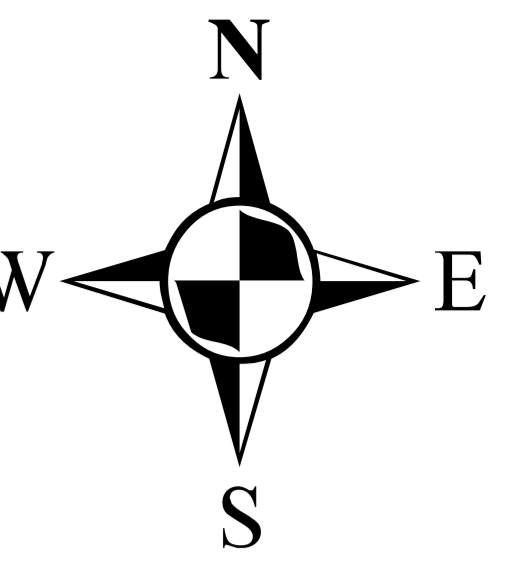


# ZMIANA NR 4 STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY TYMBARK

## UWARUNKOWANIA I STAN ISTNIEJĄCY

skala 1:10 000

0 0,5 1 2 km



Załącznik Nr 4 do uchwały Nr XXXII/238/2021 Rady Gminy Tymbark z dnia 18 października 2021 r.

Załącznik Nr 4 do uchwały Nr XLIV/349/2023 Rady Gminy Tymbark z dnia 16 marca 2023 r.

Załącznik Nr 4 do uchwały ..... Rady Gminy Tymbark z dnia .....

Legenda do zmiany nr 2 Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Tymbark przyjętej uchwałą Nr XXXII/238/2021 Rady Gminy Tymbark z dnia 18 października 2021 r.

granicze obszarów objętych zmianą nr 2 studium

### GRANICE ADMINISTRACYJNE

granica administracyjna gminy  
granicze obrębów geodezyjnych

### UŻYTKOWANIE TERENÓW

MN tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej  
MW tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej  
Z teren zabudowy zagrodowej  
R tereny rolnicze  
lasy tereny lasów  
LZ tereny zadrzewione i zakrzewione  
Z tereny zieleni naturalnej

### INFRASTRUKTURA TECHNICZNA

napowietrzna linia elektroenergetyczna WN 110 kV  
napowietrzna linia elektroenergetyczna SN 30 kV

### ELEMENTY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO

granicze Południowomłopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu  
Korytarz Karpacki – Gorce  
Korytarz Południowy Beskid Wyspowy – Dolina Dunajca  
korytarze ekologiczne wyznaczone w projekcie pn. „Rozbudowa bazy danych przestrzennych o korytarzach ekologicznych w Małopolsce”  
obszary o potencjale do wyznaczenia parku krajobrazowego Beskid Wyspowy  
osuwisko nieaktywne  
teren zagrożony ruchami masowymi  
obszar szczególnego zagrożenia powodziowego, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (Q=1%)  
obszar narażony na niebezpieczeństwo powodzi, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat (Q=0,2%)

### ELEMENTY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO

obiekt wpisany do rejestru zabytków - drewniany dwór z pocz. XX w.  
zespół dworski wpisany do rejestru zabytków

Legenda do zmiany nr 3 Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Tymbark przyjętej uchwałą Nr XLIV/349/2023 Rady Gminy Tymbark z dnia 16 marca 2023 r.

granica obszaru objętego zmianą nr 3 studium

### UŻYTKOWANIE TERENÓW

P - tereny produkcji, składów i magazynów

### KOMUNIKACJA

droga gminna

Zmiana nr 3 studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego została opracowana na podkładzie mapy topograficznej w wersji rastrowej wydanej przez Głównego Geodetę Kraju - licencja nr DIO.7211.138.2022\_PL\_P

Układ współrzędnych PL-1992

Legenda do zmiany nr 4 Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Tymbark przyjętej uchwałą Nr ..... Rady Gminy Tymbark z dnia .....

granicze obszarów objętych zmianą nr 4 studium

### UŻYTKOWANIE TERENÓW

U tereny usług  
R tereny rolnicze  
ZL teren lasów

### INFRASTRUKTURA TECHNICZNA

napowietrzna linia elektroenergetyczna WN 110 kV  
napowietrzna linia elektroenergetyczna SN 15 kV

### ELEMENTY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO

Korytarz Karpacki – Gorce  
osuwiska nieaktywne  
obszar narażony na niebezpieczeństwo powodzi, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat (Q=0,2%)

obszary nr 1, nr 2, nr 3 objęte zmianą nr 4 Studium w całości położone są w granicach Południowomłopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu  
obszary nr 1, nr 2, nr 3, nr 5, nr 6, nr 9, nr 10 objęte zmianą nr 4 Studium w całości położone są w granicach korytarza ekologicznego wyznaczonego w projekcie pn. „Rozbudowa bazy danych przestrzennych o korytarzach ekologicznych w Małopolsce”

obszary nr 4, nr 8 objęte zmianą nr 4 Studium w całości położone są w granicach Korytarza Południowego Beskid Wyspowy – Dolina Dunajca

