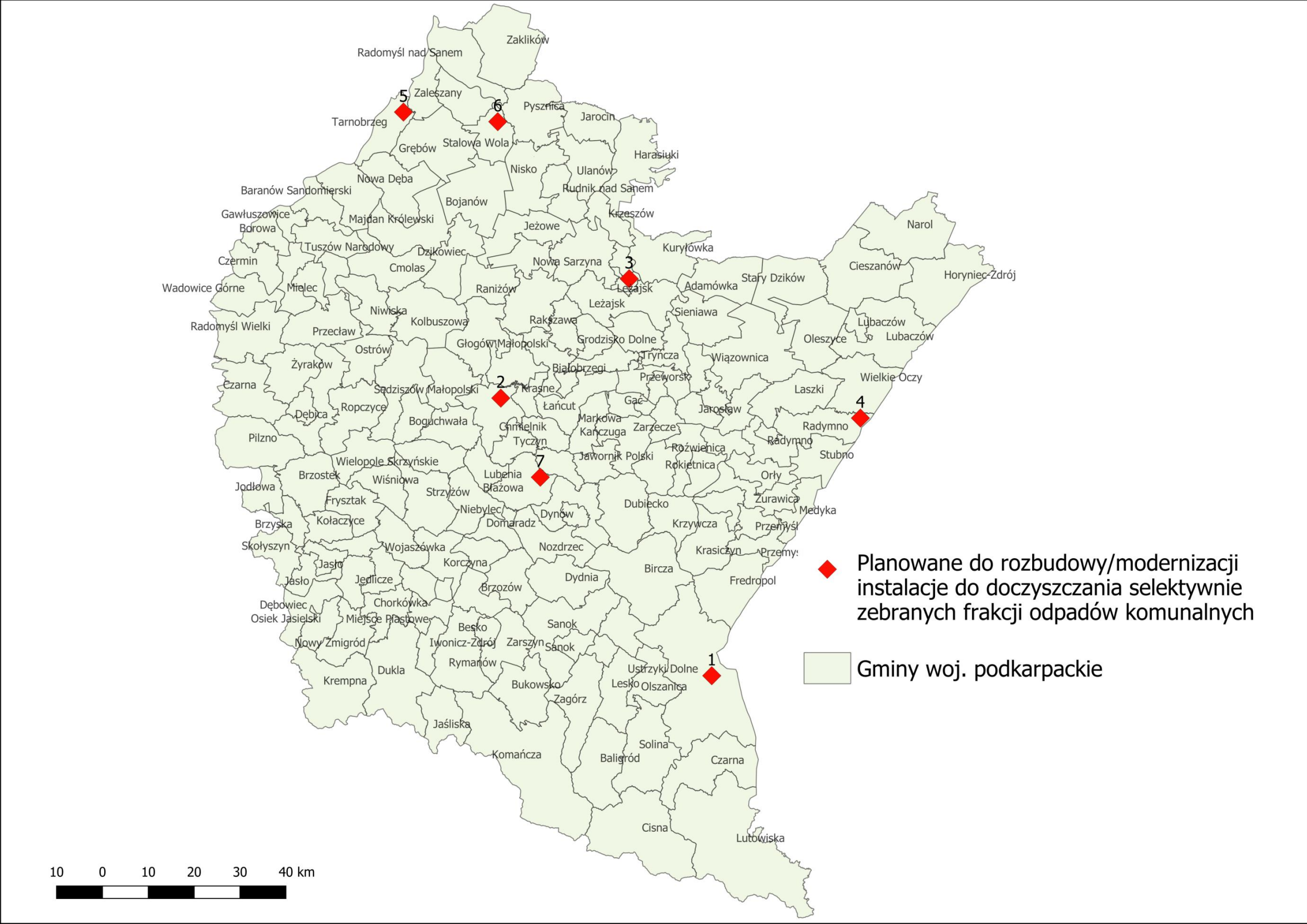


**1. PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Lp.	Lokalizacja	Rodzaj instalacji	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]
1.	2.	3.	4.
1.	ul. Przemysłowa 20J 38-700 Ustrzyki Dolne	Stacja Segregacji Odpadów Komunalnych Instalacja do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych	4 000
2.	ul. Ciepłownicza 11, 35- 322 Rzeszów	Instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów do doczyszczania selektywnie zbieranych odpadów opakowaniowych.	30 000
3.	Leżajsk ul Podolszyny 1	Sortownia odpadów komunalnych zbieranych selektywnie	29 600
4.	37-552 Młyny 111A	Instalacja do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych (będąca częścią instalacji MBP)	100 000
5.	FCC Tarnobrzeg Sp. z o. o. ul. Strefowa 8, 39-400 Tarnobrzeg	Instalacja do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych (będąca częścią instalacji MBP)	13 350
6.	ul. COP 25, 37-450 Stalowa Wola	Instalacja do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych (będąca częścią instalacji MBP)	40 000
7.	ul. Myśliwska 9, 36-030 Białowa	Sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie Modernizacja	10 000

