

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty pomiarowe					
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 44.78*28.78*0.0001	ha ha	0.129	
				RAZEM	0.129
2 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym Obrzeża gr 6 cm (44.48+28.36)*2*0.001 Obrzeża gr. 8 cm (42.16*2+26.0*2)*0.001 ogrodzenie (44.78+28.78)*2*0.001	km km km km	0.146 0.136 0.147	
				RAZEM	0.429
2 Roboty ziemne					
3 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 44.78*28.78	m ² m ²	1288.768	
				RAZEM	1288.768
4 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1288.768	m ² m ²	1288.768	
				RAZEM	1288.768
5 d.2	KNR 2-01 0229-03	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. IV 44.78*28.78*0.15	m ³ m ³	193.315	
				RAZEM	193.315
6 d.2	KNR 2-01 0229-06	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. IV - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m 193.315	m ³ m ³	193.315	
				RAZEM	193.315
7 d.2	KNR 2-01 0202-02	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiorczymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gr. kat. III z transp. urobku samochod. samowyladowczymi na odległość do 1 km darnina 1288.77*0.05 ziemia z wykopów 1.16+1.28	m ³ m ³ m ³	64.439 2.440	
				RAZEM	66.879
8 d.2	KNR 2-01 0214-01	Nakłady uzupełn. za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II Krotność = 8 66.879	m ³ m ³	66.879	
				RAZEM	66.879
9 d.2		Oplata za składowanie ziemi i gruzu na wysypisku 66.879	m ³ m ³	66.879	
				RAZEM	66.879
3 Podbudowa					
10 d.3	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm boisko 26.0*42.0 opaska - chodnik (43.16+26.16)*2*0.5 korytko odwadniające betonowe (44.36+27.16)*2*0.6 Obrzeża gr 6 i 8 cm (44.48+28.36)*2*0.06+(42.16+26.0)*2*0.08 zieleni (44.78+28.48)*2*0.15	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	1092.000 69.320 85.824 19.646 21.978	
				RAZEM	1288.768
11 d.3	KNR 2-02 0607-02	Izolacje obiektów ziemnych z geowłókniny 1092.0	m ² m ²	1092.000	
				RAZEM	1092.000
12 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 1092.0	m ² m ²	1092.000	
				RAZEM	1092.000
13 d.3	KNR 2-31 0116-01	Podbudowy z żużla wielkopieczowego na jezdniach rozścielane ręcznie - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm 69.32	m ² m ²	69.320	
				RAZEM	69.320

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.3	KNR 2-31 0116-02	Podbudowy z żużla wielkopieczowego na jezdniach rozścielane ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3 69.32	m ² m ²	 69.320	
				RAZEM	69.320
15 d.3	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm 1092.0+69.32	m ² m ²	 1161.320	
				RAZEM	1161.320
16 d.3	KNR 2-31 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = -3 1161.32	m ² m ²	 1161.320	
				RAZEM	1161.320
4 Nawierzchnia asfaltobetonowa					
17 d.4	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 1092.0	m ² m ²	 1092.000	
				RAZEM	1092.000
18 d.4	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 1092.0	m ² m ²	 1092.000	
				RAZEM	1092.000
5 Nawierzchnia natryskowa poliuretanowa					
19 d.5		Nawierzchnie natryskowe poliuretanowe gr. 13 mm 1092.0	m ² m ²	 1092.000	
				RAZEM	1092.000
6 Nawierzchnie z kostki brukowej					
20 d.6	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 250.1	m ² m ²	 250.100	
				RAZEM	250.100
21 d.6	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (44.48+28.36)*2	m m	 145.680	
				RAZEM	145.680
22 d.6	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (42.16+26.0)*2	m m	 136.320	
				RAZEM	136.320
23 d.6	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (26.0+42.0)*2*0.26*0.15	m ³ m ³	 5.304	
				RAZEM	5.304
7 Ogrodzenie siatkowe wys. 4,10 m					
24 d.7	KNR 2-23 0401-01	Ogrodzenie systemowe z siatki na słupkach z rur stalowych o rozstawie 2,50 m i wysokości 4,1 m (44.78+28.78)*2	m m	 147.120	
				RAZEM	147.120
25 d.7	KNR 2-23 0402-02	Brama o wym. 200x250 cm ogrodzenia, malowana proszkowo 1.0	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
26 d.7	KNR 2-23 0402-03	Furtka o wym. 100x200 cm malowana proszkowo 2.0	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
8 Odwodnienie liniowe					
27 d.8	KNR 2-31 0606-01	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 15 cm na podsypce piaskowej (44.36+27.16)*2+0.2+2.0	m m	 145.240	
				RAZEM	145.240
9 Ukształtowanie terenów sportowych - zieleni					
28 d.9	KNR 2-21 0109-04	Przesiewanie ziemi urodzajnej 21.978*0.10	m ³ m ³	 2.198	
				RAZEM	2.198
29 d.9	KNR 2-21 0109-03	Przygotowanie mieszanek do nawożenia gleby z ziemi urodzajnej oraz torfu 21.978*0.08	m ³ m ³	 1.758	
				RAZEM	1.758

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
30 d.9	KNR 2-21 0218-05	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na skarpach o nachyleniu do 1:2 2.198+1.758	m ³ m ³	 3.956	
				RAZEM	3.956
31 d.9	KNKRB 1 0415-01	Humusowanie i obsianie skarpprzy gr.warstwy humusu 5 cm 21.978	m ² m ²	 21.978	
				RAZEM	21.978
32 d.9	KNKRB 1 0415-02	Humusowanie i obsianie skarpprzy gr.warstw za każde nast.5 cm 21.978	m ² m ²	 21.978	
				RAZEM	21.978
33 d.9	KNR 2-21 0702-01	Ręczna pielęgnacja trawników dywanowych na terenie płaskim 21.978	m ² m ²	 21.978	
				RAZEM	21.978
10 Sprzet sportowy i mała architektura					
34 d.10	KNR 2-23 0308-01	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.15 m3 0.4*0.4*1.0*6+0.25*0.25*0.8*4	m ³ m ³	 1.160	
				RAZEM	1.160
35 d.10	KNR 2-23 0308-03	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.6 m3 0.8*0.8*1.0*2	m ³ m ³	 1.280	
				RAZEM	1.280
36 d.10	KNR 2-23 0309-02	Osadzenie tulei do słupków i stojaków siatkówki i tenisa 2.0	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
37 d.10	KNR 2-23 0309-05	Osadzenie tulei do słupków i stojaków do bramek piłki ręcznej 4.0	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
38 d.10	KNR 2-23 0309-06	Osadzenie tulei do słupków i stojaków drewnianych do koszykówki 2.0	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
39 d.10	KNR 2-23 0310-02	Ustawienie w gotowych otworach stojaków do siatkówki i kometki 2.0	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
40 d.10	KNR 2-23 0310-04	Ustawienie w gotowych otworach stojaków metalowych do koszykówki 2.0	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
41 d.10	KNR 2-23 0310-06	Ustawienie w gotowych otworach bramek stalowo-drewnianych do piłki ręcznej 2.0	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
42 d.10	KNR 2-23 0309-07	Ramki do pokrywek na tuleje 2.0	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000