

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Utrzymanie skarp i poboczy rzeki ( VAT 8% )</b>			
1 d.1	KNNR-W 10 2508-05	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp i poboczy rzeki z wygrabieniem i ułożeniem na poboczu w wałek - porost gęsty twardy ( 80 % pow. skarp ) km:0+000-0+107 km:0+240 - 5+212 km: 5+572 - 9+110 obmiar:64636*0,8 51709	m <sup>2</sup>       m <sup>2</sup>	       51709.000	
				RAZEM	51709.000
2 d.1	KNNR-W 10 2508-04	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp i poboczy rzeki z wygrabieniem i ułożeniem na poboczu w wałek - porost gęsty, miękki ( 20 % pow. skarp ) km:0+000- 0+107 km: 0+240 - 5+212 km;5+572 - 9+110 obmiar: 64636*0,2 12927	m <sup>2</sup>       m <sup>2</sup>	       12927.000	
				RAZEM	12927.000
3 d.1	KNR 2-01 0109-05	Ręczne ścinanie średniej gęstości krzaków i ich odrostów bez karczowania ( punktowo na całej długości około 3 % pow. skarp ) km: 0+000-0+107 km: 0+240 - 5+212 km: 5+572 - 9+110 obmiar:56019*0,03 0.17	ha       ha	       0.170	
				RAZEM	0.170
<b>2</b>		<b>Utrzymanie dna rzeki ( VAT 23 % )</b>			
4 d.2	KNNR-W 10 2508-07 analiza	Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku z wydobyciem i ułożeniem na poboczu w wałek - porost gęsty km: 0+000-0+107 km: 0+240 - 5+212 km: 5+572- 9+110 7671	m <sup>2</sup>       m <sup>2</sup>	       7671.000	
				RAZEM	7671.000
5 d.2	kalkulacja własna	Usuwanie ze śród lądowych wód powierzchniowych przeszkód naturalnych oraz wynikających z działalności człowieka ( punktowo na całej długości ) km: 0+000 - 0+107 km: 0+240 - 5+212 km: 5+572 - 9+110 40	rg       rg	       40.000	
				RAZEM	40.000
6 d.2	kalkulacja własna	Oczyszczenie koryta rzeki z nagromadzonych zanieczyszczeń - przyjęto 2 rg na 1 km rzeki km: 0+000 - 0+107 km: 0+240 - 5+212 km: 5+572 - 9+110 obmiar: 8,617 *2 17.2	rg       rg	       17.200	
				RAZEM	17.200