

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Slip oraz pomost dla dzieci					
1		Nawierzchnie			
1.1		Nawierzchnie slipu			
1	231-0101-01-00	Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	m ²		
		119.29	m ²	119.290	
				RAZEM	119.290
2	231-0101-02-00	Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm	m ²		
		119.29	m ²	119.290	
				RAZEM	119.290
3	231-0103-04-00	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²		
		119.29	m ²	119.290	
				RAZEM	119.290
4	231-0104-03-00	Warstwy odsączające na poszerzeniach - zagęszczenie mechaniczne: grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		119.29	m ²	119.290	
				RAZEM	119.290
5	231-0104-04-00	Warstwy odsączające na poszerzeniach - zagęszczenie mechaniczne: za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm - do grubości 20,0 cm	m ²		
		119.29	m ²	119.290	
				RAZEM	119.290
6	231-0114-05-00	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: 15 cm	m ²		
		119.29	m ²	119.290	
				RAZEM	119.290
7	011-0323-07-00	Nawierzchnie z płyt AŻUR-MEBA na podsypce piaskowej gr. 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	100 m ²		
		0.439	100 m ²	0.439	
				RAZEM	0.439
8	231-0402-04-00	Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem b15	m ³		
		1.11	m ³	1.110	
				RAZEM	1.110
9	231-0403-05-00	Krawężniki betonowe wtopione, o wymiarach: 12x25 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		37	m	37.000	
				RAZEM	37.000
10	231-0502-05-00	Chodniki z płyt betonowych antypoślizgowych o wymiarach 50x50x7 cm, na podsypce: piaskowej, z wypełn. spoin zaprawą cementową	m ²		
		75.43	m ²	75.430	
				RAZEM	75.430
1.2		Nawierzchnia chodnika, brama stalowa z furtką			
11	231-0101-01-00	Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	m ²		
		10.35	m ²	10.350	
				RAZEM	10.350
12	231-0103-04-00	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²		
		10.35	m ²	10.350	
				RAZEM	10.350
13	231-0104-03-00	Warstwy odsączające na chodniku - zagęszczenie mechaniczne: grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		10.35	m ²	10.350	
				RAZEM	10.350
14	231-0114-05-00	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: 15 cm	m ²		
		10.35	m ²	10.350	
				RAZEM	10.350

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	231-0502- d.1. 05-00 2	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm, na podsypce: piaskowej, z wypełn.spoin zaprawą cementową	m ²		
		10.35	m ²	10.350	
				RAZEM	10.350
16	202-1808- d.1. 03-00 2	Wrota typowe o szer.3,0 m z furtkami o szer.1,0 m, wykonane z siatki w ramach z kątowników bez pasa dolnego z blachy - zawieszane na gotowych słupkach i dwukrotnie malowane farbą olejną - wys.wrot: 1,80 m	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
1.3		Plac utwardzony do zimowania jachtów			
17	231-0101- d.1. 01-00 3	Mechaniczne wykonanie koryt na całej nawierzchni placu w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm	m ²		
		1188	m ²	1188.000	
				RAZEM	1188.000
18	231-0101- d.1. 02-00 3	Mechaniczne wykonanie koryt na całej nawierzchni placu w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm	m ²		
		1188	m ²	1188.000	
				RAZEM	1188.000
19	231-0103- d.1. 04-00 3	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²		
		1188	m ²	1188.000	
				RAZEM	1188.000
20	202-0607- d.1. 02-00 3	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z geotkaniny	m ²		
		1188	m ²	1188.000	
				RAZEM	1188.000
21	231-0104- d.1. 03-00 3	Warstwy odsączające na powierzchni placu - zagęszczenie mechaniczne: grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		1188	m ²	1188.000	
				RAZEM	1188.000
22	231-0104- d.1. 04-00 3	Warstwy odsączające na powierzchni placu - zagęszczenie mechaniczne: za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm - do 20,0 cm	m ²		
		1188	m ²	1188.000	
				RAZEM	1188.000
23	231-0114- d.1. 05-00 3	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: 15 cm	m ²		
		1188	m ²	1188.000	
				RAZEM	1188.000
24	011-0323- d.1. 07-00 3	Nawierzchnie z płyt betonowych	100 m ²		
		11.88	100 m ²	11.880	
				RAZEM	11.880
25	231-0402- d.1. 04-00 3	Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem b15	m ³		
		5.04	m ³	5.040	
				RAZEM	5.040
26	231-0403- d.1. 05-00 3	Krawężniki betonowe wtopione, o wymiarach: 12x25 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		168	m	168.000	
				RAZEM	168.000
1.4		Pomosty pływające /dług. 10,0 m szt.2/			
27	d.1. 4	Dostarczenie i zamontowanie pomostów pływających dziecięcych na bazie elementów FPS o łącznej długości 20,0 m i szerokości 2,0 m, trap długości 4,0 m z zakotwieniem oraz kompletnym wyposażeniem	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000