

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02 analogia	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie boisk  (25.5+106.73+257.50+230)/10000	ha  ha	  0.062	  0.062
				RAZEM	0.062
2 d.1	KNR 2-31 0101-03 (3)+(4)+(5)	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. V-VI głębokości 30 cm poz. proj. (3+4+5) 106.73+257.50+230	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  594.230	  594.230
				RAZEM	594.230
3 d.1	KNR 2-31 0807-01 (3)	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej (kostka do ponownego użycia) poz. proj. (3) 106.73	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  106.730	  106.730
				RAZEM	106.730
4 d.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  594.230	  594.230
				RAZEM	594.230
5 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  594.230	  594.230
				RAZEM	594.230
6 d.1	KNR 2-31 0511-03 (3)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 487.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  487.500	  487.500
				RAZEM	487.500
7 d.1	KNR 2-31 0511-03 (3)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Kostka z odzysku - poz. (3) poz.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  106.730	  106.730
				RAZEM	106.730
8 d.1	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 150	m  m	  150.000	  150.000
				RAZEM	150.000
9 d.1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła  150*(0.35*0.15+0.15*0.15)	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  11.250	  11.250
				RAZEM	11.250
10 d.1	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 150	m  m	  150.000	  150.000
				RAZEM	150.000
11 d.1	KNR 2-28 0409-01	Remont studzienki kanalizacyjnej z tworzyw sztucznych o śr. 315 mm i głębokości 1.50 m 2	szt.  szt.	  2.000	  2.000
				RAZEM	2.000
12 d.1	Kalkulacja własna	Malowanie pasów rozdzielających miejsca postojowe, w tym 1x "kopertę dla niepełnosprawnych" 6	szt.  szt.	  6.000	  6.000
				RAZEM	6.000
13 d.1	Kalkulacja własna	Załadunek, wywóz i utylizacja odpadów budowlanych - odpady zmieszane (gruz, PCV, szkło) 1	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.000	  1.000
				RAZEM	1.000
14 d.1	Kalkulacja własna ziemia	Załadunek, wywóz i utylizacja ziemi poz.2*0.3+poz.9	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  189.519	  189.519
				RAZEM	189.519
15 d.1	kalk. indywidualna	Wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej 1	szt.  szt.	  1.000	  1.000
				RAZEM	1.000
<b>2</b>		<b>MAŁA ARCHITEKTURA</b>			
<b>2.1</b>		<b>Montaż małej architektury</b>			
16 d.2.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych  0.04	ha  ha	  0.040	  0.040
				RAZEM	0.040
17 d.2.1	KNR 2-01 0312-02	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m <sup>2</sup> i głębokości do 0.4 m (kat. gruntu III) 3*2+2	dól.  dól.	  8.000	  8.000
				RAZEM	8.000
18 d.2.1	NNRNKB 202 0222-01	(z.II) Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m <sup>3</sup>  (0.2*0.2*0.4)*2+(0.2*0.5*0.4)*6	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.272	  0.272
				RAZEM	0.272

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
19	kal własna	Dostawa i posadowienie - ławka Ł1 z oparciem ze stopu aluminium długość 180cm szczebliny z drewna egzotycznego. Forma zgodna z dokumentacją projektową	szt.		
d.2.1		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
20	KNR 2-23	Dostawa i montaż koszy na śmieci	szt.		
d.2.1	0305-01	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR 2-23	Dostawa i montaż stojaka na rowery	szt.		
d.2.1	0305-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 2-23	Oprawa SOLARNA oświetlenia zewnętrznego LED (typu parkowego o mocy LED 21W, panel solarny 60W montowana do słupa h= 4,0m	szt.		
d.2.1	0305-01	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
<b>2.2</b>		<b>Piłkochwyt</b>			
23	KNR 2-01	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1.2 m (kat. gruntu III)	dół.		
d.2.2	0312-10	5+2	dół.	7.000	
				RAZEM	7.000
24	NNRNKB	(z.II) Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m3	m³		
d.2.2	202 0222-01	(0.4*0.4*1.2)*7	m³	1.344	
				RAZEM	1.344
25	KNNR 6	Osadzenie słupków pochkochwytów - rzeczywista wysokość słupa 6m	szt.		
d.2.2	0702-01	5	szt.	5.000	
	analogia			RAZEM	5.000
26	KNNR 6	Mocowanie poprzeczki podporowej	szt.		
d.2.2	0702-01	2	szt.	2.000	
	analogia			RAZEM	2.000
27		Montaż siatek z polipropylenu wraz z wszystkimi akcesoriami montażowymi (haczyki, śruby rzymskie, linki naciągowe, etc.)	m²		
d.2.2	analiza indywidualna	5*14	m²	70.000	
				RAZEM	70.000
<b>2.3</b>		<b>Wymiana ogrodzenia</b>			
28	KNR 2-25	Ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych- rozebranie	m²		
d.2.3	0308-02	20*1.8	m²	36.000	
				RAZEM	36.000
29	KNR 2-25	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - rozebranie	m²		
d.2.3	0312-03	1.8*3	m²	5.400	
				RAZEM	5.400
30	KNR 2-25	Ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych- budowa	m²		
d.2.3	0308-01	20*1.8	m²	36.000	
				RAZEM	36.000
31	KNR 2-25	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - budowa	m²		
d.2.3	0312-01	1.8*3	m²	5.400	
				RAZEM	5.400
32	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m³		
d.2.3	0218-02	15	m³	15.000	
				RAZEM	15.000
33	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m²		
d.2.3	0401-05	120	m²	120.000	
				RAZEM	120.000
<b>2.4</b>		<b>Wywóz i utylizacja gruzu</b>			
34	Kalkulacja	Ładunek, wywóz i utylizacja ziemi	m³		
d.2.4	własna	0.06*poz.28	m³	2.160	
	stare ogrodzenie	0.05*poz.29	m³	0.270	
	stara brama			RAZEM	2.430
<b>3</b>		<b>BOISKO DO GRY W TEQBALL</b>			
<b>3.1</b>		<b>Utwardzenie terenu</b>			
35	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. V-VI głębokości 30 cm	m²		
d.3.1	0101-03	25.50	m²	25.500	
				RAZEM	25.500

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36 d.3.1	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 71	m m	 71.000	
				RAZEM	71.000
37 d.3.1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0.15*0.15*71	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.598	
				RAZEM	1.598
38 d.3.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 25.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.500	
				RAZEM	25.500
39 d.3.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.500	
				RAZEM	25.500
40 d.3.1	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 71	m m	 71.000	
				RAZEM	71.000
41 d.3.1	KNR 2-31 0511-02 (3)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.500	
				RAZEM	25.500
42 d.3.1	KNR 2-23 0501-01	Stół do gry w tenisa - dostawa i montaż 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
<b>3.2</b>		<b>Wywóz i utylizacja gruzu</b>			
43 d.3.2	Kalkulacja własna ziemia	Załadunek, wywóz i utylizacja ziemi poz.35*0.3+poz.36*0.2*0.015+poz.18	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 8.135	
				RAZEM	8.135
44 d.3.2	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000