

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
droga -Strzegów					
1		Droga gminna - dz. nr 158 ,47/3 ,43/3			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym < dz.nr 158 > -405 < dz. nr 43/3> -10 < dz. nr 47/3 > - 16 0.431	km		
			km	0.431	
				RAZEM	0.431
2	KNNR 6 d.1 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 431x4,50=1939,50 < wjazdy do posesji >5x2+4x2,5=20 1959.50	m ²		
			m ²	1959.500	
				RAZEM	1959.500
3	KNNR 6 d.1 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 1959.50	m ²		
			m ²	1959.500	
				RAZEM	1959.500
4	KNR 2-01 d.1 0211-08	Roboty ziemne wyk.koparkami przedsiębiornymi 0.60 m ³ w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km 1959,50x0,4x0.9= 705,42 705.42	m ³		
			m ³	705.420	
				RAZEM	705.420
5	KNR 2-01 d.1 0214-03	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II na odległość 9 km Krotność = 18 705.42	m ³		
			m ³	705.420	
				RAZEM	705.420
6	KNR 2-31 d.1 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm < dz. nr 158 > 405x 3,5=1417,5 <dz. nr 43/3 > 10x3,5=35 < dz. nr 47/3 > 16x3,5=56 < wjazdy >20 1528.50	m ²		
			m ²	1528.500	
				RAZEM	1528.500
7	KNR 2-31 d.1 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 49.05	m ³		
			m ³	49.050	
				RAZEM	49.050
8	KNR 2-31 d.1 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2x405 +2x10+2x16+2x2+2x2,5+1x3,5=874,50 874.50	m		
			m	874.500	
				RAZEM	874.500
9	KNNR 6 d.1 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 1528.50	m ²		
			m ²	1528.500	
				RAZEM	1528.500
10	KNNR 6 d.1 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 1528.50	m ²		
			m ²	1528.500	
				RAZEM	1528.500
11	KNNR 6 d.1 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1.25 1528.50	m ²		
			m ²	1528.500	
				RAZEM	1528.500
12	KNNR 6 d.1 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 431x2x0,5=431 431.00	m ²		
			m ²	431.000	
				RAZEM	431.000
13	KNR 2-31 d.1 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ² 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNR 2-31 d.1 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2		Roboty niekwalifikowane.			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-01 d.2 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym - zjazd na drogę powiatową. 0.005	km km	0.005	
				RAZEM	0.005
16	KNR 2-31 d.2 0816-03	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 60 cm 6.00	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
17	KNR 2-31 d.2 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa z betonu B10 2.50	m ³ m ³	2.500	
				RAZEM	2.500
18	KNR 2-31 d.2 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm 10.00	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
19	KNR 2-31 d.2 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm z betonu B30 2	ściank. ściank.	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNR 2-31 d.2 0605-08	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 60 cm 7.00	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
21	KNR 2-31 d.2 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm 2.00	ściank. ściank.	2.000	
				RAZEM	2.000
22	KNR 2-01 d.2 0516-05	Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej 20.00	m ² m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
23	KNNR 6 d.2 1302-02	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm 300.00	m m	300.000	
				RAZEM	300.000
24	KNNR 6 d.2 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników < zjazd na drogę powiatową > (5+10)x0,5x5=37,50 < zjazd do posesji > 26 63.50	m ² m ²	63.500	
				RAZEM	63.500
25	KNNR 6 d.2 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 63.50	m ² m ²	63.500	
				RAZEM	63.500
26	KNR 2-01 d.2 0211-08	Roboty ziemne wyk.koparkami przedsięwziętymi 0.60 m3 w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km 63,50x0,4= 25,40 25.40	m ³ m ³	25.400	
				RAZEM	25.400
27	KNR 2-01 d.2 0214-03	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II Krotność = 18 25.40	m ³ m ³	25.400	
				RAZEM	25.400
28	KNR 2-31 d.2 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 63.50	m ² m ²	63.500	
				RAZEM	63.500
29	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0.50	m ³ m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
30	KNR 2-31 d.2 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2x10=20 2x1=2 4x2=8 30.00	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
31	KNNR 6 d.2 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 63.50	m ² m ²	63.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	63.500
32	KNNR 6 d.2 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²		
		63.50	m ²	63.500	
				RAZEM	63.500
33	KNNR 6 d.2 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1.25	m ²		
		63.50	m ²	63.500	
				RAZEM	63.500
34	KNR 2-01 d.2 0109-05	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	ha		
		0.25	ha	0.250	
				RAZEM	0.250
35	Ryczałt d.2	Koszt dostosowania się do warunków wykonywania robót (koszt zajęcia pasa drogowego ,koszt opracowania i wykonania projektu organizacji ruchu na czas wykonywania robót , koszt opracowania mapy powykonawczej)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000