

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT ROBOTY TOWARZYSZĄCE					
1	ROBOTY REMONTOWE				
1.1	KNR K-01 0101-01	Czyszczenie strumieniowo-ścieme powierzchni betonowych nie malowanych/analogia na czyszczenie mechaniczne) 137	m ² m ²	 137.000	
				RAZEM	137.000
1.2	KNR K-01 0115-01	Wykonanie powłok malarskich akrylowych - gruntowanie powierzchni pionowych 117	m ² m ²	 117.000	
				RAZEM	117.000
1.3	KNR K-01 0115-03	Wykonanie powłok malarskich akrylowych - malowanie dwukrotne powierzchni pionowych 117	m ² m ²	 117.000	
				RAZEM	117.000
1.4	KNR 2-01 0405-01	Przygotowanie podłoża pod nasypy zapór ziemnych - usunięcie ziemi roślinnej spycharkami o mocy 75 KM wraz z odwiezieniem 10 km 170	m ³ m ³	 170.000	
				RAZEM	170.000
1.5	KNR 2-01 0516-04	Umocnienie skarp i dna rowów płytami betonowymi chodnikowymi o wym. 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr 15cm/analogia dla ażu- ramiz wypełnieniem kruszywem) 848	m ² m ²	 848.000	
				RAZEM	848.000
1.6	KNR 2-02 1513-08	Malowanie ochronne farbami poliwinylowymi elementów metalowych o powierzchni ponad 0.5 m ² - dodatkowa warstwa emalii 6	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
1.7	kalk. własna	tablice informacyjne na słupkach (wymiar tablicy 50cm x50cm) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
2	KANALIZACJA DESZCZOWA				
2.1	KNR 2-01 0119-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie równinnym/tyczenie i inwentaryzacja/ 0.044	km km	 0.044	
				RAZEM	0.044
2.2	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsłabielnymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km 77	m ³ m ³	 77.000	
				RAZEM	77.000
2.3	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV 38	m ³ m ³	 38.000	
				RAZEM	38.000
2.4	KNR 2-18 0501-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm 44	m ² m ²	 44.000	
				RAZEM	44.000
2.5	KNR-W 2-18 0408-05	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm 44	m m	 44.000	
				RAZEM	44.000
2.6	KNR-W 2-18 0513-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m 2	stud. stud.	 2.000	
				RAZEM	2.000
2.7	KNR 2-18 0804-04	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 300 mm 44	m m	 44.000	
				RAZEM	44.000