

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		WYKONANIE STREFY STREET WORKOUT			
1 d.1	KNR-W 2-01 0119-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą spycharek 173.00	m ² m ²	 173.000	
				RAZEM	173.000
2 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm poz.1	m ² m ²	 173.000	
				RAZEM	173.000
3 d.1	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 poz.1	m ² m ²	 173.000	
				RAZEM	173.000
4 d.1	KNR 2-01 0239-02	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1,25 m ³ z transportem urobku samochodami samowył. na odl do 1 km lub na odkład; grunt kat. III poz.1*0,15 <humus> poz.2*0,30<ziemia z korytowania>	m ³ m ³ m ³	 25.950 51.900	
				RAZEM	77.850
5 d.1	KNR AT-04 0101-01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 5,0 m poz.1	m ² m ²	 173.000	
				RAZEM	173.000
6 d.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - piasek poz.1	m ² m ²	 173.000	
				RAZEM	173.000
7 d.1	KNR 2-21 0209-01	Ręczne rozrzucenie zrębków na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm poz.1/10000	ha ha	 0.017	
				RAZEM	0.017
8 d.1	KNR 2-21 0209-02	Ręczne rozrzucenie zrębków na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 28 173/10000	ha ha	 0.017	
				RAZEM	0.017
9 d.1	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż zestawu street workout - parametry zgodne z załącznikami w projekcie 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
2		STREFA SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ			
10 d.2	KNR-W 2-01 0119-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą spycharek 292.00	m ² m ²	 292.000	
				RAZEM	292.000
11 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm poz.10	m ² m ²	 292.000	
				RAZEM	292.000
12 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 poz.10	m ² m ²	 292.000	
				RAZEM	292.000
13 d.2	KNR 2-01 0239-02	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1,25 m ³ z transportem urobku samochodami samowył. na odl do 1 km lub na odkład; grunt kat. III poz.10*0,15 <humus> poz.11*0,30<ziemia z korytowania>	m ³ m ³ m ³	 43.800 87.600	
				RAZEM	131.400
14 d.2	KNR AT-04 0101-01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 5,0 m poz.10	m ² m ²	 292.000	
				RAZEM	292.000
15 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - piasek poz.10	m ² m ²	 292.000	
				RAZEM	292.000
16 d.2	KNR 2-21 0209-01	Ręczne rozrzucenie zrębków na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm poz.10/10000	ha ha	 0.029	
				RAZEM	0.029

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.2	KNR 2-21 0209-02	Ręczne rozrżucenie zrębków na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 28 173/10000	ha ha	 0.017	
				RAZEM	0.017
18 d.2	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - rowerek	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
19 d.2	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - twister	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
20 d.2	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - wahadło II	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
21 d.2	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - mięśnie brzucha	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
22 d.2	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - biegacz	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
23 d.2	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - wyciskanie siedząc	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
24 d.2	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - drabinka	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3		STREFA PLACU ZABAW OGRODZONEGO			
25 d.3	KNR-W 2-01 0119-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą spycharek 298,00	m ² m ²	 298.000	
				RAZEM	298.000
26 d.3	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 20 cm poz.25	m ² m ²	 298.000	
				RAZEM	298.000
27 d.3	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = -1 poz.25	m ² m ²	 298.000	
				RAZEM	298.000
28 d.3	KNR 2-01 0239-02	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m ³ z transportem urobku samochodami samowył. na odl do 1 km lub na odkład; grunt kat. III poz.25*0.15 <humus> poz.26*0.15<ziemia z korytowania>	m ³ m ³ m ³	 44.700 44.700	
				RAZEM	89.400
29 d.3	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 35.20*2+8.10*2	m m	 86.600	
				RAZEM	86.600
30 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem poz.29*0.06	m ³ m ³	 5.196	
				RAZEM	5.196
31 d.3	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową poz.29	m m	 86.600	
				RAZEM	86.600
32 d.3	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 86.6	m m	 86.600	
				RAZEM	86.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.3	KNR AT-04 0101-01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 5,0 m poz.25	m ² m ²	 298.000	
				RAZEM	298.000
34 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - piasek poz.25	m ² m ²	 298.000	
				RAZEM	298.000
35 d.3	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 10 poz.25	m ² m ²	 298.000	
				RAZEM	298.000
36 d.3	wycena indywidualna	Wykonanie nawierzchni ze sztucznej trawy wraz z podkładem amortyzującym gr. 55 mm poz.25	m ² m ²	 298.000	
				RAZEM	298.000
37 d.3	KNR 2-02 1802-02	Ogrodzenie z paneli ocynkowanych i malowanych proszkowo o wysokości 1,15 m na słupkach z rur prostokątnych 4x6 cm 35.20*2+8.10	m m	 78.500	
				RAZEM	78.500
38 d.3	KNR 2-23 0402-03	Furtka wahadłowa 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
39 d.3	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - zestaw KIDZY 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
40 d.3	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - zestaw VIVAREA 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
41 d.3	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - bujak huśtawka 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
42 d.3	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - huśtawka dwuosobowa 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
43 d.3	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - jaszczurka tunel 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
44 d.3	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - tablica 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
45 d.3	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - jump stone 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
46 d.3	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - bujak tuba 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
47 d.3	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż urządzenia - karuzela 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000