

## Przedmiar Robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Przebudowa kabli miedzianych Orange Polska S.A.- wg specyfikacji technicznej. Kod robót wg CPV 45232300-5			
1.001 Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, 1 kabel	20		m
1.002 Układanie rur ochronnych z HDPE w wykopie, rura do Fi·110·mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	20		m
1.003 Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem modułowych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 100 parach	2		złącze
1.004 Pomiary końcowe prądem stałym, kabel o liczbie par·100	1		odcinek

## Zestawienie materiałów

Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	0,8
Kabel XzTKMXpw 50x4x0,8	m	25
Łączniki żył modułowe odgałęźne	szt	20
Osłona termokurczliwa 55/12-300	kpl	2
Rura HDPE Fi·110/6,3·mm	m	20
Taśma ostrzegawcza TO-Tkt/10 szer.10cm Uwaga kabel telekomunikacyjny	m	21
Znacznik elektromagnetyczny kulisty EMS 1401-XR Telekomunikacja	szt	2