

# **ZAŁĄCZNIKI**

# **ZAŁĄCZNIK NR 1**

**Pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie  
z dnia 19 czerwca 2017 r., znak: WOPN-OŚ.411.53.2017.AM**



Szczecin, dnia 19 czerwca 2017 r.

**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W SZCZECINIE**

WOPN-OS.411.53.2017.AM

**Burmistrz Pyrzyce  
Plac Ratuszowy 1  
74-200 Pyrzyce**

Działając na podstawie art. 53 i art. 57 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353 ze zm.), w nawiązaniu do pisma z dnia 31 maja 2017 r. (data wpływu 5 czerwca 2017 r.), znak: PliD.6722.2.2.2017, dotyczącego uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek położonych w rejonie ulic: 1 Maja, Jana Kilińskiego, Bankowej, Jana Henryka Dąbrowskiego, Księcia Barnima I, Krótkiej, Zabytkowej, Młyńskiej w Pyrzycach (zainicjowanego Uchwałą Nr XIX/182/16 Rady Miejskiej w Pyrzycach z dnia 17 marca 2016 r.), wnoszę o sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko ze szczególnym uwzględnieniem poniższych zagadnień.

1. Prognoza powinna w pełnym zakresie odpowiadać wymaganiom wynikającym z art. 51 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353 ze zm.), przy zachowaniu warunków, o których mowa w art. 52 ust. 1 i 2 ww. ustawy.
2. W prognozie należy zwrócić szczególną uwagę na diagnozę stanu środowiska na obszarach objętych przewidywanym znaczącym oddziaływaniem (art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. b ww. ustawy), określenie przewidywanych, znaczących oddziaływań (art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. e ww. ustawy) oraz przedstawienie rozwiązań mających na celu zapobieganie lub ograniczenie negatywnych oddziaływań mogących być rezultatem realizacji ustaleń planu (art. 51 ust. 2 pkt 3 lit. a ww. ustawy).
3. W prognozie należy przedstawić opis elementów środowiska abiotycznego oraz biotycznego terenu objętego planem ze szczególnym uwzględnieniem gatunków objętych ochroną na podstawie:
  - Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183),
  - Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2016 r. poz. 1409),
  - Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r. poz. 1408).

---

ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin tel.: 91 43-05-200, fax: 91 43-05-201, e-mail:  
sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl, szczecin.rdos.gov.pl/

W przypadku stwierdzenia w granicach terenu objętego planem stanowisk chronionych gatunków ich lokalizację należy zaznaczyć na załączniku graficznym do prognozy.

4. W prognozie należy przeanalizować wpływ realizacji ustaleń planu na poszczególne elementy środowiska, a szczególną uwagę należy zwrócić na oddziaływanie jego ustaleń na stanowiska chronionych gatunków jeżeli zostaną stwierdzone w trakcie badań terenowych w granicach obszaru objętego planem lub w strefie jego oddziaływania.
5. Należy przedstawić na załączniku graficznym do prognozy, lokalizację terenu objętego planem w odniesieniu do istniejących oraz proponowanych form ochrony przyrody.

Podkreśla się również fakt, iż informacje zawarte w niniejszej prognozie oddziaływania na środowisko powinny być opracowane stosownie do stanu współczesnej wiedzy oraz powinny uwzględniać obecnie obowiązujące metody oceny.

adresat - ePUAP

## **ZAŁĄCZNIK NR 2**

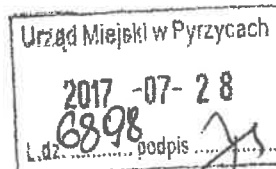
**Pismo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego  
w Pyrzycach z dnia 3 lipca 2017 r.,  
znak: ZNS.164/762/36/21/3048/17**

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W PYRZYCACH

74-200 PYRZYCE, ul. Młodych Techników 5A  
ZNS: 164762/36/217-5048/17  
tel/fax. 91 570 34 28

Wasz znak: PIID.6722.2.3.2017

STADE W1850



Pyrzyce, dnia 03-07-2017r.

