

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Konserwacja rowów melioracji szczegółowych w miejscowości Wojków gm. Padew Narodowa  
ADRES INWESTYCJI : Wojków gm. Padew Narodowa  
INWESTOR : Gminna Spółka Wodna w Padwi Narodowej  
ADRES INWESTORA : Padew Narodowa ul. Grunwaldzka 2  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Krzysztof Kopeć  
DATA OPRACOWANIA : 7.07.2013

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
7.07.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Rów Olsz Boczny dł.180 mb</b>			
1	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.1m 180	m m	 180.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.0000</b>
<b>2</b>		<b>Rów Załuże dł. 635 mb</b>			
2	KNR 2-01 d.2 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości 0.01	ha ha	 0.0100	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0100</b>
3	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.1m 635	m m	 635.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>635.0000</b>
<b>3</b>		<b>Rów Międzywieś dł.460 mb.</b>			
4	KNR 2-01 d.3 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości 0.01	ha ha	 0.0100	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0100</b>
5	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.1m 460	m m	 460.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>460.0000</b>
<b>4</b>		<b>Rów Stróżowiec dł. 972 mb.</b>			
6	KNR 2-01 d.4 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości 0.015	ha ha	 0.0150	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0150</b>
7	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.0m 972	m m	 972.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>972.0000</b>
<b>5</b>		<b>Rów Działkowy dł. 884 mb.</b>			
8	KNR 2-01 d.5 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości 0.005	ha ha	 0.0050	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0050</b>
9	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.2m 884	m m	 884.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>884.0000</b>
<b>6</b>		<b>Rów Nadłacza Główny dł. 441 mb.</b>			
10	KNR 2-01 d.6 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości 0.02	ha ha	 0.0200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0200</b>
11	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.2m 441	m m	 441.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>441.0000</b>
<b>7</b>		<b>Rów Nadłacza Boczny dł. 157 mb</b>			
12	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.0m 157	m m	 157.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>157.0000</b>
<b>8</b>		<b>Rów Annapolski Nr. 2 dł. 366 mb.</b>			
13	KNR 2-01 d.8 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości 0.01	ha ha	 0.0100	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0100</b>
14	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.2m 366	m m	 366.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>366.0000</b>
<b>9</b>		<b>Rów Annapolski Nr. 2 - boczny dł. 183 mb.</b>			
15	KNR 2-01 d.9 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.001	ha	0.0010	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0010</b>
16	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.5m 183	m m	183.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>183.0000</b>
<b>10</b>		<b>Rów Annopolski dł.828 mb.</b>			
17	KNR 2-01 d.10 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
		0.03	ha	0.0300	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0300</b>
18	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.5m 828	m m	828.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>828.0000</b>
<b>11</b>		<b>Rów Postryjowiec Główny dł.1220 mb.</b>			
19	KNR 2-01 d.11 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
		0.03	ha	0.0300	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0300</b>
20	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.5m 1220	m m	1220.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1220.0000</b>
<b>12</b>		<b>Rów Postryjowiec Boczny dł. 135 mb</b>			
21	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.1m 135	m m	135.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.0000</b>
<b>13</b>		<b>Rów Domacyński dł. 1497 mb</b>			
22	KNR 2-01 d.13 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
		0.02	ha	0.0200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0200</b>
23	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.4m 1497	m m	1497.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1497.0000</b>
<b>14</b>		<b>Rów Boczny Nr. 2 dł. 343 mb</b>			
24	KNR 2-01 d.14 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
		0.001	ha	0.0010	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0010</b>
25	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.1m 343	m m	343.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>343.0000</b>
<b>15</b>		<b>Rów Boczny Nr. 1 dł. 222 mb.</b>			
26	KNR 2-01 d.15 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
		0.001	ha	0.0010	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0010</b>
27	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.1m 222	m m	222.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>222.0000</b>
<b>16</b>		<b>Rów Uzarówka dł. 180 mb.</b>			
28	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.1m 180	m m	180.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.0000</b>
<b>17</b>		<b>Rów Olsz Główny dł. 364 mb.</b>			
29	KNR 2-01 d.17 0109-02	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
		0.002	ha	0.0020	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0020</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
30	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.2m	m		
		364	m	364.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.0000</b>
<b>18</b>		<b>Rów Nadłączny Boczny dł. 372 mb.</b>			
31	KNR 2-01	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
d.18	0109-02	0.02	ha	0.0200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0200</b>
32	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.2m	m		
d.18		372	m	372.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>372.0000</b>
<b>19</b>		<b>Rów Graniczny dł. 351 mb.</b>			
33	KNR 2-01	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
d.19	0109-02	0.002	ha	0.0020	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0020</b>
34	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.2m	m		
d.19		351	m	351.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>351.0000</b>
<b>20</b>		<b>Rów Sikorski dł. 225 mb.</b>			
35	KNR 2-01	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
d.20	0109-02	0.02	ha	0.0200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.0200</b>
36	Analiza własna	Mechaniczne wykoszenie porostów skarp i dna rowu oraz pasa przy górnej krawędzi skarpy o szer. 0.5m z rozdrobnieniem - porost gęst twardy śr. głębokość 1.2m	m		
d.20		225	m	225.0000	
				<b>RAZEM</b>	<b>225.0000</b>

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Rów Olsz Boczny dł.180 mb						
2	Rów Załuże dł. 635 mb						
3	Rów Międzywieś dł.460 mb.						
4	Rów Stróżowiec dł. 972 mb.						
5	Rów Działkowy dł. 884 mb.						
6	Rów Nadłęczka Główny dł. 441 mb.						
7	Rów Nadłęczka Boczny dł. 157 mb						
8	Rów Annopolski Nr. 2 dł. 366 mb.						
9	Rów Annopolski Nr. 2 - boczny dł. 183 mb.						
10	Rów Annopolski dł.828 mb.						
11	Rów Postryjowiec Główny dł.1220 mb.						
12	Rów Postryjowiec Boczny dł. 135 mb						
13	Rów Domacyński dł. 1497 mb						
14	Rów Boczny Nr. 2 dł. 343 mb						
15	Rów Boczny Nr. 1 dł. 222 mb.						
16	Rów Uzarówka dł. 180 mb.						
17	Rów Olsz Główny dł. 364 mb.						
18	Rów Nadłęczny Boczny dł. 372 mb.						
19	Rów Graniczny dł. 351 mb.						
20	Rów Sikorski dł. 225 mb.						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie: