

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45233260-9		Nawierzchnie z kostki betonowej - koszt kwalifikowalny			
1	KNR AT-03 d.1 0107-01	D-01.02. 04.	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km 5,00	m m	5,000	
					RAZEM	5,000
2	KNR AT-03 d.1 0107-01 analogia	D-01.02. 04.	Mechaniczna rozbiórka obrzeży betonowych 8x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km 82,00+15,00	m m	97,000	
					RAZEM	97,000
3	KNNR 6 d.1 0802-04	D-01.02. 04.	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie 1295,50	m ² m ²	1295,500	
					RAZEM	1295,500
4	KNR 2-31 d.1 0103-04	D-04.01. 01.	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.3+269,00	m ² m ²	1564,500	
					RAZEM	1564,500
5	KNR 2-31 d.1 0401-01	D-04.01. 01.	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II 223,00+2*4,50+2*1,50	m m	235,000	
					RAZEM	235,000
6	KNR 2-31 d.1 0402-04	D-08.01. 01.	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - 0,07m ³ /mb krawężnika poz.5*0,07	m ³ m ³	16,450	
					RAZEM	16,450
7	KNR 4-04 d.1 0201-07 analogia	D-01.02. 04.	Rozebranie schodów z płyt kamiennych 10*3,50*0,3*0,4+2*4,50*0,5*0,6+3*2,50*0,3*0,4+2*1,5*0,5*0,6	m ³ m ³	8,700	
					RAZEM	8,700
8	NNRNKB d.1 202 2147-01	D-10.02. 01.	(z.IV) Okładziny schodów z płyt o stosunku obwodu do pow.do 10 m/m ² z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym - okładziny schodów zewnętrznych płytami z granitu młotkowanego 10*2,70*0,4+10*2,70*0,2+3*2,50*0,4+3*2,50*0,2	m ² m ²	20,700	
					RAZEM	20,700
9	KNR 2-31 d.1 0105-05	D-04.02. 01.	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu poz.4	m ² m ²	1564,500	
					RAZEM	1564,500
9'	KNR 2-31 d.1 0105-06	D-04.02. 01.	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7 poz.9	m ² m ²	1564,500	
					RAZEM	1564,500
10	KNR 2-31 d.1 0511-02	D-08.02. 02.	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej kostka antico-romano lub porównywalna poz.4	m ² m ²	1564,500	
					RAZEM	1564,500
11	KNR 2-31 d.1 0403-01	D-08.01. 01.	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej poz.5	m m	235,000	
					RAZEM	235,000
12	KNR 4-04 d.1 1102-04	D-01.02. 04.	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku samochodem ciężarowym na odległość 1 km poz.1*(0,15*0,30+0,07)+poz.2*(0,08*0,30+0,02)+poz.3*0,04+poz.4*0,19+poz.5*0,20*0,20+poz.7	m ³ m ³	372,018	
					RAZEM	372,018
12'	KNR 4-04 d.1 1102-05	D-01.02. 04.	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - łączna odległość 12,00 km Krotność = 11 poz.12	m ³ m ³	372,018	
					RAZEM	372,018
13	d.1 kalk. własna	D-01.02. 04.	Opłata składowiskowa poz.12	m ³ m ³	372,018	
					RAZEM	372,018
2			Elementy małej architektury - koszt niekwalifikowalny			
14	KNR 2-31 d.2 0103-04	D-04.01. 01.	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.20*(0,40+0,08)*(0,40+0,08+0,08)	m ² m ²	4,032	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	4,032
15	KNR 4-04 d.2 1102-04	D-01.02. 04.	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku samochodem ciężarowym na odległość 1 km poz.14*0,19	m ³ m ³	0,766	
					RAZEM	0,766
15'	KNR 4-04 d.2 1102-05	D-01.02. 04.	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - łączna odległość 12,00 km Krotność = 11 poz.15	m ³ m ³	0,766	
					RAZEM	0,766
16	d.2 kalk. własna	D-01.02. 04.	Opłata składowiskowa poz.15	m ³ m ³	0,766	
					RAZEM	0,766
17	KNNR 6 d.2 0109-01 z. o.2.6. 9901- 01 analogia	D-04.02. 01.	Podbudowa z betonem C12/15 gr.10 cm pielęgnowana piaskiem i wodą - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m poz.14	m ² m ²	4,032	
					RAZEM	4,032
18	KNR 2-31 d.2 0511-02	D-08.02. 02.	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej kostka antico-romano lub porównywalna poz.14	m ² m ²	4,032	
					RAZEM	4,032
19	KNR 2-31 d.2 0407-03	D-08.01. 01.	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem poz.20*(0,40*2+0,40*2*0,08)	m m	20,400	
					RAZEM	20,400
20	d.2 kalk. własna	D-10.10. 10.	Dostarczenie i montaż kosza ulicznego gotowego 15	szt. szt.	15,000	
					RAZEM	15,000
3	45233260-9		Nawierzchnia z kostki betonowej w obrębie mostu - koszt niekwalifikowalny			
21	KNR AT-03 d.3 0107-01 analogia	D-01.02. 04.	Mechaniczna rozbiórka obrzeży betonowych 8x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km 6,00	m m	6,000	
					RAZEM	6,000
22	KNNR 6 d.3 0802-04	D-01.02. 04.	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie 6,00*4,00	m ² m ²	24,000	
					RAZEM	24,000
23	KNR 2-31 d.3 0103-04	D-04.01. 01.	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.22	m ² m ²	24,000	
					RAZEM	24,000
24	KNR 2-31 d.3 0401-01	D-04.01. 01.	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II 2*6,00+4,00	m m	16,000	
					RAZEM	16,000
25	KNR 2-31 d.3 0402-04	D-08.01. 01.	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - 0,07m ³ /mb krawężnika poz.24*0,07	m ³ m ³	1,120	
					RAZEM	1,120
26	KNR 2-31 d.3 0105-05	D-04.02. 01.	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu poz.23	m ² m ²	24,000	
					RAZEM	24,000
26'	KNR 2-31 d.3 0105-06	D-04.02. 01.	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7 poz.26	m ² m ²	24,000	
					RAZEM	24,000
27	KNR 2-31 d.3 0511-02	D-08.02. 02.	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej kostka antico-romano lub porównywalna poz.23	m ² m ²	24,000	
					RAZEM	24,000
28	KNR 2-31 d.3 0403-01	D-08.01. 01.	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			poz.24	m	16,000	
					RAZEM	16,000
29 d.3	KNR 4-04 1102-04	D-01.02. 04.	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i ręcznym wyładowaniu samochodem ciężarowym na odległość 1 km poz.21*(0,08*0,30+0,02)+poz.22*0,04+poz.23*0,19+poz.24*0,20*0,20	m ³ m ³	6,424	
					RAZEM	6,424
29' d.3	KNR 4-04 1102-05	D-01.02. 04.	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i ręcznym wyładowaniu samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - łączna odległość 12,00 km Krotność = 11 poz.29	m ³ m ³	6,424	
					RAZEM	6,424
30 d.3	kalk. własna	D-01.02. 04.	Opłata składowiskowa poz.29	m ³ m ³	6,424	
					RAZEM	6,424