

**UCHWAŁA NR LIV/685/2024  
RADY GMINY KOŁBASKOWO**

z dnia 2 lutego 2024 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na przystąpienie do sporządzenia zintegrowanego planu inwestycyjnego dla działek nr 46/1, 46/2, 46/3, 46/4, 47/4, 47/5, 47/8, 47/9 z obrębu ewidencyjnego Warzymice i części działek nr 47/48 oraz 47/49 z obrębu ewidencyjnego Ustowo**

Na podstawie art. 37ec ust. 1, art. 37ed ust. 10 i art. 37 ee ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 977; zm.: Dz. U. z 2023 r. poz. 1506, poz. 1597, poz. 1688, poz. 1890 i poz. 2029.) Rada Gminy Kołbaskowo uchwała co następuje:

§ 1. 1. Wyraża się zgodę na przystąpienie do sporządzenia zintegrowanego planu inwestycyjnego obejmującego obszar inwestycji głównej w granicach działek nr 46/1, 46/2, 46/3, 46/4, 47/4, 47/5, 47/8, 47/9 w obrębie Warzymice i obszar inwestycji uzupełniającej w granicach części działek nr 47/48 i 47/49 w obrębie Ustowo.

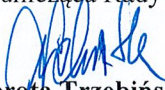
2. Obszar opracowania zintegrowanego planu inwestycyjnego, o którym mowa w ust. 1 określono na załącznikach graficznych nr 1 i nr 2 do niniejszej uchwały, odpowiednio dla inwestycji głównej i inwestycji uzupełniającej.

§ 2. Do negocjacji, o których mowa w art. 37ec ust. 2 pkt 1 ustawy, w zakresie treści projektu umowy urbanistycznej oraz projektu zintegrowanego planu inwestycyjnego wyznacza się osobę pełniącą funkcję Przewodniczącego Rady Gminy Kołbaskowo.

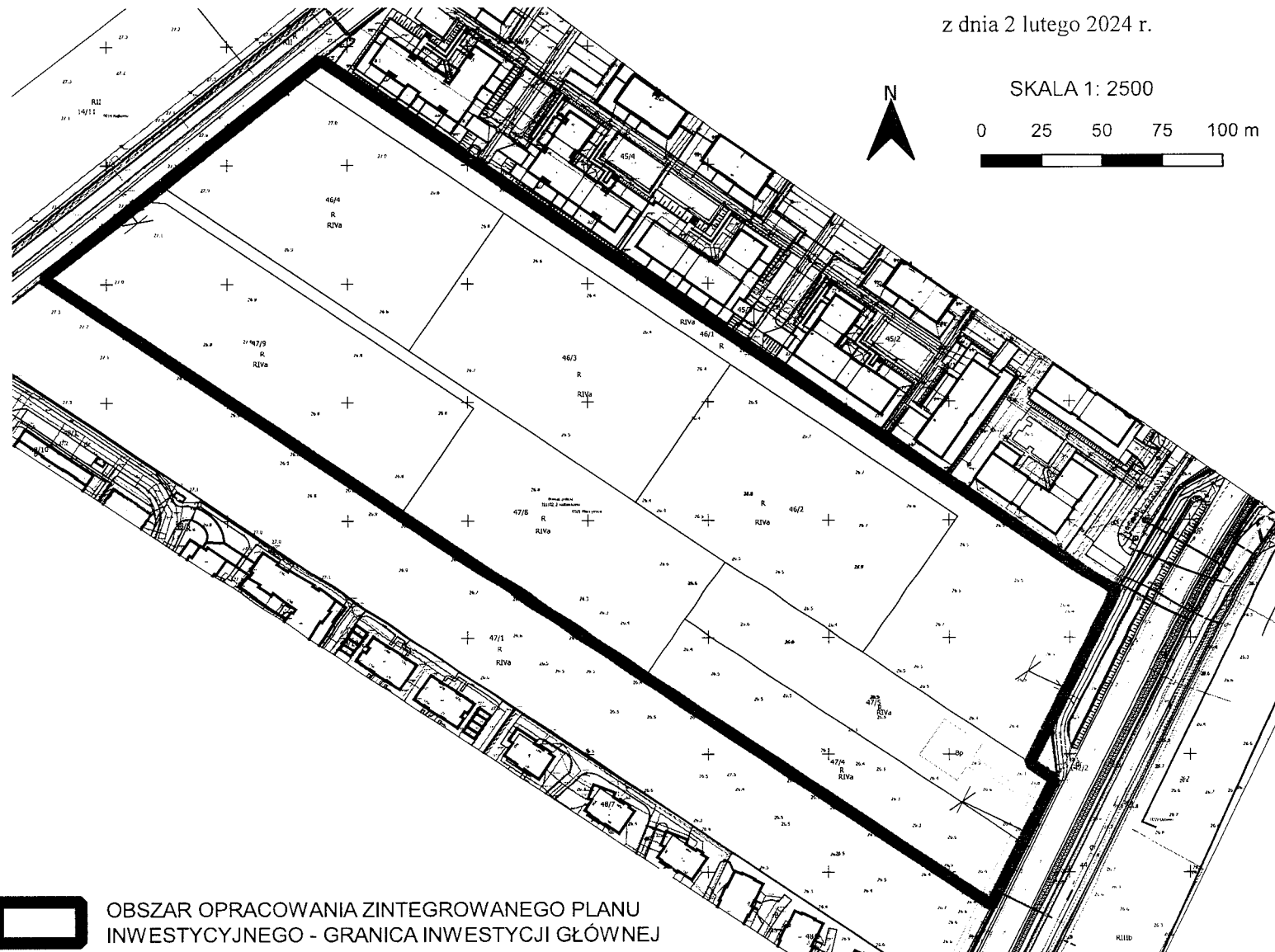
§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kołbaskowo.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Gminy