OPINIA SANITARNA  
36 /ZNS- 21/17

Na podstawie art. 3 pkt. 1 i art. 10 ust.1 pkt. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2017r. poz. 1261), w związku z art. 53, art. 58 ust. 1 pkt. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1405)

**wnoszę o sporządzenie**

prognozy oddziaływania na środowisko dla miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Pyrzyce dla działek położonych w rejonie ulic: 1 Maja, Jana Kilińskiego, Bankowej, Jana Henryka Dąbrowskiego, Księcia Barnima I, Krótkiej, Zabytkowej, Młyńskiej w Pyrzycach w następującym zakresie:

1. informacje o zawartości, głównych celach projektowanego dokumentu oraz jego powiązaniach z innymi dokumentami;
  2. informacje o metodach zastosowanych przy sporządzaniu prognozy;
  3. propozycje dotyczące przewidywanych metod analizy skutków realizacji postanowień projektowanego dokumentu oraz częstotliwości jej przeprowadzania;
  4. streszczenie sporządzone w języku niespecjalistycznym;
  5. określenie, analizę i ocenę:
    - istniejącego stanu środowiska oraz potencjalnych zmian tego stanu w przypadku braku realizacji projektowanego dokumentu;
    - przewidywanego znaczącego oddziaływania, w tym oddziaływania bezpośrednio, pośrednio, wtórne, skumulowane, krótkoterminowe, średnioterminowe i długoterminowe, stałe i chwilowe na środowisko, a w szczególności na: ludzi, wodę i powietrze z uwzględnieniem zależności między tymi elementami środowiska i między oddziaływaniami na te elementy;
  6. przedstawienie rozwiązań mających na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na warunki życia i na zdrowie ludzi, mogących być rezultatem realizacji projektowanego dokumentu
- Informacje zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko powinny być dostosowane do zawartości i stopnia szczegółowości miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

**Uzasadnienie:**

Opinię niniejszą wydano w oparciu o analizę:

1. wniosku o określenie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko
2. Uchwały Nr XIX/182/16 Rady Miejskiej w Pyrzycach z dnia 17 marca 2016 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek położonych w rejonie ulic: 1 Maja, Jana Kilińskiego, Bankowej, Jana Henryka Dąbrowskiego, Księcia Barnima I, Krótkiej, Zabytkowej, Młyńskiej w Pyrzycach . Prognoza obejmująca swym zakresem w/w. informacje umożliwi właściwą ocenę wpływu ustaleń zawartych w projektowanym dokumencie na warunki życia i zdrowia ludzi.

**Pouczenie:**

Na niniejszą opinię nie przysługuje środek odwoławczy.

**Otrzymują:**

1. Urząd Miejski w Pyrzycach, Plac Ratuszowy 1, 74-200 Pyrzyce
2. a/a



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W Pyrzycach  
mgr Małgorzata Wróbel

## **ZAŁĄCZNIK NR 3**

**Oświadczenie autora/kierującego zespołem autorów o spełnieniu wymagań, o których mowa w art. 74a ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko**

Brzeźno, dnia 8 listopada 2018 r.

Dorota Sterna  
Brzeźno 41/4  
78-316 Brzeźno

## OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. f ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081), w związku z art. 74a ust. 2 ww. ustawy oświadczam, że (\*):

- ukończyłam, w rozumieniu przepisów o szkolnictwie wyższym, co najmniej studia pierwszego stopnia lub studia drugiego stopnia, lub jednolite studia magisterskie na kierunkach związanych z kształceniem w obszarze:
  - a) nauk ścisłych z dziedzin nauk chemicznych,
  - b) nauk przyrodniczych z dziedzin nauk biologicznych oraz nauk o Ziemi,
  - c) nauk technicznych z dziedzin nauk technicznych z dyscyplin: biotechnologia, górnictwo i geologia inżynierska, inżynieria środowiska,
  - d) nauk rolniczych, leśnych i weterynaryjnych z dziedzin nauk rolniczych, nauk leśnych;
- ukończyłam, w rozumieniu przepisów o szkolnictwie wyższym, co najmniej studia pierwszego stopnia lub studia drugiego stopnia, lub jednolite studia magisterskie i posiadam co najmniej 5-letnie doświadczenie w pracach w zespołach przygotowujących raporty o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko lub prognozy oddziaływania na środowisko, lub brałam udział w przygotowaniu co najmniej 5 raportów o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko lub prognoz oddziaływania na środowisko.

