

Lp.	Nr spec.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE			
1 D- d.1 01.01.01		Obsługa geodezyjna budowy. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych, pomiar geodezyjny powykonawczy	km		
		0.37	km	0.37	
				RAZEM	0.37
2 D- d.1 00.00.00		Organizacja, utrzymanie i likwidacja zaplecza budowy	kpl.		
		1.00	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
3 D- d.1 00.00.00		Wdrożenie utrzymanie i likwidacja tymczasowej organizacji ruchu drogowego	kpl.		
		1.00	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
4 D- d.1 01.02.04		Rozebranie istniejącej nawierzchni gr. 6 cm mechanicznie wraz z wywozem i kosztami utylizacji	m ²		
		630.00	m ²	630.00	
				RAZEM	630.00
5 D- d.1 01.02.04		Rozebranie krawężników 15x30 cm i oporników 12x25 cm betonowych na podsypce cementowo-piaskowej, z wywozem gruzu i kosztami składowania	m		
		200.00	m	200.00	
				RAZEM	200.00
6 D- d.1 02.01.01		Ręczne ścinanie i karczowanie rzadkich krzaków. Wycięcie pojedynczych krzaków i pielęgnacyjne cięcie krzaków	ha		
		0.01	ha	0.01	
				RAZEM	0.01
2		ROBOTY ZIEMNE			
7 D- d.2 02.01.01		Roboty ziemne - korytowanie pod konstrukcję nawierzchni jezdni i zjazdów wraz z wywozem i kosztami składowania	m ³		
		700.00	m ³	700.00	
				RAZEM	700.00
3		PRZEPUSTY I ROWY			
8 D- d.3 06.02.01a		Przepusty z rur PEHD fi400mm o łącznej długości 30 mb wraz z budową ścianek czołowych z kamienia formak. Rura PEHD ułożona na ławie żwirowej grub. 20 cm	m		
		30.00	m	30.00	
				RAZEM	30.00
9 D- d.3 06.01.01		Umocnienie skarp i dna rowu na wlocie i wylocie przepustu kostką kamienną na warstwie z betonu C12/15 grub. 10 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na długości po 1,00 m od ściany czołowej	m ²		
		11.20	m ²	11.20	
				RAZEM	11.20
10 D- d.3 06.04.01		Odtworzenie (renowacja) rowu odwadniającego - koszenie i profilowanie dna oraz skarp rowu	m		
		441.00	m	441.00	
				RAZEM	441.00
4		ELEMENTY ULIC			
11 D- d.4 08.01.01		Krawężniki betonowe zatopione (najazdowe) o wymiarach 15x22x100cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 o Fb o Fb 0,06 m ²	m		
		757.00	m	757.00	
				RAZEM	757.00
5		PODBUDOWY			
12 D- d.5 04.01.01		Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne jezdni i zjazdów	m ²		
		1518.00	m ²	1518.00	
				RAZEM	1518.00
13 D- d.5 04.05.01		Stabilizacja kruszywa natur. cementem gr. 15 cm (stabilizacja towarowa) o Rm=1,5-2,5 MPa na jezdni oraz zjazdach	m ²		
		1380.00	m ²	1380.00	
				RAZEM	1380.00
14 D- d.5 04.04.02		Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, gr. 25cm na jezdni i zjazdach	m ²		
		1340.00	m ²	1340.00	
				RAZEM	1340.00

Lp.	Nr spec.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	D- d.5 04.04.02	Pobocza z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, gr. 15cm wraz z powierzchniowym utwaleniem grysem 2/5 185.00	m ² m ²	185.00	
				RAZEM	185.00
6		NAWIERZCHNIE			
16	D- d.6 05.03.05	Warstwa wiążąca na jezdni o zjazdów z betonu asfaltowego 0/16 gr. 6 cm - AC-0/16-W-50/70 wraz ze skropieniem warstwy podbudowy emulsją asfaltową lub asfaltem upłynnionym w ilości 0,7 - 1,0 kg/m ² 1290.00	m ² m ²	1290.00	
				RAZEM	1290.00
17	D- d.6 05.03.05	Warstwa ścieralna na jezdni z betonu asfaltowego 0/11 gr. 4 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/m ² 1290.00	m ² m ²	1290.00	
				RAZEM	1290.00
7		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
18	D- d.7 03.02.01	Regulacja pionowa i pozioma skrzynek zaworowych i studni urządzeń obcych 9.00	szt szt	9.00	
				RAZEM	9.00
19	D- d.7 07.06.02	Montaż urządzeń zabezpieczających ruch pieszych - balustrada U-11a. Balustrada z rur stalowych 24.00	m m	24.00	
				RAZEM	24.00
20	D- d.7 09.01.01	Zieleń. Wykonanie trawników parkowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej na gruncie kat.III bez nawożenia 250.00	m ² m ²	250.00	
				RAZEM	250.00