

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Stebnik, oddz. 76a				
1	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku 860*3,5*0,8	m3	2 408
		razem	m3	2 408
2	KNR 2-01 0105/02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25cm	szt	20
3	KNR 2-01 0105/03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35cm	szt	15
4	KNR 2-01 0105/04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 35-45cm	szt	15
5	KNR 2-01 0105/05	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46-55cm	szt	8
6	KNR 2-01 0105/06	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 56-65cm	szt	8
7	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie dyłowanki : szer. 4m, dł. 15 m = 60m2 - materiał zamawiającego		
		legary o śr. 20-30 o dł. 15m - (3szt*0,47=1,41m3) 1,41	m3	1,41
		kłody o śr. 15-20cm o dł. 4m - (75szt *0,07 = 5,25m3) 5,25	m3	5,25
		razem	m3	6,66
8	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*1,0	m3	30
		razem	m3	30
Stebnik, oddz. 76b				
9	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku 950*3,5*0,8	m3	2 660
		razem	m3	2 660
10	KNR 2-01 0105/02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25cm	szt	33
11	KNR 2-01 0105/03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35cm	szt	29
12	KNR 2-01 0105/04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 35-45cm	szt	10
13	KNR 2-01 0105/05	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46-55cm	szt	5
14	KNR 2-01 0105/06	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 56-65cm	szt	3
15	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie sączka z żerdzi w ilości 5-7szt na sączek, przykryty jedliną i ziemią o dł. 6-8m - materiał zamawiającego		
		sączek 2	szt	2
		razem	szt	2
16	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*1,0	m3	30
		razem	m3	30
Stebnik, oddz. 75b				
17	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku 1100*3,5*0,8	m3	3 080
		razem	m3	3 080
18	KNR 2-01 0105/02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25cm	szt	35
19	KNR 2-01 0105/03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35cm	szt	30
20	KNR 2-01 0105/04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 35-45cm	szt	12
21	KNR 2-01 0105/05	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46-55cm	szt	7
22	KNR 2-01 0105/06	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 56-65cm	szt	3

Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
23	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie sączka z żerdzi w ilości 5-7szt na sączek, przykryty jedliną i ziemią o dł. 6-8m - materiał zamawiającego		
		sączek 3	szt	3
		razem	szt	3
24	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 40*1,0	m3	40
		razem	m3	40
Stebnik, oddz. 79a				
25	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku 250*3,5*0,35	m3	306,25
		wykonanie szlaku 250*3,5*0,85	m3	743,75
		razem	m3	1 050
26	KNR 2-01 0105/02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25cm	szt	10
27	KNR 2-01 0105/03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35cm	szt	15
28	KNR 2-01 0105/04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 35-45cm	szt	4
29	KNR 2-01 0105/05	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46-55cm	szt	4
30	KNR 2-01 0105/06	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 56-65cm	szt	4
31	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie sączka z żerdzi w ilości 5-7szt na sączek, przykryty jedliną i ziemią o dł. 6-8m - materiał zamawiającego		
		sączek 5	szt	5
		razem	szt	5
32	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*1,0	m3	30
		razem	m3	30