

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont drogi gminnej w Rzeszotarach ul. Cegielniana					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równin- nym 0,940	km km	 0,94	 0,94
2	KNR 2-31 0803-01 0803-02	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 6 cm 22*0,3	m ² m ²	 6,60	 6,60
3	KNR AT-03 0101-02	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6 cm 16,0+6,0	m m	 22,00	 22,00
4	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywóz gruzu z rozbiórki na odległość 5 km wraz z kosztami utylizacji 6,6*0,06*1,5	m ³ m ³	 0,59	 0,59
5	KNR 2-01 0202-03 0214-04	Roboty ziemne w gruncie kat. III-IV wykonywane koparką 0,4 m3 z wywozem urob- ku na odl. 5 km na składowisko wraz z kosztami utylizacji (4681,7*0,38+49*0,40+487,9*0,10)*0,70+70,0*4,0*0,3	m ³ m ³	 1 377,21	 1 377,21
6	KNR 2-01 0301-03 0214-04	Roboty ziemne ręczne w gruncie kat. III-IV wykonywane ręcznie wraz z wywozem urobku na odl. 5 km na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami utylizacji 1847,44*0,30+70,0*4,0*0,3	m ³ m ³	 638,23	 638,23
7	KNR 2-01 0313-07	Nasypy z gruntu kat. I-II dowiezionego 15,0*5,0*0,7	m ³ m ³	 52,50	 52,50
8	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża w gruncie kat. III-IV wykonywane mechanicznie 4681,7+49,0+1142,4	m ² m ²	 5 873,10	 5 873,10
9	KNR 2-31 0105-03 0105-04	Warstwa podsypkowa z piasku grub. 10 cm 4574,6+238,0*0,45	m ² m ²	 4 681,70	 4 681,70
10	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - grubość 20 cm 4085,0+935,0*0,3+697,0*0,3	m ² m ²	 4 574,60	 4 574,60
11	KNR 2-31 0312-01	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16 - grubość 4 cm 4085,0+935,0*2,0*0,06	m ² m ²	 4 197,20	 4 197,20
12	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową 4192,7	m ² m ²	 4 192,70	 4 192,70
13	KNR 2-31 0312-05 0312-06	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/12,8 - grubość 4 cm 4085,0	m ² m ²	 4 085,00	 4 085,00
14	KNR 2-31 0107-02	Uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym - grubość 10 cm (935,0*0,7+697,0*0,7)*0,1	m ³ m ³	 114,24	 114,24
15	KNR 2-31 0605-05	Wykonanie ścianek czołowych dla rur o śr. 60 cm pod zjazdami 19,0	ściank. ściank.	 19,00	 19,00
16	KNR 2-31 0605-02	Wykonanie ławy betonowej B-15 pod rury przelotowe przepustów pod zjazdami 36,0*0,7*0,15	m ³ m ³	 3,78	 3,78
17	KNR 2-31 0605-08	Części przelotowe przepustów - rury betonowe śr. 60 cm 5,0+5,0+5,0+5,0+5,0+6,0	m m	 36,00	 36,00
18	KNR 2-01 0223-09 + KNR 4-01 0108-02 0108-04	Renowacja, oczyszczenie i odmulenie rowów z wywozem urobku na odl. 5 km na składowisko Wykonawcy z kosztami utylizacji	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(11,0+32,0+13,0+26,0+33,0+66,0+34,0+45,0+42,0+60,0+22,0)*0,8	m ³	307,20	
				RAZEM	307,20
19	KNR 2-31 1404-02	Oczyszczenie istniejących przepustów o śr. 60 cm - zamówienie 50% 20,0+6,0+6,0	m m	 32,00	
				RAZEM	32,00
20	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studni kanalizacyjnych 22,0	szt. szt.	 22,00	
				RAZEM	22,00
21	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa zaworów wodnych 18,0	szt. szt.	 18,00	
				RAZEM	18,00
22	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki i ścieki betonowa B-15 z oporem 40,0*0,065+238,0*0,105	m ³ m ³	 27,59	
				RAZEM	27,59
23	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 31,0+9,0	m m	 40,00	
				RAZEM	40,00
24	KNR 2-31 0606-03	Ścieki betonowe z prefabrykatów 50x60x15 cm na podsypce cementowo-piaskowej 180,0+58,0	m m	 238,00	
				RAZEM	238,00
25	KNR 2-18 0625-03	Studzienki ściekowe betonowe o śr. 500 mm bez osadnika i bez syfonu na połączeniu kratek ściekowych do przepustu 1,0	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
26	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 7,0	szt. szt.	 7,00	
				RAZEM	7,00
27	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych 7,0	szt. szt.	 7,00	
				RAZEM	7,00
28	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Wykonanie trawnika, humusu grubości 15 cm 5,0+49,0	m ² m ²	 54,00	
				RAZEM	54,00
29	wycena indywidualna	Inwentaryzacja powykonawcza 1,0	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00