

Opis pozycji podstawy nakładów wyliczenie ilości robót	Jedn.	Norma	Ilość	Cena	Wartość jednostkowa			Wartość całkowita
					Robocizna	Materiały	Sprzęt	
0.006 KNNR 5/707/2 (1) Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel 1,0·kg/m, przykrycie folią								49 m
Robotnicy	r-g	0,0646	0,0646					
Kabel YAKY-žo 0,6/1kV 4x25 SE	m	1,04	1,04					
Opaski kablowe instalacyjne typu OKi	szt	0,1	0,1					
Folia kalandrowana z PVC uplastycznionego grubości 0.4-0.6 mm, gatunek I/II	m2	0,42	0,42					
Słupek betonowy oznaczeniowy SO 115x20x30·cm	szt	0,015	0,015					
Materiały inne (Materiały)	%	2,5						
Środek transportowy (1)	m-g	0,0149	0,0149					
Przyczepa do przewożenia kablí	m-g	0,0045	0,0045					
Ciągnik kołowy (1)	m-g	0,0045	0,0045					
Żuraw samochodowy (1)	m-g	0,0045	0,0045					
0.007 KNNR 5/719/7 Rozebranie nawierzchni i chodników, płyty chodnikowe betonowe 35x35x5 na podsypce piaskowej, ręcznie								25 m2
Robotnicy	r-g	0,111	0,111					
Materiały inne (Materiały)	%	2,5						
0.008 KNNR 5/720/4 Nawierzchnie po robotach kablowych (chodniki, wjazdy, place), z płyt betonowych 35x35x5, podsypka cementowo-piaskowa								25 m2
Robotnicy	r-g	0,68	0,68					
Piasek naturalny do nawierzchni drogowych	m3	0,085	0,085					
Płyta chodnikowa betonowa 35x35x5cm	szt	8,09	8,09					
Cement portlandzki CEM I bez dodatków	t	0,0115	0,0115					
Woda	m3	0,051	0,051					
Materiały inne (Materiały)	%	2,5						
0.009 KNNR 5/403/1 Urządzenia rozdzielcze (zestawy) na fundamentach, masa do 20·kg, szafka SOM								1 szt
Robotnicy	r-g	3,4	3,4					
Rozdzielnica SOM	szt	1	1					
0.010 KNNR 5/1105/1 Drabinki kablowe i korytka, przykręcenie do gotowych otworów, szerokość 200·mm -100mm								450 m
Robotnicy	r-g	0,141	0,141					
Korytka metalowe szer.100mm	m	1	1					
Materiały inne (Materiały)	%	2,5						
0.011 KNNR 5/1105/1 Drabinki kablowe i korytka, przykręcenie do gotowych otworów, szerokość 200·mm - 50mm								250 m
Robotnicy	r-g	0,141	0,141					
Korytka metalowe szer.50mm	m	1	1					
Materiały inne (Materiały)	%	2,5						