Jestem świadoma odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

(\*) – właściwe podkreślić

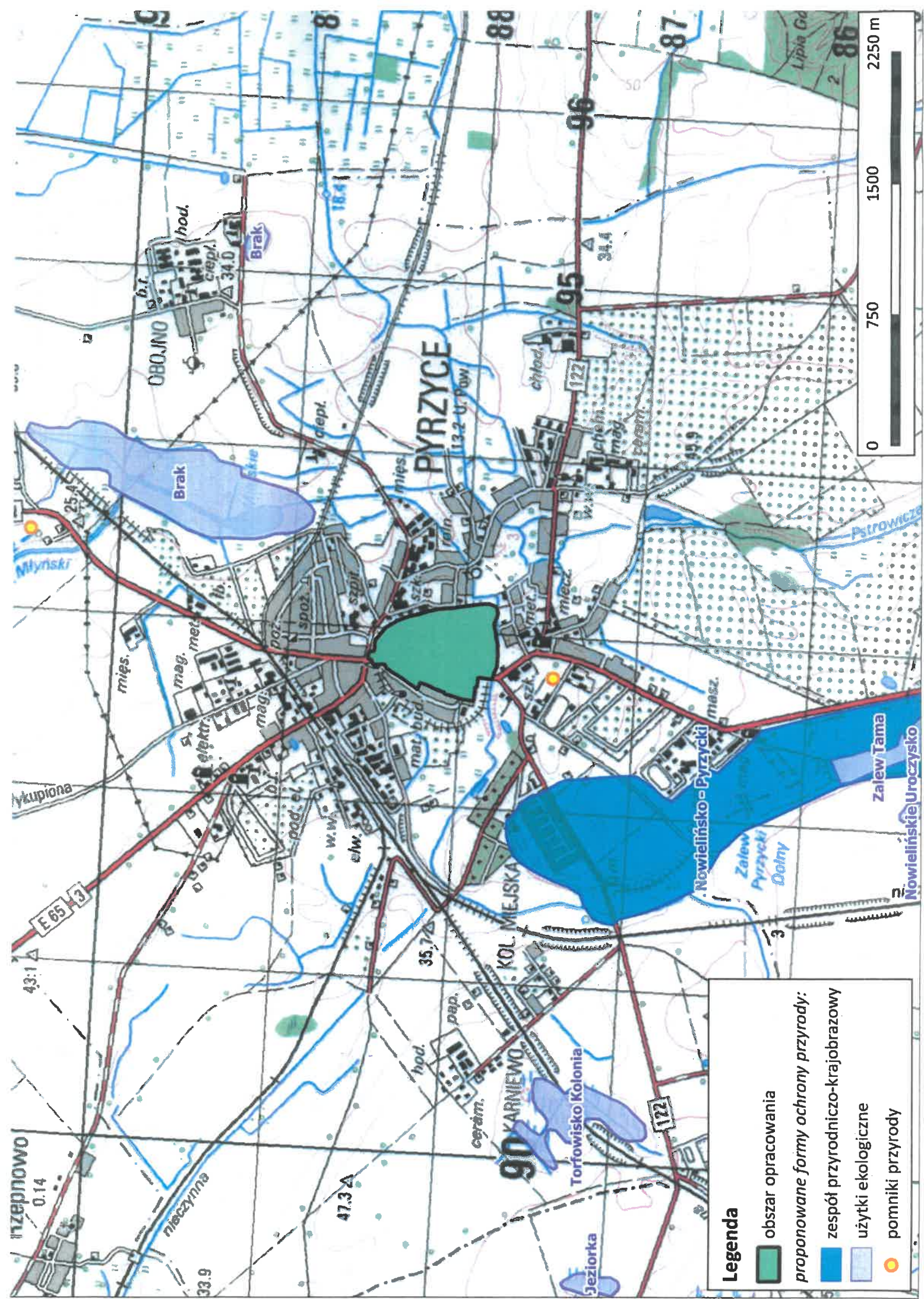
Dorota Sterna

.....  
(podpis autora prognozy oddziaływania na środowisko,  
a w przypadku zespołu autorów - kierującego tym zespołem)



