

UCHWAŁA NR XXII/174/2016
RADY GMINY W NOWYM ŻMIGRODZIE
z dnia 28 września 2016 r.

w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany
Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Miejscowości Mytarz

Działając na podstawie art.18 ust.2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r., poz. 446) oraz art. 14 ust. 1, 2 i art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2016 r., poz. 778 z późn. zm.)

Rada Gminy w Nowym Żmigrodzie
postanawia

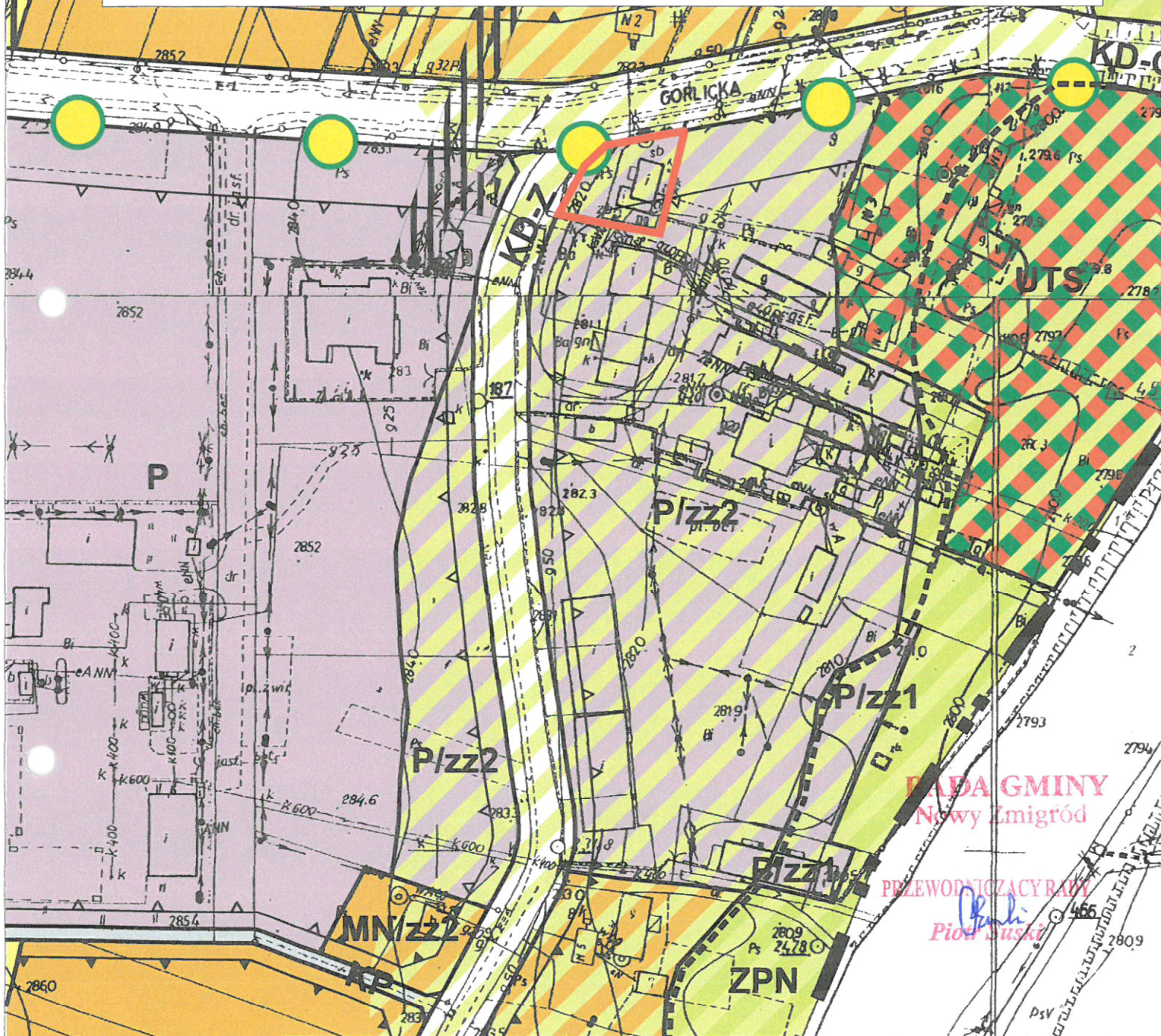
- §1.** Przystąpić do sporządzenia zmiany Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Miejscowości Mytarz, uchwalonego Uchwałą Nr XXXIX/285/06 Rady Gminy w Nowym Żmigrodzie z dnia 27 kwietnia 2006 r., opublikowanego w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego nr 67, poz. 1045 z dnia 22 czerwca 2006 r., z późniejszymi zmianami.
- §2.** Przedmiotem zmiany Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Miejscowości Mytarz jest obszar oznaczony linią koloru czerwonego na załączniku graficznym nr 1 do niniejszej uchwały. Celem zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wymienionego w §1, jest wyznaczenie terenów zabudowy usługowej i handlu.
- §3.** Granica obszaru objętego zmianą planu wymienionego w §1, określona została na załączniku graficznym nr 1 do niniejszej uchwały.
- §4.** Zakres ustaleń planu będzie zgodny z zakresem określonym w art. 15 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.
- §5.** Wykonanie Uchwały zleca się Wójtowi Gminy Nowy Żmigród.
- §6.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY

Piotr Suski

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY NR 1 DO UCHWAŁY NR *XXII/174/2016*
RADY GMINY W NOWYM ŻMIGRODZIE Z DNIA *28.09* 2016 R.

— GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO ZMIANĄ PLANU



FRAGMENT MIEJSCOWEGO PLANU
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
MIEJSCOWOŚCI MYTARZ
uchwalonego Uchwałą Nr XXXIX/285/06
Rady Gminy w Nowym Żmigrodzie z dnia 27 kwietnia 2006 r.
opublikowanego w Dz.Urz.Woj.Podkarpackiego
nr 67 pozycja 1045 z dnia 22 czerwca 2006 r.
(Skala 1:2000)