

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01 d.1 0121-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod oczyszczalnię 0.61	ha ha	0.610	
				RAZEM	0.610
2	KNR 2-01 d.1 0125-04	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przewozem łazkami 975	m ² m ²	975.000	
				RAZEM	975.000
3	KNR 2-01 d.1 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 975	m ² m ²	975.000	
				RAZEM	975.000
2		Komora zlewcza - kratka gęsta			
4	KNR-W 2-02 d.2 1920-02	Mechaniczne opuszczanie zbiorników żelbetonowych w gruntach suchych kat.III 1,50x1,0x1,0=1,5m ³ 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 2-28 d.2 0601-01	Kraty stałe z oczyszczaniem ręcznym o masie do 0.15 t z ceownikiem 1	t t	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 2-28 d.2 0601-01	Kosze na skratki o masie do 0.15 t pozycja analogowa 3	szt szt	3.000	
				RAZEM	3.000
7	KNR 2-25 d.2 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o pow.do 1 m ²) - budowa- pod kontener na skratki 2,0x1,2=2,4m ² 2.4	m ² m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
3		Osadniki			
8	KNR 2-01 d.3 0221-06	Wykopy jamiaste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m ³ na odkład w gruncie kat.III 3,3x8,0x8,0=212,2 m ³ pod osadniki 212.2-102.4	m ³ m ³	109.800	
				RAZEM	109.800
9	KNR-W 2-18 d.3 0513-05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1500 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m - DO WYKONANIA - WŁAZ KANAŁOWY TYP LEKKI, STOPNIE WŁAZOWE 4	stud. stud.	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR-W 4-01 d.3 0209-01	Przebiecie otworów o pow. 0.05 m ² - 0.10 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 10 cm 13 szt 0.22	m ² m ²	0.220	
				RAZEM	0.220
11	KNR 2-28 d.3 0503-01	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 160 mm kraty, osadniki, studzienka zbiorcza, 22.8-4	m m	18.800	
				RAZEM	18.800
12	KNR 2-28 d.3 0302-01	Rury PE ciśnieniowe łączone metodą zgrzewania o śr. zewn. 63 mm - do pompowania osadu 16.0	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
13	KNR 2-25 d.3 0408-03	Nawierzchnie z płyt żelbetonowych pełnych (płyty o pow.do 3 m ²) - budowa - pod motopompę 2 stanowiska płyty 10x50x100 1.0	m ² m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 2-01 d.3 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV - (ZASYPANIE PRZY OSADNIKACH) 96.08-56.32	m ³ m ³	39.760	
				RAZEM	39.760
15	KNR-W 2-18 d.3 0513-01	Studnie zbiorcza S1 z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 1,5m wg nakładów 1 szt 1	stud. stud.	1.000	
				RAZEM	1.000
4		Złoże korzeniowe wstępne			
16	KNR 2-01 d.4 0228-05	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III 2236-1006.2	m ³ m ³	1229.800	
				RAZEM	1229.800
17	KNR 2-01 d.4 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV 648-291.6	m ³ m ³	356.400	
				RAZEM	356.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 10 d.4 0403-01	Wykonanie podsypki ze żwiru lub pospółki o grub. 5 cm 1598	m ² m ²	 1598.000	 1598.000
				RAZEM	1598.000
19	KNNR 11 d.4 0701-05	Uszczelnianie czaszy i skarp składowiska folią z PCW łączoną przez klejenie 1632	m ² m ²	 1632.000	 1632.000
				RAZEM	1632.000
20	KNNR 11 d.4 0702-01	Umocnienie czaszy i skarp składowisk włókniną syntetyczną 728	m ² m ²	 728.000	 728.000
				RAZEM	728.000
21	KNNR 11 d.4 0705-03	Złoża filtracyjne piaskowe, żwirowe wykonywane mechanicznie 218.4	m ³ m ³	 218.400	 218.400
				RAZEM	218.400
22	KNNR 11 d.4 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 150 mm 18.0	m m	 18.000	 18.000
				RAZEM	18.000
23	KNNR 4 d.4 0223-03	Zasuwki nożowe o śr. 150 mm 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
24	KNNR 11 d.4 0703-03	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 100-125 mm 319.4	m m	 319.400	 319.400
				RAZEM	319.400
25	KNNR 11 d.4 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 110 mm 47.6	m m	 47.600	 47.600
				RAZEM	47.600
26	KNR 2-25 d.4 0408-03	Nawierzchnie z płyt żelbetonowych pełnych (płyty o pow.do 3 m2) - budowa pod motopompę-2stanowiska 1.0	m ² m ²	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
27	KNR 2-25 d.4 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o pow.do 1 m2) - budowa 2 pasy drogi 184	m ² m ²	 184.000	 184.000
				RAZEM	184.000
28	KNNR 11 d.4 0705-03	Złoża filtracyjne z kory gr 10 cm wykonywane mechanicznie 107.2	m ³ m ³	 107.200	 107.200
				RAZEM	107.200
29	KNR-W 2-18 d.4 0513-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 2m 2	stud. stud.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
30	KNNR 11 d.4 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 110 mm 48.0	m m	 48.000	 48.000
				RAZEM	48.000
31	KNR-W 2-18 d.4 0513-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok. 1m-S6 1	stud. stud.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
32	KNNR 11 d.4 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 150 mm 40.8	m m	 40.800	 40.800
				RAZEM	40.800
33	KNNR 11 d.4 0707-01	Sadzenie wierzby, trzciny i pałki wodnej w oczyszczalniach gruntowo-korzeniowych 107	szt. szt.	 107.000	 107.000
				RAZEM	107.000
34	KNNR-W 10 d.4 2213-02	Skarpowanie nasypów koparkami z przemieszczeniem urobku spycharkami na nasyp; warstwa zdejmowana gr 30 cm, grunt kat III 648	m ² m ²	 648.000	 648.000
				RAZEM	648.000
35	KNNR 1 d.4 0505-01	Darniowanie skarp na płask bez humusu. 648	m ² m ²	 648.000	 648.000
				RAZEM	648.000
5		Roślinne poletko osadowe			
36	KNR 2-01 d.5 0228-05	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III 1716-1506.648	m ³ m ³	 209.352	 209.352
				RAZEM	209.352
37	KNR 2-01 d.5 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV 528-463.584	m ³ m ³	 64.416	 64.416

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	64.416
38	KNNR 10 d.5 0403-01	Wykonanie podsypki ze żwiru lub pospółki o grub. 5 cm	m ²		
		1258	m ²	1258.000	
				RAZEM	1258.000
39	KNNR 11 d.5 0701-05	Uszczelnianie czaszy i skarp składowiska folią z , PCW łączoną przez klejenie	m ²		
		1294	m ²	1294.000	
				RAZEM	1294.000
40	KNNR 11 d.5 0702-01	Umocnienie czaszy i skarp składowisk włókniną syntetyczną	m ²		
		546	m ²	546.000	
				RAZEM	546.000
41	KNNR 11 d.5 0705-03	Złoża filtracyjne piaskowe, żwirowe wykonywane mechanicznie	m ³		
		163.8	m ³	163.800	
				RAZEM	163.800
42	KNNR 11 d.5 0405-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 800 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni); głębokość 1 m	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
43	KNR-W 2-18 d.5 0108-02	Sieci wodociągowe - rurociągi ciśnieniowe z rur PVC łączone na wcisk o śr. zewnętrznej 90 mm	m		
		69.0	m	69.000	
				RAZEM	69.000
44	KNNR 11 d.5 0703-03	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 100-125 mm	m		
		dwa złoża	m	239.600	
		239.6		RAZEM	239.600
45	KNR 2-25 d.5 0408-03	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o pow.do 3 m ²) - budowa pod stanowiska motopompy -2szt	m ²		
		1.0	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
46	KNNR 11 d.5 0705-03	Złoża filtracyjne piaskowe, żwirowe wykonywane mechanicznie	m ³		
		80.4	m ³	80.400	
				RAZEM	80.400
47	KNNR 11 d.5 0405-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni); głębokość 1m	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
48	KNNR 11 d.5 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 110 mm	m		
		40.8	m	40.800	
				RAZEM	40.800
49	KNNR 11 d.5 0707-01	Sadzenie wierzby, trzciny i pałki wodnej w oczyszczalniach gruntowo-korzeniowych	szt.		
		80	szt.	80.000	
				RAZEM	80.000
50	KNNR-W 10 d.5 2213-02	Skarpowanie nasypów koparkami z przemieszczeniem urobku spycharkami na nasyp; warstwa zdejmowana gr 30 cm, grunt kat III	m ²		
		528	m ²	528.000	
				RAZEM	528.000
51	KNNR 1 d.5 0505-01	Darniowanie skarp na płask z humusem lub bez humusu.	m ²		
		528	m ²	528.000	
				RAZEM	528.000
6		Poletko kompostowe			
52	KNR 2-01 d.6 0228-05	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III	m ³		
		13	m ³	13.000	
				RAZEM	13.000
53	KNR 2-01 d.6 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV	m ³		
		18.5	m ³	18.500	
				RAZEM	18.500
54	KNR 2-01 d.6 0701-0201	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
		1.71	m	1.710	
				RAZEM	1.710
55	KSNR 10 d.6 0403-01	Wykonanie podsypki ze żwiru lub pospółki o grub. 5 cm	m ²		
		135	m ²	135.000	
				RAZEM	135.000
56	KSNR 11 d.6 0701-05	Uszczelnianie czaszy i skarp składowiska folią z PCW łączoną przez klejenie	m ²		
		135	m ²	135.000	
				RAZEM	135.000
57	KNNR 11 d.6 0703-03	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 100-125 mm	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4.0	m	4.000	
				RAZEM	4.000
58	KNR 2-01 d.6 0704-0201	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III 4.0	m		
			m	4.000	
				RAZEM	4.000
59	KNNR 11 d.6 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 110 mm 15.0	m		
			m	15.000	
				RAZEM	15.000
60	KNNR 11 d.6 0705-03	Złoża filtracyjne z gruntu rodzimego wykonywane mechanicznie 7.2	m ³		
			m ³	7.200	
				RAZEM	7.200
61	KNR-W 2-25 d.6 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o pow.do 1 m2) - budowa 48.0	m ²		
			m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
7		Złoże korzeniowe			
62	KNR 2-01 d.7 0228-05	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III 5635.2-2535.84	m ³		
			m ³	3099.360	
				RAZEM	3099.360
63	KNR 2-01 d.7 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV 236.09-106.241	m ³		
			m ³	129.849	
				RAZEM	129.849
64	KNNR 10 d.7 0403-01	Wykonanie podsypki ze żwiru lub pospółki o grub. 5 cm 2733.22	m ²		
			m ²	2733.220	
				RAZEM	2733.220
65	KSNR 11 d.7 0701-05	Uszczelnianie czaszy i skarp składowiska folią z PE, PCW łączoną przez klejenie 2914.53	m ²		
			m ²	2914.530	
				RAZEM	2914.530
66	KNNR 11 d.7 0703-03	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 100-mm 2781.9	m		
			m	2781.900	
				RAZEM	2781.900
67	KNNR 11 d.7 0705-03	Złoża filtracyjne piaskowe, żwirowe wykonywane mechanicznie 1093.3	m ³		
			m ³	1093.300	
				RAZEM	1093.300
68	KNNR 11 d.7 0705-03	Złoża filtracyjne piaskowe, żwirowe wykonywane mechanicznie 273.33	m ³		
			m ³	273.330	
				RAZEM	273.330
69	KNR-W 2-18 d.7 0513-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głębok.2m 2	stud.		
			stud.	2.000	
				RAZEM	2.000
70	KNNR 11 d.7 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 150 mm 74.8	m		
			m	74.800	
				RAZEM	74.800
71	KNNR 11 d.7 0707-01	Sadzenie wierzby, trzciny i pałki wodnej w oczyszczalniach gruntowo-korzeniowych 418.0	szt.		
			szt.	418.000	
				RAZEM	418.000
8		Staw doczyszczający			
72	KNR 2-01 d.8 0228-05	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III 4755-2139.75	m ³		
			m ³	2615.250	
				RAZEM	2615.250
73	KNNR 10 d.8 0403-01	Wykonanie podsypki ze żwiru lub pospółki o grub. 5 cm 2603.52	m ²		
			m ²	2603.520	
				RAZEM	2603.520
74	KSNR 11 d.8 0701-05	Uszczelnianie czaszy i skarp składowiska folią z PE, PCW łączoną przez klejenie 2603.52	m ²		
			m ²	2603.520	
				RAZEM	2603.520
75	KSNR 11 d.8 0705-03	Złoża filtracyjne z gruntu rodzimego wykonywane mechanicznie 489.29	m ³		
			m ³	489.290	
				RAZEM	489.290
76	KSNR 11 d.8 0705-03	Złoża filtracyjne piaskowe, żwirowe wykonywane mechanicznie 84.92	m ³		
			m ³	84.920	
				RAZEM	84.920

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
77	KSNR 11 d.8 0705-03	Złoża filtracyjne z gruntu rodzimego wykonywane mechanicznie	m ³		
		49.53	m ³	49.530	
				RAZEM	49.530
78	KNNR 10 d.8 0401-08	Wykonanie narzutu kamiennego luzem na skarpie	m ³		
		49.53	m ³	49.530	
				RAZEM	49.530
79	KNNR 11 d.8 0703-03	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 100 mm	m		
		838.02	m	838.020	
				RAZEM	838.020
80	KNNR 11 d.8 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 150 mm	m		
		10.8	m	10.800	
				RAZEM	10.800
81	KSNR 11 d.8 0707-01	Sadzenie wierzby, trzciny i pałki wodnej w oczyszczalniach gruntowo-korzeniowych	szt.		
		40	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
82	KNR-W 2-18 d.8 0513-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głęb. 2m	stud.		
		studnia 1	stud.	1.000	
				RAZEM	1.000
83	KNR-W 2-25 d.8 0408-03	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni do 3 m ²) - budowa	m ²		
		0.5	m ²	0.500	
				RAZEM	0.500
9		Staw chłonny			
84	KNR 2-01 d.9 0228-05	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. III	m ³		
		2289.38-1030.221	m ³	1259.159	
				RAZEM	1259.159
85	KNNR 10 d.9 0403-01	Wykonanie podsypki ze żwiru lub pospółki o grub. 5 cm	m ²		
		1264.31	m ²	1264.310	
				RAZEM	1264.310
86	KSNR 11 d.9 0701-05	Uszczelnianie czaszy i skarp składowiska folią z PE, PCW łączoną przez klejenie	m ²		
		115.44	m ²	115.440	
				RAZEM	115.440
87	KSNR 11 d.9 0705-03	Złoża filtracyjne z gruntu rodzimego wykonywane mechanicznie	m ³		
		378.84	m ³	378.840	
				RAZEM	378.840
88	KNNR 11 d.9 0502-01	Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - rury kielichowe z PCW o śr. nom. 110 mm	m		
		36.0	m	36.000	
				RAZEM	36.000
89	KSNR 11 d.9 0707-01	Sadzenie wierzby, trzciny i pałki wodnej w oczyszczalniach gruntowo-korzeniowych	szt.		
		104	szt.	104.000	
				RAZEM	104.000
90	KNR 2-18 d.9 0315-01	Fontanny podwodne o śr 100 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
91	KNR 2-18 d.9 0315-04	Fontanna powierzchniowa o śr. 100 mm	kpl.		
		Analiza własna 1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
10		Ogrodzenie			
92	KNR 2-02 d.10 1804-11	Ogrodzenie z siatki wysokości 1.8 m na słupkach stalowych z rur śr. 70 mm o rozstawie 2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m		
		773.7	m	773.700	
				RAZEM	773.700
93	KNR-W 2-02 d.10 1808-11	Wrota z furtkami wys. 1.8 m szer. wrót 3.6 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach z pasem dol. z blachy o wys. 25 cm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
94	KNR-W 2-02 d.10 1807-03	Słupy o wys. 1.8 m przybramowe z fundamentami betonowe 40x40 cm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
11		Drogi			
95	KNR 2-31 d.11 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		869.6	m ²	869.600	
				RAZEM	869.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
96	KNR 2-31 d.11 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości 869.6	m ² m ²	 869.600	 869.600
				RAZEM	869.600
97	KNR 2-31 d.11 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 266	m m	 266.000	 266.000
				RAZEM	266.000
98	KNR 2-31 d.11 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 869	m ² m ²	 869.000	 869.000
				RAZEM	869.000
99	KNR 0-11 d.11 0317-01	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 869	m ² m ²	 869.000	 869.000
				RAZEM	869.000
100	KNR 0-11 d.11 0317-08	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm dodatek za 1 cm różnicy 869	m ² m ²	 869.000	 869.000
				RAZEM	869.000
101	KNR 0-11 d.11 0317-08	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm dodatek za 1 cm różnicy 869	m ² m ²	 869.000	 869.000
				RAZEM	869.000
12		Kontener socjalny i techniczny			
102	KNR-W 2-25 d.12 0408-03	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o pow.do 3 m ²) - budowa 36	m ² m ²	 36.000	 36.000
				RAZEM	36.000
103	KNR-W 2-25 d.12 0102-01	Montaż obiektów kontenerowych 1	konte- ner konte- ner	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
104	KNR-W 2-25 d.12 0102-01	Montaż obiektów kontenerowych 1	konte- ner konte- ner	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
13		Instalacja elektryczna			
105	KSNR 5 d.13 0203-04	Montaż aparatów elektrycznych o masie 10-20 kg agregatu prądotwórczego 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
106	KNNR 5 d.13 0405-07	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 20 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie/ mechaniczne prostowników i akumulatorów żelowych oraz przetwornicy prądowej 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
107	KNR 5-08 d.13 0508-01	Montaż lamp solarnych 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
14		Zagospodarowanie terenu			
108	KNNR 1 d.14 0502-01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego równiarką; grunt kat.I-III - przyjęto 10% terenu zieleni przy skarpach 1350	m ² m ²	 1350.000	 1350.000
				RAZEM	1350.000
109	KNNR 11 d.14 0711-02	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem w terenie płaskim w gruncie kat. III 1350	m ² m ²	 1350.000	 1350.000
				RAZEM	1350.000