

#### **Załącznik nr 4**

do uchwały Nr ...../.../2017

Rady Miejskiej w Drawsku Pomorskim

z dnia ..... 2017 r.

### **Rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w Drawsku Pomorskim w sprawie rozpatrzenia uwag wniesionych do projektu zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Drawsko Pomorskie**

Na podstawie art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1073 ze zm.) Rada Miejska w Drawsku Pomorskim rozstrzyga, co następuje:

Do wyłożonego do publicznego wglądu, projektu zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Drawsko Pomorskie, w dniu 02 czerwca 2017 r. wpłynęła jedna uwaga, która nie została uwzględniona.

#### Uzasadnienie:

Składający uwagę, zarzucali nieczytelność mapy, na której sporządzony został rysunek studium oraz niezgodności zmiany studium z ustawą o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych.

Zgodnie z przepisem § 5 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 28 kwietnia 2004 r. w sprawie zakresu projektu studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy (Dz. U. z 2004 r. Nr 118 poz. 1233), projekt rysunku studium (w tym również rysunek jego zmiany) sporządza się na kopii mapy topograficznej, pochodzącej z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, lub na kopii wojskowej mapy topograficznej w skali od 1:5 000 do 1:25 000. Mapy takie, nie zawierają danych katastralnych tj. granic i numerów działek, w związku z czym, rysunek studium nie może zostać zaktualizowany w tym zakresie.

Wbrew temu, co zarzucają składający uwagę, zmiany studium nie są sprzeczne z obowiązującymi przepisami prawa, dotyczącymi lokalizacji farm wiatrowych w pobliżu ludzkich siedzib. Zmiany studium nie wskazują bowiem nowych terenów lokalizacji elektrowni wiatrowych, która to miałyby uwzględniać odległości o jakich mowa w art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych (Dz.U. z 2016 r. poz. 961). Zmiany te mają charakter punktowy i zostały oznaczone na rysunku studium obwiedniami (przerywana czerwona linia) i dodatkowo oznaczone opisami „Zmiana nr ...”

Zmiana studium określona nr 42 (położona w pobliżu istniejących elektrowni wiatrowych oznaczonych na rysunku studium) dotyczy potencjalnej lokalizacji urządzeń i obiektów wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii o mocy przekraczającej 100 kW, z wyłączeniem elektrowni wiatrowych.