

**ZARZĄDZENIE NR 0050.145.2016
WÓJTA GMINY KRZYŻANOWICE**

z dnia 30.09.2016r.

w sprawie: przeprowadzenia konsultacji z mieszkańcami sołectwa Tworków i Bieńkowice dotyczących zmiany granicy pomiędzy miejscowościami Tworków i Bieńkowice w Gminie Krzyżanowice

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2016r., poz. 446 z zm.) oraz wykonania uchwały Nr 0007.XXII.49.2016 Rady Gminy Krzyżanowice z dnia 29 września 2016 r. w sprawie przeprowadzenia konsultacji z mieszkańcami sołectwa Tworków i Bieńkowice dotyczących zmiany granicy pomiędzy miejscowościami Tworków i Bieńkowice w Gminie Krzyżanowice

zarządzam, co następuje:

§ 1

1. Przeprowadzić konsultacje z mieszkańcami sołectwa Tworków i Bieńkowice dotyczące zmiany granicy pomiędzy miejscowościami Tworków i Bieńkowice w Gminie Krzyżanowice.
2. Konsultacje przeprowadzam w formie wyrażenia pisemnej opinii.
3. Niniejsze Zarządzenie podlega zamieszczeniu na tablicy ogłoszeń w budynku Urzędu Gminy Krzyżanowice z oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Krzyżanowice.
4. Określa się :
 - termin rozpoczęcia konsultacji na dzień 10 października 2016r.
 - termin zakończenia konsultacji na dzień 24 października 2016r.
5. Opinię, o której mowa w ust. 2 należy złożyć do Urzędu Gminy Krzyżanowice w terminie określonym w ust. 4. według wzoru określonego w załączniku nr 1 do niniejszego Zarządzenia.
6. Mapa z propozycją przebiegu nowej granicy pomiędzy miejscowościami Tworków i Bieńkowice stanowi załącznik nr 2 do niniejszego Zarządzenia.

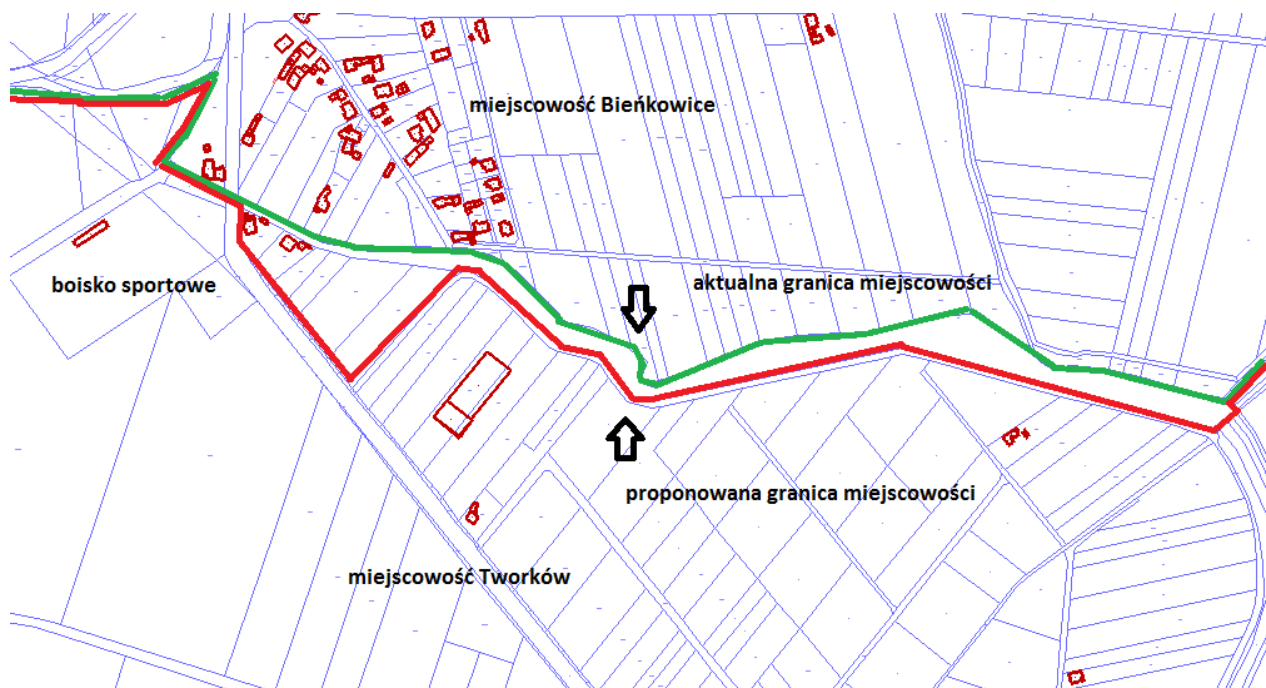
§ 2

Wykonanie zarządzenia powierzam podinspektorowi ds. geodezji i gospodarki gruntami, a nadzór nad jego wykonaniem będę sprawował osobiście.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Mapa poglądowa proponowanej zmiany granic miejscowości Tworków i Bieńkowice



Kolor zielony – aktualny przebieg granicy pomiędzy miejscowością Tworków i Bieńkowice

Kolor czerwony – proponowany przebieg granicy pomiędzy miejscowością Tworków i Bieńkowice