

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		PLAC I CHODNIKI Z KOSTKI BRUKOWEJ Z OGRODZENIEM			
1	KNR 2-31 d.1 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.III-IV głębok. 20 cm 350	m ² m ²	350,000	
				RAZEM	350,000
2	KNR 2-31 d.1 0802-05	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 15 cm 350*50%	m ² m ²	175,000	
				RAZEM	175,000
3	KNR 2-31 d.1 0802-01	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grub. 10 cm 175	m ² m ²	175,000	
				RAZEM	175,000
4	KNR 4-04 d.1 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze 175*0,1	m ³ m ³	17,500	
				RAZEM	17,500
5	KNR 4-04 d.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samoch.samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 8 17,5	m ³ m ³	17,500	
				RAZEM	17,500
6	KNR 2-31 d.1 0407-04	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem. 350/3	m m	116,667	
				RAZEM	116,667
7	KNR 2-31 d.1 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm 350	m ² m ²	350,000	
				RAZEM	350,000
8	KNR 2-31 d.1 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 350	m ² m ²	350,000	
				RAZEM	350,000
9	KNR 2-02 d.1 1803-02	Ogrodzenie panelowe o wysokości 1.5 m na słupkach stalowych z rur o śr. 76/3.5 mm o rozstawie 2.4 m obsadzonych w cokole 232	m m	232,000	
				RAZEM	232,000
10	KNR 2-02 d.1 1808-11	Wrota z furtką 1,0m o wysokości 1.5 m; szerokość wrót 4,0 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach z pasem dolnego z blachy o wysokości 25 cm 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY I MONITORING			
11	KNP 02 d.2 0314-01.04	ławki o konstrukcji metalowej o dł. około 1,85 m i szer. 0.62 m z desek ostruganych o gr. 25 mm z oparciem drewnianym 4	szt szt	4,000	
				RAZEM	4,000
12	kalk. włas- d.2 na	Kosze stalowe z daszkiem na śmieci o śr. 340 mm i wysokości 1,10 m zabetonowane na cokole betonowym. 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
13	KNR 2-21 d.2 0323-06	Sadzenie krzewów Irga rozkrzewiona - szpaler - 100 szt, na terenie płaskim w gruncie kat. III z zaprawą dotów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m 100	szt. szt.	100,000	
				RAZEM	100,000
14	kalk. włas- d.2 na	Urządzenia do ćwiczeń na świeżym powietrzu: orbitrek , 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15	kalk. włas- d.2 na	Urządzenia do ćwiczeń na świeżym powietrzu: biegacz, 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	kalk. włas- d.2 na	Urządzenia do ćwiczeń na świeżym powietrzu: wyciąg górny wyciskanie siedząc	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
17	kalk. włas- d.2 na	altana drewniana: - wymiary: 3,50*3,50 m - powierzchnia zabudowy: 12,25 m ² - wysokość: 3,21 m - dach: czterospadowy, kryty gontem bitumicznym	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
18	kalk. włas- d.2 na	montaż monitoringu: Rejestrator INVR-08POE 2HDD VGA, HDMI, 4 kamery maks. 5Mpx, maks strumień 40/40 Mb/s, switch 8 portów PoE, Kamera IP kopułkowa IDH-31IR wandaloodporna 3Mpx 2,8mm TDN PoE IR LED 20-30m IP66- 4 szt	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		BUDOWA POMOSTU Z ZAGOSPODAROWANIEM STAWU I WYPOSAŻENIEM			
19	KNNR 1 d.3 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego	m ²		
		200	m ²	200,000	
				RAZEM	200,000
20	KSNR 1 d.3 0403-01	Humusowanie powierzchni terenu z obsianiem trawy przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m ²		
		200	m ²	200,000	
				RAZEM	200,000
21	TZKBNK d.3 XXIV 1404-07	Barierki stalowe z rur fi 50mm	m		
		115	m	115,000	
				RAZEM	115,000
22	KSNR 1 d.3 0403-04	pomost drewniany na stemplach drewnianych -	m ²		
		3*3,5	m ²	10,500	
				RAZEM	10,500
23	KSNR 1 d.3 0403-03	Odmulanie mechaniczne stawu; gr. warstwy odmulania 40 cm (odmularka łyżkowa o szer. łyżki 2,0 m)	m ²		
		800	m ²	800,000	
				RAZEM	800,000
24	KSNR 1 d.3 0403-02	Umocnienie brzegu stawu i przyczółków z darniny	m		
		200	m	200,000	
				RAZEM	200,000
4		BOISKO WIEJSKIE O NAWIERZCHNI TRAWIASTEJ Z WYPOSAŻENIEM			
25	KNNR 1 d.4 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
		180	m ²	180,000	
				RAZEM	180,000
26	KSNR 6 d.4 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
		180	m ²	180,000	
				RAZEM	180,000
27	KNR 2-21 d.4 0210-01	Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i piasku z nawozami mineralnymi na terenie płaskim grubość warstwy 5 cm	ha		
		0,18	ha	0,180	
				RAZEM	0,180
28	KSNR 1 d.4 0403-01	Humusowanie powierzchni terenu z obsianiem trawy przy grubości warstwy humusu 10 cm.	m ²		
		180	m ²	180,000	
				RAZEM	180,000
29	KNR 2-02 d.4 1808-12	słupki metalowe i siatka – rozwieszona jest nad linią środkową	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000