

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

1. Plac zabaw w miejscowości Stoszowice na działce nr 177/1;
 - a) Wykonanie bezpiecznej nawierzchni z kory sosnowej o powierzchni 257 m²
 - b) montaż urządzeń placu zabaw
 - c) montaż urządzeń siłowni napowietrznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Budowa placu zabaw w miejscowości Stoszowice			
1.1		Wykonanie nawierzchni z kory sosnowej			
1	KNR 2-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 30 cm z darnią z przewozem taczkami	m ²		
d.1.	0125-04				
	0125-08				
		257	m ²	257.000	
				RAZEM	257.000
2	KNR 2-18	Podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m ²		
d.1.	0501-01				
	1				
		257	m ²	257.000	
				RAZEM	257.000
3	KNR 2-02	Wykonanie warstwy seperacyjnej geowłókniną polipropylenową sposobem ręcznym	m ²		
d.1.	0607-01				
	1				
		257	m ²	257.000	
				RAZEM	257.000
4	KNR 2-01	Rozplantowanie ręczne kory sosnowej	m ³		
d.1.	0415-01				
	1 analogia				
		250	m ³	250.000	
				RAZEM	250.000
1.2		Montaż urządzeń placu zabaw			
5	analiza	Montaż zestawu zabawowego	szt		
d.1.	własna				
	2				
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
6		Dostawa i montaż hustawki poczwórnej	kpl		
d.1.					
	2				
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Dostawa i montaż karuzeli 5 osobowej	kpl		
d.1.					
	2				
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
8		Dostawa i montaż huśtawki - sprężynowiec	kpl		
d.1.	kalk. własna				
	2				
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
9	analiza	Montaż ławki	szt		
d.1.	własna				
	2				
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
10	analiza	Montaż kosza parkowego	szt		
d.1.	własna				
	2				
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
11		Dostawa i montaż zestawu do piłki siatkowej słupki + siatka	szt.		
d.1.					
	2				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12		Dostawa i montaż 2 sztuk bramek piłkarskich	szt.		
d.1.					
	2				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	analiza	Montaż tablicy regulaminowej	szt		
d.1.	własna				
	2				
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
1.3		Urządzenia siłowni napowietrznej			
14		dostawa i montaż urządzeń siłowni: biegacz piechur; surfer; wyciskanie siedzące; wyciąg górny; prasa nożna; orbitrek eliptyczny; drążki gimnastyczne; rower; jeździec; twiester do talii	kpl		
d.1.	analiza indywidualna				
	3				

Budowa terenów rekreacji na terenie gminy Stoszowice w PRZEDMIAR w Stoszowicach

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	1		kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Budowa placu zabaw w Przedborowej dz. ew. gruntów nr 465 obejmuje:
wykonanie powierzchni utwardzonej tłuczniowej o powierzchni 300 m²
wykonanie nawierzchni utwardzonej kostką betonową o powierzchni 426 m²
dostawę i montaż urządzeń placu zabaw
dostawę i montaż urządzeń siłowni napowietrznej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		wykonanie nawierzchni tłuczniowych sjenitowych			
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.1	0101-01	gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	300.000	
		300			
				RAZEM	300.000
2	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1	0103-04	300	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1	0114-05	300	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
4	KNR 2-31	Nawierzchnia żwirowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
d.1	0202-05	300	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
5	kalk. własna	Zakup i dostawa nawierzchni sjenitowej z grysu o frakcji 0-4 mm nakłady materiału 60kg/m ² nawierzchni	t		
d.1		18	t	18.000	
				RAZEM	18.000
6	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. I-II	m		
d.1	0401-03	365	m	365.000	
				RAZEM	365.000
7	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-05	365	m	365.000	
				RAZEM	365.000
8	KNR 2-31	Obrzeża betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m		
d.1	0407-06	33.28	m	33.280	
				RAZEM	33.280
2		Nawierzchnie z kostki betonowej			
9	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.2	0101-01	426	m ²	426.000	
				RAZEM	426.000
10	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04	426	m ²	426.000	
				RAZEM	426.000
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2	0114-05	426	m ²	426.000	
				RAZEM	426.000
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.2	0114-03	426	m ²	426.000	
				RAZEM	426.000
13	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. III-IV	m		
d.2	0401-04	202.1	m	202.100	
				RAZEM	202.100
14	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.2	0402-03	19	m ³	19.000	
				RAZEM	19.000
15	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2	0407-05	202.1	m	202.100	
				RAZEM	202.100
16	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.2	0511-03	202.1	m ²	202.100	
				RAZEM	202.100
17	KNR 2-31	Obrzeża betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 20 m	m		
d.2	0407-07	58.55	m	58.550	
				RAZEM	58.550
3		Nawierzchnie plac taneczny			

