

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - odtworzenie osi trasy.	km	0.236 =		
d.1				0.24		
2	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm.	m	82.00		
d.1						
3	D-01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z kruszywa	m ³	poz.2*0.035		
d.1				= 2.87		
4	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm.	m ²	97.50		
d.1						
5	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm -trylinki	m ²	22.20		
d.1						
6	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm	m ²	2.76		
d.1						
7	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 20 cm	m ²	2.76		
d.1						
8	D-01.02.04	Rozebranie rur betonowych o śr. 250mm	m	88.00		
d.1						
9	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki na odległość 5 km	m ³	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 =		
d.1				18.95		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		ROBOTY ZIEMNE				
10	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.	km	0.236+ 0.138 =		
d.2				0.37		
11	D-02.01.01	Wykop na odkład w gruncie kat. III	m ³	138*1.0*0.5- 0.16*3.14* 88+7*0.6* 0.75 =		
d.2				27.94		
12	D-02.03.01	Zасыpywanie wykopów ziemią z odkładu.	m ³	27.94-139* 0.15*0.15* 3.14-0.1* 0.1*3.14- 0.3*0.6*7 =		
d.2				16.83		
13	D-02.01.01	Wykop w gr.kat.III z wywozem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³	245*0.35* 0.3+111.06* 0.28+ 339.75*0.2+ 11.26 =		
d.2				136.03		
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE						
3		ODWODNIENIE				
14	D-03.02.01	Kratki ściekowe o śr. 500 mm typu ciężkiego.	szt.	2.00		
d.3						
15	D-03.02.01	Podłoże z materiałów sypkich - piasku pod przykanalik	m ²	8*0.4 = 3.20		
d.3						
16	D-03.02.01	Przykanalik z rur (PCV) o śr. 200 mm na gotowej pod-sypce.	m	8.00		
d.3						
17	D-03.02.01	Studnie rewizyjne przelotowe o śr. 800 mm w i wyso-kości do 1,5m.	stud.	2.00		
d.3						
18	D-03.02.01	Podłoże z materiałów sypkich - piasku gr. 5cm pod ru-rę PCV	m ²	138*0.6 = 82.80		
d.3						
19	D-03.02.01	Rura PCV o śr. 300 mm. na gotowej podsypce.	m	138.00		
d.3						
Razem dział: ODWODNIENIE						
4		KRAWĘŻNIKI, CHODNIK I ZJAZDY				
20	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy kon-strukcyjne nawierzchni..	m ²	111.06+ 339.75 =		
d.4				450.81		
21	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem gr. 10 cm z betonu C-12/15	m ³	poz.22*0.06 = 14.70		
d.4						
22	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm Kl. S na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm.	m	245.00		
d.4						

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
23	D-08.03.01 d.4	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm Kl. S na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm.	m	265.10		
24	D-05.02.01 d.4	Podbudowa z mieszanki tłucznia kamiennego 0/63mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	111.06		
25	D-04.05.01 d.4	Stabilizacja piasku stabilizowanego cementem C-3/4 (2,5MPa) - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²	339.75		
26	D-05.03.23a d.4	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm Kl. I T>3,6MPa na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm.	m ²	111.06		
27	D-05.03.23a d.4	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm Kl. I T>3,6MPa.	m ²	339.75		
Razem dział: KRAWĘŻNIKI, CHODNIK I ZJAZDY						
5						
ODTWORZENIE JEZDNI						
28	D-04.04.04 d.5	Podbudowa z mieszanki tłucznia kamiennego 0/63mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²	2.80		
29	D-05.03.05b d.5	Warstwa ścieralna gr. 5cm z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11S (KR-2)	m ²	2.80		
Razem dział: ODTWORZENIE JEZDNI						
6						
ROBOTY WYKONCZENIOWE						
30	D-02.01.01 d.6	Plantowanie powierzchni wykopów.	m ²	142.80		
31	D-07.02.01. d.6	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowanych o śr. 50 mm	szt.	4.00		
32	D-07.02.01 d.6	Przymocowanie tablic znaków drogowych ostrzegawczych.	szt.	2.00		
33	D-07.02.01 d.6	Przymocowanie tablic znaków drogowych informacyjnych.	szt.	2.00		
34	D-07.01.01 d.6	Malowanie linii na przejściach dla pieszych farbą chłoro-kauuczukową	m ²	4.6*4*0.5 = 9.20		
35	D-01.03.04 d.6	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	1.00		
Razem dział: ROBOTY WYKONCZENIOWE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: