

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1 d.1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.480	km km		
				0.480	
				RAZEM	0.480
2	KNNR 6 d.1 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych 1395	m ² m ²		
				1395.000	
				RAZEM	1395.000
3	KNNR 2-31 d.1 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm - analogia rezebranie przepustów o różnych średnicach wykonanych sposobem gospodarczym 36	m m		
				36.000	
				RAZEM	36.000
2	45111200-0	ROBOTY ZIEMNE			
4	KNNR 1 d.2 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 105.05	m ³ m ³		
				105.050	
				RAZEM	105.050
5	KNNR 1 d.2 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5 105.05	m ³ m ³		
				105.050	
				RAZEM	105.050
6	KNNR 1 d.2 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - pobocza 141.40	m ³ m ³		
				141.400	
				RAZEM	141.400
7	KNNR 1 d.2 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 6 141.4	m ³ m ³		
				141.400	
				RAZEM	141.400
3	45233300-2	PODBUDWY			
8	KNNR 6 d.3 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1661	m ² m ²		
				1661.000	
				RAZEM	1661.000
9	KNNR 6 d.3 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 752	m ² m ²		
				752.000	
				RAZEM	752.000
10	KNNR 6 d.3 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm 91.90	m ³ m ³		
				91.900	
				RAZEM	91.900
11	KNNR 6 d.3 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym zagęszczanym mechanicznie o gr. ponad 10 cm 101.70	m ³ m ³		
				101.700	
				RAZEM	101.700
4	45232451-8	ELEMENTY ULIC I DRÓG			
12	KNNR 6 d.4 0605-02	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe betonowe 0.84	m ³ m ³		
				0.840	
				RAZEM	0.840
13	KNNR 6 d.4 0605-07	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 50 cm 6	m m		
				6.000	
				RAZEM	6.000
14	Kalkulacja d.4 własna	Ścianki czołowe ze skrzydełkami dla rur o średnicy 50 cm - prefabrykaty 2	szt szt		
				2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNNR 6 d.4 0606-04	Ścieki z elementów betonowych gr. 20 cm szer. 50-60 cm na ławie betonowej 286	m m		
				286.000	
				RAZEM	286.000
16	KNNR 1 d.4 0513-01	Umocnienie rowów elementami prefabrykowanymi [korytkami żelbetowymi] - osadzenie elem.na ławie z pospółki - korytko ściekowe (koryta 30x43/52x43 lub równoważne, podobne) 336	m m		
				336.000	
				RAZEM	336.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNNR 1 d.4 0513-01	Umocnienie rowów elementami prefabrykowanymi [korytkami żelbetowymi] - osadzenie elem.na ławie z pospółki - korytko ściekowe skrzynkowe (49x56x38 lub równoważne, podobne) z pokrywą żelbetową	m		
		46	m	46.000	
				RAZEM	46.000
5	45233220-7	NAWIERZCHNIE			
18	KNNR 6 d.5 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
		1440	m ²	1440.000	
				RAZEM	1440.000
19	KNNR 6 d.5 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną	t		
		81	t	81.000	
				RAZEM	81.000
20	KNNR 6 d.5 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
		1498	m ²	1498.000	
				RAZEM	1498.000
21	KNNR 6 d.5 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
		1498	m ²	1498.000	
				RAZEM	1498.000