Rysunek 1

Planowane do rozbudowy/modernizacji instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych



**2. PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW**

Lp.	Lokalizacja	Rodzaj instalacji	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]
1.	2.	3.	4.
1	ul. Ciepłownicza 11, 35- 322 Rzeszów	Kompostownia odpadów zielonych	6 000
2	37-300 Leżajsk ul. Siedlanka Boczna 2	Instalacja do przetwarzania w procesie tlenowym (kompostowanie)	25 000
3	Gmina Leżajsk, Giedlarowa, 37-300 Leżajsk	Kompostownia komorowa zamknięta i kompostownia pryzmowa	5 000
4	37-552 Młyny 111A	Instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów	10 000 (3 000 Mg stanowi część mocy przerobowych istniejącej instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych bez zwiększenia mocy przerobowych tej instalacji)
5	Paszczyzna 62B	Modernizacja instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów biodegradowalnych zebranych selektywnie Kompostownia	17 900 (w I etapie do 12 000Mg/rok, w II etapie pozostałą część do osiągnięcia planowanej wydajności 17 900 Mg/rok)
6	FCC Tarnobrzeg Sp. z o. o. ul. Strefowa 8, 39-400 Tarnobrzeg	Modernizacja instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów biodegradowalnych zebranych selektywnie Kompostownia	3 000
7	ul. COP 25, 37-450 Stalowa Wola	Instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów	5 000

Rysunek 2

Planowane do rozbudowy/modernizacji instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów



