

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0119-03 z.sz. 2.3.3 9902	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym Przebudowa kolei, dróg, wałów i zapór, pogłębianie rowów melioracyjnych.	km		
		0.94	km	0.940	
				RAZEM	0.940
2	KNR 2-01 0109-05	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podsycia - powierzchnia 16,5 m2	ha		
		0.00165	ha	0.002	
				RAZEM	0.002
3	KNR 2-31 0813-05	Rozebranie krawężników kamiennych 20x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - materiał do odzysku i ponownego wbudowania	m		
		718.8	m	718.800	
				RAZEM	718.800
4	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
		48	m ³	48.000	
				RAZEM	48.000
5	KNR 2-31 0102-05 0102-06	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 21 cm głębokości koryta - korytowanie pod chodnik	m ²		
		1070	m ²	1070.000	
				RAZEM	1070.000
6	KNR 2-31 0102-05 0102-06	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 36 cm głębokości koryta - korytowanie pod wjazdy na posesje oraz przekroczenia dróg gruntowych	m ²		
		335	m ²	335.000	
				RAZEM	335.000
7	KNNR 6 0403-05	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej-krawężniki inwestora z odzysku	m		
		890	m	890.000	
				RAZEM	890.000
8	KNNR 6 0403-05	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej-krawężniki zakupione przez wykonawcę	m		
		95	m	95.000	
				RAZEM	95.000
9	KNR 2-31 0402-03 analogia	Ława pod obrzeża betonowa zwykła	m ³		
		34.5	m ³	34.500	
				RAZEM	34.500
10	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		856	m	856.000	
				RAZEM	856.000
11	KNR 2-31 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm-chodnik 1070 m2, wjazdy 335m2	m ²		
		1405	m ²	1405.000	
				RAZEM	1405.000
12	KNR 2-31 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 wjazdach	m ²		
		335	m ²	335.000	
				RAZEM	335.000
13	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		1405	m ²	1405.000	
				RAZEM	1405.000
14	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		1405	m ²	1405.000	
				RAZEM	1405.000
15	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
17	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.		
		2	szt.	2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.000
18	kalk. własna	przesunięcie słupka przyłącza TPSA	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR 2-31 1302-03 analogia	Odnaw.farbą poręczy ochronnych sztywnych z pochwytem i przeciągiem z rur kwadratowych 50 i 50 mm o rozstawie słupków granitowych 2 m	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
21	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 - oznakowanie przejść dla pieszych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
22	KNR 2-31 0706-06 kalk. własna	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową - oznakowanie przejść dla pierzych	m ²		
		24	m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
23	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm - wyrównanie krawędzi jezdni przy krawężniku	m		
		940	m	940.000	
				RAZEM	940.000
24	KNR AT-03 0104-01 analogia	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - wyrównanie krawędzi jezdni przy krawężniku	m ²		
		188	m ²	188.000	
				RAZEM	188.000
25	KNR 2-31 1106-01 analogia	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltowa - uzupełnienie przestrzeni pomiędzy krawężnikiem a nawierzchnią drogi szerokości śr. 20 cm , grubości 4 cm, na długości 940 m	t		
		19	t	19.000	
				RAZEM	19.000