

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02 analogia	ST D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
			(149.1+1750.0)/10000	ha	0.190	
					RAZEM	0.190
2 d.1	Kalkulacja własna	ST D- 01.01.01	Wytyczenie geodezyjne + inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl.		
			1.000	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
2			ROZBIÓRKA ZESTAWU ZABAWOWEGO			
3 d.2	kalk. własna	ST D- 01.03.00	Demontaż wraz z fundamentami istniejącego drewnianego zestawu zabawowego [Zestaw składający się z dwóch zadaszonych wież z pomostami i schodami. Wymiary urządzenia ok. 12,0 x 2,0 m.]	kpl.		
			1.000	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
4 d.2	KNR 4-01 0108-11	ST D- 01.03.00	Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi - rta odległość do 1 km	m ³		
			6.000	m ³	6.000	
					RAZEM	6.000
5 d.2	KNR 4-01 0108-12	ST D- 01.03.00	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km; za 9 km	m ³		
			Krotność = 9 6.000	m ³	6.000	
					RAZEM	6.000
3			PRZEBUDOWA PIASKOWNICY			
3.1			DEMONTAŻE			
6 d.3	KNR 4-01 0426-02 1 analogia	ST D- 01.03.00	Demontaż siedzisk piaskownicy z desek	m ²		
			31.8*0.4	m ²	12.720	
					RAZEM	12.720
7 d.3	KNR 4-01 0108-11 1	ST D- 01.03.00	Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
			1.000	m ³	1.000	
					RAZEM	1.000
8 d.3	KNR 4-01 0108-12 1	ST D- 01.03.00	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km; za 9 km	m ³		
			Krotność = 9 1.000	m ³	1.000	
					RAZEM	1.000
3.2			MONTAŻ NOWYCH SIEDZISK			
9 d.3	kalk. własna	ST D- 10.01.00	Dostawa i montaż nowych siedzisk piaskownicy	m ²		
			Nowe siedziska należy wykonać z płyt HPL w kolorze zielonym. Szerokość siedzisk 40 cm. Grubość płyt min. 8 mm. 31.80*0.4	m ²	12.720	
					RAZEM	12.720
4			NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA			
4.1			OBRIEŻA BETONOWE			
10 d.4	KNR 2-31 0401-03 1	ST D- 01.02.00	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat. I-II	m		
			45.000	m	45.000	
					RAZEM	45.000
11 d.4	KNR 2-31 0402-04 1	ST D- 03.02.00	Ława pod krawężniki betonowa z oporem; Beton klasy nie niższej niż C12/15	m ³		
			45.0*0.28*0.14	m ³	1.764	
					RAZEM	1.764
12 d.4	KNR 2-31 0407-04 1	ST D- 03.02.00	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
			45.000	m	45.000	
					RAZEM	45.000
13 d.4	KNR 1 0221-06 1	ST D- 01.02.00	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2,50 m ³ z transportem urobku samochodami samowył. na odl. do 1 km z ziemi zmagazynowanej w hałdach; grunt kat. III	m ³		
			45.0*0.3*0.3	m ³	4.050	
					RAZEM	4.050

