

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>SWIETLICA WIEJSKA</b>					
1		<b>ROBOTY PROJEKTOWE</b>			
1.1		<b>PLACE MANEWRÓWE Z MIEJSCAMI PARKINGOWYMI</b>			
d.1.1	KNR 2-01 0121-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu (522.2)/10000	ha ha	0.052	
				RAZEM	0.052
d.1.1	2 KNR-W 2-01 0220-05	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III (552.2)*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	165.660	
				RAZEM	165.660
d.1.1	3 KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 522.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	522.200	
				RAZEM	522.200
d.1.1	4 KNR-W 2-01 0231-02	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 1.25 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowładoczymi na odległość do 1 km lub na odkład; grunt kat. III poz.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	165.660	
				RAZEM	165.660
d.1.1	5 KNR-W 2-01 0210-08	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 0.5 km przyczepami samowładoczymi drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV - do 10km Krotność = 18 poz.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	165.660	
				RAZEM	165.660
d.1.1	6 KNR 2-31 0401-04	Rowki pod obrzeża o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 38.5+13.4+8.2+23.6*2+6.2+5.0*8+5.0*2	m m	163.500	
				RAZEM	163.500
d.1.1	7 KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0.3*0.3*poz.6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14.715	
				RAZEM	14.715
d.1.1	8 KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.6	m m	163.500	
				RAZEM	163.500
d.1.1	9 KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej z piasku średnioziarnistego w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	522.200	
				RAZEM	522.200
d.1.1	10 KNR 2-31 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej z piasku średnioziarnistego w korycie lub na całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. Krotność = 10 poz.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	522.200	
				RAZEM	522.200
d.1.1	11 KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	522.200	
				RAZEM	522.200
d.1.1	12 KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 poz.11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	522.200	
				RAZEM	522.200
d.1.1	13 KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	522.200	
				RAZEM	522.200
d.1.1	14 KNR 9-11 0102-01 analogia	Wzmocnianie podłoża gruntowego kratami parkingowymi z tworzywa o wysokości 5 cm 114.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	114.050	
				RAZEM	114.050
d.1.1	15 KNR 2-21 0213-01	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm (186.6+59.4+90.6+80.8)/10000	ha ha	0.042	
				RAZEM	0.042
d.1.1	16 KNR 2-21 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatk za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 3 poz.15	ha ha	0.042	
				RAZEM	0.042



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0401-01	poz.16*10000	m <sup>2</sup>	420.000	
				RAZEM	420.000
1.2		<b>ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY</b>			
18	Kalkulacja	dostawa i montaż -Ławki z betonu odlewniczego piaskowanego, siedzisko - listwy z drewna iglastego pomalowane lakierobejcą, wzmocnienie siedziska ze stali ocynkowanej lakierowanej proszkowo wym. 39x205 wys. 45cm	szt.		
d.1.2	własna	15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
19	Kalkulacja	dostawa i montaż -Kosze na śmieci ocynkowanej wym. 39x39 wys. 70 cm z wkładem	szt.		
d.1.2	własna	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
20	Kalkulacja	Stojak rowerowy z czterema stanowiskami.	szt.		
d.1.2	własna	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
1.3		<b>NASADZENIA</b>			
21	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dolów; średnica/głębokość : 0.7 m - jarzab	szt.		
d.1.3	0302-06	12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
22	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III z zaprawą dolów; średnica/głębokość : 0.5 m- tuje	szt.		
d.1.3	0323-04	8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
23	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dolów; średnica/głębokość : 0.5 m	szt.		
d.1.3	0311-05	5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
24	KNR 2-21	Obsadzenie kwietników roślinami cebulkowymi	szt.		
d.1.3	0414-08	100	szt.	100.000	
				RAZEM	100.000
2		<b>OGRODZENIE</b>			
25	KNR 2-01	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m	m <sup>3</sup>		
d.2	0317-0201	78.2+43.2	m <sup>3</sup>	121.400	
				RAZEM	121.400
26	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
d.2	0204-01	0.6*0.6*1.2*38	m <sup>3</sup>	16.416	
				RAZEM	16.416
27	KNR 2-02	Ogrodzenie z paneli ogrodzeniowych ocynkowanych kompletne z słupami i prefabrykowanym 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		
d.2	1803-02	43.5	m	43.500	
				RAZEM	43.500
28	KNR 2-02	Ogrodzenie z siatki powlekanej o wymiarach oczek 35 do 60 mm w kolorze zielonym wysokości 1,5 m na słupkach 80x80 mm stalowych ocynkowanych i powlekanych farbami proszkowymi w kolorze zielonym o rozstawie 2.5 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych w dołach o wymiarach 0,30 x 0,30 x0,80	m		
d.2	1804-11	38.5+39.7	m	78.200	
				RAZEM	78.200
29	KNR 2-23	Brama ogrodzeniowa szerokości 4,0 m rozwieralna z paneli ogrodzeniowych jak ogrodzenie z kompletem słupków	szt.		
d.2	0402-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR 2-23	furtka z siatki powlekanej o wymiarach oczek 35 do 60 mm w ramach kolor zielony 1.0x1,5 m	szt.		
d.2	0404-04	Słupki stalowe ocynkowane i powlekane farbami proszkowymi w kolorze zielonym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		<b>URZĄDZENIA</b>			
3.1		<b>PLAC ZABAW</b>			
31	wycena indywidualna	Dostawa i montaż zestaw zabawowy	szt.		
d.3.1		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32	d.3.1 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- Zestwa zabawowy	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
33	d.3.1 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- zestwa Choinka	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.2		<b>SIŁOWNIA</b>			
34	d.3.2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż - ŁAWKA	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
35	d.3.2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- kosz na śmieci	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
36	d.3.2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- stojak na rowery	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
37	d.3.2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- tablica informacyjna	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
38	d.3.2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- szachy	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
39	d.3.2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- parasa nożna	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
40	d.3.2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- wyciąg gorny	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
41	d.3.2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- surfer	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
42	d.3.2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- orbitrek	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
43	d.3.2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- wioślarz	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
44	d.3.2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż- tai chi	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3.3		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
45	d.3.3 wycena indywidualna	Dostawa i montaż - ogrodzenie placu zabaw	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
46	KNR 2-01 d.3.3 0505-04	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m <sup>2</sup>		
		195.67	m <sup>2</sup>	195.670	
				RAZEM	195.670

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
47 d.3.3	KNP1 1255-01 1255-01.01	Rozłożenie podsypki piaskowej o grubości 5 cm w stanie luźnym	m <sup>2</sup>		
		137.81	m <sup>2</sup>	137.810	
				RAZEM	137.810
48 d.3.3	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m <sup>2</sup>		
		195.67	m <sup>2</sup>	195.670	
				RAZEM	195.670

