

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12 d. 3	D-04.01.01	Wywóz samochodami samowyladowczymi na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnić z inwestorem) grunt. kat. I-IV 180.00*0.50	m ³ m ³	 90.000	 90.000
				RAZEM	90.000
13 d. 3	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm. 180.00	m ² m ²	 180.000	 180.000
				RAZEM	180.000
14 d. 3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem. Do ceny należy doliczyć rozbiórkę istniejących krawężników z ławami betonowymi, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez Inwestora 8.00+8.00+7.00 7.00+7.00+12.00 11.00*3	m m m	 23.000 26.000 33.000	 82.000
				RAZEM	82.000
15 d. 3	D-08.03.01	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem 82.00*0.08	m ³ m ³	 6.560	 6.560
				RAZEM	6.560
16 d. 3	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Do ceny należy doliczyć rozbiórkę istniejących obrzeży z ławami betonowymi, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez Inwestora 70.00	m m	 70.000	 70.000
				RAZEM	70.000
17 d. 3	D-08.03.01	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem 70.00*0.06	m ³ m ³	 4.200	 4.200
				RAZEM	4.200
18 d. 3	D-04.06.01	Podbudowy z mieszanki związanej cementem C5/6. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm wraz z pielęgnacją. 12.00+12.00+8.00 8.00+8.00+54.00 12.00*4	m ² m ² m ²	 32.000 70.000 48.000	 150.000
				RAZEM	150.000
19 d. 3	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej kolorowej 100% kolor grubość 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń, rozbiórką istniejących nawierzchni betonowych, wraz z konstrukcją, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez Inwestora 150.00	m ² m ²	 150.000	 150.000
				RAZEM	150.000
4		Wykończenia			
20 d. 4	D-04.06.01	Wypełnienie przestrzeni powstałej przy rozbiórce krawężnika, a także regulacja zjazdów z mieszanki związanej cementem C5/6. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm wraz z pielęgnacją. 362*0.20+70.00	m ² m ²	 142.400	 142.400
				RAZEM	142.400
21 d. 4	D-06.01.01	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego. Grunt kat. I-IV. Porządkowanie terenu wokół wraz z humusowaniem i obsianiem trawą. 150.00	m ² m ²	 150.000	 150.000
				RAZEM	150.000

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d. 1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe, granice, pkt. główne-geodeta. Pomiar geodezyjny - wykonawca - stała obsługa geodezyjna w trakcie budowy, zabezpieczenie istniejących pkt. geodezyjnych. Pomiar powykonawczy	km		
		0.30	km	0.300	
				RAZEM	0.300
2		Chodnik z kostki betonowej			
2 d. 2	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm	m ²		
		450.00	m ²	450.000	
				RAZEM	450.000
3 d. 2	D-04.01.01	Wywóz samochodami samowyladowczymi na miejsce wskazane przez inwestora (odległość uzgodnic z inwestorem) grunt. kat. I-IV	m ³		
		450.00*0.40	m ³	180.000	
				RAZEM	180.000
4 d. 2	D-04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku. Zagęszczenie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm.	m ²		
		450.00	m ²	450.000	
				RAZEM	450.000
5 d. 2	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej, wraz z wypełnieniem spoin piaskiem. Do ceny należy doliczyć rozbiórkę istniejących krawężników z ławami betonowymi, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez Inwestora	m		
		17.00+42.00+54.00	m	113.000	
		19.00+12.00+45.00	m	76.000	
		31.00+13.00+22.00+8.00+23.00+4.00	m	101.000	
				RAZEM	290.000
6 d. 2	D-08.03.01	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem	m ³		
		290.00*0.08	m ³	23.200	
				RAZEM	23.200
7 d. 2	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Do ceny należy doliczyć rozbiórkę istniejących obrzeży z ławami betonowymi, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez Inwestora	m		
		19.00+44.00+54.00	m	117.000	
		20.00+14.00+23.00	m	57.000	
		30.00*2	m	60.000	
		32.00+16.00+14.00+24.00+10.00+16.00+8.00+6.00	m	126.000	
				RAZEM	360.000
8 d. 2	D-08.03.01	Ława pod krawężnik betonowa C 12/15 z oporem	m ³		
		360.00*0.06	m ³	21.600	
				RAZEM	21.600
9 d. 2	D-04.06.01	Podbudowy z mieszanki związanej cementem C5/6. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm wraz z pielęgnowaniem.	m ²		
		19.00*1.10+44.00*1.10+54.00*1.20	m ²	134.100	
		20.00*1.10+14.00*1.10+23.00*1.20	m ²	65.000	
		30.00*1.00	m ²	30.000	
		32.00*1.10+16.00*1.10+14.00*1.10+24.00*1.10+10.00*1.10+16.00*1.10+8.00*1.30+7.30	m ²	140.900	
				RAZEM	370.000
10 d. 2	D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki betonowej szarej 20% kolor grubość 6 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm, wraz z regulacją urządzeń, rozbiórką istniejących nawierzchni betonowych wraz z konstrukcją, wraz z wywozem na miejsce wskazane przez Inwestora	m ²		
		373.00	m ²	373.000	
				RAZEM	373.000
3		Zjazdy na posesje z kostki betonowej			
11 d. 3	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 50 cm	m ²		
		180.00	m ²	180.000	
				RAZEM	180.000