  
**Dorota Trzebińska**

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr LIV/685/2024  
Rady Gminy Kołbaskowo  
z dnia 2 lutego 2024 r.

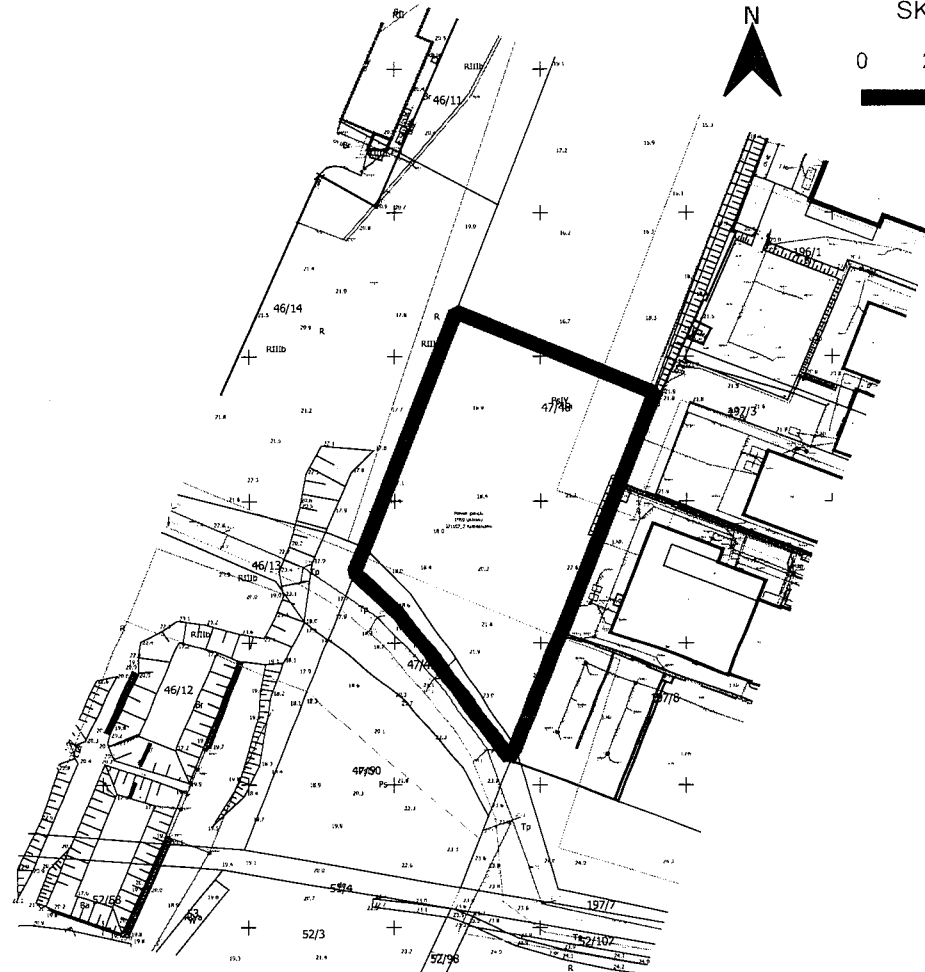


 OBSZAR OPRACOWANIA ZINTEGROWANEGO PLANU  
INWESTYCYJNEGO - GRANICA INWESTYCJI GŁÓWNEJ

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr LIV/685/2024  
Rady Gminy Kołbaskowo  
z dnia 2 lutego 2024 r.

SKALA 1: 2500

0 25 50 75 100 m



OBSZAR OPRACOWANIA ZINTEGROWANEGO PLANU  
INWESTYCYJNEGO - GRANICA INWESTYCJI UZUPEŁNIAJĄCEJ