

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zagospodarowanie terenu			
1.1		Roboty ziemne			
1 d.1.1	KNNR 6 0805-05	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 1024	m ² m ²	 1024.000	
				RAZEM	1024.000
2 d.1.1	KNNR 6 0806-06	Rozebranie krawężników kamiennych o wymiarach 20x35 cm na podsypce piaskowej 344	m m	 344.000	
				RAZEM	344.000
3 d.1.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm 1400	m ² m ²	 1400.000	
				RAZEM	1400.000
4 d.1.1	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 2 1400	m ² m ²	 1400.000	
				RAZEM	1400.000
5 d.1.1	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x40 cm w gruncie kat.III-IV 600	m m	 600.000	
				RAZEM	600.000
6 d.1.1	KNR 2-31 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wym. 20x30 cm na podsypce cem.piaskowej 600	m m	 600.000	
				RAZEM	600.000
7 d.1.1	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm 1400	m ² m ²	 1400.000	
				RAZEM	1400.000
8 d.1.1	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm 1400	m ² m ²	 1400.000	
				RAZEM	1400.000
9 d.1.1	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 1400	m ² m ²	 1400.000	
				RAZEM	1400.000
10 d.1.1	KNR 2-31 0105-08	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 3 1400	m ² m ²	 1400.000	
				RAZEM	1400.000
11 d.1.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki granitowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 600	m ² m ²	 600.000	
				RAZEM	600.000
12 d.1.1	KNR 2-25 0407-02	Nawierzchnie z płyt wielootworowych - wykonanie podsypki piaskowej 450	m ² m ²	 450.000	
				RAZEM	450.000
13 d.1.1	KNR 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o pow.do 1 m2) - budowa 450	m ² m ²	 450.000	
				RAZEM	450.000
14 d.1.1	KNR 2-31 0202-05	Nawierzchnia żwirowa - chodnik rozścielany ręcznie - grub.po zagęszcz. 5 cm 50	m ² m ²	 50.000	
				RAZEM	50.000
15 d.1.1	KNR 2-31 0202-06	Nawierzchnia żwirowa - chodnik rozścielany ręcznie - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. 50	m ² m ²	 50.000	
				RAZEM	50.000
16 d.1.1	KNR 2-31 0312-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm 300	m ² m ²	 300.000	
				RAZEM	300.000
17 d.1.1	KNR 2-31 0312-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 3 300	m ² m ²	 300.000	
				RAZEM	300.000
1.2		Wiata na śmieci			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m ³		
d.1.2	0310-02	0.2*4	m ³	0.800	
				RAZEM	0.800
19	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³		
d.1.2	1101-01	0.016*4	m ³	0.064	
				RAZEM	0.064
20	KNR-W 2-02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m ³		
d.1.2	0101-06	0.2	m ³	0.200	
				RAZEM	0.200
21	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fun- dament.betonowych	m ²		
d.1.2	0604-02	0.65	m ²	0.650	
				RAZEM	0.650
22	KNR-W 2-02	Słupy z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1.2	0101-05	0.7	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
23	KNR-W 2-02	Osadzenie słupków stalowych w ścianie śmietnika	m		
d.1.2	1803-02	12	m	12.000	
	analogia			RAZEM	12.000
24	KNR-W 2-02	Osadzenie pręseł z siatki w ramach z kształtowników	m ²		
d.1.2	1805-11	30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
25	KNR 2-05	Wiązary na słupach o masie do 1 t	szt		
d.1.2	0118-01	20	szt	20.000	
				RAZEM	20.000
26	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów dachówką - marsylka ceramiczna	m ²		
d.1.2	0513-01	16	m ²	16.000	
				RAZEM	16.000
27	KNR-W 2-02	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 90 mm	m		
d.1.2	0531-03	8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
28	KNR-W 2-02	Rynny dachowe z PCW łączone na klej - półokrągłe o śr. 115 mm	m		
d.1.2	0525-01	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
29	KNR-W 2-02	Rynny dachowe z PCW łączone na klej - leje spustowe	szt		
d.1.2	0525-03	2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
30	KNR-W 2-02	Wrota z furtkami wys. 2.4 m z blachy w ramach z kątowników, szer. wrót 3 m i fur- tki 1 m na gotowych słupkach	kpl.		