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-31 d.3 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 130	m ² m ²	 130.000	 RAZEM 130.000
19	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 130	m ² m ²	 130.000	 RAZEM 130.000
20	KNR 2-31 d.3 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 130	m ² m ²	 130.000	 RAZEM 130.000
21	KNR 2-31 d.3 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 130	m ² m ²	 130.000	 RAZEM 130.000
22	KNR 2-31 d.3 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = -3 130	m ² m ²	 130.000	 RAZEM 130.000
23	KNR 2-31 d.3 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 48	m m	 48.000	 RAZEM 48.000
24	KNR 2-31 d.3 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 4.36	m ³ m ³	 4.360	 RAZEM 4.360
25	KNR 2-31 d.3 0407-05 0407-07	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na łukach o promieniu do 40 m 48	m m	 48.000	 RAZEM 48.000
26	KNR 2-31 d.3 0502-03	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 130	m ² m ²	 130.000	 RAZEM 130.000
4		Boisko do siatkówki plażowej			
27	KNR 2-31 d.4 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 345 <boisko do siatkówki>	m ² m ²	 345.000	 RAZEM 345.000
28	KNR 2-09 d.4 0107-05	Układanie drenażu z rurek drenarskich z tworzyw sztucznych o śr.przewodów 110 mm w gruncie kat.III 160	m m	 160.000	 RAZEM 160.000
29	KNR-W 2- d.4 02 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym 127	m ³ m ³	 127.000	 RAZEM 127.000
30	KNR-W 2- d.4 02 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym 127	m ³ m ³	 127.000	 RAZEM 127.000
31	d.4 kalk. własna	dostawa i montaż zestawu do siatkówki plażowej (słupki, siatka) 1	kpl. kpl.	 1.000	 RAZEM 1.000
5		Miejsca postojowe			
32	KNR 2-31 d.5 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 250	m ² m ²	 250.000	 RAZEM 250.000
33	KNR 2-31 d.5 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 250	m ² m ²	 250.000	 RAZEM 250.000
34	KNR 2-31 d.5 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 250	m ² m ²	 250.000	 RAZEM 250.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR 2-31 d.5 0202-05	Nawierzchnia żwirowa - sjenitowa frakcja 0-4 mm - grubość po zagęszczeniu 5 cm 250	m ² m ²	250.000	
				RAZEM	250.000
6		Urządzenia placu zabaw			
36	KNR 2-01 d.6 0125-04 0125-08	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 30 cm z darnią z przewozem taczkami 440	m ² m ²	440.000	
				RAZEM	440.000
37	KNR 2-18 d.6 0501-01	Podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm 440	m ² m ²	440.000	
				RAZEM	440.000
38	KNR 2-02 d.6 0607-01	Wykonanie warstwy seperacyjnej geowłókniną polipropylenową sposobem ręcznym 440	m ² m ²	440.000	
				RAZEM	440.000
39	d.6	Dostawa i montaż zjeżdżalni wysokiej 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
40	d.6	Dostawa i montaż hustawki poczwórnej 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
41	d.6 kalk. własna	Dostawa i montaż huśtawki - sprężynowiec 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
42	d.6	Dostawa i montaż karuzeli 5 osobowej 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
43	d.6	dostawa i montaż karuzeli typu bąk 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
44	d.6	dostawa i montaż urządzenia sportowego typu rakieta - interflora wys. 6 m lub równoważne 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
45	d.6	dostawa i montaż zestawów piknikowych (stół+ 2 ławki) 8	kpl kpl	8.000	
				RAZEM	8.000
46	d.6	dostawa i montaż stołu betonowego do ping ponga 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
47	d.6	Dostawa i montaż ławek parkowych 11	kpl kpl	11.000	
				RAZEM	11.000
48	d.6	dostawa i montaż koszy na śmieci 10	kpl kpl	10.000	
				RAZEM	10.000
49	analiza d.6 własna	Montaż tablicy regulaminowej 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Urządzenia siłowni napowietrznej			
50	d.7 analiza indywidualna	dostawa i montaż urządzeń siłowni: biegacz piechur; surfer; wyciskanie siedzące; wyciąg górny; prasa nożna; orbitrek eliptyczny; drążki gimnastyczne; rower; jeździec; twiester do talii 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
51	d.7	Stojak na rowery 8 stanowisk 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000