

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe i ziemne niwelacyjne			
1	KNR 4-01 d.1 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 6.00*12.00	m ² m ²	72.000	
				RAZEM	72.000
2	KNR 4-01 d.1 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 2 6.00*12.00	m ² m ²	72.000	
				RAZEM	72.000
3	KNR 4-01 d.1 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk 6.00*12.00	m ² m ²	72.000	
				RAZEM	72.000
4	KNR 4-01 d.1 0430-06	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste 6.00*12.00	m ² m ²	72.000	
				RAZEM	72.000
5	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej [(6.00+12.00)*2*3.00-2.20*1.80*4]*0.25	m ³ m ³	23.040	
				RAZEM	23.040
6	KNR 4-01 d.1 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 6.00*12.00*0.10	m ³ m ³	7.200	
				RAZEM	7.200
7	KNR 4-01 d.1 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm (6.00+12.00)*2*0.30*0.55	m ³ m ³	5.940	
				RAZEM	5.940
8	KNR-W 2- d.1 25 0307-03	Rozebranie ogrodzenia z przęsł stalowych na słupkach (31.00+35.00+3.40)*1.50	m ² m ²	104.100	
				RAZEM	104.100
9	KNR 4-01 d.1 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - cokół ogrodzenia (71.00+35.00+3.40)*0.60*0.15	m ³ m ³	9.846	
				RAZEM	9.846
10	KNR 4-01 d.1 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - schody 3.00*2.00*0.50	m ³ m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR 2-31 d.1 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 41.00*3.00	m ² m ²	123.000	
				RAZEM	123.000
12	KNR 2-31 d.1 0814-05	Rozebranie krawężników wtopionych 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 41.5	m m	41.500	
				RAZEM	41.500
13	KNR 2-01 d.1 0202-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (37.00*70.00-6.00*12.00)*0.65	m ³ m ³	1636.700	
				RAZEM	1636.700
14	KNR 4-01 d.1 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 3 (37.00*70.00-6.00*12.00)*0.65	m ³ m ³	1636.700	
				RAZEM	1636.700
15	KNR 4-01 d.1 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 23.04+7.20+2.7+9.846+5.94	m ³ m ³	48.726	
				RAZEM	48.726
16	KNR 4-01 d.1 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 3 48.726	m ³ m ³	48.726	
				RAZEM	48.726
17	Kalkulacja d.1 indywidualna	Opłata za utylizację gruzu i materiałów rozbiórkowych 48.726	m ³ m ³	48.726	
				RAZEM	48.726
2		Roboty budowlane			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNNR 1 d.2 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
		0.3069	ha	0.307	
				RAZEM	0.307
19	KNR 2-31 d.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - łącznie 52,5cm (60.00*40.13+40.13*2.95+19.50*10.00+12.00*1.73)-25.62	m ²		
			m ²	2716.324	
				RAZEM	2716.324
20	KNR 2-31 d.2 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 6.5 2716.324	m ²		
			m ²	2716.324	
				RAZEM	2716.324
21	KNR 2-31 d.2 0104-05	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - piasek płukany 0-5 - łącznie 20 cm 2716.324	m ²		
			m ²	2716.324	
				RAZEM	2716.324
22	KNR 2-31 d.2 0104-06	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm Krotność = 10 2716.324	m ²		
			m ²	2716.324	
				RAZEM	2716.324
23	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - stabilizowanego mechanicznie 32-63 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - łączna grubość 20 cm 2716.324	m ²		
			m ²	2716.324	
				RAZEM	2716.324
24	KNR 2-31 d.2 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 2716.324	m ²		
			m ²	2716.324	
				RAZEM	2716.324
25	KNR 2-31 d.2 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - z tłucznią stabilizowanego mechanicznie 0-32 łączna grubość 5cm tłuczeń i 3cm miał kamienny 2716.324	m ²		
			m ²	2716.324	
				RAZEM	2716.324
26	Kalkulacja d.2 indywidualna	Wykonanie nawierzchni sportowej poliuretanowej gr. 13 mm na podkładowej warstwie elastycznej z mieszanki granulatu gumowego SBR frakcji 1-4 mm i lepizcza poliuretanowego grubości 11 mm - należy uwzględnić odpowiednią kolorystykęposzczególnych boisk i bieżni oraz malowanie linii wg parametrów określonych w dokumentacji projektowej. 2716.324	m ²		
			m ²	2716.324	
				RAZEM	2716.324
27	Kalkulacja d.2 indywidualna	Wykonanie skoczni w dal zgodnie z dokumentacją.	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR 2-31 d.2 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 68.90	m		
			m	68.900	
				RAZEM	68.900
29	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - materiał z demontażu 68.90	m		
			m	68.900	
				RAZEM	68.900
30	KNR 0-11 d.2 0320-01-analogia	Wykonanie podjazdu z kostki brukowej z demontażu 7.00*2.00	m ²		
			m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
31	KNR 2-02 d.2 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu - fundamenty pod elementy wyposażenia boiska, beton C 12/15 10.23	m ³		
			m ³	10.230	
				RAZEM	10.230
32	Kalkulacja d.2 indywidualna	Dostawa i montaż bramek do piłki ręcznej z profili stalowych malowanych proszkowo, osadzone w tulejach ocynkowanych, bramki wyposażone w siatki polietylenowe PE 4mm 2	szt		
