

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE CHODNIKA</b>			
1	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0815-01	327.177	m <sup>2</sup>	327.177	
				RAZEM	327.177
2	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0814-01	152.9	m	152.900	
				RAZEM	152.900
3	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-02	3.511	m <sup>3</sup>	3.511	
				RAZEM	3.511
4	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-01	327.177	m <sup>2</sup>	327.177	
				RAZEM	327.177
5	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-02	Krotność = 5 327.177	m <sup>2</sup>	327.177	
				RAZEM	327.177
6	KNR 4-02	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - właz żeliwny	szt.		
d.1	0234-08	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-06	grunt.kat. III 16.353+1.836+3.510	m <sup>3</sup>	21.699	
				RAZEM	21.699
8	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-12	Krotność = 6 21.699	m <sup>3</sup>	21.699	
				RAZEM	21.699
9		Oplata za składowanie gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1	kalk. własna	21.699	m <sup>3</sup>	21.699	
				RAZEM	21.699
<b>2</b>		<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>			
10	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie	m		
d.2	0401-02	kat.III-IV 153	m	153.000	
				RAZEM	153.000
11	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2	0407-05	153	m	153.000	
				RAZEM	153.000
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.2	0511-02	327.177	m <sup>2</sup>	327.177	
				RAZEM	327.177
13	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-01	327.177	m <sup>2</sup>	327.177	
				RAZEM	327.177
14	KNR 2-31	Studnie chłonne o wymiarach 1.0x1.0 m i głębokości 2.0 m	szt.		
d.2	0603-01	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNR 2-02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>2</sup>		
d.2	0218-02	18.96	m <sup>2</sup>	18.960	
				RAZEM	18.960
16	KNR 2-02	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>3</sup>		
d.2	0205-01	2.031	m <sup>3</sup>	2.031	
				RAZEM	2.031
17	NNRNKB	Podjazd z kostki betonowej	m <sup>2</sup>		
d.2	231 0511-03	5.6	m <sup>2</sup>	5.600	
				RAZEM	5.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 4-01	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych prostych	m		
d.2	1301-03	13.95	m	13.950	
				RAZEM	13.950
19	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie ochronne farbami poliwinylowymi elementów metalowych o powierzchni ponad 0,5 m2	m <sup>2</sup>		
d.2	1513-07	6.24	m <sup>2</sup>	6.240	
				RAZEM	6.240