

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45111200-0	Rozbiórki ogrodzenia i nawierzchni betonowych			
1	KNR 2-02	Ogrodzenie z siatki wysokości do 2 m na słupkach żelbetonowych obsadzonych w gruncie i obetonowanych- rozbiórka wsp. 0,2	m		
d.1	1804-09	analogia			
		24.7+127.3+76.2+48.5+53.7	m	330.400	
				RAZEM	330.400
2	KNR 2-02	Ogrodzenie z siatki wysokości do 2 m na słupkach stalowych z rur obsadzonych w gruncie i obetonowanych- rozbiórka wsp. 0,2	m		
d.1	1804-12	analogia			
		151.5-98.5+36.7+7.6+58.8+100.5	m	256.600	
				RAZEM	256.600
3	KNR 2-02	Cokoły betonowe 0.2x0.3 m z fundamentami 0.2x0.8 m - rozbiórka wsp. 0,3	m		
d.1	1801-02	analogia			
		59.9	m	59.900	
				RAZEM	59.900
4	KNR 2-02	Ogrodzenie z elementów metalowych wysokości do 1.5 m w ramach na słupkach stalowych obsadzonych w gniazdach cokołów - rozbiórka wsp. 0,3	m		
d.1	1802-03	analogia			
		59.9	m	59.900	
				RAZEM	59.900
5	KNR 2-02	Słupy przybramowe z fundamentami betonowymi - rozbiórka wsp. 0,3	szt.		
d.1	1807-03	analogia			
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
6	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości do 10 cm	m ³		
d.1	0301-06				
		(27.6+40.8+42.5)*0.1	m ³	11.090	
				RAZEM	11.090
7	KNR 2-01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III- ziemia z korytowania pod nawierzchnie drogowe	m ²		
d.1	0505-04				
		110.9	m ²	110.900	
				RAZEM	110.900
8	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 5 km	m ³		
d.1	1103-04				
	1103-05				
		2.5*0.15+0.15*95+poz.3*0.2*1.1+poz.6	m ³	38.893	
				RAZEM	38.893
9	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 5 km	t		
d.1	1107-01				
	1107-04				
		elementy metalowe ogrodzenia	t	1.991	
		0.02*1.5*59.9+0.02*1.8*(4.3+1.1)	t	1.737	
		słupki metalowe	t	1.737	
		0.007*3.0*78+0.011*3.0*3	t	1.321	
		siatka stalowa	t	1.321	
		(330.4+256.6*0.5)*1.8*0.0016			
				RAZEM	5.049
2	45111300-1	Rozbiórka budynku gospodarczego			
10	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m ²		
d.2	0509-02				
		14.2*6.4	m ²	90.880	
				RAZEM	90.880
11	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m ²		
d.2	0403-02				
		90.88	m ²	90.880	
				RAZEM	90.880
12	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m ²		
d.2	0403-04				
		90.88	m ²	90.880	
				RAZEM	90.880
13	KNR 4-04	Przewracanie murów z cegły za pomocą ciągnika i liny	m ³		
d.2	0601-01				
		[13.8*2.5*2+5.45*(3.7+2.5)/2*2]*0.25+[(3.7+2.5)/2*5.45+13.3*3.1]*0.15+0.8*0.4*4.3	m ³	35.792	
				RAZEM	35.792
14	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m ²		
d.2	0504-01				
		13.5*5.45	m ²	73.575	
				RAZEM	73.575
15	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu zwirowego o grubości do 10 cm	m ³		
d.2	0301-02				
		73.575*0.1	m ³	7.358	
				RAZEM	7.358
16	KNR 4-04	Rozebranie ław betonowych do głębokości 30 cm	m ³		
d.2	0302-01				
		[13.8*2+5.45*2]*0.4*0.3	m ³	4.620	
				RAZEM	4.620

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 4-04 d.2 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 5 km	m ³		
		70.974	m ³	70.974	
				RAZEM	70.974
18	KNR 2-01 d.2 0505-04	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III z zasypaniem gruntem z miejsc korytowania	m ²		
		20.0*8.0	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
3	45223800-4	Ogrodzenia			
19	KNR 2-01 d.3 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
		(poz.20+poz.21)*0.3	m ²	176.100	
				RAZEM	176.100
20	KNR 2-02 d.3 1804-11 analogia	Ogrodzenie z paneli ocynkowanych 3D wysokości 1.5 m na słupkach stalowych 60/40 mm o rozstawie 2.6 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m		
		24.7+127.3+76.2	m	228.200	
				RAZEM	228.200
21	KNR 2-02 d.3 1804-11	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur o rozstawie 2.5 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m		
		53.0+36.7+7.6+58.8+100.5+53.7+48.5	m	358.800	
				RAZEM	358.800
22	KNR 2-23 d.3 0404-03 analogia	Brama stalowa systemowa z wypełnieniem panelem 3D, o wymiarach 400x150 cm, na słupkach stalowych kwadratowych ocynkowanych / brama wjazdowa z furtką i brama wjazdowa/	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
4	45233200-1	Nawierzchnie dróg i parkingów			
23	KNR 2-31 d.4 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm drogi / bez powierzchni robionych nawierzchni betonowych/	m ²		
		957.37-42.99	m ²	914.380	
		miejsca parkingowe	m ²	97.990	
		26.3*2.3+5.0*2.5*3			
				RAZEM	1012.370
24	KNR 2-31 d.4 0102-05 analogia	Wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m ²		
		(18.5+5.8)*2.0	m ²	48.600	
				RAZEM	48.600
25	KNR 6 d.4 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		109.6+259.2	m	368.800	
				RAZEM	368.800
26	KNR 2-31 d.4 0202-07	Nawierzchnia żwirowa jezdni- dolna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		957.37	m ²	957.370	
				RAZEM	957.370
27	KNR 2-31 d.4 0202-09 + KNR 2-31 0202-10	Nawierzchnia żwirowa jezdni- górna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		957.37	m ²	957.370	
				RAZEM	957.370
28	KNR 2-31 d.4 0202-05 + KNR 2-31 0202-06	Nawierzchnia żwirowa - chodnik rozścielany ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		48.6	m ²	48.600	
				RAZEM	48.600
29	KNR 2-31 d.4 0202-01	Nawierzchnia żwirowa - dolna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm- parkingi	m ²		
		97.99	m ²	97.990	
				RAZEM	97.990
30	KNR 9-11 d.4 0102-02 analogia	Wzmocnienie podłoża gruntowego geokratami	m ²		
		97.99	m ²	97.990	
				RAZEM	97.990
31	KNR 2-31 d.4 0202-03 + KNR 2-31 0202-04	Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm - parkingi	m ²		
		97.99	m ²	97.990	
				RAZEM	97.990
32	KNR 1 d.4 0206-03 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyładowczymi	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.23*0.2+poz.24*0.1	m ³	207.334	
				RAZEM	207.334
5	45262600-7	Elementy wyposażenia terenu rekreacyjnego			
33	KNR 2-21	Ławki długość 2m - dostawa i montaż	szt		
d.5	0607-02				
	analogia				
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
34	KNR 2-21	Kosze na śmieci w obudowie drewnianej - dostawa i montaż	szt		
d.5	0607-01				
	analogia				
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
35	kalk. własna	Altana o konstrukcji drewnianej, zabudowana, dach pokryty gontem papowym - wg rysunków, z 6 ławostołami "piwnymi" dla 12 osób każdy / L=3m/	szt		
d.5					
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000