

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty rozbiórkowe					
1	KNR 2-31 d.1 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoim zaprawa cement. 8,5	m ² m ²	 8.500	 8.500
2	KNR 2-31 d.1 0804-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grub. 15 cm 8,5	m ² m ²	 8.500	 8.500
3	KNR 2-31 d.1 0804-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego - każdy dalszy 1 cm grub. 8,5	m ² m ²	 8.500	 8.500
4	KNR 2-31 d.1 0814-06	Rozebranie krawężników wtopionych 12x20 cm na podsypce cem.piaskowej 8	m m	 8.000	 8.000
5	KNR 2-31 d.1 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 0,52	m ³ m ³	 0.520	 0.520
6	KNR 4-01 d.1 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm mur z kamienia 3,0x0,5x2,0 murek z klinkieru 8x0,4x1,0 6,2	m ³ m ³	 6.200	 6.200
7	KNR 4-01 d.1 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych (23,5+13,5+8,2+6,5+4,7)x0,2x1,0 11,28	m ³ m ³	 11.280	 11.280
8	KNR 4-051 d.1 0409-01	Demontaż studni rewizyjnych z kregów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głęb. 3 m 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
9	KNR 13-26 d.1 0101-07	Demontaż korytek aco-drain-analogia 4	m m	 4.000	 4.000
9	kalk własna d.1	demontaż przęseł z siatki stalowej i słupków 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
10	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km 22,4	m ³ m ³	 22.400	 22.400
11	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km 22,4	m ³ m ³	 22.400	 22.400
12	kalk własna d.1	koszt utylizacji gruzu i ziemi 22,4	m ³ m ³	 22.400	 22.400
Nawierzchnie					
13	KNR 2-31 d.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm 195,5	m ² m ²	 195.500	 195.500
14	KNR 2-31 d.2 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. 195,5	m ² m ²	 195.500	 195.500
15	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 195,5	m ² m ²	 195.500	 195.500
16	KNR 4-01 d.2 0108-07	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. IV 101,93	m ³ m ³	 101.930	 101.930
17	KNR 4-01 d.2 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km 101,93	m ³ m ³	 101.930	 101.930

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	kalk własna d.2	koszt utylizacji gruzu i ziemi	m ³		
		101,93	m ³	101.930	
				RAZEM	101.930
19	KNR 2-31 d.20114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
		195,5	m ²	195.500	
				RAZEM	195.500
20	KNR 2-31 d.20114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
		165,5	m ²	165.500	
				RAZEM	165.500
21	KNR 2-31 d.20114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm	m ²		
		165,5	m ²	165.500	
				RAZEM	165.500
22	KNR 2-31 d.20114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
		165,5	m ²	165.500	
				RAZEM	165.500
23	KNR 2-31 d.20511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		145	m ²	145.000	
				RAZEM	145.000
24	KNR 2-31 d.20511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kolor czerwony poszerzenia	m ²		
		13	m ²	13.000	
				RAZEM	13.000
25	KNR 2-31 d.20511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej kolor grafitowy wjazd	m ²		
		7,5	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
26	KNR 2-31 d.20204-05	-warstwa górna - grub.po zagęszcz.7 cm - POBOCZA - z FREZU - analogia	m ²		
		110	m ²	110.000	
				RAZEM	110.000
27	KNR 2-31 d.20204-06	warstwa górna POBOCZA z FREZU - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
		110	m ²	110.000	
				RAZEM	110.000
28	KNR 2-31 d.20402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		7,14	m ³	7.140	
				RAZEM	7.140
29	KNR 2-31 d.20403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm , najazdowe 15x 22 na podsypce cem.piaskowej	m		
		105	m	105.000	
				RAZEM	105.000
Roboty pozostałe					
30	KNR 2-01 d.30119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pągórkowatym lub podgórskim	km		
		0,04	km	0.040	
				RAZEM	0.040
31	KNR-W 2-01 d.30203-09	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km- MUR oporowy z prefabrykatów typu L	m ³		
		7x1,0x0,5 3,5	m ³	3.500	
				RAZEM	3.500
32	KNR-W 2-01 d.30210-02	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV	m ³		
		3,5	m ³	3.500	
				RAZEM	3.500
33	KNR-W 2-02 d.31103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej na podłożu gruntowym	m ³		
		7x0,1x1,0 0,7	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
34	KNR 2-31 d.30402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła - analogowaiea 10 cm pod murki oporowe	m ³		
		0,7	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
35	KNR-W 2-02 d.30260-01	Ściany oporowe składów opału z prefabrykowanych żelbetowych elementów kątowych 167-60	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR-W 2-02 d.30604-08	Izolacje przeciwwilgociowe pow. pionowych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa -połączenia styków między L-kami 5 x 1,5 x 0,2 1,5	m ² m ²	 1.500	 1.500
				RAZEM	1.500
37	KNR 2-31 d.31406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 8	szt. szt.	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
38	KNR 2-31 d.31406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
39	KNR 2-31 d.30401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat. III-IV 57,5	m m	 57.500	 57.500
				RAZEM	57.500
40	KNR 2-31 d.30407-02	analogia Montaż płyt podmurówki elementy systemowe ogrodzenia panelowego z siatki stalowej 57,5	m m	 57.500	 57.500
				RAZEM	57.500
41	KNR-W 2-02 d.31802-03	Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych stalowych systemowych z siatk powlekaną i wys. 1,5 m w ramach na słupkach stalowych,z kształtowników o rozstawie 3 m obsadzonych w gniazdach cokołów 57,5	m m	 57.500	 57.500
				RAZEM	57.500