

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,2	km km	0,200	
				RAZEM	0,200
2	KNR 2-31 d.1 0803-03 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 12 cm 1944	m ² m ²	 1 944,000	
				RAZEM	1 944,000
3	KNNR 6 d.1 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie-chodnik 505	m ² m ²	 505,000	
				RAZEM	505,000
4	KNNR 6 d.1 0805-07	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1041	m ² m ²	 1 041,000	
				RAZEM	1 041,000
5	KNNR 6 d.1 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 600	m m	 600,000	
				RAZEM	600,000
6	KNNR 6 d.1 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej 430	m m	 430,000	
				RAZEM	430,000
2		Roboty ziemne			
7	KNNR 6 d.2 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i parkingów 2975	m ² m ²	 2 975,000	
				RAZEM	2 975,000
8	KNNR 6 d.2 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 773	m ² m ²	 773,000	
				RAZEM	773,000
9	KNNR 6 d.2 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 3568	m ² m ²	 3 568,000	
				RAZEM	3 568,000
10	KNR 4-04 d.2 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km 1115,76	m ³ m ³	 1 115,760	
				RAZEM	1 115,760
11	KNR 4-04 d.2 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 14 1115,76	m ³ m ³	 1 115,760	
				RAZEM	1 115,760
3		Podbudowy			
12	KNNR 6 d.3 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm - jezdnie i parkingi 2795	m ² m ²	 2 795,000	
				RAZEM	2 795,000
13	KNNR 6 d.3 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm - jezdnie i parkingi 2795	m ² m ²	 2 795,000	
				RAZEM	2 795,000
14	KNNR 6 d.3 0113-01	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm - chodniki 773	m ² m ²	 773,000	
				RAZEM	773,000
15	KNR 2-31 d.3 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 3728	m ² m ²	 3 728,000	
				RAZEM	3 728,000
4		Elementy betonowe			
16	KNNR 6 d.4 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 600	m m	 600,000	
				RAZEM	600,000
17	KNNR 6 d.4 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 430	m m	 430,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	430,000
18	KNR 2-31 d.4 0402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła	m ³		
		430*0,06	m ³	25,800	
				RAZEM	25,800
19	KNR 2-31 d.4 0606-03	Ścieki z kostki betonowej Holland gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		255	m	255,000	
				RAZEM	255,000
20	KNR 2-31 d.4 0402-03	Ława pod ściekii betonowa zwykła	m ³		
		255*0,08	m ³	20,400	
				RAZEM	20,400
21	KNNR 6 d.4 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²		
		3728	m ²	3 728,000	
				RAZEM	3 728,000
5		Nawierzchnie			
22	KNNR 6 d.5 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)-SMA 0/8	m ²		
		1864	m ²	1 864,000	
				RAZEM	1 864,000
23	KNNR 6 d.5 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu ok. 6 cm (warstwa wyrównawcza) - AC WMS 0/16	m ²		
		1864	m ²	1 864,000	
				RAZEM	1 864,000
24	KNR 2-31 d.5 0502-04	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²		
		773	m ²	773,000	
				RAZEM	773,000
25	KNR 2-31 d.5 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej Holland o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - parkingi	m ²		
		851	m ²	851,000	
				RAZEM	851,000
26	KNR 2-31 d.5 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej czerwonej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - progi zwalniające	m ²		
		80	m ²	80,000	
				RAZEM	80,000
6		Inne roboty			
27	KNR 2-31 d.6 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
28	KNR 2-31 d.6 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
29	KNR 2-31 d.6 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
30	KNNR 6 d.6 0705-07	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie	m ²		
		222	m ²	222,000	
				RAZEM	222,000
31	KNR 2-21 d.6 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy	m ²		
		320	m ²	320,000	
				RAZEM	320,000
32	KNR 2-21 d.6 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m ²		
		320	m ²	320,000	
				RAZEM	320,000