

## Przedmiar

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>Stebnik, oddz. 105a, 117a, 117b</b>		
1	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100KM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku 2350*4*0,6	m3	5 640
		spływy ze szlaku 5*4*0,5*8	m3	80
		nasyp na przepusty fi 40 i fi 60 200	m3	200
		razem	m3	5 920
2	KNR 2-01 0105/02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25cm	szt	10
3	KNR 2-01 0105/03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35cm	szt	5
4	KNR 2-01 0105/06	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 56-65cm	szt	4
5	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przepustów z rur karbowanych sn8 o śr. 60cm		
		rura fi 60 8*3	m	24
		razem	m	24
6	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przepustów z rur karbowanych sn8 o śr. 40cm		
		rura fi 40 8*1	m	8
		razem	m	8
7	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przyczółków z drewna okrągłego o śr. 25-40cm - materiał zamawiającego		
		kłody drewniane na przyczółki na rury fi 60 i fi 40 110	mb	110
		razem	mb	110
8	KNR 2-01 0229/03	Nakłady podstawowe na przemieszczenie gruntu kategorii IV na odległość do 10m (spycharka gąsienicowa 74kW (100KM))		
		nasypy x 4 200	m3	200
		razem	m3	200
9	KNR 2-01 0229/06	Nakłady dodatkowe za dalsze rozpoczęcie 10m odległości przemieszczania gruntu kategorii IV (w przedziale ponad 10m do 30m) (spycharka gąsienicowa 74kW (100KM))		
		100% x 2 100	m3	100
		razem	m3	100
10	KNR 2-01 0235/02	Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów z gruntu kategorii III-IV o wysokości do 3m (Spycharka gąsienicowa 74kW (100KM))		
		nasyp x 4 200	m3	200
		razem	m3	200
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 60*0,8	m3	48
		razem	m3	48
12	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie dyłowanki 1szt : szer. 4m, dł. 45m = 180m2 - materiał zamawiającego		
		legary o śr. 30-40 o dł. 45m 2*4,77	m3	9,54
		kłody o śr. 15-25cm o dł. 4m 225*0,14	m3	31,5
		razem	m3	41,04
13	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie sączka z żerdzi w ilości 5-7szt na sączek, przykryty jedliną i ziemią o dł. 6-8m - materiał zamawiającego		
			szt	10