

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		WIATA DREWNIANA			
1.1		WIATA DREWNIANA			
1 d.1.1	KNNR 1 0106-01	Ścinanie piłą ręczną lub siekierą drzew o średnicy 10-15 cm	szt.		
		8	szt.	8.0000	
				RAZEM	8.0000
2 d.1.1	KNNR 1 0102-05	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średnich od 31% do 60% powierzchni.	ha		
		0.02	ha	0.0200	
				RAZEM	0.0200
3 d.1.1	KNNR 1 0107-02	Wywożenie karpiny na odległość do 2km.	mp		
		21	mp	21.0000	
				RAZEM	21.0000
4 d.1.1	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
		36	m ²	36.0000	
				RAZEM	36.0000
5 d.1.1	KNNR 1 0306-01	Wykopanie dołów o pow. dna do 0,2 m ² i głębokości do 0,4 m w gruncie kat. I-II	szt.		
		10	szt.	10.0000	
				RAZEM	10.0000
6 d.1.1	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II	m ²		
		36	m ²	36.0000	
				RAZEM	36.0000
7 d.1.1	KNR 2-31 0115-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowa z domieszkami ulepszającymi z kruszywa łamanego 18 % - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		36	m ²	36.0000	
				RAZEM	36.0000
8 d.1.1	KNNR 2 0106-02 analiza indywidualna	Betonowe stopy	m ³		
		10*0.5*0.5*0.3	m ³	0.7500	
				RAZEM	0.7500
9 d.1.1	KNNR 0-02-0601-0902	Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych betonowych dwiema warstwami papy	m ²		
		10*0.5*0.5	m ²	2.5000	
				RAZEM	2.5000
10 d.1.1	KNNR 6 0503-01 analiza indywidualna	Podłoga pod wiatą z płyt betonowych imitujących drewno o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m ²		
		36	m ²	36.0000	
				RAZEM	36.0000
11 d.1.1	KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		21.6	m	21.6000	
				RAZEM	21.6000
12 d.1.1	KNNR 2 0402-03	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - słupy	m		
		Przedmiar dodatkowy - łączna objętość elementów 10*2.25*0.24*0.24	m ³		1.2960
		10*2.25	m	22.5000	
				RAZEM	22.5000
13 d.1.1	KNNR 2 0402-02	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - płatwie	m		
		Przedmiar dodatkowy - łączna objętość elementów 15*2.17*0.2*0.24	m ³		1.5624
		15*2.17	m	32.5500	
				RAZEM	32.5500
14 d.1.1	KNNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - miecze i kleszcze	m		
		Przedmiar dodatkowy - łączna objętość elementów 10*2.15*0.16*0.16	m ³		0.5504
		10*2.15	m	21.5000	
				RAZEM	21.5000

Lp.	Podst	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNNR 2 0402- d.1.1 06	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - krokwie narożne i ko- szowe Przedmiar dodatkowy - łączna objętość elementów 20*5*0.16*0.08 20*5	m m ³ m		1.2800
				100.0000	
16	KNNR 2 0402- d.1.1 06	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - krokwie narożne i ko- szowe Przedmiar dodatkowy - łączna objętość elementów 10*1.1*0.1*0.05 10*1.1	m m ³ m	RAZEM	100.0000
				11.0000	0.0550
17	KNNR 2 0402- d.1.1 02	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - płatwie Przedmiar dodatkowy - łączna objętość elementów 20*0.5*0.1*0.05 20*0.5	m m ³ m	RAZEM	11.0000
				10.0000	0.0500
18	KNNR 2 0403- d.1.1 01 analiza indywi- dualna	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej heblowanej w cz. widocznych 3.14*5*4	m ² m ²	RAZEM	10.0000
				62.8000	
19	KNR 2-02 d.1.1 0409-06	Wiatrownice przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 4.02*0.025	m ³ m ³	RAZEM	62.8000
				0.1005	
20	KNNR 0-02- d.1.1 0504-0200	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej - poz. zast. 0.16*2*3.14*4	m ² m ²	RAZEM	0.1005
				4.0192	
21	KNNR 2 0507- d.1.1 04	Pokrycie dachów dachówką bitumiczną o kształcie "łuska" 62.8	m ² m ²	RAZEM	4.0192
				62.8000	
1.2		ZAGOSPODAROWANIE		RAZEM	62.8000
22	KNNR 6 1301- d.1.2 01	Naprawy dróg gruntowych - profilowanie 1756	m ² m ²		
				1756.0000	
23	KNNR 6 0202- d.1.2 07	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 12 cm z kruszywa roz- ścielanego mechanicznie 1756	m ² m ²	RAZEM	1756.0000
				1756.0000	
24	KNNR 6 0202- d.1.2 03	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 8 cm z kruszywa roz- ścielanego ręcznie 43	m ² m ²	RAZEM	1756.0000
				43.0000	
25	KNR 2-23 d.1.2 0209-03	Ręczne wykonywanie nawierzchni trawiastej siewem z przykry- ciem nasion po wysiewie humusem 151.6	m ² m ²	RAZEM	43.0000
				151.6000	
26	Kalkulacja In- d.1.2 dywidualna	Utworzenie poprzez obmurowanie kamieniem polnym paleniska średnicy 1,4 m 1	szt szt	RAZEM	151.6000
				1.0000	
1.3		WYPOSAŻENIE		RAZEM	1.0000
27	Kalkulacja In- d.1.3 dywidualna	Stoly pod wiatą 5 szt 80x190 5	szt szt		
				5.0000	
28	Kalkulacja In- d.1.3 dywidualna	Ławy Ł-2 pod wiatą 10 szt l= 200 10	szt szt	RAZEM	5.0000
				10.0000	
29	Kalkulacja In- d.1.3 dywidualna	Ławy Ł-1 ognisko 5 szt l= 250 5	szt szt	RAZEM	10.0000
				5.0000	
30	Kalkulacja In- d.1.3 dywidualna	Tablica informacyjna pow. 120x 120- wraz z montażem	szt	RAZEM	5.0000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt	1.0000	
				RAZEM	1.0000
31	Kalkulacja In-	Kosz na śmieci z zadaszeniem-dostawa wraz z montażem	szt		
d.1.3	dywidualna	1	szt	1.0000	
				RAZEM	1.0000
32	Kalkulacja In-	Ogrodzenie zabezpieczające skarpe	m		
d.1.3	dywidualna	103.5	m	103.5000	
				RAZEM	103.5000