

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		I etap - od początku wsi (przed wiaduktem) do końca muru kościelnego			
1	KNR 2-31 d.1 0813-08	Rozebranie krawężników kamiennych 20x35 cm na podsypce piaskowej krawężniki do odzysku i ponownego wbudowania 458	m m	458.000	
				RAZEM	458.000
2	KNR 2-31 d.1 0818-08	Rozebranie słupków do znaków (znak do likwidacji przy murze kościoła - informacyjny droga ślepa - po demontażu należy zwrócić zarządcy drogi) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 2-31 d.1 0102-05 0102-06	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 20 cm głębokości koryta 873	m ² m ²	873.000	
				RAZEM	873.000
4	KNR 2-31 d.1 0102-05 0102-06	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 35 cm głębokości koryta na wjazdach 117	m ² m ²	117.000	
				RAZEM	117.000
5	KNR 2-31 d.1 0102-01 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 33 cm głębokości koryta (poszerzenie jezdni na długości około 185 m - przed wiaduktem - poszerzenie do 5,5m oraz na łuku do 6 m) 130	m ² m ²	130.000	
				RAZEM	130.000
6	KNR 2-31 d.1 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 130	m ² m ²	130.000	
				RAZEM	130.000
7	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 130	m ² m ²	130.000	
				RAZEM	130.000
8	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 130	m ² m ²	130.000	
				RAZEM	130.000
9	KNNR 6 d.1 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 194	m m	194.000	
				RAZEM	194.000
10	KNNR 6 d.1 0403-05	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z przycięciem krawędzi bocznych - krawężnik z odzysku wcześniej zdemontowany 458	m m	458.000	
				RAZEM	458.000
11	KNR 2-31 d.1 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 23.3	m ³ m ³	23.300	
				RAZEM	23.300
12	KNR 2-31 d.1 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 582	m m	582.000	
				RAZEM	582.000
13	KNR 2-31 d.1 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm na chodniku i wjazdach 873	m ² m ²	873.000	
				RAZEM	873.000
14	KNR 2-31 d.1 0114-07 z.o. 2.12. 9901-02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 117	m ² m ²	117.000	
				RAZEM	117.000
15	KNR 2-31 d.1 0114-07 z.o. 2.12. 9901-02 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m podbudowa na zjazdach i wjazdach 117	m ² m ²	117.000	
				RAZEM	117.000
16	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
17	KNR 2-31 d.1 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 4-051 d.1 0210-03 9905 9906-1 analogia	Wymiana hydrantu nadziemnego o średnicy nominalnej 80 mm na hydrant podziemny- wykopy skarpowe - poza granicami miast	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNNR 6 d.1 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem na chodniku i wjazdach 990	m ²		
			m ²	990.000	
				RAZEM	990.000
20	KNR 2-31 d.1 0706-06	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową - dwa przejścia dla pieszych 25	m ²		
			m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
21	KNR 2-31 d.1 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm - słupki do oznakowania przejść dla pieszych 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
22	KNR 2-31 d.1 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² - znak D-6 średnie 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
23	KNR 2-31 d.1 0102-05 0102-06	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 20 cm głębokości korytachodnik przy murze kościoła 67	m ²		
			m ²	67.000	
				RAZEM	67.000
24	KNR 2-31 d.1 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 67	m ²		
			m ²	67.000	
				RAZEM	67.000
25	KNR 2-31 d.1 0302-05	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej 67	m ²		
			m ²	67.000	
				RAZEM	67.000