

# MIASTO ŚWIDNIK

## MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA ŚWIDNIK – REJON ULICY KRĘPIECKIEJ

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO  
PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO  
SKALA 1:1000

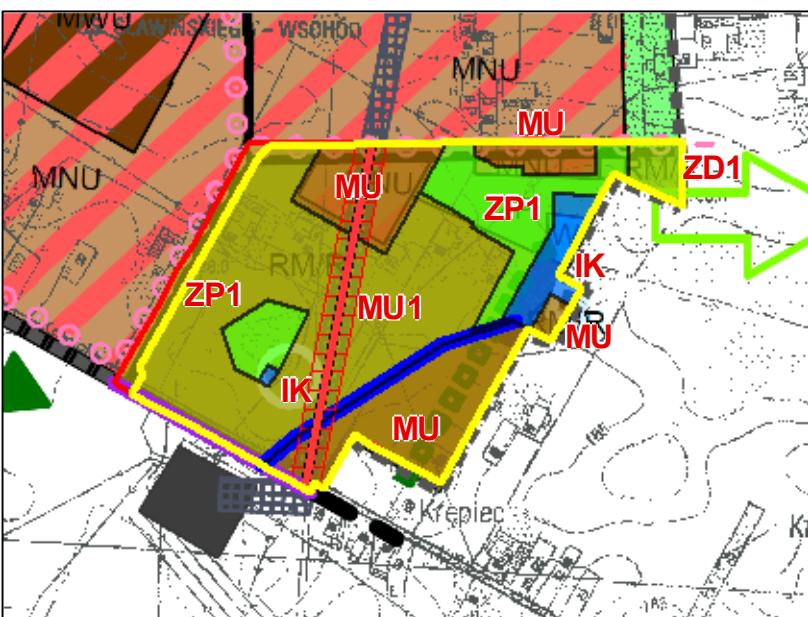
układ współrzędnych PL-2000 strefa 8, kopia wektorowej mapy zasadniczej  
pozyskana z powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego Starostwa  
Powiatowego w Świdniku (nr licencji WG.6642.198.2023\_0617\_P)



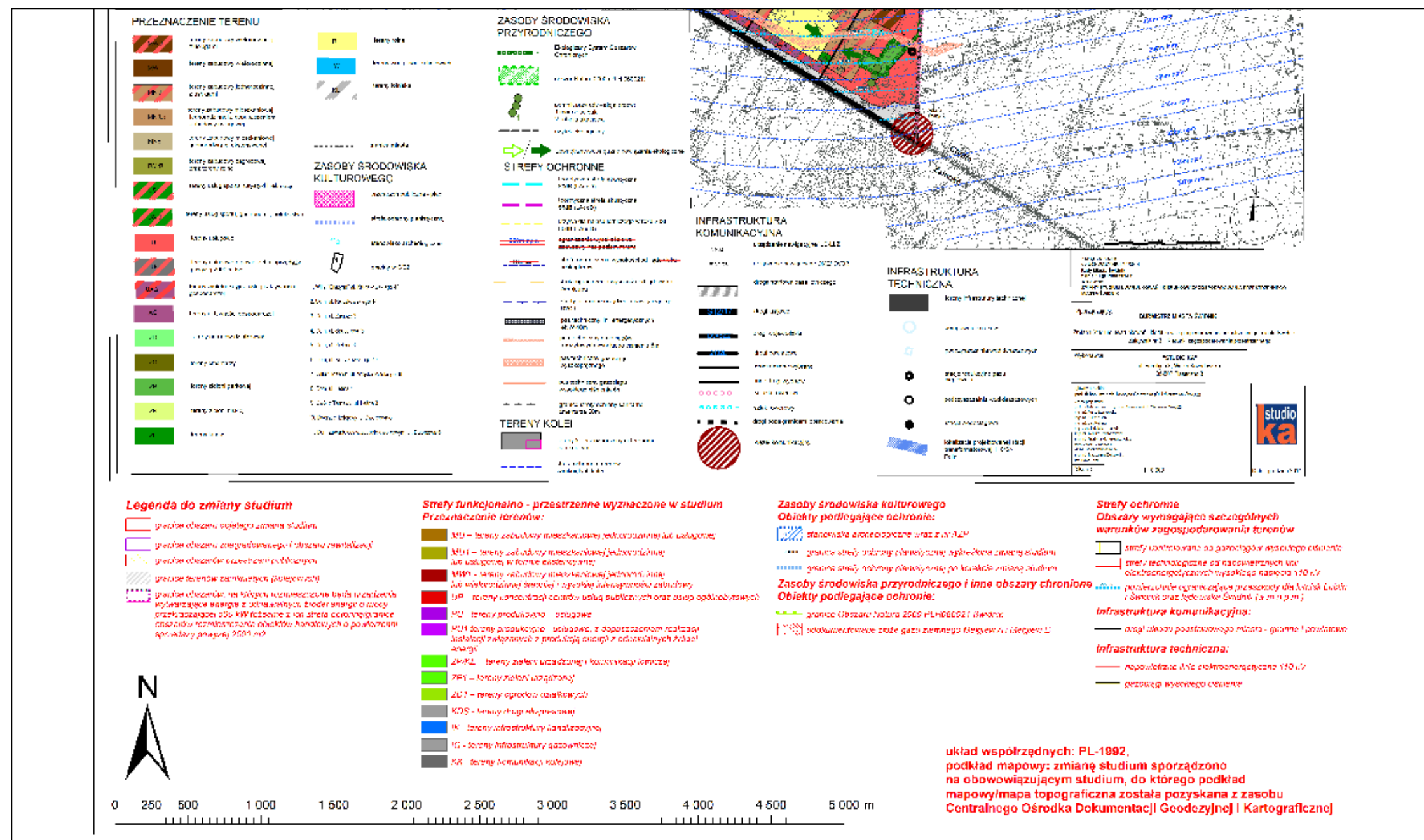
### Typy oddziaływania na środowisko:

- typ 1
- typ 2
- typ 3
- typ 4
- typ 5

wyrys ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Świdnik  
uchwalonego Uchwałą Nr XXXVII/217/2009 r. Rady Miasta Świdnik z dnia 28 maja 2009 r.  
i zmienionego Uchwałą Nr II/11/2014 Rady Miasta Świdnik z dnia 18 grudnia 2014 r.  
oraz Uchwałą Nr LXXII/790/2023 Rady Miasta Świdnik z dnia 25 maja 2023 r.



granicę planu



0 25 50 100 150 200 250 m

### Oznaczenia obowiązujące:

- granicę planu
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- nieprzekraczalne linie zabudowy
- wymiarowanie rysunku planu (w metrach)
- zieleń urządzona w kompozycji przestrzennej działek budowlanych

### Symbolle cyfrowe i literowe określające przeznaczenie terenów wyodrębnionych liniami rozgraniczającymi:

- MNW-U - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej lub usług
- U - teren usług
- KDZ - teren drogi zbiorczej
- KDD - teren drogi dojazdowej
- KR - tereny komunikacji drogowej wewnętrznej
- IE - teren elektroenergetyki
- IK - tereny kanalizacji
- ZP - tereny zieleni urządzonej
- ZD - teren ogrodów działkowych

### Obszary i obiekty wymagające szczególnych warunków zagospodarowania terenów:

- napowietrzne linie elektroenergetyczne 15 kV do zamiany na sieci kablowe
- strefa technologiczna od napowietrznych linii elektroenergetycznych 110 kV

### Oznaczenia informacyjne:

- proponowane podziały geodezyjne i rozwiązania komunikacyjne
- napowietrzne linie elektroenergetyczne 110 kV