d.1.2	1808-01	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³		
d.1.2	1101-07	0.7	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
32	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³		
d.1.2	1101-01	0.7	m ³	0.700	
				RAZEM	0.700
33	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr.25mm	m ²		
d.1.2	1106-02	14	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
34	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm Krotność = 2	m ²		
d.1.2	1106-03	14	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
1.3		Ogrodzenie			
35	KNR 4-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m	m ³		
d.1.3	0102-03	w gr.kat. IV	m ³	71.000	
		71		RAZEM	71.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36 d.1.3	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu, beton B-25	m ³		
		22	m ³	22.000	
				RAZEM	22.000
37 d.1.3	KNR-W 2-02 1803-02	Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych ocynkowanych kompletne z słupami iprefabrykowanym elementem betonowym (cokół ogrodzenia deska betonowa 20x6 cm) wysokości ogrodzenia 1,50 m słupki wysokości 2,20m długość paneli 2,50 łączenie na słupkach, całość ocynkowana malowana proszkowo w kolorze zielonym	m		
		250	m	250.000	
				RAZEM	250.000
38 d.1.3	KNR-W 2-02 1808-07	Brama ogrodzeniowa szerokości 5,0 m rozsuwna z paneli ogrodzeniowych jak ogrodzenie z kompletem słupków	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.4		Zieleni			
39 d.1.4	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy	m ³		
		900*0.3	m ³	270.000	
				RAZEM	270.000
40 d.1.4	KNR 2-21 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odl.do 1.0 km	m ³		
		900*0.3	m ³	270.000	
				RAZEM	270.000
41 d.1.4	KNR 2-21 0101-05	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dod.za dalsze 0.5 km	m ³		
		Krotność = 10	m ³	270.000	
		900*0.3			
				RAZEM	270.000
42 d.1.4	KNR 2-21 0202-02	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat.III zadarnionym	m ²		
		75	m ²	75.000	
				RAZEM	75.000
43 d.1.4	KNR 2-21 0218-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim	m ³		
		900*0.02	m ³	18.000	
				RAZEM	18.000
44 d.1.4	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.III z nawożeniem	m ²		
		900	m ²	900.000	
				RAZEM	900.000
45 d.1.4	KNR 2-21 0302-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m JEŻÓWKA PURPUROWA (berberys thunberga)	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
46 d.1.4	KNR 2-21 0302-05	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m (Tawuła Japońska 'Goldmound')	szt.		
		56	szt.	56.000	
				RAZEM	56.000
47 d.1.4	KNR 2-21 0302-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m (jałowiec płozący)	szt.		
		40	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
48 d.1.4	KNR 2-21 0302-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m (brzoza brodawkowata)	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
49 d.1.4	KNR 2-21 0302-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m (dereń biały)	szt.		
		21	szt.	21.000	
				RAZEM	21.000
50 d.1.4	KNR 2-21 0302-06	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m (Barwinek pospolity)	szt.		
		370	szt.	370.000	
				RAZEM	370.000
51 d.1.4	KNR 2-21 0302-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m (irga pozioma)	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
52 d.1.4	KNR 2-21 0302-05	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m (rozchodnik okazały)	szt.		
		22	szt.	22.000	
				RAZEM	22.000
53 d.1.4	KNR 2-21 0302-07	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m (żywnotnik zachodni)	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
54	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III	szt.		
d.1.4	0302-07	z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 1.0/0.7 m (jałowiec pospolity)	szt.		
		55	szt.	55.000	
				RAZEM	55.000
1.5		Mała architektura			
55	kalkulacja	Dostawa i montaż - ławki	szt.		
d.1.5	własna		szt.	4.000	
		4	szt.		
				RAZEM	4.000
56	kalkulacja	Dostawa i montaż - kosze na śmieci	szt.		
d.1.5	własna		szt.	2.000	
		2	szt.		
				RAZEM	2.000