

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 1207-01	Remont cząstkowy chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	60,000	
				RAZEM	60,000
2	KNR 2-31 1207-01 analogia	Remont cząstkowy chodników z płyt betonowych 35x35x5 z wymianą płyt na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 450	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	450,000	
				RAZEM	450,000
3	KNR 2-31 1207-01 analogia	Remont cząstkowy chodników z płyt betonowych 35x35x5 z wymianą płyt na płytce z wypustkami na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10,000	
				RAZEM	10,000
4	KNR 2-31 1207-06	Remont cząstkowy chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	60,000	
				RAZEM	60,000
5	KNR 2-31 1207-06	Remont cząstkowy chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem z wymianą płyt. 450	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	450,000	
				RAZEM	450,000
6	KNR 2-31 0114-07 + KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	30,000	
				RAZEM	30,000
7	KNR 2-31 1211-03	Remont cząstkowy nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. 150	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	150,000	
				RAZEM	150,000
8	KNR 2-31 1103-06 analogia	Wymiana nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 720	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	720,000	
				RAZEM	720,000
9	KNR 2-31 0401-05	Rowki pod krawężniki w gruncie kat.I-II 30	m		
			m	30,000	
				RAZEM	30,000
10	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 30*0,2*0,4	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2,400	
				RAZEM	2,400
11	KNR 2-31 1201-03	Przestawienie krawężników betonowych wystających 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 200	m		
			m	200,000	
				RAZEM	200,000
12	KNR 2-31 1201-04 analogia	Wymiana krawężników betonowych wystających 15x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 220	m		
			m	220,000	
				RAZEM	220,000
13	KNR 2-31 1202-03 kalk. własna	Wymiana krawężników betonowych na krawężniki kamienne wystające 20x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej. 10	m		
			m	10,000	
				RAZEM	10,000
14	KNR 2-31 1203-03	Przestawienie obrzeży betonowych 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 260	m		
			m	260,000	
				RAZEM	260,000
15	KNR 2-31 1203-03	Wymiana obrzeży betonowych 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 240	m		
			m	240,000	
				RAZEM	240,000
16	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych 10	szt.		
			szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
17	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 15	szt.		
			szt.	15,000	
				RAZEM	15,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-31 1406-03 kalk. własna	wymiana kołnierzy i pokryw żeliwnych włączów studni rewizyjnych kanałowych 10	szt.		
			szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
19	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 30	szt.		
			szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
20	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratki ściekowych ulicznych 40	szt.		
			szt.	40,000	
				RAZEM	40,000
21	kalk. własna	Wymiana kratki ściekowych ulicznych kompletnych( skrzynka i kratka) 20	szt.		
			szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
22	kalk. własna	Wymiana nakryw przepustów podchodnikowych, z płyt betonowych 50x50x7 cm zbrojonych (cena za jedną płytę) 150	szt.		
			szt.	150,000	
				RAZEM	150,000
23	KNNR 6 0606-03 + KNR AT-03 0101-02 + KNR AT-03 0104-02 + KNR 2-31 0401-03 + KNR 2-31 0402-03	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. I-II Ława pod krawężniki betonowa zwykła 20	m		
			m	20,000	
				RAZEM	20,000
24	KNR AT-03 0402-02 + KNR AT-03 0101-02 + KNR AT-03 0104-02 + KNR 2-31 0401-03 + KNR 2-31 0402-03	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej w trzech rzędach. Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. I-II Ława pod krawężniki betonowa zwykła 20	m		
			m	20,000	
				RAZEM	20,000
25	KNR 4-01 0205-06	Uzupełnienie ubytków w stopniach schodowych betonowych 50	szt.		
			szt.	50,000	
				RAZEM	50,000
26	kalk. własna	Remont stopni schodowych z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową z wymianą obrzeża betonowego o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 30	szt.		
			szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
27	kalk. własna	Wymiana nakryw kanałów z płyt betonowych ażurowych o wym 60X100 20	szt.		
			szt.	20,000	
				RAZEM	20,000