

**UCHWAŁA NR XXV/269/13
RADY MIEJSKIEJ W CZERWIEŃSKU**

z dnia 30 grudnia 2013 r.

w sprawie stwierdzenia, że miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w obrębie wsi Nietkowice nie narusza ustaleń studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Czerwieńsk.

Na podstawie art. 20 ust. 1 z dnia 27 marca 2003 r. ustawy o *planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym* (Dz. U. tekst jednolity z 2012 r. poz. 647 ze zm.¹⁾) **uchwała się, co następuje:**

§ 1. Stwierdza się, że ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w obrębie wsi Nietkowice nie naruszają ustaleń studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Czerwieńsk uchwalonego uchwałą nr 95/XII/00 Rady Miejskiej w Czerwieńsku z dnia 24 lutego 2000 r. ze zmianami²⁾.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Czerwieńska.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

¹⁾ zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2012r. poz. 951, poz. 1445, Dz. U. z 2013r. poz. 21, poz. 405, poz. 1238,

²⁾ zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta i Gminy Czerwieńsk uchwalone uchwałami: Nr VIII/79/11 Rady Miejskiej w Czerwieńsku z dnia 28 września 2011r., Nr XVI/165/12 Rady Miejskiej w Czerwieńsku z dnia 26 września 2012r.

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o *planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym* (tekst jednolity Dz. U. z 2012r. poz. 647 ze zm.) rada gminy ma obowiązek stwierdzenia czy projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego nie narusza ustaleń studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy.

Po zapoznaniu się z ustaleniami projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w obrębie wsi Nietkowice (działka o nr ewid. 248/11 i część działki o nr ewid. 248/12) stwierdza się, że nie naruszają one ustaleń studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Czerwieńsk.