

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1		Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe i ziemne		
1 D- d.1	01.00.00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym. 0.1	km km	 0.10
2 D- d.1	01.00.00	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej 105	m m	 105.00
3 D- d.1	01.00.00	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 158	m ² m ²	 158.00
4 D- d.1	02.00.00	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 153	m ³ m ³	 153.00
5 D- d.1	02.00.00	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 153	m ³ m ³	 153.00
2		Zabezpieczenie sieci kablowych energetycznych i telefonicznych		
6 D- d.2	01.03.04	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 24	m ³ m ³	 24.00
7 D- d.2	01.03.04	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 24	m m	 24.00
8 D- d.2	01.03.04	ławy betonowe gr.10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 12	m ² m ²	 12.00
9 D- d.2	01.03.04	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 24	m ³ m ³	 24.00
3		Podbudowy		
10 D- d.3	04.01.01	Koryta gł. 36cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chod- ników Krotność = 1.2 300	m ² m ²	 300.00
11 D- d.3	04.01.01	Koryta gł. 21 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników Krotność = 1.05 215	m ² m ²	 215.00
12 D- d.3	04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 515	m ² m ²	 515.00
13 D- d.3	08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 118	m m	 118.00
14 D- d.3	08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betono- wych z betonu B-10 na podsypce cementowo-piaskowej 114	m m	 114.00

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
15 D- d.3	04.05.00	Podbudowy betonowe gr.10 cm pielęgnowane hydrolitem 515	m ² m ²	 515.00
16 D- d.3	04.04.00	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 300	m ² m ²	 300.00
4		Nawierzchnia		
17 D- d.4	08.02.00	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 215	m ² m ²	 215.00
18 D- d.4	05.03.23	Jezdnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 300	m ² m ²	 300.00
19 D- d.4	06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III Krotność = 4 143	m ² m ²	 143.00
20 D- d.4	06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 143	m ² m ²	 143.00
5		Oznakowanie pionowe		
21 D- d.5	07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych ocynkowanych o średnicy fi 70 mm malowane na kolor szary 6	szt. szt.	 6.00
22 D- d.5	07.02.01	Pionowe znaki drogowe o powierzchni do 0.3 m ² - T-30i, T-30F, T-3a, T-29 4	szt. szt.	 4.00
23 D- d.5	07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0.3 m ² - D-18 7szt, A-20, 8	szt. szt.	 8.00
24 D- d.5	07.02.01	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków 3	szt. szt.	 3.00
25 D- d.5	07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m ² - szt 3 3	szt. szt.	 3.00
26 D- d.5	07.02.01	Rozebranie słupków do znaków 3	szt szt	 3.00
27 D- d.5	07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 3	szt. szt.	 3.00

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001