

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Utrzymanie rzeki Kaczawy w gminie Świerzawa				
1 Kaczawa od mostu pieszego przy ulicy Szkolnej w Nowym Kościele 250 m w górę rzeki (km 59+726 do km 59+976)				
d.1	1 Ręczne ścinanie krzaków gęstych, podszycia, samosiejek, wieloletnich odrostów drzew gat. wierzba do średnicy 23 cm, bez karczowania. Cięcia należy przeprowadzić jak najbliżej terenu.	ha		
		ha	0,184	
			RAZEM	0,184
d.1	2 Zagospodarowanie wyciętych krzaków, gałęzi, samosiejek wraz ze starymi krzakami złożonymi na skarpach rzeki np. przez zrąbkowanie poz.1*390+10	mp		
		mp	81,760	
			RAZEM	81,760
d.1	3 Usunięcie zatorów i odpadów z koryta wraz z wywozem na składowisko - należy uwzględnić opłatę składowiskową.	m ³		
	5	m ³	5,000	
			RAZEM	5,000
d.1	4 Oczyszczenie terenu z zatorów i odpadów: wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km	m ³		
	Krotność = 14 poz.3	m ³	5,000	
			RAZEM	5,000
2 Kaczawa od działki 634 Nowy Kościół (początek ul. Kolejowej) 275 m w górę rzeki (do jazu Nowy Kościół) (km 60+942 do km 60+667)				
d.2	5 Ręczne ścinanie krzaków średnio gęstych, podszycia, samosiejek, wieloletnich odrostów drzew gat. wierzba do średnicy 23 cm, bez karczowania. Cięcia należy przeprowadzić jak najbliżej terenu.	ha		
		ha	0,165	
			RAZEM	0,165
d.2	6 Zagospodarowanie wyciętych krzaków, gałęzi, samosiejek wraz ze starymi krzakami złożonymi na skarpach rzeki przez zrąbkowanie lub wywóz poz.5*260+10	mp		
		mp	52,900	
			RAZEM	52,900
d.2	7 Usunięcie zatorów i odpadów z koryta wraz z wywozem na składowisko - należy uwzględnić opłatę składowiskową.	m ³		
	5	m ³	5,000	
			RAZEM	5,000
d.2	8 Oczyszczenie terenu z zatorów i odpadów: wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km	m ³		
	Krotność = 14 5	m ³	5,000	
			RAZEM	5,000
3 Kaczawa na obszarze m. Sędziszowa (km 67+032 do 65+032)				
d.3	9 Ręczne ścinanie krzaków średnio gęstych, podszycia, samosiejek, wieloletnich odrostów drzew gat. wierzba do średnicy 23 cm, bez karczowania. Cięcia należy przeprowadzić jak najbliżej terenu.	ha		
		ha	0,511	
			RAZEM	0,511
d.3	10 Zagospodarowanie wyciętych krzaków, gałęzi, samosiejek wraz ze starymi krzakami złożonymi na skarpach rzeki np. przez zrąbkowanie poz.9*260+10	mp		
		mp	142,860	
			RAZEM	142,860
d.3	11 Usunięcie zatorów i odpadów z koryta wraz z wywozem na składowisko - należy uwzględnić opłatę składowiskową.	m ³		
	5	m ³	5,000	
			RAZEM	5,000
d.3	12 Oczyszczenie terenu z zatorów i odpadów: wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km	m ³		
	Krotność = 24 poz.11	m ³	5,000	
			RAZEM	5,000
4 Kaczawa na obszarze miasta Świerzawa (km 70+911 do 68+000)				
d.4	13 Ręczne ścinanie krzaków średnio gęstych, podszycia, samosiejek, wieloletnich odrostów drzew gat. wierzba do średnicy 23 cm, bez karczowania. Cięcia należy przeprowadzić jak najbliżej terenu.	ha		
		ha	0,932	
			RAZEM	0,932
d.4	14 Zagospodarowanie wyciętych krzaków, gałęzi, samosiejek wraz ze starymi krzakami złożonymi na skarpach rzeki przez zrąbkowanie lub wywóz poz.13*260+10	mp		
		mp	252,320	
			RAZEM	252,320
d.4	15 Usunięcie zatorów i odpadów z koryta wraz z wywozem na składowisko - należy uwzględnić opłatę składowiskową.	m ³		
	4	m ³	4,000	
			RAZEM	4,000
d.4	16 Oczyszczenie terenu z zatorów i odpadów: wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km	m ³		
	Krotność = 30 poz.15	m ³	4,000	
			RAZEM	4,000
5 Nadzór przyrodniczy Kalkulacja własna				

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
-----	-------------------	------	---------	-------

PRZEDMIAR

17	Nadzór przyrodniczy	szt		
d.5	1	szt	1,000	
			RAZEM	1,000