

Uchwała Nr XI/75/07
Rady Gminy Psary

z dnia 29 sierpnia 2007 r.

w sprawie: przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, dla terenu położonego w sołectwie Psary.

Na podstawie art. 18, ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001 r., Nr 142, poz. 1591 ze zmianami), w związku z art. 3 ust. 1, art. 4 ust. 1 i art. 14, ust. 1, 2, 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U., Nr 80, poz. 717 ze zmianami),

na wniosek Wójta Gminy Psary

Rada Gminy Psary
uchwała:

§ 1

Przystąpić do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, dla terenu położonego w sołectwie Psary.

§ 2

Granice obszaru objętego miejscowym planem określa załącznik graficzny w skali 1:25 000, który stanowi integralną część niniejszej uchwały.

§ 3

Celem miejscowego planu jest ustalenie przeznaczenia terenów, w tym dla inwestycji celu publicznego oraz określenie sposobów ich zagospodarowania i zabudowy.

§ 4

Miejscowy plan zawierać będzie ustalenia, o których mowa w art. 15, ust. 2 i 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

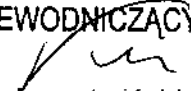
§ 5


Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Wójtowi Gminy Psary.

§ 6

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY


Jacek Kubica


RADA GMINY PSARY
mgr inż. Jacek Kubica
29.08.2007

Uzasadnienie:

Ustalenia przeznaczenia terenu, rozmieszczenia inwestycji celu publicznego oraz określenie sposobów zagospodarowania i warunków zabudowy terenu następuje w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego. Plan ten jest aktem prawa miejscowego i jako taki zawiera ustalenia powszechnie wiążące na obszarze, na którym obowiązuje.

Ponieważ na mocy art. 87 ust 3 ustawy z dnia 27 marca 2003r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U nr 80 poz. 717 ze zmianami) poprzednio obowiązujący plan zagospodarowania przestrzennego utracił ważność z dniem 30.12.2003r., istotnym jest uchwalenie nowych planów zagospodarowania przestrzennego.