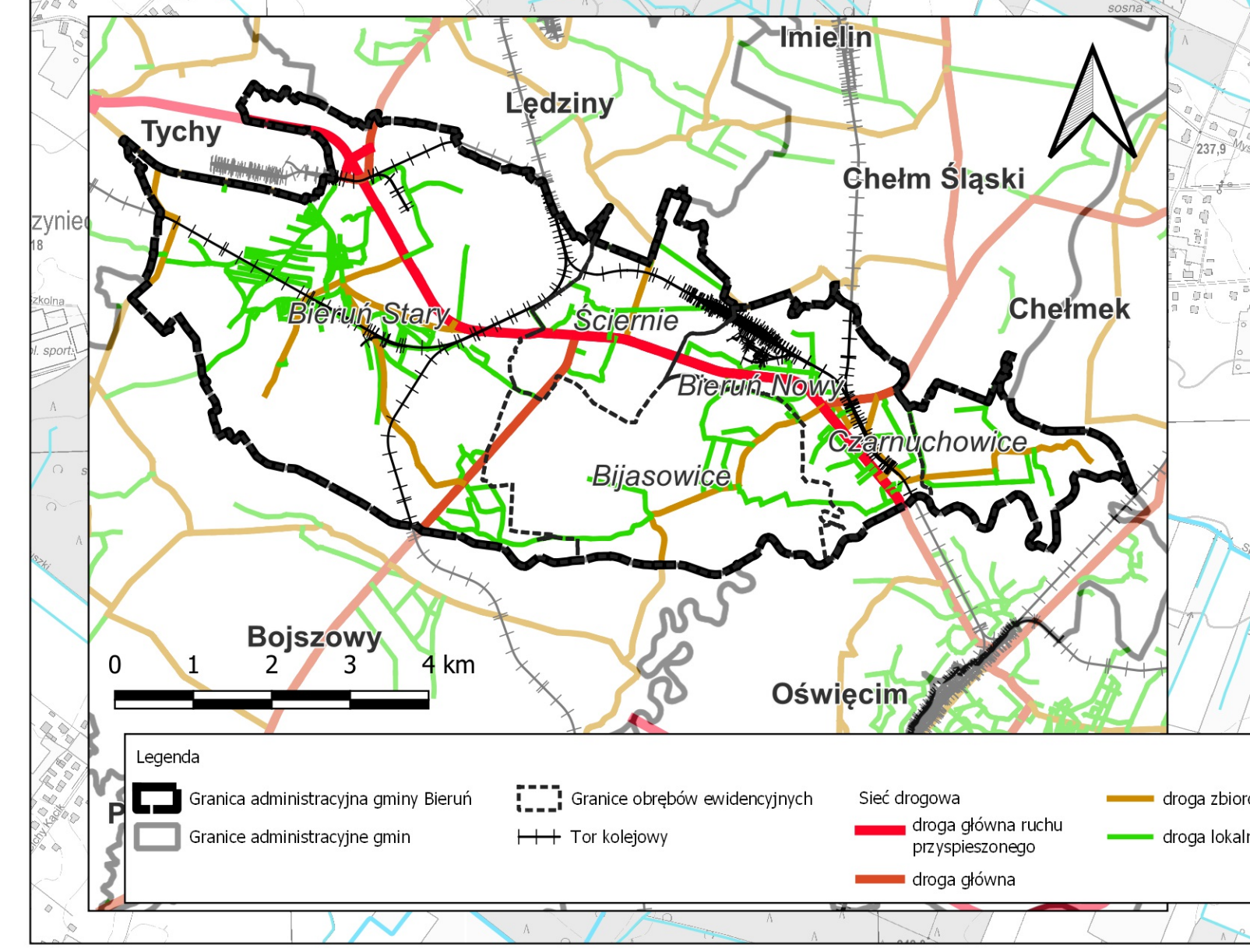
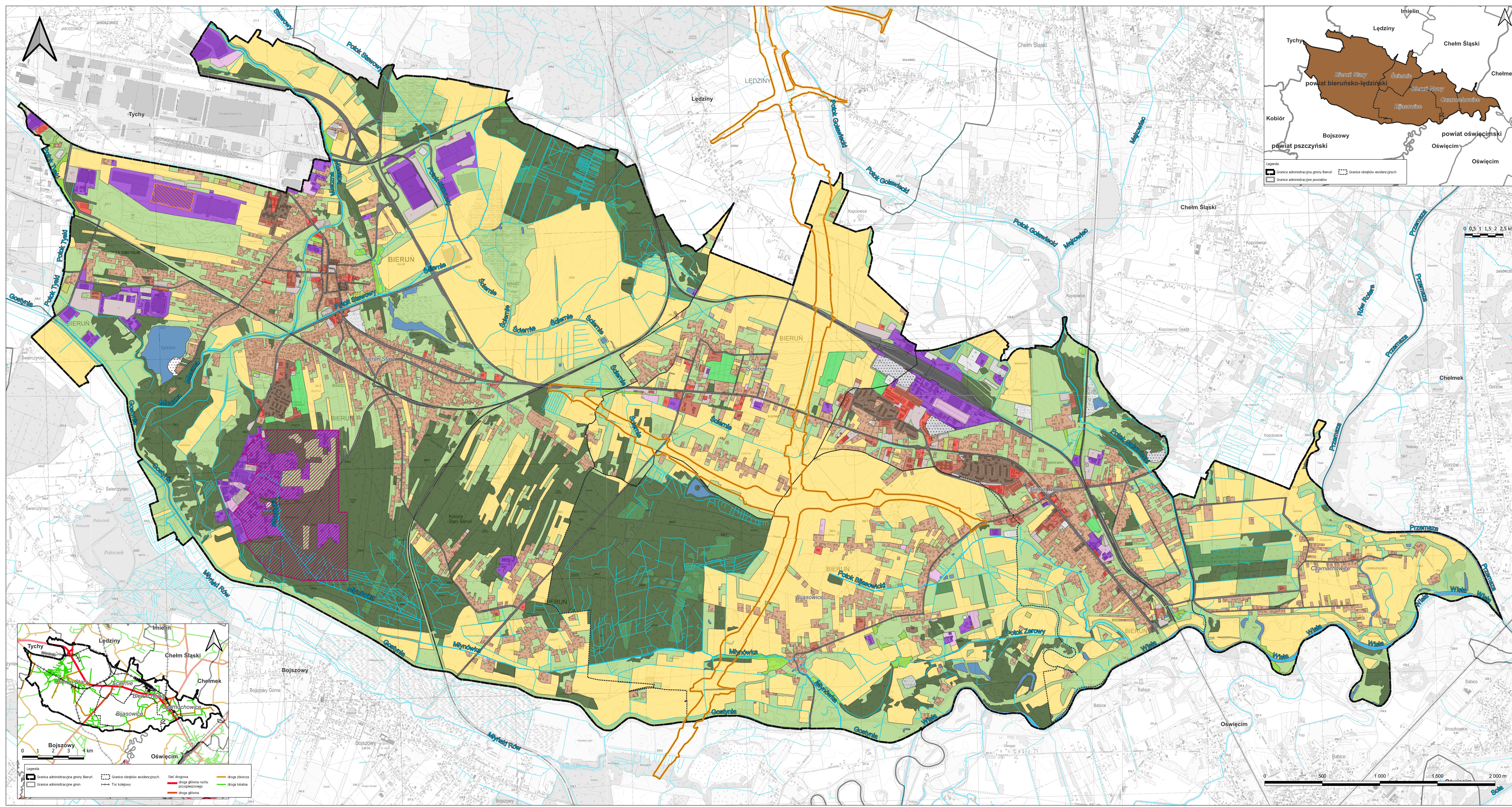


