

PRZEDMIAR

Przebudowa drogi powiatowej nr 1242W Ojrzeń-Gąsocin-Łady Krajęczyno na odcinku Gotardy - Słończewo od km 5+039,00 do km 7+340,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 2.3	km km		
				2.300	
				RAZEM	2.300
2	KNNR 1 d.1 0101-02	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 16-25 cm 8	szt. szt.		
				8.000	
				RAZEM	8.000
3	KNNR 1 d.1 0101-05	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 46-55 cm 3	szt. szt.		
				3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNNR 1 d.1 0101-06	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 56-65 cm 5	szt. szt.		
				5.000	
				RAZEM	5.000
5	KNNR 1 d.1 0101-07	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 66-75 cm 3	szt. szt.		
				3.000	
				RAZEM	3.000
6	KNNR 1 d.1 0107-01	Wywożenie dłużyc na odległość do 2 km. 8.07	mp mp		
				8.070	
				RAZEM	8.070
7	KNNR 1 d.1 0107-02	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km. 7.8	mp mp		
				7.800	
				RAZEM	7.800
8	KNNR 1 d.1 0107-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km. $5*1.95+3*2.62+3*1.35+0.34+1.02$	mp mp		
				23.020	
				RAZEM	23.020
2		Roboty ziemne			
9	KNR 2-01 d.2 0206-04 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 2 km 312	m ³ m ³		
				312.000	
				RAZEM	312.000
10	KNR 2-01 d.2 0206-04 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 2 km - na odkład 1926	m ³ m ³		
				1926.000	
				RAZEM	1926.000
11	KNR 2-01 d.2 0313-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowładowczymi (kat.gr.I-II) 312	m ³ m ³		
				312.000	
				RAZEM	312.000
12	KNR 2-01 d.2 0237-07	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi; grunt sypki kat. I-III 312	m ³ m ³		
				312.000	
				RAZEM	312.000
3		Zatoki autobusowe			
13	KNNR 6 d.3 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 62*2	m m		
				124.000	
				RAZEM	124.000
14	KNNR 6 d.3 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 65*2	m m		
				130.000	
				RAZEM	130.000
15	KNR 2-31 d.3 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa 7.68	m ³ m ³		
				7.680	
				RAZEM	7.680
16	KNR 2-31 d.3 0605-06 z.sz.2.2. 9907-01/01	Rów kryty pod zatokami autobusowymi - rury PEHD o śr. 40 cm 48*2	m m		
				96.000	
				RAZEM	96.000
17	KNR 2-31 d.3 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm 4	ściank. ściank.		
				4.000	
				RAZEM	4.000

PRZEDMIAR

Przebudowa drogi powiatowej nr 1242W Ojrzeń-Gąsocin-Łady Krajęczyno na odcinku Gotardy - Słończewo od km 5+039,00 do km 7+340,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-31 d.3 0114-03 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 94*2	m ² m ²		
				188.000	
				RAZEM	188.000
19	KNNR 6 d.3 0502-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 94*2	m ² m ²		
				188.000	
				RAZEM	188.000
20	KNNR 6 d.3 0111-01	Wzmocnienie podłoża gruntem stabilizowanym cementem 10 cm 114*2	m ² m ²		
				228.000	
				RAZEM	228.000
21	KNR 2-31 d.3 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 114*2	m ² m ²		
				228.000	
				RAZEM	228.000
22	KNR 2-31 d.3 0110-01 0110-02	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej klinkowo-żwirowej o lepiszczu asfaltowym - grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm 114*2	m ² m ²		
				228.000	
				RAZEM	228.000
23	KNR 2-31 d.3 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 114*2	m ² m ²		
				228.000	
				RAZEM	228.000
4		Podbudowa			
24	KNNR 6 d.4 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 6073	m ² m ²		
				6073.000	
				RAZEM	6073.000
25	KNNR 6 d.4 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm Krotność = 1.5 6073	m ² m ²		
				6073.000	
				RAZEM	6073.000
26	KNR 2-31 d.4 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 6061	m ² m ²		
				6061.000	
				RAZEM	6061.000
27	KNR 2-31 d.4 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej 6061	m ² m ²		
				6061.000	
				RAZEM	6061.000
28	KNR 2-31 d.4 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 0,7-1,0 kg/m ² 6061	m ² m ²		
				6061.000	
				RAZEM	6061.000
29	KNR 2-31 d.4 0110-01 0110-02	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej klinkowo-żwirowej o lepiszczu asfaltowym - grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm z BA 0/20, KR-2 4964	m ² m ²		
				4964.000	
				RAZEM	4964.000
30	KNR 2-31 d.4 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 2301*7+80.8+95	m ² m ²		
				16282.800	
				RAZEM	16282.800
31	KNR 2-31 d.4 0108-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym 1241+8.08+7.95	t t		
				1257.030	
				RAZEM	1257.030
5		Nawierzchnia			
32	KNR 2-31 d.5 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 2301*7+80.8+79.5	m ² m ²		
				16267.300	
				RAZEM	16267.300
33	KNR 2-31 d.5 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 13950+80.8+79.5	m ² m ²		
				14110.300	
				RAZEM	14110.300
6		Zjazdy gospodarcze			
34	KNR 2-31 d.6 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		

