

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1	BCD D-01.01.01.11 .01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,9730
			0,973		0,97300
2	BCD D-04.01.01.3 1.01		Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2	4378,5000
			973*4,5		4378,50000
3	KNR 2-19W 0306-0200		Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCV, PP. Rury ochronne o średnicy nomin. 63 mm. /rury polietylenowe/	m	36,0000
			6*6,0		36,00000
4	KNR 5-01 0614-0100		Przekładanie kabla doziemnego. w gruncie kategorii I-II, średnica kabla do 30 mm. Liczba układanych kabli - pierwszy	m	50,0000
			50		50,00000
5	BCD D-04.08.04.11 .01		Wyrównanie podbudowy tłuczniem kamiennym, grubość warstwy po zagęszczeniu do 7 cm	m3	262,7100
			całość powierzchni: 973*4,5*0,06		262,71000
6	BCD D-04.08.01.11 .02		Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową AC 22 P dowożoną z odl. do 5 km	t	304,1300
			jezdnia: 973*3,1*0,1+5*5*0,5*2*0,1		304,13000
7	BCD D-05.03.05.2 1.01		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	2944,0000
			973*3,0+25		2944,00000
8	BCD D-04.04.01.2 1.01		Wykonanie poboczy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 8 cm	m2	1459,5000
			973*0,75*2		1459,50000