

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PLAC			
1	KNR 2-31 d.1 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 2,70*6,10	m ² m ²	 16,470	
				RAZEM	16,470
2	KNR 2-31 d.1 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej 3,70*2+6,10+6,80+4,0	m m	 24,300	
				RAZEM	24,300
3	KNR 13-23 d.1 0108-02	Rozbiórka podbudowy drogi z materiałów sypkich poz.1*0,30	m ³ m ³	 4,941	
				RAZEM	4,941
4	KNR-W 2-01 d.1 0302-02	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku przyczepami samowładowczymi na odległość do 0.5 km (kat. gruntu III) (33-14,5)*0,35	m ³ m ³	 6,475	
				RAZEM	6,475
5	KNR 4-01 d.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 10 km poz.1*0,06+poz.3	m ³ m ³	 5,929	
				RAZEM	5,929
6	KNR 4-01 d.1 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III poz.4	m ³ m ³	 6,475	
				RAZEM	6,475
7	KNR 2-31 d.1 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 33	m ² m ²	 33,000	
				RAZEM	33,000
8	KNR 2-23 d.1 0503-06	Wykonanie podbudowy z piasku poz.7*0,10	m ³ m ³	 3,300	
				RAZEM	3,300
9	KNR 2-31 d.1 0204-03 0204-04	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 20 cm poz.7*0,20	m ² m ²	 6,600	
				RAZEM	6,600
10	KNR 2-31 d.1 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (4,0+1,0+9,50+3,70+6,70)*0,2*0,25	m ³ m ³	 1,245	
				RAZEM	1,245
11	KNR 2-31 d.1 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 4,0+1,0+9,50+3,70+6,70	m m	 24,900	
				RAZEM	24,900
12	KNR 2-31 d.1 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1,0*9,50+2,70*(9,50+6,70)/2	m ² m ²	 31,370	
				RAZEM	31,370
13	KNR 2-01 d.1 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III (5,50+2,8+9,50)*1,8	m ² m ²	 32,040	
				RAZEM	32,040
2		WIATA - FUNDAMENTY			
14	KNR-W 2-01 d.2 0302-02	Ręczne wykopy fundamentowe z transportem urobku przyczepami samowładowczymi na odległość do 0.5 km (kat. gruntu III) - FUNDAMENTY 0,5*0,5*1,0*10	m ³ m ³	 2,500	
				RAZEM	2,500
15	KNR 4-01 d.2 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III poz.14	m ³ m ³	 2,500	
				RAZEM	2,500
16	KNR 2-02 d.2 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu 0,3*0,3*1,0*10	m ³ m ³	 0,900	
				RAZEM	0,900
17	NNRNKB d.2 202 0291-03	(z.II) Zbrojenie konstrukcji żelbetowych monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi 0,039	t t	 0,039	
				RAZEM	0,039
18	NNRNKB d.2 202 0291-04	(z.II) Zbrojenie konstrukcji żelbetowych monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi	t		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0,014	t	0,014	
				RAZEM	0,014
3	WIATA				
19	TZKNBK d.3 XXIV 2201-02	Konstrukcje stalowe lekkie proste o ciężarze do 400 kg	kg		
		362,95	kg	362,950	
				RAZEM	362,950
20	KNR 2-05 d.3 1008-01	Lekka obudowa dachu płaskiego o nachyleniu do 10% z blach stalowych fałdow.bez ocieplenia montow.met.tradycyjną 3,42*5,22	m ²		
			m ²	17,852	
				RAZEM	17,852
21	KNR 2-02 d.3 1808-03 analogia	Wrota systemowe wysokości 1.8 m; szerokość wrót 2 m i furtki 1 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach bez pasa dolnego z blachy. Ocynkowane i malowane proszkowo w kolorze zielonym 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
22	KNR 2-02 d.3 1802-04 analogia	Montaż systemowych paneli z siatki o wysokości 1,80m, ocynkowanych i malowanych proszkowo w kolorze zielonym 1,52*6+1,41*2+0,88	m		
			m	12,820	
				RAZEM	12,820