

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0223-01 z.sz. 2.3.2. 9903 <sup>1)</sup>	Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. I-II o objętości do 1.50 m3/m Grunt oblepiający naczynie robocze.  2*20.0*0.5*1	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  20.000	
				RAZEM	20.000
2	KNNR-W 10 2520-01 <sup>2)</sup>	Mechaniczne plantowanie urobku z odmulanych rowów przy obj. odkładu 0,5 m3/m krawędzi, grunt kat.I-II 20	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  20.000	
				RAZEM	20.000
3	KNR 2-01 0233-02 z.sz. 2.4.4. 9906 <sup>1)</sup>	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. III Bez ręcznego wyprofilowania plantowanej powierzchni.  40*5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  200.000	
				RAZEM	200.000
4	KNR 2-31 0107-01 <sup>3)</sup>	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 10*5*0.15	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  7.500	
				RAZEM	7.500
5	KNR 2-31 0103-04 <sup>3)</sup>	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 20*5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  100.000	
				RAZEM	100.000
6	KNR 2-31 0816-01 <sup>3)</sup>	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm  6	m  m	  6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNR 2-31 0605-06 <sup>3)</sup> analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm  6	m  m	  6.000	
				RAZEM	6.000

## OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	ORGBUD wyd.II 1987,biuletyny do 9 1996
2	WACETOB 2001
3	ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996