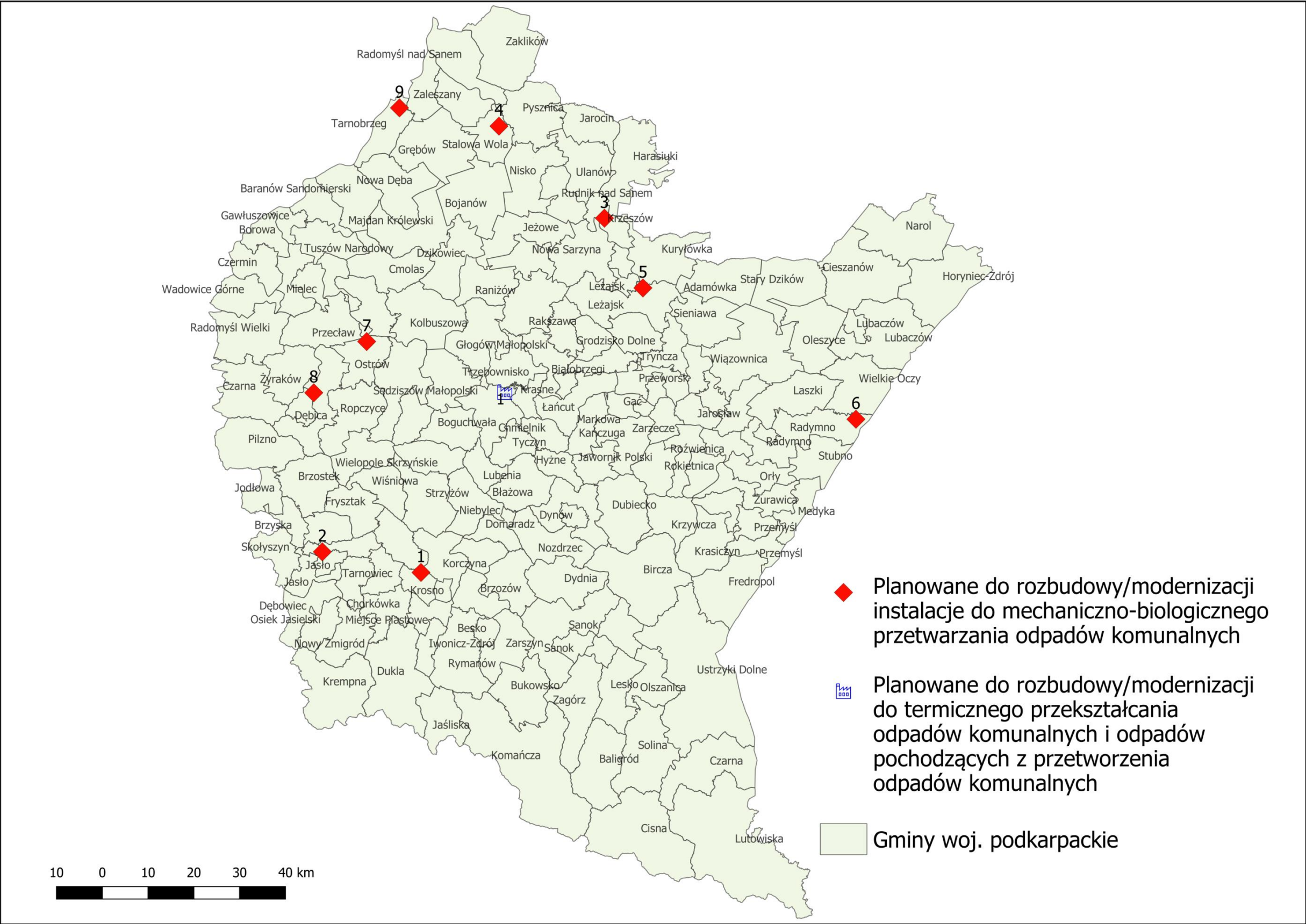
**3. PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI INSTALACJE KOMUNALNE DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Lp.	Lokalizacja	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe	
		[Mg/rok]	
		Moce przerobowe całkowite/część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna
1.	2.	3.	4.
1	38-400 Krosno ul. Białobrzaska 108	67 000	30 000
		62 000	
2	38-200 Jasło Wolica 217	30 000	21 000
3	Sigielki, 37-418 Krzeszów	38 000	19 000
		38 000	
4	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola	59 500	28 000
		54 000	
5	Gmina Leżajsk, Giedlarowa, 37-300 Leżajsk	25 000	12 300
		25 000	
6	37-552 Młyny 111A	130 000	120 000
		85 000	
7	Kozodrza, 39-103 Ostrów	67 000	25 000
		60 000	
8	Paszczyna 62B, 39-207 Brzeźnica	50 000	25 000
9	FCC Tarnobrzeg Sp. z o. o. ul. Strefowa 8, 39-400 Tarnobrzeg	60 000	36 000

**4. PLANOWANE INSTALACJE DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I ODPADÓW POCHODZĄCYCH Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Lp.	Lokalizacja	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]
1.	2.	3.
1	Instalacja do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych z odzyskiem energii 35-959 Rzeszów , ul. Ciepłownicza 8	80 000

