

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Utrzymanie Kanału Ulgi rzeki Pilawy w Jagodniku gm. Świdnica				
1 Utrzymanie Kanału Ulgi rzeki Pilawy w Jagodniku gm. Świdnica				
1.1 km 0+000-0+650 rz. Pilawa km 6+500-7+200 m. Jagodnik L=0,65 km; 1,68 ha				
1	Wykoszenie ręczną wykaszarką spalinową porostów skarp i dna kanału	m ²		
d.1.1	w tym: Bśr. - 25,8 m 650*25,8=16770m ² 650*25,8	m ²	16770,000	
			RAZEM	16770,000
2	Wygrabianie wykoszonych porostów	m ²		
d.1.1	poz.1	m ²	16770,000	
			RAZEM	16770,000

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Kłomnica, Gniły - konserwacja wałów p. powodziowych, gm. Dzierżoniów				
1 Kłomnica, Gniły - konserwacja wałów p. powodziowych, gm. Dzierżoniów				
1.1 Wał lewy WL km 0+000-2+197 pot. Gniły km 0+000-2+197 m. Mościsko L=2,197 km; 2,46 ha				
1	Wykoszenie ręczną wykaszarką spalinową porostów z korony i skarp wału oraz pasem	m ²		
d.1.1	0,5m poza stopą skarpy odpowietrznej w miejscach niedostępnych, w tym: Bśr. - 11,2 m wał przeciwpowodziowy 2197*11,2=24606,40m2 2197*11,2	m ²	24606,400	
			RAZEM	24606,400
2	Wygrabianie wykoszonych porostów na stopę skarpy odpowietrznej	m ²		
d.1.1	poz.1	m ²	24606,400	
			RAZEM	24606,400
1.2 Wał prawy WP km 0+000-0+318 pot. Gniły km 0+000-0+318 m. Mościsko L=0,32 km; 0,45 ha				
3	Wykoszenie ręczną wykaszarką spalinową porostów z korony i skarp wału oraz pasem	m ²		
d.1.2	0,5m poza stopą skarpy odpowietrznej w miejscach niedostępnych, w tym: Bśr. - 14 m wał przeciwpowodziowy 318*14=4452m2 318*14	m ²	4452,000	
			RAZEM	4452,000
4	Wygrabianie wykoszonych porostów na stopę skarpy odpowietrznej	m ²		
d.1.2	poz.3	m ²	4452,000	
			RAZEM	4452,000
1.3 Wał lewy WL km 0+000-0+290 pot. Kłomnica km 0+000-0+290 m. Mościsko L=0,29 km; 0,29 ha				
5	Wykoszenie ręczną wykaszarką spalinową porostów z korony i skarp wału oraz pasem	m ²		
d.1.3	0,5m poza stopą skarpy odpowietrznej w miejscach niedostępnych, w tym: Bśr. - 10 m wał przeciwpowodziowy 290*10=2900m2 290*10	m ²	2900,000	
			RAZEM	2900,000
6	Wygrabianie wykoszonych porostów na stopę skarpy odpowietrznej	m ²		
d.1.3	poz.5	m ²	2900,000	
			RAZEM	2900,000
1.4 Wał prawy WP km 0+000-0+290 pot. Kłomnica km 0+000-0+290 m. Mościsko L=0,29 km; 0,29 ha				
7	Wykoszenie ręczną wykaszarką spalinową porostów z korony i skarp wału oraz pasem	m ²		
d.1.4	0,5m poza stopą skarpy odpowietrznej w miejscach niedostępnych, w tym: Bśr. - 10 m wał przeciwpowodziowy 290*10=2900m2 290*10	m ²	2900,000	
			RAZEM	2900,000
8	Wygrabianie wykoszonych porostów na stopę skarpy odpowietrznej	m ²		
d.1.4	poz.7	m ²	2900,000	
			RAZEM	2900,000