

**UCHWAŁA NR XXVIII/462/2018
RADY GMINY STĘŻYCA**

z dnia 13 lutego 2018 r.

**o przystąpieniu do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obrębu
geodezyjnego Gapowo dla działki nr 240 i części działki 242**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1875 z późn. zm.) oraz art. 14 ust. 1,2,4 ustawy z dnia 27 marca 2003r.o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1073 z późn. zm.)

**Rada Gminy Stężyca
uchwala, co następuje:**

§ 1. 1. Przystępuje się do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obrębu geodezyjnego Gapowo w części dotyczącej terenu działek: nr 240 i części działki 242 w zakresie ustalenia przeznaczenia terenu oraz określenia sposobu jego zagospodarowania i zabudowy.

2. Granice obszaru objętego projektem planu przedstawia załącznik graficzny stanowiący integralną część uchwały.

3. Zakres merytoryczny opracowania obejmuje niezbędną problematykę określoną w art. 15 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

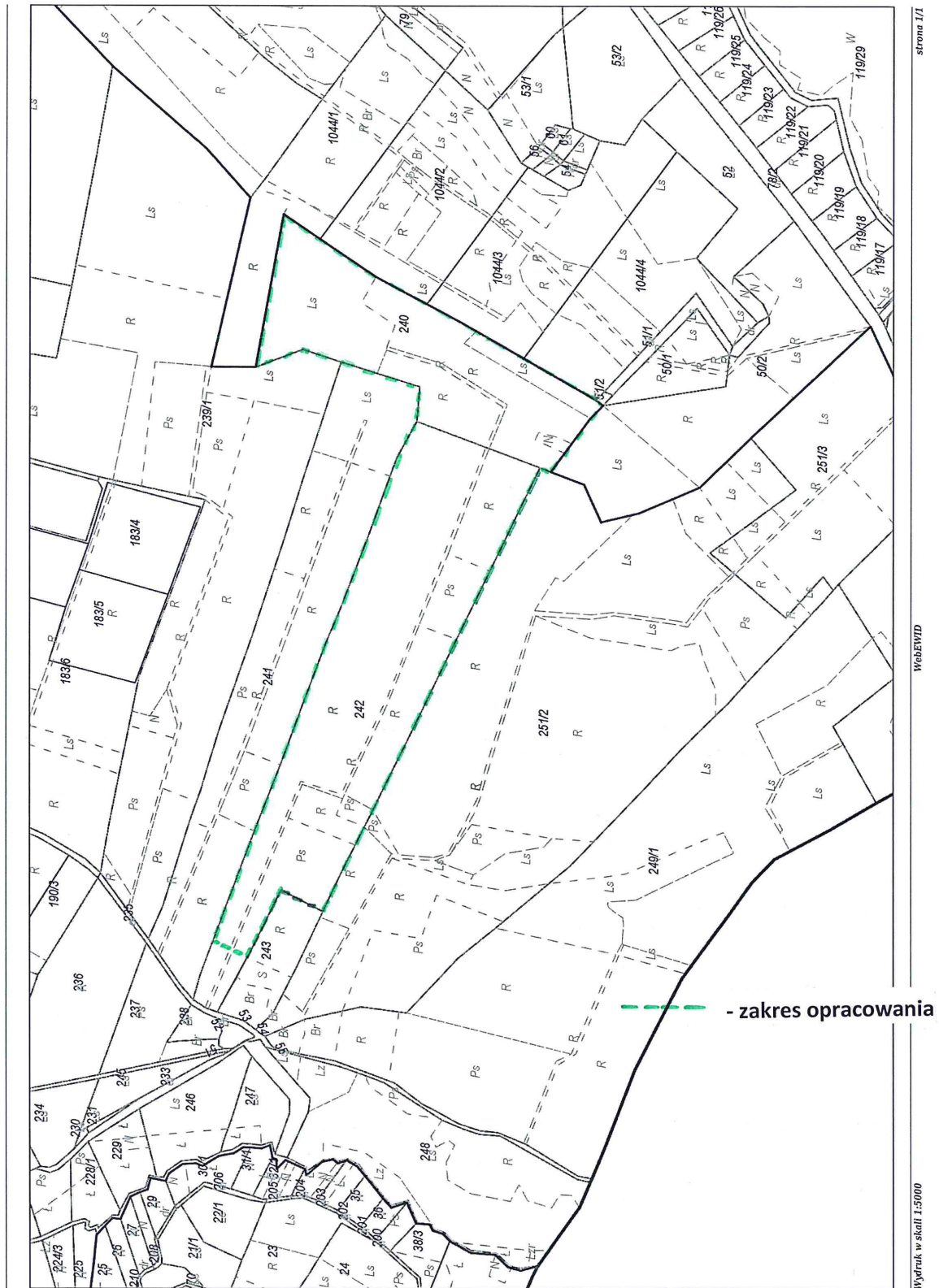
§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Stężyca.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy
Stężyca

Stefan Literski

Załącznik do uchwały Nr XXVIII/462/2018
Rady Gminy Stężycza
z dnia 13 lutego 2018 r.



strona 1/1

WebEWD

Wydruk w skali 1:5000

UZASADNIENIE

Do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu części obrębu geodezyjnego Gapowo dla działek nr 240 i części działki 242 przystępuje się w związku z wnioskiem o zmianę w zakresie przeznaczenia terenu. Dla przedmiotowego terenu została wydana decyzja Nr DRŚ-G.7427.42.2017 z dnia 08.01.2018r.

Sprządzenie planu miejscowego dla wskazanego terenu będzie związane z przeprowadzeniem procedury planistycznej określonej w art. 17 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Niniejsza Uchwała rozpocznie tryb formalno-prawny sporządzania planu stosownie do zapisów ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.