## **ZAŁĄCZNIK NR 4**

**Lokalizacja obszaru mpzp na tle istniejących form ochrony przyrody**

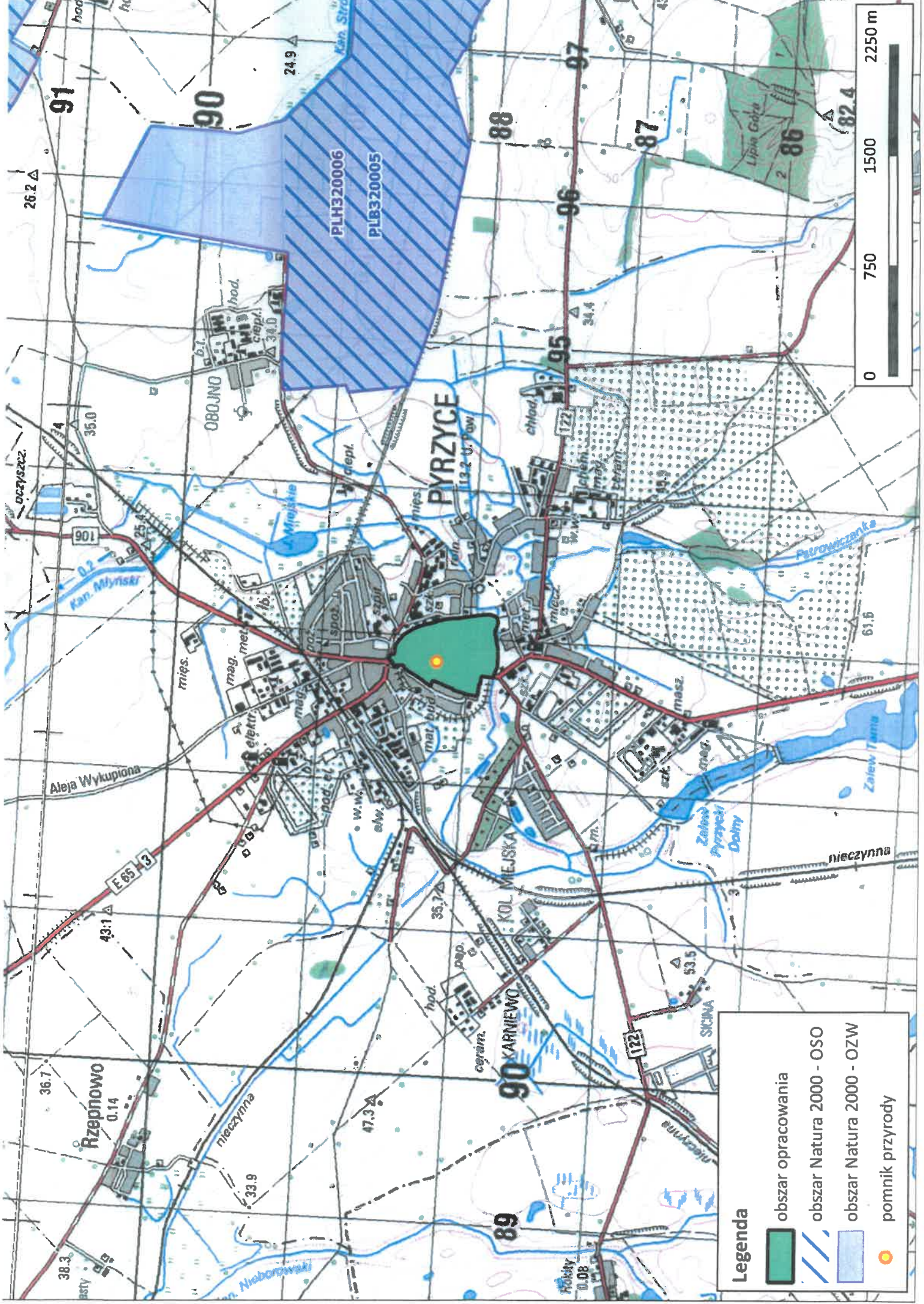


**Legenda**

- obszar opracowania
- proponowane formy ochrony przyrody:
- zespół przyrodniczo-krajobrazowy
- użytki ekologiczne
- pomniki przyrody

# **ZAŁĄCZNIK NR 5**

**Lokalizacja obszaru mpzp na tle proponowanych form ochrony  
przyrody**



**Legenda**

- obszar opracowania
- obszar Natura 2000 - OSO
- obszar Natura 2000 - OZW
- pomnik przyrody

