

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa chodnika ul.2 II Armii Wojska Polskiego					
1 Roboty przygotowawcze					
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	0.154	km	0.154	
				RAZEM	0.154
2	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych (trylinka) o grub. 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1	0811-02	20.9	m ²	20.900	
				RAZEM	20.900
3	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej.	m ²		
d.1	0807-01	7.5	m ²	7.500	
	analogia			RAZEM	7.500
4	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 30x30x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0815-01	262.9	m ²	262.900	
	analogia			RAZEM	262.900
5	KNR 2-31	Rozebranie krawężników kamiennych 20x25 cm na podsypce cem. piaskowej	m		
d.1	0813-05	153.4	m	153.400	
				RAZEM	153.400
6	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0814-02	132.5	m	132.500	
				RAZEM	132.500
7	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm	m ²		
d.1	0803-03	77	m ²	77.000	
				RAZEM	77.000
8	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grub.	m ²		
d.1	0803-04	Krotność = 2	m ²	77.000	
		77		RAZEM	77.000
9	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie płyt nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
d.1	0101-01	154	m	154.000	
				RAZEM	154.000
10	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni, chodników i cieków w gruncie kat. I-IV głębok. 20 cm	m ²		
d.1	0101-01	322.14	m ²	322.140	
	analogia			RAZEM	322.140
11	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gr. kat. I-III w ziemi uprzednio zmag. w hałdach z transp. urobku na odl. 1 km sam. samowylad.	m ³		
d.1	0206-02	76.8	m ³	76.800	
				RAZEM	76.800
12	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gr. I-IV)	m ³		
d.1	0208-02	76.8	m ³	76.800	
				RAZEM	76.800
13	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie płyt nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m		
d.1	0101-01	154	m	154.000	
				RAZEM	154.000
2 Podbudowy					
14	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer. drogi - grub. warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.2	0104-05	291.3	m ²	291.300	
				RAZEM	291.300
15	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub. po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.2	0114-05	260.4	m ²	260.400	
				RAZEM	260.400
16	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z tłucznią gr. 25 cm	m ²		
d.2	0113-03	30.9	m ²	30.900	
				RAZEM	30.900
3 Nawierzchnie					
17	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
d.3	0309-02				
	analogia				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		30.6	m ²	30.600	
				RAZEM	30.600
18	KNR 2-31 d.3 0511-04	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce z miału kamiennego grubości 3 cm	m ²		
		30.9	m ²	30.900	
				RAZEM	30.900
19	KNR 2-31 d.3 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		267.5	m ²	267.500	
				RAZEM	267.500
4 Krawężniki, Obrzeża					
20	KNNR 6 d.4 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		149.1	m	149.100	
				RAZEM	149.100
21	KNNR 6 d.4 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		137.1	m	137.100	
				RAZEM	137.100
22	KNNR 6 d.4 0403-01 analogia	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław z pospółki na podsypce piaskowej	m		
		20.6	m	20.600	
				RAZEM	20.600
23	KNR 2-31 d.4 0402-04 analogia	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m ³		
		10.28	m ³	10.280	
				RAZEM	10.280
24	KNR 2-31 d.4 0608-05 analogia	Ścieki przykrawężnikowe uliczne z kostki betonowej 16 x16 x16 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 2 rzędy	m		
		153.4	m	153.400	
				RAZEM	153.400
25	KNR 2-31 d.4 0402-03	Ława pod ściek przykrawężnikowy betonowa zwykła	m ³		
		5	m ³	5.000	
				RAZEM	5.000
5 Roboty pozostałe					
26	KNNR 6 d.5 1305-01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m3	m ³		
		0.045	m ³	0.045	
				RAZEM	0.045
27	Kalkulacja d.5 własna	Oznakowanie na czas prowadzenia robót	kmpl		
		1	kmpl	1.000	
				RAZEM	1.000
28	kalk. własna d.5	Inwentaryzacja powykonawcza	kmpl.		
		1	kmpl.	1.000	
				RAZEM	1.000