

Tabela przedmiaru robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY - ALTANA , MIEJSCE NA OGNISKO I ŁAWECZKI	
1. KNR 2-01 0310-0200	
Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład. Wykopy w gruncie kat. III głębokości do 1,5m	
Jednostka: 100 m3	0,0192
0.4*0.4*1.2*6	1,1520
0.3*1.7*0.5*3	0,7650
2. KNR 2-02 0203-0100	
Stopy fundamentowe betonowe. Objętość stóp do 0,5 m3	
Jednostka: 1 m3	1,2480
0.4*0.4*1.3*6	1,2480
3. KNR 2-02 0204-0100	
Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 0,5 m3	
Jednostka: 1 m3	0,8415
stopy	0,8415
0.3*0.55*1.7*3	0,8415
4. KNR 2-02 0290-0201	
Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli z prętów stalowych okrągłych zbrojonych o średnicy 8-14 mm	
Jednostka: 1 t	0,0259
1.2*4*6*0.0009	0,0259
5. KNR 2-02 0407-0600	
Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej. Słupy o długości ponad 2 m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2	
Jednostka: 1 m3	0,2665
2.1*3*0.16*0.16	0,1613
1.37*3*0.16*0.16	0,1052
6. KNR 2-02 0406-0600	
Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej. Ramy górne i płatwie dł.ponad 3 m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2	
Jednostka: 1 m3	0,3686
7.2*2*0.16*0.16	0,3686
7. KNR 2-02 0408-0100	
Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej. Miecze, jętki i zastrzały o przekroju poprzecznym drewna do 180 cm2	
Jednostka: 1 m3	0,5108
Jętki	0,4069
Miecze	0,0353
Zastrzały	0,0686
2.9*2**0.0032*0.14	
0.9*4*0.07*0.14	
3.5*2*0.07*0.14	
8. KNR 2-02 0408-0300	
Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej. Krokwie zwykłe o dł.do 4,5 m, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2	
Jednostka: 1 m3	0,4586
8*(3.59+2.26)*0.07*0.14	0,4586

Opis robót		Ilość robót
9. KNR 2-02W 0410-0100 Deskowanie i łączenie połaci dachowych z tarcicy nasyconej. Deskowanie połaci dachowych Jednostka: 1 m2		44,5600
	8.0*(3.45+2,12)	44,5600
10. KNNR 2W 0604-0200 Izolacja z folii polietylenowej i płyt ze szkła piankowego. Izolacja z folii przymocowanej do konstrukcji drewnianej Jednostka: 100 m2		0,4456
	44.56	44,5600
11. KNR 2-02 0410-0400 Ołacenie połaci dachowych łąkami z tarcicy nasyconej 38x50 mm, o rozstawie łąt ponad 24 cm Jednostka: 1 m2		44,5600
	44.56	44,5600
12. NNR 6 0411-0200 Przybicie deski czołowej dla pokryć z blach powlekanych Jednostka: 1 m		27,7000
Deska czołowa	8.0*2	16,0000
Wiatrownice	(3.59+2.26)*2	11,7000
13. NNR 6 0535-0300 Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85% blachą powlekaną dachówkową na łątach. Pokrycie blachą powlekaną dachówkową dachów o powierzchni do 100 m2 Jednostka: 1 m2		44,5600
	44.56	44,5600
14. NNR 6 0541-0200 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej. Obróbki o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm Jednostka: 1 m2		5,6000
kalenica	8,0*0.4	3,2000
pas podrynnowy	8*0.3	2,4000
15. NNR 6 0539-0300 Montaż osłon bocznych - wiatrownic na dachu krytym blachą stalową powlekaną Jednostka: 1 m		11,7000
	11.7	11,7000
16. NNR 6 0539-0200 Montaż pasów nadrynnowych - okapów na dachu krytym blachą stalową powlekaną Jednostka: 1 m		16,0000
	16.0	16,0000
17. KSNR 2 0503-0201 Pokrycia dachowe z blachy oraz rynny dachowe i rury spustowe. Rynny dachowe z blachy cynkowej - powlekana Jednostka: 100 m		0,0800
	8.0	8,0000
18. KSNR 2 0503-0400 Pokrycia dachowe z blachy oraz rynny dachowe i rury spustowe. Rury spustowe z blachy ocynkowanej - powlekanej - wylewka Jednostka: 100 m		0,0060
	0.6	0,6000
19. KNNR 10 0302-0400 Ściany i podłogi z drewna łączonego na styk, półżłobek lub żłobek i wpust. Ściany i podłogi z bali łączonych na styk i półżłobek. Bale o grubości 50 mm - stoły i ławki (pozycja zastępcza) Jednostka: 100 m2		0,1022
	6.2*0.7	4,3400
	6.2*0.3*2	3,7200
	2.4*0.3*3	2,1600

