

Lp.	Nr spec.	Opis	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE				
1 d.1	D-01.01.01	Obsługa geodezyjna budowy. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych, pomiar geodezyjny powykonawczy	km	0.990		
					Do wyliczenia ceny oferty należy przyjąć: 0,860 km	
2 d.1	D-00.00.00	Mechaniczna ścinka poboczy szerokości 1,0 m	m²	2190.00		
3 d.1	D-01.02.01	Korekta korony drzew do 30 %	szt.	20.00		
4 d.1	D-01.02.01	Wycinka drzew wraz z karczowaniem pnia	szt.	23.00		
					Do wyliczenia ceny oferty należy przyjąć: 1 szt.	
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		ROBOTY ZIEMNE I ODWODNIENIE				
1 d.2	D-02.01.01	Roboty ziemne - korytowanie pod konstrukcję nawierzchni jezdni, wywozem i kosztami składowania ( 4590,00x 0,40m)	m³	1836.00		
2 d.2	D-02.01.01	Odmulenie rowów do głębokości 30,0 cm	m	1600.00		
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE I ODWODNIENIE						
3		PODBUDOWY I ELEMENTY ULIC				
1 d.3	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne jezdni	m²	4590.00		
2 d.3	D-04.05.01	Stabilizacja kruszywa natur. cementem gr. 20 cm (stabilizacja towarowa bądź wykonana metodą mieszania na miejscu) o Rm=1,5-2,5 MPa na jezdni	m²	4590.00		
3 d.3	D-08.01.01	Opornik betonowy 12x25x100 wykonany na ławie betonowej z C12/15 wraz z oporem	m	2280.00		
4 d.3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63 mm stabilizowanego mechanicznie, gr. 20,0cm na jezdni	m²	3600.00		
5 d.3	D-04.04.02	Pobocza z kostki granitowej 18/20 wykonane na ławie betonowe gr. 15 cm z C12/15 i podsypce cementowej z wypełnieniem spoin zaprawą( 0,80m)	m²	180.00		
6 d.3	D-04.04.02	Pobocza z kruszywa 0/31,5 gr. 15,0 cm wraz z powierzchniowym utwardzeniem emulsją i grysem 2/5	m²	1305.00		
7 d.3	D-06.02.01	Wykonanie przepustów z rur PEHD wraz z ściankami czołowymi z kamienia typu Formak I klasa i umocnieniem wlotu i wylotu z kostki kamiennej 18/20 na długości 1,50 m w każdą stronę (128,0 m rury fi 400 i 14,0 m rury fi 600 +46 ścianek	kpl	22.00		

		czołowych)				
Razem dział: PODBUDOWY I ELEMENTY ULIC						
4		NAWIERZCHNIE				
1 d.4	D-05.03.05	Warstwa wiążąca na jezdni i skrzyżowaniach z betonu asfaltowego 0/16 gr. 7 cm - AC-0/16W-50/70 wraz ze skropieniem emulsją asfaltową lub asfaltem upłynnionym w ilości 0,1- 0,3 kg/m2	m <sup>2</sup>	3600.00		
2 d.4	D-05.03.05	Warstwa ścieralna na jezdni z betonu asfaltowego gr. 5 cm - AC-0/12,8-S-50/70 wraz ze skropieniem warstwy wiążącej emulsją asfaltową lub asfaltem upłynnionym w ilości 0,1- 0,3 kg/m2	m <sup>2</sup>	3600.00		
3 d.4	D-05.03.05	Warstwa ścieralna na zjazdach z betonu asfaltowego gr. 8 cm - AC-0/12,8-S-50/70 wraz z wykonaniem podbudowy gr. 15,0 cm i korytowaniem na gł. 23,0 cm	m <sup>2</sup>	590.00		
Razem dział: NAWIERZCHNIE						
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
1 d.5	Kalkulacja indywidualna	Montaż nowych balustrad U-11a przy przepustach	m	20.00		
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						