

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
1	KNNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	0.22	km	0.220	
				RAZEM	0.220
2	KNNR 6	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa o grubości 15 cm(żużel koksowniczy) z odwozem do 10 km	m ²		
d.1	0801-02 10	jezdnia 1354,84 zjazdu 107,88 1232.0	m ²	1232.000	
				RAZEM	1232.000
2 ROBOTY ZIEMNE					
3	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60 m ³ z transportem urobku samochodami samowładowniczymi 5-10 t na odległość do 10 km, grunt nie oblepiający kat. I-II	m ³		
d.2	0202-07 01	MIEJSCE NA SEPARATOR FILTRACYJNY 6,30 X 3,0 X 1,50=28,50 28.35	m ³	28.350	
				RAZEM	28.350
3 PODBUDOWY					
4	KNNR 6	Koryta o głęb. 40 cm wykonywane na całej szer. jezdni lub chodników przy użyciu spycharki i walca statycznego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV z odwozem gruntu do 10 km	m ²		
d.3	0101-03 01	jezdnia 1386 zjazdu 107,88 1232.0	m ²	1232.000	
				RAZEM	1232.000
5	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w gruntach kat. II-IV	m ²		
d.3	0103-03	1232.0	m ²	1232.000	
				RAZEM	1232.000
6	KNNR 6	Warstwy odsączające wykonywane i zagęszczane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.3	0104-03 10	1112.36	m ²	1112.360	
				RAZEM	1112.360
7	KNNR 6	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.3	0113-02	1112.36	m ²	1112.360	
				RAZEM	1112.360
8	KNNR 6	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.3	0113-05	1112.36	m ²	1112.360	
				RAZEM	1112.360
4 ELEMENTY ULIC KRAWIEŻNIK					
9	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ław z betonu B-15 na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0403-03	446	m	446.000	
				RAZEM	446.000
5 NAWIERZCHNIE					
10	KNNR 6	Jezdnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm kolor (grafit), układane na podsypce piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem	m ²		
d.5	0502-04	1112.36	m ²	1112.360	
				RAZEM	1112.360
6 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
11	KNNR 1	Drenaże kamienne w skarpachna głębokość do 1,5m	m ³		
d.6	0522-02	28.35	m ³	28.350	
				RAZEM	28.350
12	KNNR 6	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.6	0113-05	18	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
13	KNNR 6	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych betonem B-15,	szt		
d.6	1305-01	17	szt	17.000	
				RAZEM	17.000
14	KNNR 6	Regulacja pionowa zaworów wodociągowych	szt		
d.6	1305-01	7	szt	7.000	
				RAZEM	7.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.6	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) (WŁĄCZENIE DO DROGI POWIATOWEJ) 40.6	m ²		
			m ²	40.600	
				RAZEM	40.600
16 d.6	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) analogia 40.6	m ²		
			m ²	40.600	
				RAZEM	40.600

TADEUSZ SERAFIN
 KL - 53/2000 SWW/BO/0275/04
 KONSTRUKCJE BUDOWLANE
 BEZ OGRANICZEŃ