Opis robót	Ilość robót
20. KNR 2-02 0101-0400 Fundamenty z kamienia twardego - wykonanie miejsca na ognisko. Jednostka: 1 m3	0,1884
1.0*3.14*0.3*0.2	0,1884
21. KNR 2-23 0209-0100 Wykonanie nawierz.trawiasť.siewem po uprzednio przygot.warst.wegetac.. Ręczne wykonanie nawierzchni trawiastej siewem z przykryciem nasion. po wysiewie grabiami Jednostka: 100 m2	1,9500
255-60	195,0000
22. Kalkulacja własna Zakup i ustawienie kosza na smieci Jednostka:	1,0000
1	1,0000
23. Kalkulacja własna Ustawienie tablicy informacyjnej Jednostka:	1,0000
1	1,0000
Dział nr 2. WYKONANIE NAWIERZCHNI W ALTANCE	
24. KNR 2-01 0311-0200 Ręczne roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem gruntu kat. III w nasyp Jednostka: 100 m3	0,0813
3.64*7.44*0.3	8,1245
25. KNR 2-02 1101-0700 Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym Jednostka: 1 m3	5,4163
7.44*3.64*0.2	5,4163
26. KNR 2-31 0407-0500 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową Jednostka: 100 m	0,2258
7.65*2+3.64*2	22,5800
27. KNR 0-11 0320-0301 Chodniki z Polbruku na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Polbruk grubości 60mm typu 70/6, podsypka grubości 50mm (kostka w m2) - taras, podjazd i podest. Jednostka: 1m2	27,0816
7.44*3.64	27,0816
Dział nr 3. OGRODZENIE DZIAŁKI, WYPOSAŻENIE PLACU	
28. KNR 2-01 0312-0600 Ręczne wykopanie dołów w gruncie kat. III o powierzchni dna do 0,2m2 i głębokości do 0,7m Jednostka: 1 szt	26,0000
26	26,0000
29. KNR 2-02 0203-0100 Betonowanie i ustawienie słuków ogrodzeniowych stalowych z rury RK 50x50x4mm i długości 1.6 m i słupków przy furtce z rury RK 80x80x4 mm Jednostka: 1 m3	1,2338
24*0.25*0.25*0.7 + 2*0.35*0.35*0.75	1,2338

Opis robót	Ilość robót
30. Kalkulacja własna	
Zamocowanie desek ogrodzeniowych w dwóch rzędó z dreana liściastego - analogia	
Jednostka:	72,0000
----- 21.0+9.0+42.0	72,0000
31. KNR 2-02 1808-0600	
Typowe furtka o szerokość 1.2 m i wysokości 1.2 m wykonane z trzech rzędów desek z drewna liściastego na gotowych słupkach z rury RK 80x80x4	
Jednostka: 1 kpl	1,0000
----- 1	1,0000
32. Kalkulacja własna	
Zakup i montaż lampy solarnej 2000 lm o mocy 10 w zamocowanej na słupie aluminiowym o wysokości do 4.0 m ustawionym na stopie betonowej	
Jednostka:	1,0000
