

## **Przedmiar robót**

**Punkt informacji turystycznej z obsługą dla osób odwiedzających przy ul. Jabłonieckiej w  
Limanowej**

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Punkt informacji turystycznej z obsługą dla osób odwiedzających przy ul. Jabłonieckiej w Limanowej</b>		
1	Element	<b>Nawierzchnia</b>		
1	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20`cm	m2	565,00
2	KNR 231/114/1	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20`cm	m2	565,00
3	KNR 231/114/3	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8`cm	m2	565,00
4	KNR 231/114/4	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1`cm grubości	m2	565,00
5	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7`cm	m2	314,00
6	KNR 231/204/6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1`cm grubości warstwy	m2	314,00
7	KNR 202/1929/9	Nawierzchnia z płyt betonowych wielootworowych	m2	251,00
2	Element	<b>Wiata</b>		
8	KNR 201/312/11	Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2`m2, głębokość do 1.0 m, kategoria gruntu IV	szt	8
9	KNR 202/203/1 (1)	Stopy fundamentowe betonowe, objętość do 0.5`m3, transport betonu taczkami, japonkami	m3	0,72
10	KNR 202/407/4	Słupy o długości do 2`m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180`cm2	m3	0,60
11	KNR 202/406/6	Ramy górne i płatwie o długości ponad 3`m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180`cm2	m3	1,30
12	KNR 202/408/3	Krokwie zwykłe o długości do 4.5`m, przekrój poprzeczny drewna do 180`cm2	m3	1,43
13	KNR 21/4004/6 (4)	Poszycie dachu z płyt wiórowych	m2	104,00
14	KNNR 2/507/4	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną i dachówką bitumiczną, dachówka "łuska"	m2	104,00
3	Element	<b>Mała architektura</b>		
15	KNR 221/607/2	Ławki ogrodowe R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	szt	16
16	KNR 221/607/1	Stoły ogrodowe R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	szt	8
17	KNR 219/134/2	Kosz na śmieci R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	kpl	1