

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinym. 0.45	km km	0.450	
				RAZEM	0.450
2 d.1	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie 2096	m ² m ²	2096.000	
				RAZEM	2096.000
3 d.1	KNNR 6 0805-06	Rozebranie chodników 250	m ² m ²	250.000	
				RAZEM	250.000
4 d.1	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
5 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6 d.1	KNR-W 2-01 0214-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami chwytakowymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. III 416	m ³ m ³	416.000	
				RAZEM	416.000
2		JEZDZIA			
7 d.2	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 78 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 2000	m ² m ²	2000.000	
				RAZEM	2000.000
8 d.2	KNNR 1 0208-01	Transport ziemi samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) na odległość do 2 km Krotność = 2 0.78*2000	m ³ m ³	1560.000	
				RAZEM	1560.000
9 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 2000	m ² m ²	2000.000	
				RAZEM	2000.000
10 d.2	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm Krotność = 2 2000	m ² m ²	2000.000	
				RAZEM	2000.000
11 d.2	KNNR 6 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych 2065	m ² m ²	2065.000	
				RAZEM	2065.000
12 d.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 2065	m ² m ²	2065.000	
				RAZEM	2065.000
13 d.2	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) Krotność = 2 2065	m ² m ²	2065.000	
				RAZEM	2065.000
14 d.2	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 2065	m ² m ²	2065.000	
				RAZEM	2065.000
3		CHODNIK			
15 d.3	KNNR 6 0102-03	Koryta gł. 34 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 172+560	m ² m ²	732.000	
				RAZEM	732.000
16 d.3	KNNR 1 0208-01	Transport ziemi samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) na odległość do 2 km Krotność = 2 0.34*(172+560)	m ³ m ³	248.880	
				RAZEM	248.880
17 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 172+560	m ² m ²	732.000	
				RAZEM	732.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 6 d.3 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.15 cm 172+560	m ² m ²	 732.000	
				RAZEM	732.000
19	KNNR 6 d.3 0112-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm 172	m ² m ²	 172.000	
				RAZEM	172.000
20	KNNR 6 d.3 0112-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm Krotność = 2 560	m ² m ²	 560.000	
				RAZEM	560.000
21	KNNR 6 d.3 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 172	m ² m ²	 172.000	
				RAZEM	172.000
22	KNNR 6 d.3 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 560	m ² m ²	 560.000	
				RAZEM	560.000
4		PARKINGI I ZJAZDY			
23	KNNR 6 d.4 0102-03	Koryta gł. 34 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 258+199	m ² m ²	 457.000	
				RAZEM	457.000
24	KNNR 1 d.4 0208-01	Transport ziemi samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) na odległość do 2 km Krotność = 2 0.34*457	m ³ m ³	 155.380	
				RAZEM	155.380
25	KNNR 6 d.4 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 258+199	m ² m ²	 457.000	
				RAZEM	457.000
26	KNNR 6 d.4 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.15 cm 258+199	m ² m ²	 457.000	
				RAZEM	457.000
27	KNNR 6 d.4 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm Krotność = 2 258+199	m ² m ²	 457.000	
				RAZEM	457.000
28	KNNR 6 d.4 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 258+199	m ² m ²	 457.000	
				RAZEM	457.000
5		POBOCZA			
29	KNNR 6 d.5 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 313	m ² m ²	 313.000	
				RAZEM	313.000
30	KNNR 6 d.5 0102-02	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników 313	m ² m ²	 313.000	
				RAZEM	313.000
31	KNNR 6 d.5 0113-05	Nawierzchnia z kruszyw łamanych gr. 10 cm Krotność = 2 313	m ² m ²	 313.000	
				RAZEM	313.000
6		ELEMENTY DRÓG I ULIC			
32	KNNR 2-31 d.6 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 530+308+267	m m	 1105.000	
				RAZEM	1105.000
33	KNNR 2-31 d.6 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 530*0.04	m ³ m ³	 21.200	
				RAZEM	21.200
34	KNNR 6 d.6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 530	m m	 530.000	
				RAZEM	530.000
35	KNNR 6 d.6 0403-03	Krawężniki betonowe z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 308+267	m m	 575.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	575.000
7		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
36	KNR-W 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu III przy robotach wodno-melioracyjnych	m ²		
d.7	0507-05	1300	m ²	1300.000	
				RAZEM	1300.000
37	KNR-W 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.7	0510-01	Krotność = 2	m ²	1300.000	
		1300			
				RAZEM	1300.000