

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Rabe, oddz. 178a		
1	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		naprawa szlaku 200*3,5*0,5	m3	350
		wykonanie spływów ze szlaku - 5 szt 5*3,5*6*0,5	m3	52,5
		razem	m3	402,5
2	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie sącza z żerdzi w ilości 5-7szt na sącze, przykryty jedliną i ziemią o dł. 6-8m - materiał zamawiającego		
		sącze 2	szt	2
		razem	szt	2
		Rabe : oddz. 207d; Żłobek : oddz. 206a,b; 202a; 206a; 208a; Bandrów : oddz. 193j; 193jx; 193kx; 193f		
3	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku - Rabe oddz. 207d 600*3,5*0,5	m3	1 050
		wykonanie szlaku - Żłobek oddz. 206 a,b 1320*3,5*0,5	m3	2 310
		wykonanie szlaku - Żłobek oddz. 202a 910*3,5*0,5	m3	1 592,5
		wykonanie szlaku - Żłobek oddz. 206a 210*3,5*0,5	m3	367,5
		wykonanie szlaku - Żłobek oddz. 208a 450*3,5*0,5	m3	787,5
		wykonanie szlaku - Bandrów oddz. 193j, jx, kx, f 410*3,5*0,5	m3	717,5
		wykonanie zjazdów na szlaki 20*(3,5*6*0,4)	m3	168
		wykonanie spływów ze szlaków 80*(3,5*3*0,4)	m3	336
		razem	m3	7 329
4	KNR 2-01 0105/03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35cm	szt	15
5	KNR 2-01 0105/04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 35-45cm	szt	12
6	KNR 2-01 0105/05	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46-55cm	szt	10
7	KNR 2-01 0105/06	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 56-65cm	szt	8
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 100*(0,5+1,5)/2*1,0	m3	100
		razem	m3	100
11	Kalkulacja indywidualna	Uprzątnięcie na szerokości szlaku powalonych drzew	szt	20
12	Kalkulacja indywidualna	Naprawa przepustu fi 60 z kręgów betonowych : rozbiórka, wypoziomowanie podłoża, ponowny montaż z dołożeniem jednego kręga	szt	1