

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego

Autor (źródło): Tomasz Majewski

wtorek, 30 października 2007 12:47 - Poprawiony piątek, 20 października 2017 13:32

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego stanowi podstawę "[planowania przestrzennego](#)" w gminie. Zgodnie z art. 14 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym jest aktem prawa miejscowego. Przy sporządzaniu planów miejscowych wiążące są ustalenia [studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy](#), pod rygorem nieważności planu. Źródło: [Wikipedia](#)

.



Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Rzekuń:

- [skala 1:5000](#)
- [skala 1:2000](#)

Załączniki:

- {BIP-1-uchwala.pdf}
- Załącznik nr 1 stanowią mapy (odsyłaczki powyżej)
- {BIP-2-zal2.pdf}
- {BIP-3-zal3.pdf}

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego

Autor (źródło): Tomasz Majewski

wtorek, 30 października 2007 12:47 - Poprawiony piątek, 20 października 2017 13:32

Zmiany:

1. [Zmiana Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego dla części obszaru gminy Rzekuń, obejmującego tereny w obrębach wsi: Ławy, Nowa Wieś Wschodnia, Teodorowo](#)
2. [Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla części obszaru gminy Rzekuń, obejmującego tereny w obrębach wsi Ławy, Goworki, Nowa Wieś Wschodnia, Teodorowo](#)
3. [Zmiana miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gminy Rzekuń w zakresie związanym ze zmianą przebiegu części trasy linii elektroenergetycznej 400 kV Narew - Ostrołęka.](#)
4. [Zmiana Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego dla części obszaru gminy Rzekuń, obejmującego tereny w obrębach wsi: Ławy, Nowa Wieś Wschodnia, Teodorowo](#)
5. [Uchwała Nr XVIII/119/2000 Rady Gminy w Rzekuniu z dnia 27 grudnia 2000 r. w sprawie zmian w miejscowym ogólnym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Rzekuń](#)
6. [Uchwała Nr XIII/106/2000 Rady Gminy w Rzekuniu z dnia 28 czerwca 2000 r. w sprawie zmian w miejscowym ogólnym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Rzekuń](#)