

# PROGNOZA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Stargard dotyczącego terenu w rejonie ulic : Jugosławańskiej, Ceglanej



50 25 0 50 Meters

skala 1:1000

## SKUTKI REALIZACJI ZAPISÓW PLANU



US-UK – teren usług sportu i rekreacji lub kultury i rozrywki oraz  
UT-US-UK – teren usług turystyki lub sportu i rekreacji lub kultury i rozrywki, gdzie przewiduje się kontynuację dotychczasowego przeznaczenia terenu i wysokiego oddziaływania na środowisko a także częściową utratę potencjału biotycznego z zachowaniem odpowiedniego udziału powierzchni biologicznie czynnej, nie powodującą degradacji środowiska



KDZ - teren drogi zbiorczej oraz KDD - teren drogi dojazdowej, dla których przewiduje się częściową kontynuację oraz częściową utratę powierzchni biologicznie czynnej

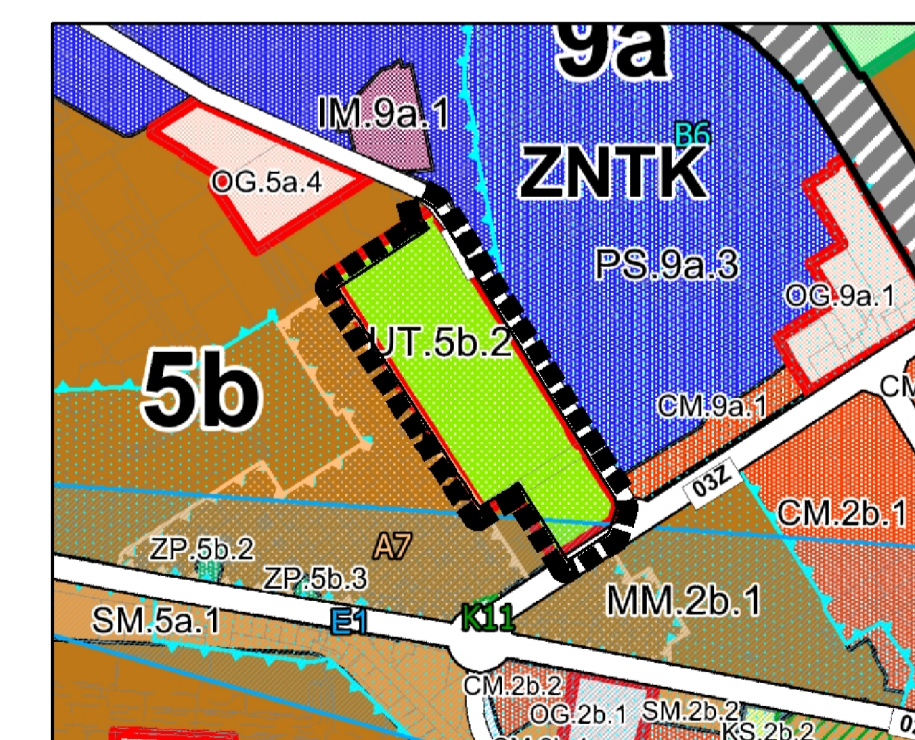
## Oznaczenia planu:

- granica obszaru objętego planem miejscowym
- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- obszar ochrony konserwatorskiej historycznego układu urbanistycznego
- miejsce przewidziane do ukształtowania ogólnodostępnego placu
- orientacyjna lokalizacja akcentu architektonicznego
- szpalery do ukształtowania
- granica terenów służących organizacji imprez masowych

cały obszar położony jest w granicach terenu i obszaru górniczego "Stargard" oraz w obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych GZWP Nr 123 Stargard-Goleniów

## przeznaczenie terenów:

- US-UK teren usług sportu i rekreacji lub kultury i rozrywki
- UT-US-UK teren usług turystyki lub sportu i rekreacji lub kultury i rozrywki
- KDZ teren drogi zbiorczej
- KDD teren drogi dojazdowej



## Legenda studium:

### KATEGORIE PRZEZNACZENIA TERENU

- UT - tereny urządzeń sportowych i turystycznych
- MM - tereny miejskich zespołów mieszkaniowych
- PS - tereny produkcyjno-składowe
- CM - centralne tereny miasta i miejsca koncentracji usług

Oznaczenia obszar objęty sporządzeniem zmiany miejscowego planu

Mapa zasadnicza w postaci wektorowej pozyskana z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego prowadzonego przez Starostę Stargardzkiego Układ współrzędnych ETRS89 / Poland CS2000 zone 5