

Lp.	Podstawa	Nr spe c. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			NAWIERZCHNIE			
1.1			Nawierzchnia bezpieczna			
1	KNR 2-01 d.1. 0126-01 1	ST. 02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 300,00	m ² m ²	 300,000	
					RAZEM	300,000
2	KNR 2-01 d.1. 0229-01 1	ST. 02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II 300,00*0,15	m ³ m ³	 45,000	
					RAZEM	45,000
3	KNR 2-01 d.1. 0229-04 1	ST. 02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. I-II - do datek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m poz.2	m ³ m ³	 45,000	
					RAZEM	45,000
4	KNR 2-31 d.1. 0101-01 1	ST. 01. + ST. 03.	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 15 cm 300,00	m ² m ²	 300,000	
					RAZEM	300,000
5	KNR 2-01 d.1. 0212-07 1 0214-04	ST. 03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.5 km - wywóz urobku z korytowania poz.4*0,30	m ³ m ³	 90,000	
					RAZEM	90,000
6	KNR 2-31 d.1. 0103-01 1	ST. 04	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II 300,00	m ² m ²	 300,000	
					RAZEM	300,000
7	KNR 2-31 d.1. 0202-05 1 0202-06 analogia	ST. 04	Nawierzchnia piaskowa (piasek płukany frakcji 0-2mm) - grubość po zagęszczeniu 30 cm poz.4	m ² m ²	 300,000	
					RAZEM	300,000
1.2			Nawierzchnia z kostki			
8	KNR 2-01 d.1. 0125-02 2	ST. 02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem 4	m ² m ²	 4,000	
					RAZEM	4,000
9	KNR 2-31 d.1. 0102-05 2 0102-06	ST. 01. + ST. 03.	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 15 cm głębokości koryta 4	m ² m ²	 4,000	
					RAZEM	4,000
10	KNR 2-01 d.1. 0212-07 2 0214-04	ST. 03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.5 km - wywóz urobku z korytowania poz.9*0,21	m ³ m ³	 0,840	
					RAZEM	0,840
11	KNR 2-31 d.1. 0103-01 2	ST. 05	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II 4	m ² m ²	 4,000	
					RAZEM	4,000
12	KNR 2-31 d.1. 0105-07 2 0105-08	ST. 05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 11 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 4	m ² m ²	 4,000	

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	4,000
13	KNR 2-31 d.1. 0407-03 2	ST. 05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
			4	m	4,000	
					RAZEM	4,000
14	KNR 2-31 d.1. 0511-03 2	ST. 05	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
			4	m ²	4,000	
					RAZEM	4,000
2			URZĄDZENIA ZABAWOWE			
15	wycena wg d.2 oferty pro- ducenta analiza in- dywidualna	ST. 06	Zakup, transport, wykonanie wykopu, fundamentu (kotwienie na głębokość 60cm) montaż urządzenia: Zestaw zabawowy statek „Bounty”	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
16	wycena wg d.2 oferty pro- ducenta analiza in- dywidualna	ST. 06	Zakup, transport, wykonanie wykopu, fundamentu (kotwienie na głębokość 60cm) montaż urządzenia: Tor przeszkód z drewna akacjowego	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
17	wycena wg d.2 oferty pro- ducenta analiza in- dywidualna	ST. 06	Zakup, transport, wykonanie wykopu, fundamentu (kotwienie na głębokość 60cm) montaż urządzenia: Linowa przeprawa wspinaczkowa z drewna akacjowego i stali nierdzewnej	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
18	wycena wg d.2 oferty pro- ducenta analiza in- dywidualna	ST. 06	Zakup, transport, wykonanie wykopu, montaż urządzenia: Huśtawka wagowa z drewna akacjowego i stali nierdzewnej	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
19	wycena wg d.2 oferty pro- ducenta analiza in- dywidualna	ST. 06	Zakup, transport, wykonanie wykopu, fundamentu (kotwienie na głębokość 60cm) montaż urządzenia: Huśtawka bocianie gniazdo z drewna akacjowego	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
20	wycena wg d.2 oferty pro- ducenta analiza in- dywidualna	ST. 06	Zakup, transport, wykonanie wykopu, fundamentu (kotwienie na głębokość 60cm) montaż urządzenia: Huśtawka podwójna z drewna akacjowego	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
21	wycena wg d.2 oferty pro- ducenta analiza in- dywidualna	ST. 06	Zakup, transport, wykonanie wykopu, fundamentu (kotwienie na głębokość 60cm) montaż urządzenia: Bujak typu motorek	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
22	wycena wg d.2 oferty pro- ducenta analiza in- dywidualna	ST. 06	Zakup, transport, wykonanie wykopu, fundamentu (kotwienie na głębokość 60cm) montaż urządzenia: Bujak dla 4 osób	kpl.		
			4	kpl.	4,000	
					RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23 d.2	wycena wg oferty producenta analiza indywidualna	ST. 06	Zakup, transport, wykonanie wykopu, fundamentu (kotwienie na głębokość 60cm) montaż urządzenia: tablica z regulaminem placu zabaw - kolory tablicy: popielaty, biały, stalowy – 1 szt., Wymiary tablicy: 50 x 100 cm (.20 cm) Wysokość całkowita: 200 cm (.20 cm) Specyfika materiałowa: Konstrukcja: Stal cynkowana, dwukrotnie malowana proszkowo Śruby i mocowania: Nierdzewne Tablica: blacha cynkowana Kotwienie: osadzenie w fundamencie z betonu klasy min. C16/20 lub innym wg wytycznych dostawcy. 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
					RAZEM	1,000