			szt	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33	Kalkulacja d.2 indywidualna	Dostawa i montaż słupków do siatkówki wraz z siatkami - 6szt. słupków + 3 siatki	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
34	Kalkulacja d.2 indywidualna	Dostawa i montaż słupków do tenisa ziemnego wraz z siatkami - 6szt. słupków + 3 siatki	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
35	Kalkulacja d.2 indywidualna	Dostawa i montaż krzesełek sędziowskich	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
36	Kalkulacja d.2 indywidualna	Dostawa i montaż tablic wyników	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
37	Kalkulacja d.2 indywidualna	Dostawa i montaż zestawu do koszykówki wraz z konstrukcją	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
38	KNR 4-01 d.2 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 2716.33*0.52	m ³		
			m ³	1412.492	
				RAZEM	1412.492
39	KNR 4-01 d.2 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 3 1412.492	m ³		
			m ³	1412.492	
				RAZEM	1412.492
3		Odwodnienie boiska			
40	KNR 2-01 d.3 0223-02	Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III o objętości do 1.50 m3/m 253	m ³		
			m ³	253.000	
				RAZEM	253.000
41	KNR 2-01 d.3 0610-01	Drenaż - podsypka filtracyjna z piasku w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa 27.68	m ³		
			m ³	27.680	
				RAZEM	27.680
42	KNR 2-01 d.3 0610-07	Drenaż - podsypka filtracyjna ze żwiru lub pospółki w gotowym suchym wykopie z gotowego kruszywa 166	m ³		
			m ³	166.000	
				RAZEM	166.000
43	KNR 9-11 d.3 0101-02	Wzmocnienie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym 876.173	m ²		
			m ²	876.173	
				RAZEM	876.173
44	KNR 2-28 d.3 0703-05	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych prostych o śr. nom. 125 mm - fi 113 392	m		
			m	392.000	
				RAZEM	392.000
45	KNR 2-28 d.3 0703-07	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych prostych o śr. nom. 200 mm - fi160 80.08	m		
			m	80.080	
				RAZEM	80.080
46	KNR 2-28 d.3 0703-07	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych prostych o śr. nom. 200 mm - fi180 57	m		
			m	57.000	
				RAZEM	57.000
47	KNR-W 2- d.3 18 0517-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe "WAVIN" o śr. 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4		Piłkochwyty wokół boiska wielofunkcyjnego			
48	KNR 2-02 d.4 1801-02	Cokoły betonowe 0,2x0,3 m z fundamentami 0,2x0,8 m 134.65	m		
			m	134.650	
				RAZEM	134.650

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie piłkochwytu o wys. 5 m wraz z futrkami zgodnie z projektem	m		
		243.88	m	243.880	
				RAZEM	243.880
5		Oświetlenie zewnętrzne			
50	KNNR 5 d.5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		0.30*0.30*171	m ³	15.390	
				RAZEM	15.390
51	KNNR 5 d.5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
		171	m	171.000	
				RAZEM	171.000
52	KNNR 5 d.5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie -YAKY 4x16mm ²	m		
		171	m	171.000	
				RAZEM	171.000
53	KNNR 5 d.5 0603-01 analogia	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach lub tunelach luzem (bednarka o przekroju do 120 mm ²) - ułożenie bednarki uziemiającej	m		
		171	m	171.000	
				RAZEM	171.000
54	KNNR 5 d.5 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² w wykopie	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
55	KNNR 5 d.5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		0.30*0.20*171	m ³	10.260	
				RAZEM	10.260
56	KNNR 5 d.5 1001-03	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 480 kg - słupy stalowe PIAST o wys. 8m na fundamencie F-150 bez wysięgnika, ze złączem słupowym IZK-1B	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
57	KNNR 5 d.5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
58	KNNR 5 d.5 1008-05	Montaż projektorów oświetleniowych na wieży projektorowej - oświetlacz projektowy 400 W ze źródłem metalohalogenowym	kpl.		
		12	kpl.	12.000	
				RAZEM	12.000
59	KNNR 5 d.5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 8 m - przewód YDY 3x2, 5mm	kpl.prz ew.		
		6	kpl.prz ew.	6.000	
				RAZEM	6.000
60	KNNR 5 d.5 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.		
		6	odc.	6.000	
				RAZEM	6.000
61	KNNR 5 d.5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
62	KNNR 5 d.5 1304-04	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar)	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
6		Mała architektura - pozostałe elementy			
63	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż koszy na śmieci	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
64	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż przenośnych boksów dla zawodników (16-miejscowych) - parametry zgodnie z projektem	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
65	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż toalety ogólnodostępnej wg załączonej specyfikacji	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000