

PRZEDMIAR ROBÓT - FAZA I

**OBIEKT: "Potok Kościelna i rowy melioracyjne
w mieście Brzegu**

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Kościelna					
1	KNR 2-01	Ręczne ścinanie gęstych krzaków i podszycia	ha		
d.1	0108-04 (analog.)				
		0.03	ha	0.030	
				RAZEM	0.030
2	KNNR-W 10	Wykoszenie porostów ręcznie z dna ciekłu; porost gęsty	m ²		
d.1	2508-07				
		1860	m ²	1860.000	
				RAZEM	1860.000
3	KNNR-W 10	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy	m ²		
d.1	2508-05				
		25368	m ²	25368.000	
				RAZEM	25368.000
4	KNNR-W 10	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 0,8-1,1 m, gr. warstwy namułu 0,20 m	m		
d.1	2509-02				
		589	m	589.000	
				RAZEM	589.000
5	KNNR-W 10	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 1,2-1,5 m, gr. warstwy namułu 0,10 m	m		
d.1	2509-03				
		309	m	309.000	
				RAZEM	309.000
6	KNNR-W 10	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 1,2-1,5 m, gr. warstwy namułu 0,20 m	m		
d.1	2509-03				
		2309	m	2309.000	
				RAZEM	2309.000
7	KNNR-W 10	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 1,6-1,9 m, gr. warstwy namułu 0,20 m	m		
d.1	2509-04				
		189	m	189.000	
				RAZEM	189.000
8	KNNR-W 10	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. 1,00 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu	m		
d.1	2507-04				
		44	m	44.000	
				RAZEM	44.000
9	KNNR-W 10	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. 1,20 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu	m		
d.1	2507-05				
		96	m	96.000	
				RAZEM	96.000
10	KNR 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowymi (kat.gr.I-II) - załadunek śmieci, urobku i skoszonych roślin	m ³		
d.1	0301-01 (analogia)				
		13.2	m ³	13.200	
				RAZEM	13.200
11	kalkulk. wg cen odbioru	Opłata za wysypisko (13,2 m ³ * 0,3 t/m ³)	t		
d.1					
		4.4	t	4.400	
				RAZEM	4.400
12	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II - dodatkowo 7 km	m ³		
d.1	0214-01				
		Krotność = 14 13.2	m ³	13.200	
				RAZEM	13.200
2 Rowy zlewni Kościelna					
13	KNR 2-01	Ręczne ścinanie gęstych krzaków i podszycia	ha		
d.2	0108-04 (analog.)				
		0.183	ha	0.183	
				RAZEM	0.183
14	KNNR-W 10	Wykoszenie porostów ręcznie z dna ciekłu; porost gęsty	m ²		
d.2	2508-07				
		1542	m ²	1542.000	
				RAZEM	1542.000
15	KNNR-W 10	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy	m ²		
d.2	2508-05				
		19159	m ²	19159.000	
				RAZEM	19159.000
16	KNNR-W 10	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 0,4-0,7 m, gr. warstwy namułu 0,10 m (183+831)	m		
d.2	2509-01				
		1014	m	1014.000	
				RAZEM	1014.000
17	KNNR-W 10	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 0,4-0,7 m, gr. warstwy namułu 0,20 m (559+682+745+1812)	m		
d.2	2509-01				
		3798	m	3798.000	

Brzeg, dnia 23 lutego 2009r .

PRZEDMIAR ROBÓT - FAZA I

**OBIEKT: "Potok Kościelna i rowy melioracyjne
w mieście Brzegu**

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3798.000
18	KNNR-W 10 d.2 2507-01	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. do 0,50 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu 43	m m	43.000	
				RAZEM	43.000
19	KNNR-W 10 d.2 2507-02	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. 0,60 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu 57	m m	57.000	
				RAZEM	57.000
20	KNNR-W 10 d.2 2507-04	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. 1,00 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu 18	m m	18.000	
				RAZEM	18.000
21	KNR 2-01 d.2 0301-01 (analogia)	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi (kat.gr.I-II) - załadunek śmieci, urobku i skoszonych roślin 13.8	m ³ m ³	13.800	
				RAZEM	13.800
22	kalkulk. wg d.2 cen odbioru	Oplata za wysypisko (13,8m ³ * 0,3t/m ³) 4.6	t t	4.600	
				RAZEM	4.600
23	KNR 2-01 d.2 0214-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II - dodatkowo 7 km Krotność = 14 13.8	m ³ m ³	13.800	
				RAZEM	13.800
3 Rów za Biedronką ul. Słowackiego					
24	KNNR-W 10 d.3 2508-04	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, miękki 1535	m ² m ²	1535.000	
				RAZEM	1535.000
25	KNNR-W 10 d.3 2509-01	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 0,4-0,7 m, gr. warstwy namułu 0,10 m (183+831) 341	m m	341.000	
				RAZEM	341.000
26	KNNR-W 10 d.3 2507-01	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. do 0,50 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
27	KNNR-W 10 d.3 2507-02	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. 0,60 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu 39	m m	39.000	
				RAZEM	39.000
28	KNR 2-01 d.3 0301-01 (analogia)	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi (kat.gr.I-II) - załadunek śmieci, urobku i skoszonych roślin 18.7	m ³ m ³	18.700	
				RAZEM	18.700
29	kalkulk. wg d.3 cen odbioru	Oplata za wysypisko (18,7m ³ * 0,3 t/m ³) 5.6	t t	5.600	
				RAZEM	5.600
30	KNR 2-01 d.3 0214-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II - dodatkowo 7 km Krotność = 14 18.7	m ³ m ³	18.700	
				RAZEM	18.700
4 Rowy ul. Oławskiej					
31	KNR 2-01 d.4 0108-04 (analog.)	Ręczne ścinanie gęstych krzaków i podszycia 0.015	ha ha	0.015	
				RAZEM	0.015
32	KNNR-W 10 d.4 2508-07	Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieku; porost gęsty 149	m ² m ²	149.000	
				RAZEM	149.000
33	KNNR-W 10 d.4 2508-05	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost gęsty, twardy 3892	m ² m ²	3892.000	
				RAZEM	3892.000

Brzeg, dnia 23 lutego 2009r .

PRZEDMIAR ROBÓT - FAZA I

**OBIEKT: "Potok Kościelna i rowy melioracyjne
w mieście Brzegu**

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNNR-W 10 d.4 2509-01	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 0,4-0,7 m, gr. warstwy namułu 0,10 m (447+120) 567	m m	567.000	
				RAZEM	567.000
35	KNNR-W 10 d.4 2509-01	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 0,4-0,7 m, gr. warstwy namułu 0,20 m (98+631) 729	m m	729.000	
				RAZEM	729.000
36	KNNR-W 10 d.4 2507-01	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. do 0,50 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu (44+80) 124	m m	124.000	
				RAZEM	124.000
37	KNNR-W 10 d.4 2507-02	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. 0,60 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu 17	m m	17.000	
				RAZEM	17.000
38	KNNR-W 10 d.4 2507-03	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. 0,80 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu 3	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
39	KNR 2-01 d.4 0301-01 (analogia)	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi (kat.gr.I-II) - załadunek śmieci, urobku i skoszonych roślin 20.3	m ³ m ³	20.300	
				RAZEM	20.300
40	KNR 2-01 d.4 0214-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II - dodatkowo 7 km Krotność = 14 20.3	m ³ m ³	20.300	
				RAZEM	20.300
5 Rowy Parku Wolności					
41	KNR 2-01 d.5 0108-04 (analog.)	Ręczne ścinanie gęstych krzaków i podszycia 0.063	ha ha	0.063	
				RAZEM	0.063
42	kalkulk. wg d.5 cen odbioru	Opłata za wysypisko (20,3m ³ * 0,3 t/m ³) 6.1	t t	6.100	
				RAZEM	6.100
43	KNNR-W 10 d.5 2508-06	Wykoszenie porostów ręcznie z dna cieków; porost rzadki 310	m ² m ²	310.000	
				RAZEM	310.000
44	KNNR-W 10 d.5 2508-03	Wykoszenie porostów ręcznie ze skarp rowów, koron i skarp nasypów; porost rzadki, twardy 2469	m ² m ²	2469.000	
				RAZEM	2469.000
45	KNNR-W 10 d.5 2509-01	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 0,4-0,7 m, gr. warstwy namułu 0,10 m 549	m m	549.000	
				RAZEM	549.000
46	KNNR-W 10 d.5 2509-01	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 0,4-0,7 m, gr. warstwy namułu 0,20 m 637	m m	637.000	
				RAZEM	637.000
47	KNNR-W 10 d.5 2507-01	Oczyszczanie z namułu przepustów o śr. do 0,50 m z przyczółkami z darniny; stopień zamulenia do 0,33 średnicy przewodu (44+80) 66	m m	66.000	
				RAZEM	66.000

Brzeg, dnia 23 lutego 2009r .