

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Łódyna, oddz. 150a,c,d, 149c		
1	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku 500*3,5*1,5	m3	2 625
		jw. 500*3,5*1,0	m3	1 750
		jw. 1300*3,5*0,75	m3	3 412,5
		naprawa szlaku 700*3,5*0,3	m3	735
		wykonanie 10 zjazdów do szlaków (5*3,5*10*0,75)+(5*3,5*10*0,5)	m3	218,75
		razem	m3	8 741,25
2	KNR 2-01 0105/01	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 10-15cm	szt	20
3	KNR 2-01 0105/02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25cm	szt	10
4	KNR 2-01 0105/03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35cm	szt	20
5	KNR 2-01 0105/04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 35-45cm	szt	20
6	KNR 2-01 0105/05	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46-55cm	szt	20
7	KNR 2-01 0105/06	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 56-65cm	szt	5
8	KNR 2-01 0105/07	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 66-75cm	szt	5
9	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie sącza z żerdzi w ilości 5-7szt na sącze, przykryty jedliną i ziemią o dł. 6-8m - materiał zamawiającego		
		sącze 5	szt	5
		razem	szt	5
10	KNR 2-01 0224/05	Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kategorii IV		
		wykop rowu 30*0,8	m3	24
		razem	m3	24
11	KNR 2-01 0129/01	Czasowe drogi kołowe i place z płyt żelbetowych - wykonanie koryta		
		przejazd przez ciek 1*3*5	m2	15
		razem	m2	15
12	KNR 2-01 0129/06	Czasowe drogi kołowe i place z płyt żelbetowych - układanie płyt pełnych o powierzchni 1 sztuki ponad 3m2		
		jw. 1*3*5	m2	15
		razem	m2	15
13	Kalkulacja indywidualna	Transport technologiczny: dowóz płyt do miejsca montażu po szlaku zrywkowym na odległość do 500m	m2	15