

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 15-01 0114-09	WAŁ P.POWODZIOWY L-8A Bytom Odrzański w km 0+555 - 2+595 tj. 2040m = 4,5ha Mechaniczne wykoszenie porostów ze skarp i korony wału 90% 4,5 ha = 4,05 ha 4.05	ha ha	 4.050	
				RAZEM	4.050
2	KNR 15-01 0114-04	WAŁ P.POWODZIOWY L-8A Bytom Odrzański w km 0+555 - 2+595 tj. 2040m = 4,5ha Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp i korony wału 10% 4,5 ha = 0,45 ha 0.45	m ² m ²	 0.450	
				RAZEM	0.450
3	KNR 15-01 0114-04	WAŁ. P. POWODZOWY L-8A Bytom Odrzański ROWY PRZYWAŁOWE Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp 1368 x 2 x 2m = 5472m ² 5472	m ² m ²	 5472.000	
				RAZEM	5472.000
4	KNR 15-01 0115-01	WAŁ. P. POWODZOWY L-8A Bytom Odrzański ROWY PRZYWAŁOWE Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer.do 2.0 m 5472	m ² m ²	 5472.000	
				RAZEM	5472.000
5	KNR 15-01 0114-08	WAŁ. P. POWODZOWY L-8A Bytom Odrzański ROWY PRZYWAŁOWE Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków 1368m x 0,6m = 820,8m ² 820.8	m ² m ²	 820.800	
				RAZEM	820.800
6	KNR 15-01 0115-03	WAŁ. P. POWODZOWY L-8A Bytom Odrzański ROWY PRZYWAŁOWE Wygrabianie wykoszonych porostów z dna cieków o szer.do 2.0 m 820.8	m ² m ²	 820.800	
				RAZEM	820.800
7	Kalkulacja własna	Zbieranie śmieci z wywiezieniem w km 0+555 - 2+595 tj. 2040m 10	r-g r-g	 10.000	
				RAZEM	10.000