

Przedmiar

Leśnictwo Brzegi, oddz. 93a, b

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Brzegi, oddz. 93a, b				
1	KNR 2-01 0105/02	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 16-25cm		
		28	szt	28
			razem	szt 28
2	KNR 2-01 0105/03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 26-35cm		
		25	szt	25
			razem	szt 25
3	KNR 2-01 0105/04	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 35-45cm		
		15	szt	15
			razem	szt 15
4	KNR 2-01 0105/05	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 46-55cm		
		15	szt	15
			razem	szt 15
5	KNR 2-01 0228/06	Wykopy wykonywane spycharkami gąsienicowymi o mocy 74kW (100kM) w gruncie kategorii IV		
		wykonanie szlaku 950*4*0,6	m3	2 280
		wykonanie nasypów na przepust fi 100 (6+30)/2*3,5*12	m3	756
		wykonanie nasypów na przepusty fi 60 (4+16)/2*1,5*10*5	m3	750
			razem	m3 3 786
6	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 rowów 120*(1,5+0,4)/2*1,0	m3	114
			razem	m3 114
7	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przepustów z rur karbowanych sn8 o śr. 60cm		
		rura fi 60 12*5	m	60
			razem	m 60
8	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przepustów z rur karbowanych sn8 o śr. 100cm		
		rura fi 100 15*1	m	15
			razem	m 15
9	KNR 2-01 0229/03	Nakłady podstawowe na przemieszczenie gruntu kategorii IV na odległość do 10m (spycharka gąsienicowa 74kW (100KM))		
		przemieszczanie gruntu na nasypy 756+750	m3	1 506
			razem	m3 1 506
10	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))		
		jw 60% 900	m3	900
			razem	m3 900
11	KNR 2-01 0229/09	Nakłady dodatkowe za dalsze rozpoczęcie 10m odległości przemieszczania gruntu kategorii IV (w przedziale ponad 30m do 60m) (spycharka gąsienicowa 74kW (100KM))		
		jw 40% 600	m3	600
			razem	m3 600
12	KNNR-W 1 0407/03	Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów o wysokości do 3,0m w gruncie kategorii IV		
		formowanie nasypów na 6 przepustach fi 100 i fi 60 1506	m3	1 506
			razem	m3 1 506
13	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie przyczółków z drewna okrągłego o śr. 25-40cm - materiał zamawiającego		
		kłody drewniane na przyczółki na rury fi 60 i 100 6*2*12*5	mb	720
			razem	mb 720
14	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie sączka z żerdzi w ilości 5-7szt na sączek, przykryty jedliną i ziemią o dł. 8m - materiał zamawiającego		
			szt	2