

**Uchwała Nr 277/XX/2012  
Rady Miasta Rybnika**

z dnia 28 marca 2012 r.

**w sprawie: przeprowadzenia konsultacji z mieszkańcami Miasta Rybnika w przedmiocie zmiany granic administracyjnych pomiędzy miastami na prawach powiatu: Rybnik i Żory.**

Działając na podstawie:

- art. 4b ust. 1 pkt 1 oraz art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jedn. Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.)
- §1 ust. 2 uchwały nr 791/XLVII/2006 Rady Miasta Rybnika z dnia 28 czerwca 2006r. w sprawie ustalenia zasad i trybu przeprowadzania konsultacji z mieszkańcami Miasta Rybnika (Dz. Urzędowy Woj. Śląskiego z 2006 r. nr 85 poz. 2425),
- §13 ust 2 Statutu Miasta Rybnika (Dz. Urzędowy Woj. Śląskiego z 2002 r. nr 80 poz. 2876 z późniejszymi zmianami).

na wniosek Prezydenta Miasta, po zaopiniowaniu przez Komisję Samorządu i Bezpieczeństwa

**RADA MIASTA RYBNIKA  
uchwała:**

**§ 1.** Podjąć działania zmierzające do zmiany granic administracyjnych pomiędzy miastami na prawach powiatu: Rybnik i Żory

**§ 2.** Wystąpić z wnioskiem do Prezydenta Miasta Rybnika o wszczęcie zgodnie z Uchwałą Nr 791/XLVII/06 Rady Miasta Rybnika z dnia 28 czerwca 2006 r. w sprawie ustalenia zasad i trybu przeprowadzania konsultacji z mieszkańcami Miasta Rybnika procedury w sprawie zmiany granic administracyjnych pomiędzy miastami na prawach powiatu Rybnik i Żory, polegającej na wyłączeniu z obszaru miasta na prawach powiatu Rybnika terenu o powierzchni 0,2601 ha i włączeniu go do obszaru miasta na prawach powiatu Żory. Teren objęty zmianą granic przedstawiono na załączniku do uchwały

**§ 3.** Do prac Zespołu ds. Konsultacji zaproponować radnych:

- 1) radny: Benedykt Kołodziejczyk
- 2) radny: Leszek Kuśka
- 3) radny: Jan Mura

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta

**Andrzej Wojaczek**

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr 277/XX/2012

Rady Miasta Rybnika

z dnia 28 marca 2012 r.

**Mapa orientacyjna przedstawiająca przebieg zmiany granic pomiędzy Miastem Rybnik i Miastem Żory**

**MAPA TOPOGRAFICZNA**

