

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty konserwacyjne na rowie w sołectwie Gorzyce od posesji przy ul. Wiejskiej nr 24 i nr 25						
1			Zakres prac konserwacyjnych na odcinku od posesji przy ul. Wiejskiej nr 24 i nr 25 w sołectwie Gorzyce			
1	KNNR-W d.1 10 2508-05		Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów; porost gęsty, twardy z wygrabieniem i ze złożeniem porostów powyżej górnej krawędzi skarpy rowu (150,0*1,5)*2	m ² m ²	450,000	
					RAZEM	450,000
2	KNNR 1 d.1 0301-03		Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. IV). Usunięcie nawisów wraz z utylizacją 2,0	m ³ m ³	2,000	
					RAZEM	2,000
3	KNNR 1 d.1 0301-03		Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. IV). Usunięcie zatorów wraz z utylizacją 2,0	m ³ m ³	2,000	
					RAZEM	2,000
4	KNNR 1 d.1 0301-03		Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. IV). Oczyszczenie umocnień z płyt wielootworowych z nanosin grubości 5 cm wraz z utylizacją 4,5	m ³ m ³	4,500	
					RAZEM	4,500
5	KNR 2-11 d.1 0524-02		Wbijanie kołków drewnianych o śr. 4-6 cm na głębokość 0.80 m w grunt kat. III - Uzupelnienie zakotwienia do skarp płyt wielootworowych kołkami drewnianymi o śr. 4-6 cm - 300 sztuk na całej długości odcinka rowu 300,0	szt. szt.	300,000	
					RAZEM	300,000
6	KNNR-W d.1 10 2509-02		Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 0,8 m, gr. warstwy namułu 0,10 m. Lokalne odmulenie ubezpieczone odcinka rowu korytkami betonowymi na długości 40 m z rozplantowaniem lub ubiciem namułu 40,0	m m	40,000	
					RAZEM	40,000
7	KNNR 10 d.1 0407-01		Analogia - robiórka umocnienia z płyt betonowych wielootworowych. W pozycji uwzględnić 50% normy dla R, nie uwzględniać normy dla M i S 15,0	m ² m ²	15,000	
					RAZEM	15,000
8	KNNR 10 d.1 0403-01		Wykonanie podsypki z pospółki o grubości 5 cm. W pozycji nie uwzględniać Sprzętu. 15,0	m ² m ²	15,000	
					RAZEM	15,000
9	KNNR 10 d.1 0407-01		Analogia - Wykonanie ubezpieczenia płytami wielootworowymi - Przyjąć normę dla płyt 2,86 szt./m ² . W pozycji nie uwzględniać Sprzętu 15,0	m ² m ²	15,000	
					RAZEM	15,000