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kategorii III, 1 warstwa i 1 otwór w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie	30		m
1.2	TPSA 40/501/7 Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, 1 kabel	19		m
1.3	KNR 510/303/2 Układanie rur ochronnych z PCW w wykopie, rura do Fi-110 mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	9		m
1.4	KNR 510/303/1 Układanie rur ochronnych z PCW w wykopie, rura dwudzielna A58PS R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	30		m
1.5	TPSA 40/503/7 Wciąganie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej, ręczne, średnica kabla do 30 mm, otwór kanalizacji wolny	39		m
<b>2 Montaż Kabli</b>				
2.1	TPSA 40/719/3 Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 30 parach	2		złącze
2.2	TPSA 40/724/3 Wyłączenie kabla równoległego ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w ziemi z zastosowaniem termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 30 parach	2		złącze
2.3	KNR 501/1310/1 Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par 10	3		odcinek