

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Remont nawierzchni bitumicznych asfaltem lanym o grubości 4 cm</b>			
1	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni mieszanką asfaltu lanego	t		
d.1	1107-01	568.02	t	568.020	
				RAZEM	568.020
2	KNR 2-31	Wyrównanie lokalnych nierówności nawierzchni mieszanką asfaltu lanego	t		
d.1	1107-02	568.02	t	568.020	
				RAZEM	568.020
<b>2</b>		<b>Za każdy następny 1 cm grubości</b>			
3	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni mieszanką asfaltu lanego	t		
d.2	1107-01	69.42	t	69.420	
				RAZEM	69.420
<b>3</b>		<b>Czyszczenie wpustów deszczowych na sieci kanalizacyjnej w ulicach gminnych</b>			
4	KNR 4-02	Przeczyszczenie wpustów ulicznych	szt.		
d.3	0237-01	99.00	szt.	99.000	
				RAZEM	99.000
5	KNR 2-31	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.4 m z namułu	m		
d.3	1404-01	745.00	m	745.000	
				RAZEM	745.000
6	KNR 2-31	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.6 m z namułu	m		
d.3	1404-02	745.00	m	745.000	
				RAZEM	745.000
7	wycena d.3 własna	wypompowanie zastoin wodnych	m <sup>3</sup>		
		13.60	m <sup>3</sup>	13.600	
				RAZEM	13.600
<b>4</b>		<b>Transport</b>			
8	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.4	0108-06	grunt.kat. III 66.43	m <sup>3</sup>	66.430	
				RAZEM	66.430
9	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.4	0108-08	Krotność = 15 66.43	m <sup>3</sup>	66.430	
				RAZEM	66.430
10	KNR 2-31	Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t	t		
d.4	1501-02	472.62	t	472.620	
				RAZEM	472.620
11	KNR 2-31	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość powyżej 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t - za każde 0.5 km	t		
d.4	1502-02	472.62	t	472.620	
				RAZEM	472.620
<b>5</b>		<b>Remont nawierzchni z mieszanki mineralno bitumicznej warstwa wiążąca i ścieralna</b>			
12	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>		
d.5	0310-01	1671.03	m <sup>2</sup>	1671.030	
				RAZEM	1671.030
13	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz.	m <sup>2</sup>		
d.5	0310-02	1671.03	m <sup>2</sup>	1671.030	
				RAZEM	1671.030
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m <sup>2</sup>		
d.5	0310-05	1671.03	m <sup>2</sup>	1671.030	
				RAZEM	1671.030
15	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz.	m <sup>2</sup>		
d.5	0310-06	1671.03	m <sup>2</sup>	1671.030	
				RAZEM	1671.030
16	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>		
d.5	0102-03	1671.03	m <sup>2</sup>	1671.030	
				RAZEM	1671.030
17	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.5	0101-02				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1671.03	m	1671.030	
				RAZEM	1671.030
18	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
d.5	1004-07	1671.03	m <sup>2</sup>	1671.030	
				RAZEM	1671.030
6		<b>podbudowa z tłucznia kamiennego warstwa dolna i górna</b>			
19	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.6	0101-05	1125.41	m <sup>2</sup>	1125.410	
				RAZEM	1125.410
20	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.6	0204-03	1125.41	m <sup>2</sup>	1125.410	
				RAZEM	1125.410
21	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m <sup>2</sup>		
d.6	0204-05	1125.41	m <sup>2</sup>	1125.410	
				RAZEM	1125.410
22	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.6	0204-06	1125.41	m <sup>2</sup>	1125.410	
				RAZEM	1125.410
7		<b>wymiana krawężników drogowych 15x30 wraz z ławą betonową klasa betonu B-10, cena za 1 mb</b>			
23	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.7	0813-03	720.80	m	720.800	
				RAZEM	720.800
24	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>		
d.7	0812-03	53.84	m <sup>3</sup>	53.840	
				RAZEM	53.840
25	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.7	0401-06	720.80	m	720.800	
				RAZEM	720.800
26	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.7	0402-04	53.84	m <sup>3</sup>	53.840	
				RAZEM	53.840
27	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.7	0403-03	720.80	m	720.800	
				RAZEM	720.800
8		<b>wymiana obrzeży 8x30 na podsypce cementowo piaskowej łącznie z wymianą podsypki</b>			
28	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.8	0814-02	720.80	m	720.800	
				RAZEM	720.800
29	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.8	0407-04	720.80	m	720.800	
				RAZEM	720.800
9		<b>opaska drogowa, wymiana płyt chodnikowych 50x50x7 na podsypce cementowo piaskowej łącznie z wymianą podsypki</b>			
30	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.9	0815-02	683.36	m <sup>2</sup>	683.360	
				RAZEM	683.360
31	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.9	0101-05	683.36	m <sup>2</sup>	683.360	
				RAZEM	683.360
32	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.9	0105-07	683.36	m <sup>2</sup>	683.360	
				RAZEM	683.360
33	KNR 2-31	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
d.9	0502-04	683.36	m <sup>2</sup>	683.360	
				RAZEM	683.360
10		<b>wymiana podjazdów z kostki betonowej gr. 8 cm</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.10	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z kostki betonowej o gr. 8 cm na podsypce piaskowej 762.60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  762.600	  762.600
				RAZEM	762.600
35 d.10	KNR 2-31 0101-05	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm 762.60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  762.600	  762.600
				RAZEM	762.600
36 d.10	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 762.60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  762.600	  762.600
				RAZEM	762.600
37 d.10	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 762.60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  762.600	  762.600
				RAZEM	762.600