

Lp.	Nr spec.	Opis	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		<b>Wykonanie przebudowy ulicy Sienkiewicza w Lubawce</b>				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy wykonywaniu robót, Inwentaryzacja powykonawcza	km	0.127 = 0.13		
2 d.1	D-02.01.01	Roboty ziemne - korytowanie pod konstrukcję nawierzchni jezdni, z wywozem i kosztami składowania na placu Wykonawcy	m <sup>3</sup>	462.28*0.4+ 531.97*0.35 = 371.10		
3 d.1	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m <sup>2</sup>	994.25		
4 d.1	D-04.04.02	Wykonanie warstwy odsączającej grub 10cm z piasku jezdni + chodnik	m <sup>2</sup>	994.25		
5 d.1	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 20cm - 15cm kruszywo 0-63 warstwa dolna i 5 cm kruszywo 0-31,5 warstwa górna	m <sup>2</sup>	462.28		
6 d.1	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 15cm kruszywo 0-31,5 pod chodnik	m <sup>2</sup>	531.97		
7 d.1	D-08.05.02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem na podsypce cementowo - piaskowej	m <sup>2</sup>	462.28		
8 d.1	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15×30×100 z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 o Fb 0,06 m2	m	123		
9 d.1	D-08.01.01	Krawężniki betonowe zatopione (najazdowe) o wymiarach 15×22×100cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 o Fb 0,06 m2	m	127		
10 d.1	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30cm na ławie z betonu C12/15 o Fb=0.04m2	m	242.39		
11 d.1	D-08.05.02	Ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej brukowej bezzazowej . Szerokość ścieku = 20 cm. Ściek na ławie z betonu C12/15 o Fb=0,04 m2	m <sup>2</sup>	24.6		
12 d.1	D-08.05.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	531.97		
13 d.1	D-03.02.01	Regulacja pionowa włączów studni kanalizacyjnych	szt	15		
14 d.1	D-03.02.01	Regulacja wpustów deszczowych z wymianą na nowe wpusty	szt	2		
15 d.1	D-07.02.01	Ustawienie znaków słupki z rur stalowych+ pionowe tarcze znaków drogowych	szt	2		
16 d.1	ST-SIS.	Ułożenie rury PP, SN8, DN160 (przyłącza do wpustów deszczowych + przepięcia ist. przyłączy deszczowych) wraz z taśmą ostrzegawczą. Rura ułożona na podsypce z piasku o grub. 10 cm wraz z obsypką grub. 10 cm	m	5		
17 d.1	ST-SIS.	Studzienki ściekowe betonowe z wpustem żeliwnym klasy D-400 z niezbędnymi robotami towarzyszącymi z demontażem istniejących wpustów	szt	2		
<b>Razem dział: Wykonanie przebudowy ulicy Sienkiewicza w Lubawce</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: