

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 155.3/1000	km km	 0.16	 0.16
				RAZEM	0.16
2	D-01.03.02	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 155<strona prawa> 116<strona lewa>	m m m	 155.00 116.00	 271.00
				RAZEM	271.00
3	D-01.03.02	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 271*0.06	m ³ m ³	 16.26	 16.26
				RAZEM	16.26
4	D-01.03.02	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 5 cm 256.60<zjazd i miejsca postojowe> 51.60<jezdnie 0+137-0+149> 3 <1 Maja>	m ² m ² m ²	 256.60 51.60 3.00	 311.20
				RAZEM	311.20
5	D-01.03.02	Mechaniczne rozebranie podbudowy z betonu gr. 15 cm 256.6+3	m ² m ²	 259.60	 259.60
				RAZEM	259.60
6	D-01.03.02	Mechaniczne rozebranie podbudowy z bruku 51.60	m ² m ²	 51.60	 51.60
				RAZEM	51.60
7	D-01.03.35	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką (271*0.15*0.3+16.26+311.20*0.05+259.6*0.15+0.16*51.6)*1.5	m ³ m ³	 136.82	 136.82
				RAZEM	136.82
8	D-01.03.35	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi (materiał z rozbiórki do zagospodarowania przez Wykonawcę Robót) 136.82	m ³ m ³	 136.82	 136.82
				RAZEM	136.82
9	D-01.03.02	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej gr. 8cm ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej - kostka do przełożenia 5	m ² m ²	 5.00	 5.00
				RAZEM	5.00
10	D-01.03.02	Demontaż tarcz znaków drogowych 3<D40, D41, B34 do przekazania Inwestorowi>	szt. szt.	 3.00	 3.00
				RAZEM	3.00
11	D-01.03.02	Demontaż słupków stalowych dla znaków drogowych 2<do przekazania Inwestorowi>	szt. szt.	 2.00	 2.00
				RAZEM	2.00
12	D-01.03.02	Demontaż słupków stalowych blokujących U-12c (słupki do przestawienia) 15	szt. szt.	 15.00	 15.00
				RAZEM	15.00
13	D-01.03.02	Demontaż balustrady typu olsztyńskiego 4	m m	 4.00	 4.00
				RAZEM	4.00
14	D-01.03.02	Przestawienie śmietniczki (demontaż wraz z ustawieniem w nowej lokalizacji) 1	szt. szt.	 1.00	 1.00
				RAZEM	1.00
2		ROBOTY ZIEMNE			
15	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-III wywozem urobku w miejsce wyznaczone przez Wykonawcę Robót 105.14-4.01<tabela robót ziemnych> 13.40<zjazdy>	m ³ m ³ m ³	 101.13 13.40	 114.53
				RAZEM	114.53
16	D-02.01.01/ D-02.03.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-III z transportem urobku w nasyp wraz z formowaniem i zagęszczeniem nasypów 4.01	m ³ m ³	 4.01	 4.01
				RAZEM	4.01
3		PODBUDOWY			
17	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 28.1+22.60<zjazdy>	m ² m ²	 50.70	 50.70

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		185.10<miejsca postojowe> 249.62<poszerzenie, odtworzenie konstrukcji jezdni> 64.10<chodnik> 0.80<dojście do furtki>	m ² m ² m ² m ²	185.10 249.62 64.10 0.80	
				RAZEM	550.32
18 d.3	D-04.05.01	Ulepszone podłoże z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa grubości po zagęszczeniu 10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 22.60<zjazdy> 185.10<miejsca postojowe> 249.62<poszerzenie> 64.10<chodnik>	m ² m ² m ² m ²	22.60 185.10 249.62 64.10	
				RAZEM	521.42
19 d.3	D-04.02.01	Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszyw łamanych 0/31,5mm stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm 28.1+0.8	m ² m ²	28.90	
				RAZEM	28.90
20 d.3	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszyw łamanych 0/31,5mm stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm 22.60+185.10+249.62+64.10	m ² m ²	521.42	
				RAZEM	521.42
21 d.3	D-04.03.02	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych 648.48	m ² m ²	648.48	
				RAZEM	648.48
22 d.3	D-04.03.02	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych pod warstwę wyrównawczą i wiążącą 806.70	m ² m ²	806.70	
				RAZEM	806.70
23 d.3	D-05.03.05b	Mechaniczne wyrównanie istniejącej nawierzchni bitumicznej z AC 16 W 50/70 KR 1-2 60.73	t t	60.73	
				RAZEM	60.73
4		NAWIERZCHNIE			
24 d.4	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 5cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 10 km 46.80<0+000-0+010> 36.90<0+149-0+155,3>	m ² m ² m ²	46.80 36.90	
				RAZEM	83.70
25 d.4	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej gr. 4cm z AC 11 W 50/70 249.62	m ² m ²	249.62	
				RAZEM	249.62
26 d.4	D-04.03.02	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową nawierzchni drogowych pod warstwę ścieralną 819.70	m ² m ²	819.70	
				RAZEM	819.70
27 d.4	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z AC 11 S 50/70 gr. 4cm 806.70<Św.Stanisława> 13<skrzyżowanie z dr. woj>	m ² m ² m ²	806.70 13.00	
				RAZEM	819.70
28 d.4	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kolor do uzgodnienia z Inwestorem) 28.1+22.6<zjazdy> 185.10<miejsca postojowe> 64.10<chodnik> 0.8<dojście do furtki>	m ² m ² m ² m ²	50.70 185.10 64.10 0.80	
				RAZEM	300.70
29 d.4	D-05.03.23	Przełożenie z rozbiórki kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 5	m ² m ²	5.00	
				RAZEM	5.00
5		ELEMENTY ULIC			
30 d.5	D-06.01.01b	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30x100, 15x22x100 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ław i oporu z betonu C8/10 11+138,5<str. lewa> 15+140<str. prawa>	m m m	149.50 155.00	
				RAZEM	304.50
31 d.5	D-06.03.01	Obrzeża betonowe 6x20x100 wraz z wykonaniem ław i oporu z betonu C8/10 65	m m	65.00	
				RAZEM	65.00
6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
32 d.6	D-07.01.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5<zasuwy wodociągowe>+2<zasuwa gazowa>	szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
33 d.6	D-07.01.05	Regulacja pionowa włączów studzienek kanalizacyjnych	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
7		OZNAKOWANIE			
34 d.7	D-08.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych śr.50mm	szt.		
		2<nowe słupki>	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
35 d.7	D-08.02.11	Przymocowanie tarcz znaków do gotwych słupków	szt.		
		1<B36>	szt.	1.00	
		1<D40>	szt.	1.00	
		1<D41>	szt.	1.00	
				RAZEM	3.00
36 d.7	D-08.02.11	Ustawienie wygradzenia U-11a typu olsztyńskiego kolor biało-czerwony (barierka z demontażu)	m		
		4	m	4.00	
				RAZEM	4.00
37 d.7	D-08.02.11	Ustawienie słupków stalowych blokujących U12c z demontażu	szt.		
		15	szt.	15.00	
				RAZEM	15.00

DYREKTOR
Leszek Budrewicz