PRZEDMIAR

Przebudowa drogi powiatowej nr 1242W Ojrzeń-Gąsocin-Łady Krajęczyno na odcinku Gotardy - Słończewo od km 5+039,00 do km 7+340,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		15.62	m	15.620	
				RAZEM	15.620
35	KNR 2-31 d.6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - łąwa fundamentowa żwirowa 42*7*0.5*0.2	m ³ m ³	29.400	
				RAZEM	29.400
36	KNR 2-31 d.6 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD o śr. 40 cm 294	m m	294.000	
				RAZEM	294.000
37	KNR 2-31 d.6 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm 42*2	ściank. ściank.	84.000	
				RAZEM	84.000
38	KNNR 6 d.6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanymi gr. 15 cm 43*29.47+36.35+21.87	m ² m ²	1325.430	
				RAZEM	1325.430
39	KNR 2-31 d.6 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 21.87	m ² m ²	21.870	
				RAZEM	21.870
40	KNR 2-31 d.6 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 43*29.47+36.35	m ² m ²	1303.560	
				RAZEM	1303.560
41	KNR 2-31 d.6 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 43*28.87+35.75	m ² m ²	1277.160	
				RAZEM	1277.160
42	KNR 2-31 d.6 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 43*28.87+35.75	m ² m ²	1277.160	
				RAZEM	1277.160
43	KNR 2-31 d.6 0202-09	Uzupełnieni poboczy - Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 6 cm Krotność = 0.75 450	m ² m ²	450.000	
				RAZEM	450.000
7	Oznakowanie				
44	KNR 2-31 d.7 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 30	szt. szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
45	KNR 2-31 d.7 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ² 32	szt. szt.	32.000	
				RAZEM	32.000
46	KNR 2-31 d.7 0706-03	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych na jezdni farbą chlorokauczukową 221	m ² m ²	221.000	
				RAZEM	221.000
47	KNR AT-04 d.7 0209-03	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - wyspy rozdzielające płytowe (przed przejściem dla pieszych) z tworzywa sztucznego 10	m ² m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
48	KNR AT-04 d.7 0210-01	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odblaskowe (PEO) na jezdniowe naklejane 60	szt. szt.	60.000	
				RAZEM	60.000
49	Wycena producenta d.7	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - montaż na wyspach rozdzielających aktywnych znaków - podświetlanych 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	Roboty wykończeniowe				
50	KNR 2-31 d.8 0202-09	Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 8 cm Krotność = 0.75 4113	m ² m ²	4113.000	
				RAZEM	4113.000
51	KNR 2-09 d.8 0422-01	Ustawianie wiat przystankowych o wym. 6x2 m 2	wiat. wiat.	2.000	
				RAZEM	2.000