**Opracowanie ekofizjograficzne podstawowe miasta Bierunia**

Rys. 1. Lokalizacja i zagospodarowanie terenu



- Legenda**
- ▬ Granica administracyjna gminy Bierun
  - ▬ Granice administracyjne gmin
  - ▬ Granice obrębów ewidencyjnych
  - Sieć hydrograficzna
  - Rzeka, ciek, struga, potok
  - Rów melioracyjny (zbiornik, zwykły)
  - Pокrycie terenu na podstawie BDOT WODGIK w Katowicach 2023, aktualizacja 21.06.2024)
  - zabudowa wielorodzinna
  - zabudowa jednorodzinna
  - zabudowa przemysłowo-skladowa
  - zabudowa handlowo-usługowa
  - zabudowa pozostała zabudowa
  - teren komunikacyjny
  - teren pod urządzeniami technicznymi lub budowlami
  - teren przemysłowo-skladowy
  - plac
  - zwałowisko
  - las
  - zagajnik
  - zadrzewienie
  - krzewy
  - ogródki działkowe
  - sad
  - roślinność trawiasta
  - uprawa na gruntach ornych
  - woda płynąca
  - woda stojąca
  - teren piaszczysty lub żwirowy
  - Linie rozgraniczające drogi S1 oraz przebudowy DK44 wg Studium
  - Zakład Zwiększonego Ryzyka
  - Zakład Dużego Ryzyka - Nitroerg S.A.



**PRZESTRZEŃ 2K**  
SPRATA PLANING - GIS - ENVIRONMENT

Pracownia Analiz Środowiskowych  
 Natalia Durka-Kamińska

ZAMAWIAJĄCY	Gmina Bierun ul. Rynek 14 43-50 BIERUN	Pracownia Analiz Środowiskowych Natalia Durka-Kamińska ul. Zielona 14/17 43-224 Kędzierzyn-Koźle
NUMER UMOWY	Umowa 426/RU/GM/2024 z dnia 3 lipca 2024 r.	
TEMAT	Opracowanie ekofizjograficzne podstawowe miasta Bierunia	
RYSYNEK	1. Lokalizacja i zagospodarowanie terenu	
ZESPÓŁ AUTORSKI	dr Kinga Mazurek-Matuszewska dr Sylwia Skrećko	mgr Natalia Durka-Kamińska
SKALA	1 : 10 000	DATA   Grudzień 2024
UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH I SRODOK PZGK	Rynek opracowania z wykorzystaniem danych PZGK - WODGIK w Katowicach, PZGK G04K Układ współrzędnych geodezyjnych 1992 PL-1992 (kod EPSG: 2180)	