

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 15-01 0114-04	Ręczne wykoszenie ( z całości skarp) porostów gęstych twardych + ławeczka 0,5m km 36+040- 38+550 = 2510mb x 2 x 2m= 10040 m2  10040	m2  m2	  10040.000	
				RAZEM	10040.000
2	KNR 15-01 0115-01	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer.do 2.0 m km 36+040- 38+550 = 2510mb x 2 x 2m= 10040 m2 10040	m2 m2	 10040.000	
				RAZEM	10040.000
3	KNR 15-01 0114-08	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków w km 38+200- 38+550 = 350m x 0,5m = 175m2 175	m2 m2	 175.000	
				RAZEM	175.000
4	KNR 15-01 0115-03	Wygrabianie wykoszonych porostów z dna cieków o szer.do 2.0 m w km 38+200- 38+550 = 350m x 0,5m = 175m2 175	m2 m2	 175.000	
				RAZEM	175.000
5	KNR 15-01 0115-09	Hakowanie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody ponad 60 % (tam gdzie warunki terenowe pozwalają, dopuszcza się użycie sprzętu mechanicznego z osprzętem do hakowania). w km 36+040- 37+090 = 1050m x 1m = 1050m2 w km 37+090- 38+200 = 1110m x 0,8m = 888m2 1938	m2 m2	 1938.000	
				RAZEM	1938.000
6	Kalkulacja własna	Usuwanie tam bobrowych w km 35+890- 38+550 tj. 2660mb 10	r-g r-g	 10.000	
				RAZEM	10.000
7	Kalkulacja własna	Ręczne usuwanie zatorów i powalonych drzew z koryta rzeki ze złożeniem na krawędzi skarpy w km 35+890- 38+550 tj. 2660mb 30	r-g r-g	 30.000	
				RAZEM	30.000