

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa chodnika -wariant 2					
1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 768	m ² m ²	768.000	
				RAZEM	768.000
2	KNR 2-31 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości 20 cm 768	m ² m ²	768.000	
				RAZEM	768.000
3	KNR 2-31 0101-04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 8 768	m ² m ²	768.000	
				RAZEM	768.000
4	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV 163.5	m m	163.500	
				RAZEM	163.500
5	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 13.50	m ³ m ³	13.500	
				RAZEM	13.500
6	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 163.5	m m	163.500	
				RAZEM	163.500
7	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 768	m ² m ²	768.000	
				RAZEM	768.000
8	KNR 2-31 0115-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowa z domieszkami ulepszającymi z kruszywa łamanego 18 % - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 768	m ² m ²	768.000	
				RAZEM	768.000
9	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 739	m ² m ²	739.000	
				RAZEM	739.000
10	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 257	m m	257.000	
				RAZEM	257.000
11	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.25	km km	0.250	
				RAZEM	0.250
12	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 214.5	m m	214.500	
				RAZEM	214.500
13	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 19.30	m ³ m ³	19.300	
				RAZEM	19.300
14	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 244	m m	244.000	
				RAZEM	244.000
15	KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z płytek betonowych chodnikowych, pozycja analogiczna 230	m ² m ²	230.000	
				RAZEM	230.000
16	KNR 2-31 1509-06	Transport wewnętrzny materiałów sztukowych o masie 50-100 kg pojazdami skrzyniowymi na odległość do 0.5 km, łącznie z kosztami utylizacji 36.5	t t	36.500	
				RAZEM	36.500
17	KNR 2-31 1511-01	Dodatek do tabl.1509 za transport na każde dalsze 0.5 km -transport na odległość za następne 2.5km. 5x0.5km.=2.5km. Krotność = 5 36.5	t t	36.500	
				RAZEM	36.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-31 1510-05	Transport wewnętrzny kruszywa łamanego pojazdami samowyladowczymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem mechanicznym, z kosztami utylizacji 73.00	t t	 73.000	 73.000
				RAZEM	73.000
19	KNR 2-31 1511-02	Dodatek do tabl.1510 za transport na każde dalsze 0.5 km , dalsze 2.5km. Krotność = 5 73.00	t t	 73.000	 73.000
				RAZEM	73.000
20	KNR 2-31 1510-05	Transport rozebranych płytek chodnikowych pojazdami samowyladowczymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem mechanicznym i kosztami utylizacji 44	t t	 44.000	 44.000
				RAZEM	44.000
21	KNR 2-31 1511-02	Dodatek do tabl.1510 za transport na każde dalsze 0.5 km. Dodatek za 2.5km. Krotność = 5 44	t t	 44.000	 44.000
				RAZEM	44.000
22	KNR 2-31 1510-05	Transport zdemontowanych obrzeży betonowych pojazdami samowyladowczymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem mechanicznym i kosztami utylizacji 4.1	t t	 4.100	 4.100
				RAZEM	4.100
23	KNR 2-31 1511-02	Dodatek do tabl.1510 za transport na każde dalsze 0.5 km, dodatek za kolejne 2.5km. Krotność = 5 4.1	t t	 4.100	 4.100
				RAZEM	4.100
24	KNR 2-31 1510-04	Transport wewnętrzny kruszywa naturalnego pojazdami samowyladowczymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem mechanicznym 905	t t	 905.000	 905.000
				RAZEM	905.000
25	KNR 2-31 1511-02	Dodatek do tabl.1510 za transport na każde dalsze 0.5 km, dodatek za kolejne 2.5km. Krotność = 5 905	t t	 905.000	 905.000
				RAZEM	905.000