**UCHWAŁA Nr XLV. .2022**

# RADY GMINY ZŁOTÓW

**z dnia 26 maja 2022 r.**

**w sprawie zmiany Uchwały Nr XL.420.2018 Rady Gminy Złotów
z dnia 29 marca 2018 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Złotów w obrębie miejscowości Dzierzążenko**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r. poz. 559 ze zm.), oraz art. 14 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r.
o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2022 r. poz. 503) **Rada Gminy Złotów uchwala,** co następuje:

**§ 1.** W uchwaleNr XL.420.2018 Rady Gminy Złotów z dnia 29 marca 2018 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Złotów w obrębie miejscowości Dzierzążenko, w § 1 dodaje się ust. 3 o następującym brzmieniu:

„3. Dopuszcza się uchwalanie planu w częściach dla wybranych terenów.”.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Złotów.

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

**UZASADNIENIE**

**do Uchwały Nr XLV. .2022**

# RADY GMINY ZŁOTÓW

**z dnia 26 maja 2022 r.**

**w sprawie zmiany Uchwały Nr XL.420.2018 Rady Gminy Złotów
z dnia 29 marca 2018 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Złotów w obrębie miejscowości Dzierzążenko**

Celem uchwały jest dopuszczenie możliwości uchwalenia planu w częściach dla wybranych terenów.

Przedmiotem zmiany jest obowiązująca Uchwała Nr XL.420.2018 Rady Gminy Złotów
z dnia 29 marca 2018 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Złotów w obrębie miejscowości Dzierzążenko

 Ze względu na wydaną decyzję o warunkach zabudowy dla właściciela części terenu objętego przystąpieniem do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, z przeznaczeniem kolidującym z koncepcją projektu, wskazane jest uchwalenie planu miejscowego w częściach dla wybranych terenów.

*Sporządziła: Karolina Matuszczyk*