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNNR 1 d.4. 0208-02 1	ST D- 01.02.00	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - za 9 km Krotność = 9 4.050	m ³ m ³	 4.050	
					RAZEM	4.050
4.2			PODBUDOWA			
15	KNR 2-31 d.4. 0101-01 2	ST D- 01.04.00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 149.100	m ² m ²	 149.100	
					RAZEM	149.100
16	KNR 2-31 d.4. 0101-02 2	ST D- 01.04.00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości; za dalsze 2 cm Krotność = 0.4 149.100	m ² m ²	 149.100	
					RAZEM	149.100
17	KNR 2-31 d.4. 0103-04 2	ST D- 01.04.00	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 149.100	m ² m ²	 149.100	
					RAZEM	149.100
18	KNR 2-23 d.4. 0110-01 2	ST D- 03.01.00	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm; Kru-szywo 4-31,5 mm 149.100	m ² m ²	 149.100	
					RAZEM	149.100
19	KNR 2-23 d.4. 0104-03 2 analogia	ST D- 03.01.00	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm; Miał kamienny 0-4 mm 149.100	m ² m ²	 149.100	
					RAZEM	149.100
20	KNR 2-23 d.4. 0104-04 2 analogia	ST D- 03.01.00	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna potrącenie za każdy 1 cm; potrącenie za 3 cm (warstwa wyrównawcza gr. śr. 2 cm) Krotność = -3 149.100	m ² m ²	 149.100	
					RAZEM	149.100
21	KNNR 1 d.4. 0221-06 2	ST D- 01.02.00	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2,50 m ³ z transportem urobku samochodami samowyl. na odl. do 1 km z ziemi zmagazynowanej w haldach; grunt kat. III 149.10*0,22	m ³ m ³	 32.802	
					RAZEM	32.802
22	KNNR 1 d.4. 0208-02 2	ST D- 01.02.00	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - za 9 km Krotność = 9 32.802	m ³ m ³	 32.802	
					RAZEM	32.802
4.3			NAWIERZCHNIA			
23	kalk. włas-na 3	ST D- 05.02.00	Nawierzchnia bezspoinowa, kolorowa, bezpieczna, wykonywana w miejscu wbudowania zgodnie z PT Nawierzchnia wykonana w dwóch kolorach oraz klejonych płyt z cyfra-mi: " niebieski - 42,4 m ² " zielony - 104,7 m ² " płyty z cyframi - 2,0 m ² 149.100	m ² m ²	 149.100	
					RAZEM	149.100
5			URZĄDZENIA ZABAWOWE			
24	kalk. włas-na d.5	ST D- 10.01.00	Dostawa i montaż urządzenia zabawowego - Bujak "koń rycerza" 3.000	szt. szt.	 3.000	
					RAZEM	3.000
25	kalk. włas-na d.5	ST D- 10.01.00	Dostawa i montaż urządzenia zabawowego - Zestaw "zamek" 1.000	kpl. kpl.	 1.000	
					RAZEM	1.000
6			NAWIERZCHNIA TRAWIASTA			
26	KNR 2-21 d.6 0101-01	ST D- 13.00.00	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych,gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy 9.000	m ³ m ³	 9.000	
					RAZEM	9.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
27	KNR 2-01 d.6 0126-01 analogia	ST D- 13.00.00	Usunięcie darni o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
			1750.000	m ²	1 750.000	
					RAZEM	1 750.000
28	KNR 2-21 d.6 0101-04	ST D- 13.00.00	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km	m ³		
			9.0+1750.0*0.05	m ³	96.500	
					RAZEM	96.500
29	KNR 2-21 d.6 0101-05	ST D- 13.00.00	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km; za 9 km	m ³		
			Krotność = 18	m ³	96.500	
			96.500		RAZEM	96.500
30	KNR 2-21 d.6 0207-02	ST D- 13.00.00	Orka glebogryzarką przyczepna kat.gruntu III	m ²		
			1750.000	m ²	1 750.000	
					RAZEM	1 750.000
31	KNR 2-21 d.6 0112-01	ST D- 13.00.00	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów na terenie niezadrzewionym	m ²		
			1750.000	m ²	1 750.000	
					RAZEM	1 750.000
32	KNR 2-21 d.6 0213-01	ST D- 13.00.00	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha		
			1750.0/10000	ha	0.175	
					RAZEM	0.175
33	KNR 2-21 d.6 0213-02	ST D- 13.00.00	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy	ha		
			0.175	ha	0.175	
					RAZEM	0.175
34	KNR 2-21 d.6 0215-01	ST D- 13.00.00	Ręczny wysiew nawozów mineralnych lub wapna nawozowego w terenie płaskim	ha		
			0.175	ha	0.175	
					RAZEM	0.175
35	KNR 2-23 d.6 0208-02	ST D- 13.00.00	Jednokrotne zagęszczanie podłoża lub warstwy wegetacyjnej walcem gładkim	ha		
			0.175	ha	0.175	
					RAZEM	0.175
36	KNR 2-21 d.6 0211-01	ST D- 13.00.00	Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha		
			0.175	ha	0.175	
					RAZEM	0.175
37	KNR 2-21 d.6 0211-02	ST D- 13.00.00	Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy; dodatek za 3 cm	ha		
			Krotność = 3	ha	0.175	
			0.175		RAZEM	0.175
38	KNP 01 d.6 1218-02.01	ST D- 13.00.00	Grabienie spulchnionej gleby kat.III w terenie płaskim bez wybierania zanieczyszczeń	m ²		
			1750.000	m ²	1 750.000	
					RAZEM	1 750.000
39	KNR 2-21 d.6 0401-05	ST D- 13.00.00	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.III	m ²		
			1750.000	m ²	1 750.000	
					RAZEM	1 750.000
40	KNR 2-21 d.6 0209-01	ST D- 13.00.00	Ręczne rozrzucenie torfu na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha		
			0.175	ha	0.175	
					RAZEM	0.175
41	KNR 2-21 d.6 0209-02	ST D- 13.00.00	Ręczne rozrzucenie torfu na terenie płaskim - potrącenie za każdy następny 1 cm grubość warstwy	ha		
			Krotność = -1	ha	0.175	
			0.175		RAZEM	0.175
42	KNR 2-23 d.6 0208-02	ST D- 13.00.00	Jednokrotne zagęszczanie podłoża lub warstwy wegetacyjnej walcem gładkim	ha		
			0.175	ha	0.175	
					RAZEM	0.175

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
43	KNR 2-23	ST D-	Deszczowanie terenu - podlanie terenu bezpośrednio po zasianiu	ha		
d.6	0207-04	13.00.00		ha	0.175	
	analogia		0.175			
					RAZEM	0.175