

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	1.84		
2 d.1	D- 00.00.00	Mechaniczna ścinka poboczy szerokości 1,0 m	m ²	3668.00		
3 d.1	D- 01.02.01	Wycinka krzaków wzdłuż drogi szerokości 1,0m + 300m ² zakrzaczonego rowu	ha	0.39		
4 d.1	D- 01.02.01	Korekta korony drzew, wycięcie konarów, posuszu ze skrajni drogowej około 30%	szt.	42.00		
5 d.1	D- 01.02.01	Wycinka drzew wraz z karczowaniem pnia	szt.	21.00		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		ROBOTY ZIEMNE I ODWODNIENIE				
1 d.2	D- 06.04.01	Roboty ziemne wykonane koparkami z transportem urobku samochodami na składowisko Wykonawcy, wykonanie rowu wraz ze skarpowaniem obu skarp	m	1046.00		
2 d.2	D- 02.01.01	Roboty ziemne wykonane koparkami z transportem urobku samochodami na składowisko Wykonawcy, wykonanie przepustów	m ³	(66.4x1.0x1.5) =99.60		
3 d.2	D- 06.02.01	Wykonanie przepustu pod drogą PE lub PP fi 600 wraz z umocnieniem wlotu i wylotu kostką kamienną 9/11, ławą żwirową pod przepustem gr. 20 cm, ścianami czołowymi z kamienia typu formak	m	46.40		
4 d.2	D- 06.02.01	Wykonanie przepustów na zjazdach PE lub PP fi 400 wraz z umocnieniem wlotu i wylotu kostką kamienną 9/11, ławą żwirową pod przepustem gr. 20 cm, obrukowaniem ścian wg przekroju konstrukcyjnego	m	20.00		
5 d.2	D- 02.01.01	Roboty ziemne - korytowanie pod konstrukcję nawierzchni jezdni, wywozem i kosztami składowania	m ³	3862.90		
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	m ²	7295.95		
2 d.3	D- 04.05.01	Stabilizacja kruszywa natur. cementem gr. 15 cm (stabilizacja towarowa) o Rm=1,5-2,5 MPa na jezdni	m ²	7295.95		
3 d.3	D- 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0- 31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, gr. 20cm na jezdni	m ²	6378.95		

4 d.3	D- 04.04.02	Pobocza z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, gr. 15cm wraz z powierzchniowym utwaleniem miałem 0/5	m ²	1664.00		
5 d.3	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	4162.73		
6 d.3	D- 04.01.01	Wykonanie poboczy z kostki kamiennej 18/20 na podsypce betonowej szerokości 0,70 m	m ²	170.00		
Razem dział: POBUDOWY I ELEMENTY ULIC						
4	NAWIERZCHNIE					
1 d.4	D- 05.03.05	Warstwa wiążąca na jezdni i zjazdach 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 ²	6378.95		
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 ²	6378.95		
3 d.4	kalkul. indyw.	Montaż nowych barier drogowych na SP-06 na przepuście fi 800 – rozstaw słupków co 2,0 m	m	36.00		
4 d.4	kalkul. indyw.	Montaż nowych balustrad U-11a	m	16.00		
5 d.4	kalkul. indyw.	Montaż nowych kompletnych znaków drogowych	szt.	22.00		
Razem dział: NAWIERZCHNIE						
5	PRZEPUST SKRZYNKOWY 300X100 DŁUGOŚCI 5,0M					
1 d.5	D- 02.01.01	Roboty ziemne - wykop pod przepust, z wywozem i kosztami składowania	m ³	14.00		
2 d.5	M- 20.01.40	Rozbiórka istniejącego przepustu wraz z wywozem i kosztami składowania	m ³	28.00		
3 d.5	kalkul. indyw.	Pompowanie wody	h	7.0		
4 d.5	M- 20.01.40	Wykonanie fundamentu z betonu C8/10 pod przepustem i pod ścianami czołowymi	m ³	14.32		
5 d.5	M- 20.01.40	Wykonanie przepustu - części przelotowe o wymiarach 300x100 wraz z montażem	m	5.0		
6 d.5	M- 20.01.40	Wykonanie płyty żelbetowej zespalającej z betonu C 25/30 wraz z zbrojeniem oraz łącznikami zespolenia	m ³	2.10		

7 d.5	M- 20.01.40	Wykonanie izolacji poziomej z papy termozgrzewalnej oraz pionowej poprzez dwukrotne wykonanie warstwy izolacyjnej np. Abizol	m ²	19.00		
8 d.5	M- 20.01.40	Zasypanie i zagęszczenie przestrzeni za przepustem materiałem przepuszczalnym z dowozu	m ³	15.00		
9 d.5	D- 08.01.01	Wykonanie ścian czołowych z kamienia murowego wraz z spoinowaniem fug zaprawą klinkierową - formak 1 klasy	m ³	21.12		
10 d.5	D- 07.05.01	Montaż nowych balustrad U-11 a na konstrukcji przepustu (kolor balustrady należy uzgodnić z Inspektorem Nadzoru)	m	9.00		
Razem dział: PRZEPUST SKRZYNKOWY 300X100 DŁUGOŚCI 5,0M						
6	PRZEPUST FI 1000 DŁUGOŚCI 5,0M					
1 d.6	D- 02.01.01	Roboty ziemne - wykop pod przepust, z wywozem i kosztami składowania	m ³	7.00		
2 d.6	M- 20.01.40	Rozbiórka istniejącego przepustu wraz z wywozem i kosztami składowania	m ³	13.50		
3 d.6	kalk. indyw	Pompowanie wody	h	7.00		
4 d.6	M- 20.01.40	Wykonanie fundamentu z betonu C8/10 pod przepustem i pod ścianami czołowymi	m ³	10.00		
5 d.6	M- 20.01.40	Wykonanie przepustu - części przelotowe fi 1000, wraz z montażem	m	5.00		
8 d.6	M- 20.01.40	Zasypanie i zagęszczenie przestrzeni za przepustem materiałem przepuszczalnym z dowozu	m ³	12.00		
9 d.6	D- 08.01.01	Wykonanie ścian czołowych z kamienia murowego wraz z spoinowaniem fug zaprawą klinkierową - formak 1 klasy	m ³	10.56		
10 d.6	D- 07.05.01	Montaż nowych balustrad U-11 a na konstrukcji przepustu (kolor balustrady należy uzgodnić z Inspektorem Nadzoru)	m	6.00		
Razem dział: PRZEPUST FI 1000 DŁUGOŚCI 5,0M						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						