




 granica obszaru objętego miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego


 linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania


 tereny elektrowni słonecznej


 teren rolnictwa z zakazem zabudowy

 tereny gruntów ornych oraz upraw

 obszar występowania Głównego Zbiornika Wód Podziemnych Nr 406 Niecka Lubelska (Zbiornik Lublin)

 Korytarz ekologiczny "Dolina Dolnego Wieprza" GKPdC-3A

 pas technologiczny napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia

 oznaczenie informacyjne- oś napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia

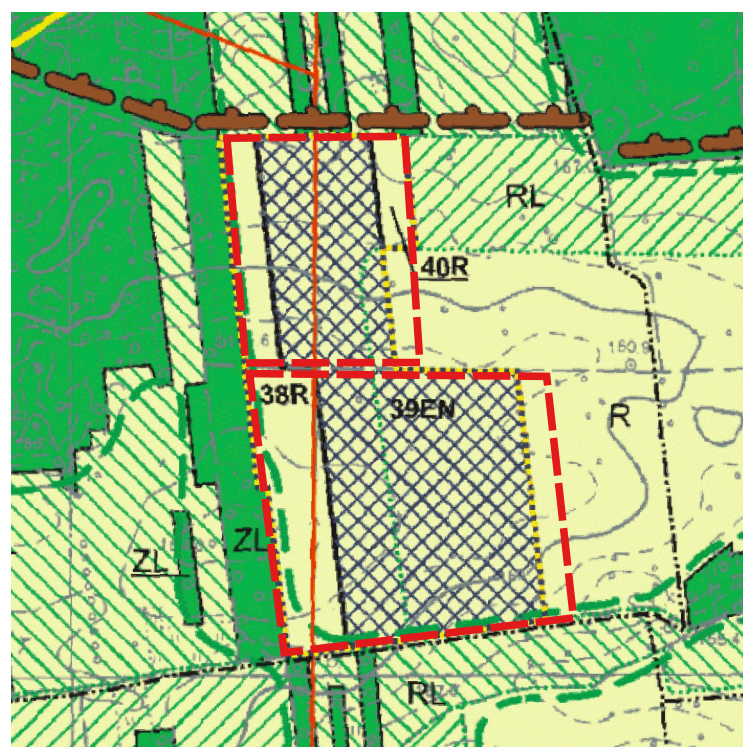
obręb: Dębczyna


SKALA 1:1000

0 10 20 30 40 50 m













Układ współrzędnych: PUWG 2000 strefa 7 (EPSG:2178)
Plan miejscowy wykonano na kopii mapy zasadniczej w postaci wektorowej w skali 1:1000, pochodzącej z Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego
Data wykonania kopii: 2024-10-21
Nr licencji: GN-OD.6642.1.1843.2024 0614 P

WYRYS
ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY BARANÓW
PRYJĘTEGO UCHWAŁĄ NR XXXIII/198/2022 RADY GMINY BARANÓW
Z DNIA 25 LUTEGO 2022 r.
SKALA 1:10 000



 granica obszaru objętego miejscowym
planem zagospodarowania przestrzennego

OZNACZENIA DO WYRYSU ZE STUDIUM

- | | |
|---|--|
|  | GRANICE WSI (OBRĘBÓW GEODEZYJNYCH) |
|  | GRANICE TERENÓW O RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA |
|  | GRANICA OBSZARU CHRONIONEGO KRAJOBRAZU "PRADOLINA WIEPRZA" |
|  | GRANICE DEN DOLIN RZECZNYCH |
|  | SYSTEM PRZYRODNICZY GMINY |
|  | OBSZARY LASÓW I ZADRZEWIŃ |
|  | TERENY WSKAZANE DO ZALESIŃ |
|  | TERENY UPRAW POLOWYCH I OGRÓDNICZYCH BEZ PRAWA ZABUDOWY |
|  | TERENY URZĄDZEŃ WYTWARZAJĄCYCH ENERGIE Z ODNOWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII O MOCY PRZESKACZAJĄCEJ 100 kW |
|  | GRANICA OBSZARÓW OBJĘTYCH ZMIANĄ PRZEZNACZENIA |
|  | SIĘĆ ELEKTROENERGETYCZNA ŚREDNIEGO NAPIĘCIA STACJE TRANSFORMATOROWE |
|  | ISTNIĄCE LINIE ELEKTROENERGETYCZNE 15 kV (NAPOWIETRZNE/KABLOWE) |

