

## Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>Wańkowa, oddz. 105Ag, 97Ac</b>				
1	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku 1300*3,5*0,4	m3	1 820
		wykonanie zjazdów do szlaku głównego w ilości 10 szt 10*20*3,5*0,5	m3	350
		razem	m3	2 170
2	KNR 2-01 0105/02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25cm	szt	55
3	KNR 2-01 0105/03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35cm	szt	45
4	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przepustów z rur karbowanych sn8 o śr. 40cm		
		rura fi 40, dł. 6m w ilości 4 szt 6*4	m	24
		razem	m	24
5	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
6	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przyczółków z drewna okrągłego o śr. 25-30cm - materiał zamawiającego		
		kłody drewniane na przyczółki o śr. 30 cm 4*2*4*3	mb	96
		razem	mb	96
7	KNR 2-01 0235/02	Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów z gruntu kategorii III-IV o wysokości do 3m (Spycharka gąsienicowa 74kW (100KM))		
		formowanie nasypów na przepustach 4*(3+1)/2*1*5	m3	40
		razem	m3	40
<b>Wańkowa, oddz. 96f, 96d</b>				
8	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku 400*3,5*0,4	m3	560
		wykonanie zjazdów do szlaku głównego w ilości 6 szt 6*20*3,5*0,5	m3	210
		wykonanie szlaku 250*3,5*0,2	m3	175
		razem	m3	945
9	KNR 2-01 0105/02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25cm	szt	10
10	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przepustów z rur karbowanych sn8 o śr. 40cm		
		rura fi 40, dł. 6m w ilości 3 szt 6*3	m	18
		razem	m	18
11	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
12	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przyczółków z drewna okrągłego o śr. 25-30cm - materiał zamawiającego		
		kłody drewniane na przyczółki o śr. 30 cm 3*2*4*3	mb	72
		razem	mb	72
13	KNR 2-01 0235/02	Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów z gruntu kategorii III-IV o wysokości do 3m (Spycharka gąsienicowa 74kW (100KM))		
		formowanie nasypów na przepustach 3*(3+1)/2*1*5	m3	30
		razem	m3	30
<b>Wańkowa, oddz. 99g</b>				
14	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku 600*3,5*0,4	m3	840
		wykonanie szlaku 300*3,5*0,2	m3	210
		wykonanie zjazdów do szlaku głównego w ilości 6 szt 6*20*3,5*0,5	m3	210
		razem	m3	1 260

## Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
15	KNR 2-01 0105/02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25cm	szt	2
16	KNR 2-01 0105/03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35cm	szt	2
17	KNR 2-01 0105/04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 35-45cm	szt	3
18	KNR 2-01 0105/05	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46-55cm	szt	2
19	KNR 2-01 0105/06	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 56-65cm	szt	2
20	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
21	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
22	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie wodospustu z żerdzi o śr. 15-20cm, dł. 6m, zakotwiony 4 palami pionowymi - materiał zamawiającego		
		wodospust 3	szt	3
		razem	szt	3
<b>Wankowa, oddz. 100b</b>				
23	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku 100*3,5*0,4	m3	140
		razem	m3	140
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 10*1,0	m3	10
		razem	m3	10
25	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przepustów z rur karbowanych sn8 o śr. 40cm		
		rura fi 40, dł. 6m w ilości 1 szt 6*1	m	6
		razem	m	6
26	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przyczółków z drewna okrągłego o śr. 25-30cm - materiał zamawiającego		
		kłody drewniane na przyczółki o śr. 30 cm 1*2*4*3	mb	24
		razem	mb	24
27	KNR 2-01 0235/02	Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów z gruntu kategorii III-IV o wysokości do 3m (Spycharka gąsienicowa 74kW (100KM))		
		formowanie nasypów na przepustach 1*(3+1)/2*1*5	m3	10
		razem	m3	10