

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Chodnik</b>			
1	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.		
d.1	0103-02	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
2	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm)	szt.		
d.1	0105-02	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
3	KNR 2-01	Ręczne ścinanie i karczowanie rzadkich krzaków i podsycia	ha		
d.1	0109-06	0.01	ha	0.010	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.010</b>
4	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 38 cm głębokości koryta - koryto pod chodnik	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-05 0102-06	447	m <sup>2</sup>	447.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>447.000</b>
5	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 53 cm głębokości koryta - koryto pod wjazd	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-05 0102-06	77.5	m <sup>2</sup>	77.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.500</b>
6	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0403-03	6.5	m	6.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.500</b>
7	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła ława pod obrzeża	m <sup>3</sup>		
d.1	0402-03	14	m <sup>3</sup>	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
8	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-05	350	m	350.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>350.000</b>
9	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-01 0104-02	525	m <sup>2</sup>	525.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>525.000</b>
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm kruszywo 0-63 mm pod wjazdami	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-05	78	m <sup>2</sup>	78.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.000</b>
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm -pod chodnikiem i wjazdami	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-07 0114-08	528	m <sup>2</sup>	528.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>528.000</b>
12	KNR 2-31	Wjazdy do bram z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce z miału kamiennego o grubości 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	23106-01 analogia	525	m <sup>2</sup>	525.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>525.000</b>
13	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.1	1406-03	3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>2</b>		<b>Plac przed sklepem</b>			
14	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 18 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.2	0806-03	135	m <sup>2</sup>	135.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.000</b>
15	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 50 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-01 0101-02	135	m <sup>2</sup>	135.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.000</b>
16	KNNR 6	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x35 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-06	53	m	53.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.000</b>
17	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0104-05 0104-06				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		135	m <sup>2</sup>	135.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.000</b>
18	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 135	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	135.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.000</b>
19	KNR 2-31 d.2 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 135	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	135.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.000</b>
20	KNR 2-31 d.2 0105-07 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 7 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 135	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	135.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.000</b>
21	KNR 2-31 d.2 0302-03	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 18 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka z odzysku 135	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	135.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.000</b>
22	KNR 2-31 d.2 1406-02 analogia	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych wraz z wymianą pokryw żelbetowych i ckwstawieniem nowych kratek żeliwnych ulicznych 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>