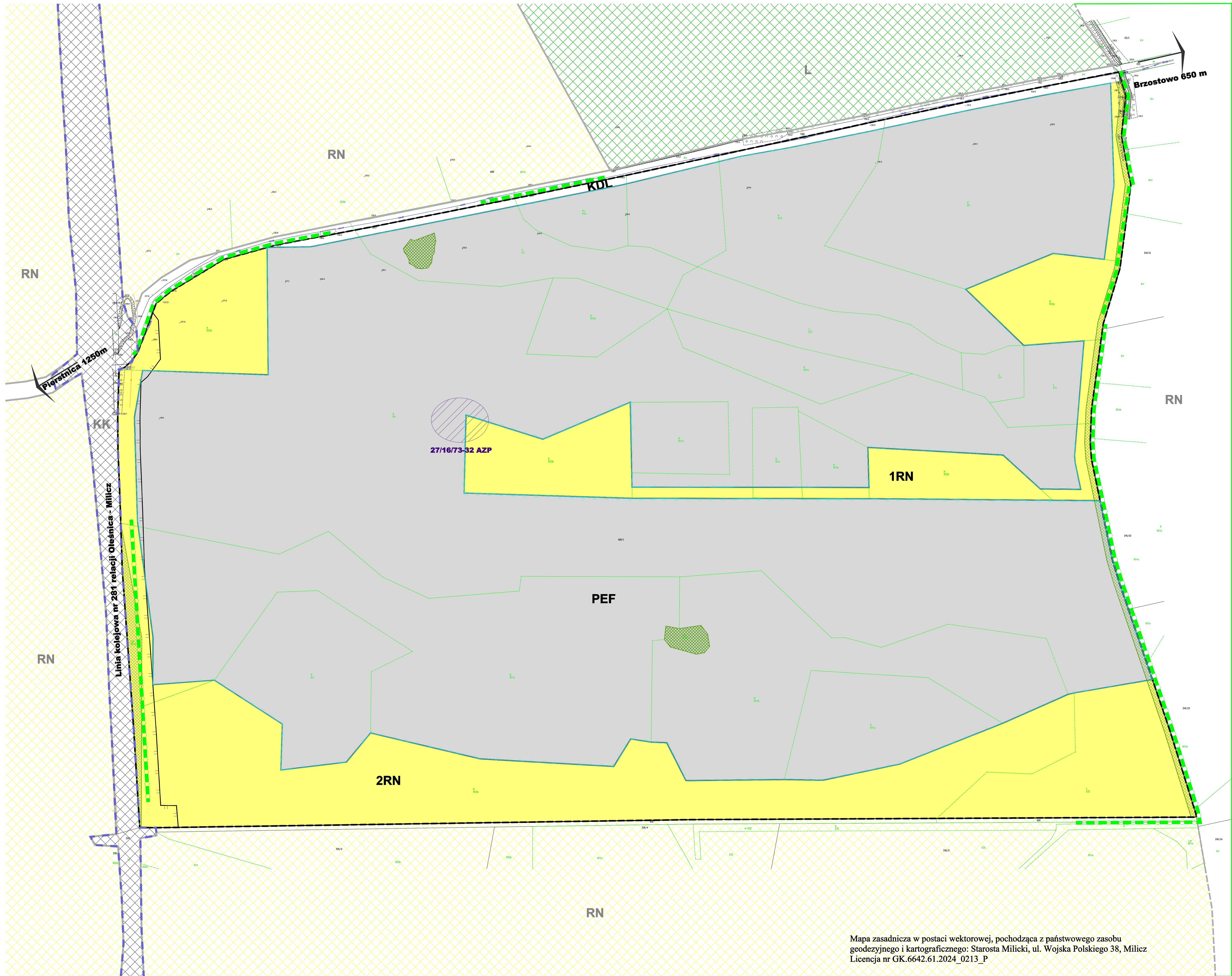




MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO NA OBSZARZE GMINY KROŚNICE,
OBEJMUJĄCY SVOIMI GRANICAMI DZIAŁKĘ O NR EWID. 400/1 OBRĘB PIERSTNICA

PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO



0 10 20 30 40 50 100m 200m
SKALA 1:1000



LEGENDA:

OZNACZENIA GRAFICZNE - OBOWIĄZUJĄCE USTALENIA PLANU:

- GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM
- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU I RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
- GRANICA TERENU ZAMKNIĘTEGO - KOLEJOWEGO
- STREFA OCHRONNA OD OBSZARU KOLEJOWEGO (20 m)
- GRANICA STREFY OCHRONNEJ OBSZARÓW O DOPUSZCZONEJ LOKALIZACJI URZĄDZEŃ WYTWARZAJĄCYCH ENERGIĘ Z ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII, O MOCY ZAINSTALOWANEJ WIĘKSZEJ NIŻ 500 kW
- STANOWISKO ARCHEOLOGICZNE UJĘTE W EWIDENCJI ZABYTKÓW ARCHEOLOGICZNYCH

OZNACZENIA PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO:

Obszary, na których prognozowane przedsięwzięcia wprowadzą uciążliwości:

- KDL** Teren projektowanej drogi lokalnej umożliwiającej połączenie wsi Pierznica i Brzostówko. O niskim natężeniu ruchu pojazdów. Może mieć miejsce nieznacznie zwiększona emisja spalin, dwutlenku węgla i metali ciężkich do atmosfery oraz wzrost natężenia hałasu.

Obszary, na których prognozowane przedsięwzięcia wprowadzą niewielkie uciążliwości:

- PEF** Teren elektrowni słonecznej. Brak emisji do powietrza, hałasu, nie wystąpi zużycie wody i powstanie ścieków. Uciążliwości w trakcie prac budowlanych. Niewielkie zniszczenie pokrywy glebowej - konstrukcja wsporcza stelaży pod panele fotowoltaiczne nie wymaga prowadzenia wykopów, bądź przemieszczenia mas ziemnych. Pomiedzy rzęдами paneli fotowoltaicznych wystąpią pasy terenu wolne od zabudowy, zbiorniki łukowe stanowiące powierzchnię biologicznie czynną. Obiekty budowane realizowane są jako bezobsługowe, wymagające jedynie sporadycznych zabiegów obsługi i konserwacyjnych, co przyciąga szereg gatunków zwierząt, jak i może być miejscem powstania nowych, alternatywnych miejsc żerowania i gniazdowania dla ptaków i nietoperzy.
- RN** Tereny rolnictwa z zakazem zabudowy. Zjawiska negatywne - możliwość zanieczyszczenia wód powierzchniowych i gruntowych środkami nawozowymi i ochrony roślin. Uciążliwości związane z okresową obsługą maszyn i sprzętu rolniczego.

Obszary, na których prognozowane przedsięwzięcia korzystnie wpłyną na środowisko:

- Strefy zieleni łąkowej i nadwodnej. Bardzo korzystny wpływ na środowisko przyrodnicze i człowieka. Stanowią elementy krajobrazu rolniczego z mini ostoją roślin, zwierząt. Naturalny filtr zanieczyszczeń środowiska naturalnego, mogą stanowić miejsce gniazdowania ptaków znacznie bardziej atrakcyjne niż pola uprawne.

Tereny sąsiednie

- RN** Tereny rolnicze
- L** Tereny lasu
- KK** Tereny komunikacji kolejowej
- Zadrzewienia łąkowe o charakterze alejowym

Pracownia Projektowa Eko-Plan
ul. Krynicka 8/2, 50-555 Wrocław



Prognoza oddziaływania na środowisko do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego na obszarze Gminy Krośnice, obejmującego swoimi granicami działkę nr ewid 400/1 Pierznica

Skala 1:1000

autorzy: mgr inż. Grzegorz Jaskóła
mgr inż. Joanna Jaskóła

Mapa zasadnicza w postaci wektorowej, pochodząca z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego: Starosta Miłicki, ul. Wojska Polskiego 38, Miłicz
Licencja nr GK.6642.61.2024_0213_P