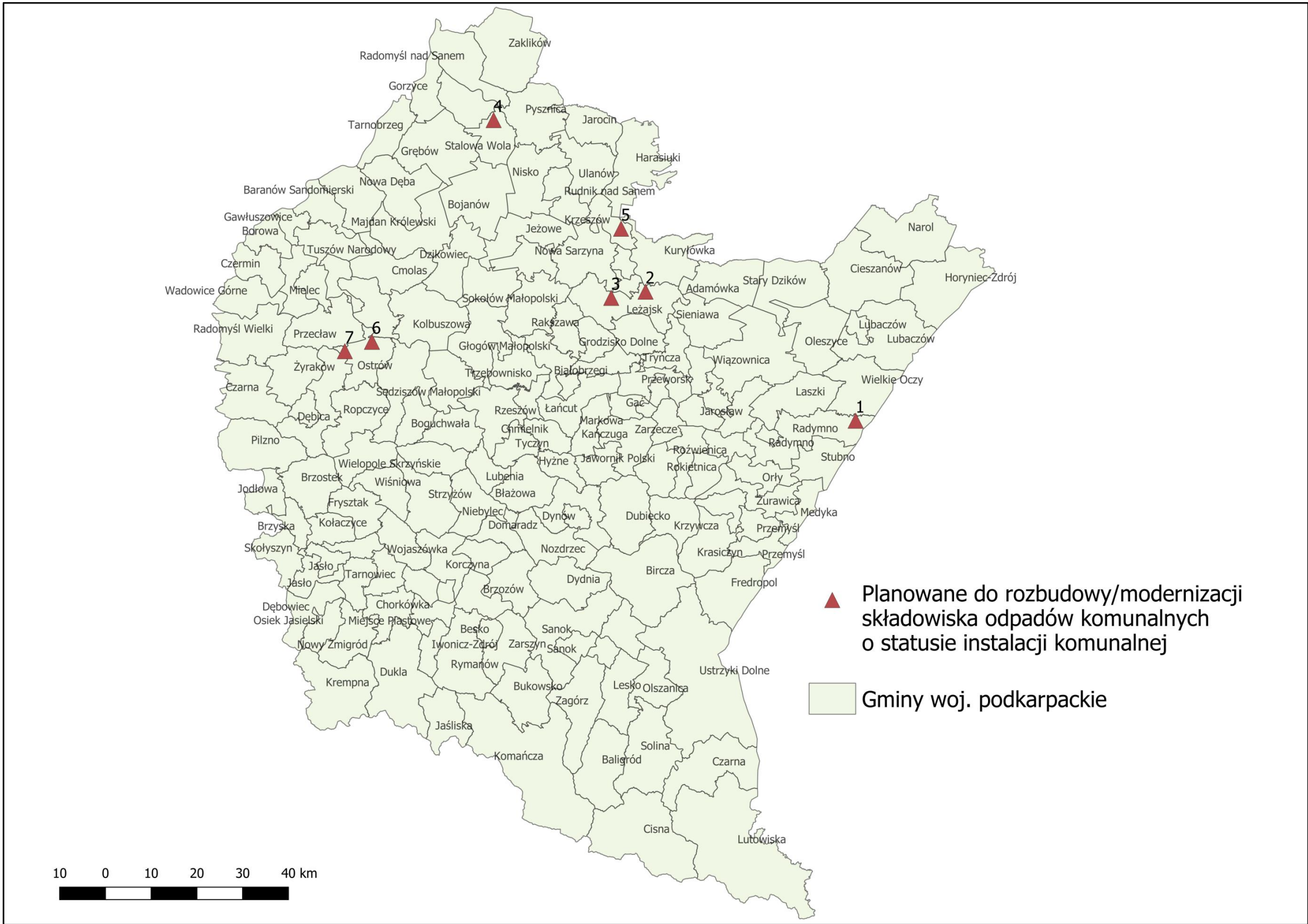
Rysunek 3 Planowane do rozbudowy/modernizacji instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych oraz do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych



**5. PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE  
INSTALACJI KOMUNALNEJ**

Lp.	Lokalizacja	Planowana po rozbudowie/ modernizacji pojemność całkowita [m <sup>3</sup> ]
1.	2.	3.
1	37-552 Młyny 111A	3 130 000
2	Gmina Leżajsk, Giedlarowa, 37-300 Leżajsk	320 845
3	Gmina Leżajsk, Giedlarowa, 37-300 Leżajsk	455 471
4	Gmina Miasto Stalowa Wola, 37-450 Stalowa Wola	1 300 000
5	Sigiełki, 37-418 Krzeszów	550 000
6	Kozodrza, 39-103 Ostrów	370 000
7	Kozodrza, 39-103 Ostrów	500 000

Rysunek 4 Planowane do rozbudowy/modernizacji składowiska odpadów komunalnych o statusie instalacji komunalnej



**6. PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI INNE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja	Planowane po rozbudowie / modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]
1.	2.	3.	4.
1	Stacja przeładunkowa odpadów z uwzględnieniem zbierania	ul. Bohaterów Monte Cassino bn , 38-213 Kołaczyce	3 000
2	Instalacja do przetwarzania odpadów palnych, kalorycznych i produkcji paliwa alternatywnego wraz z suszarnią	37-552 Młyny 111A	100 000
3	Sortownia Odpadów Selektywnie Zebranych w Jodłowej	39-225 Jodłowa 685	860
4	Punkt Demontażu Odpadów Wielkogabarytowych	Kozodrza, 39-103 Ostrów	3 000
5	Demontaż odpadów Wielkogabarytowych	FCC Tarnobrzeg Sp. z o. o. ul. Strefowa 8, 39-400 Tarnobrzeg	4 000

Rysunek 5 Planowane do rozbudowy/modernizacji inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych

