

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - odtworzenie osi trasy. 0.236	km km	 0.24	
				RAZEM	0.24
2 d.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm. 82.00	m m	 82.00	
				RAZEM	82.00
3 d.1	D-01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z kruszywa poz.2*0.035	m ³ m ³	 2.87	
				RAZEM	2.87
4 d.1	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm. 97.50	m ² m ²	 97.50	
				RAZEM	97.50
5 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm -trylinki 22.20	m ² m ²	 22.20	
				RAZEM	22.20
6 d.1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm 2.76	m ² m ²	 2.76	
				RAZEM	2.76
7 d.1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 20 cm 2.76	m ² m ²	 2.76	
				RAZEM	2.76
8 d.1	D-01.02.04	Rozebranie rur betonowych o śr. 250mm 88.00	m m	 88.00	
				RAZEM	88.00
9 d.1	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki na odległość 5 km poz.2*0.3*0.15+poz.3+poz.4*0.07+poz.5*0.12+poz.6*0.05+poz.7*0.2+0.16*6.28*0.025*88	m ³ m ³	 18.95	
				RAZEM	18.95
2		ROBOTY ZIEMNE			
10 d.2	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. 0.236+0.138	km km	 0.37	
				RAZEM	0.37
11 d.2	D-02.01.01	Wykop na odkład w gruncie kat. III 138*1.0*0.5-0.16*3.14*88+7*0.6*0.75	m ³ m ³	 27.94	
				RAZEM	27.94
12 d.2	D-02.03.01	Zasypywanie wykopów ziemią z odkładu. 27.94-139*0.15*0.15*3.14-0.1*0.1*3.14-0.3*0.6*7	m ³ m ³	 16.83	
				RAZEM	16.83
13 d.2	D-02.01.01	Wykop w gr.kat.III z wywozem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 245*0.35*0.3+111.06*0.28+339.75*0.2+11.26	m ³ m ³	 136.03	
				RAZEM	136.03
3		ODWODNIENIE			
14 d.3	D-03.02.01	Kratki ściekowe o śr. 500 mm typu ciężkiego. 2.00	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
15 d.3	D-03.02.01	Podłoże z materiałów sypkich - piasku pod przykanalik 8*0.4	m ² m ²	 3.20	
				RAZEM	3.20
16 d.3	D-03.02.01	Przykanalik z rur (PCV) o śr. 200 mm na gotowej podsypce. 8.00	m m	 8.00	
				RAZEM	8.00
17 d.3	D-03.02.01	Studnie rewizyjne przelotowe o śr. 800 mm w i wysokości do 1, 5m. 2.00	stud. stud.	 2.00	
				RAZEM	2.00
18 d.3	D-03.02.01	Podłoże z materiałów sypkich - piasku gr. 5cm pod rurę PCV	m ²		

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		138*0.6	m ²	82.80	
				RAZEM	82.80
19 d.3	D-03.02.01	Rura PCV o śr. 300 mm. na gotowej podsypce.	m		
		138.00	m	138.00	
				RAZEM	138.00
4		KRAWĘŻNIKI, CHODNIK I ZJAZDY			
20 d.4	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni..	m ²		
		111.06+339.75	m ²	450.81	
				RAZEM	450.81
21 d.4	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem gr. 10 cm z betonu C-12/15	m ³		
		poz.22*0.06	m ³	14.70	
				RAZEM	14.70
22 d.4	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm Kl. S na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm. -	m		
		245.00	m	245.00	
				RAZEM	245.00
23 d.4	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm Kl. S na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm.	m		
		265.10	m	265.10	
				RAZEM	265.10
24 d.4	D-05.02.01	Podbudowa z mieszanki tłuczni kamiennego 0/63mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		111.06	m ²	111.06	
				RAZEM	111.06
25 d.4	D-04.05.01	Stabilizacja piasku stabilizowanego cementem C-3/4 (2,5MPa) - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		339.75	m ²	339.75	
				RAZEM	339.75
26 d.4	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm Kl. I T> 3,6MPa na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm.	m ²		
		111.06	m ²	111.06	
				RAZEM	111.06
27 d.4	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm Kl.I T> 3,6MPa.	m ²		
		339.75	m ²	339.75	
				RAZEM	339.75
5		ODTWORZENIE JEZDNI			
28 d.5	D-04.04.04	Podbudowa z mieszanki tłuczni kamiennego 0/63mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
		2.80	m ²	2.80	
				RAZEM	2.80
29 d.5	D-05.03.05b	Warstwa ścieralna gr. 5cm z mieszanki mineralno asfaltowej AC 11S (KR-2)	m ²		
		2.80	m ²	2.80	
				RAZEM	2.80
6		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
30 d.6	D-02.01.01	Plantowanie powierzchni wykopów.	m ²		
		142.80	m ²	142.80	
				RAZEM	142.80
31 d.6	D-07.02.01.	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowanych o śr. 50 mm	szt.		
		4.00	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
32 d.6	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych ostrzegawczych.	szt.		
		2.00	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
33 d.6	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych informacyjnych.	szt.		
		2.00	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
34 d.6	D-07.01.01	Malowanie linii na przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową	m ²		
		4.6*4*0.5	m ²	9.20	
				RAZEM	9.20
35 d.6	D-01.03.04	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.		
		1.00	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00