



**Opracowanie ekofizjograficzne podstawowe miasta Bieruń**

Rys. 5. Uwarunkowania górnicze obszaru

- Legenda**
- Granicz administracyjna gminy Bieruń
  - Granicz administracyjne gmin
  - Granicz obrębów ewidencyjnych
  - Udokumentowane złoża kopalin
    - Węgla kamiennego
      - Czczott, ID 383
      - Czczott-Wschód, ID 8601
      - Lędziny, ID 7101
      - Oświęcim-Polanka, ID 1075
      - Piast, ID 299
      - Studzienice, ID 7389
      - Ziemowit, ID 374
      - Metanu Pokładów Węgla (MPW)
    - Lędziny, ID 14011
  - Piasku i żwiru
    - Bijasowice-obszar A, ID 5097
    - Bijasowice-obszar B, ID 5098
    - Bijasowice-obszar C, ID 5099
    - Lysina 1, ID 13322
    - Lysina, ID 4427
  - Obszary górnicze
    - Bieruń II
    - Lędziny I
    - Wola I
  - Tereny górnicze
    - Bieruń II
    - Lędziny I
    - Libiąż V
    - Wola I - Międzyrzecze

**PRZESTRZEN 2K**  
 SPATIAL PLANNING - GIS - ENVIRONMENT

Pracownia Analiz Środowiskowych  
 Natalia Durka-Kamińska

ZAMAWIAJĄCY	Gmina Bieruń ul. Rynek 14 43-158 BIERUŃ
NUMER UMOWY	Umowa 426/U/GN/2024 z dnia 3 lipca 2024 r.
TEMAT	Opracowanie ekofizjograficzne podstawowe miasta Bieruń
RYSYUNEK	5. Uwarunkowania górnicze obszaru
ZESPÓŁ AUTORSKI	dr Kinga Mazurek-Matuszewska dr Kamil Rysz
SKALA	1 : 10 000
UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH	Współrzędne geograficzne z wykorzystaniem danych PZGK - WDGOK w Katowicach, PZGK GUK
ZRÓDŁO PZGK	Układ współrzędnych geodezyjnych 1992 PL-1992 (kod EPSG: 2180)

Pracownia Analiz Środowiskowych  
 Natalia Durka-Kamińska  
 ul. Zielona 14h/11  
 43-224 Kędzierzyn-Koźle