

Projekt

UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W OLECKU

z dnia 2018 r.

w sprawie zmiany uchwały w sprawie przystąpienia do sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w Olecku w obrębie ewidencyjnym Olecko 1

Na podstawie art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1945), uchwała się co następuje:

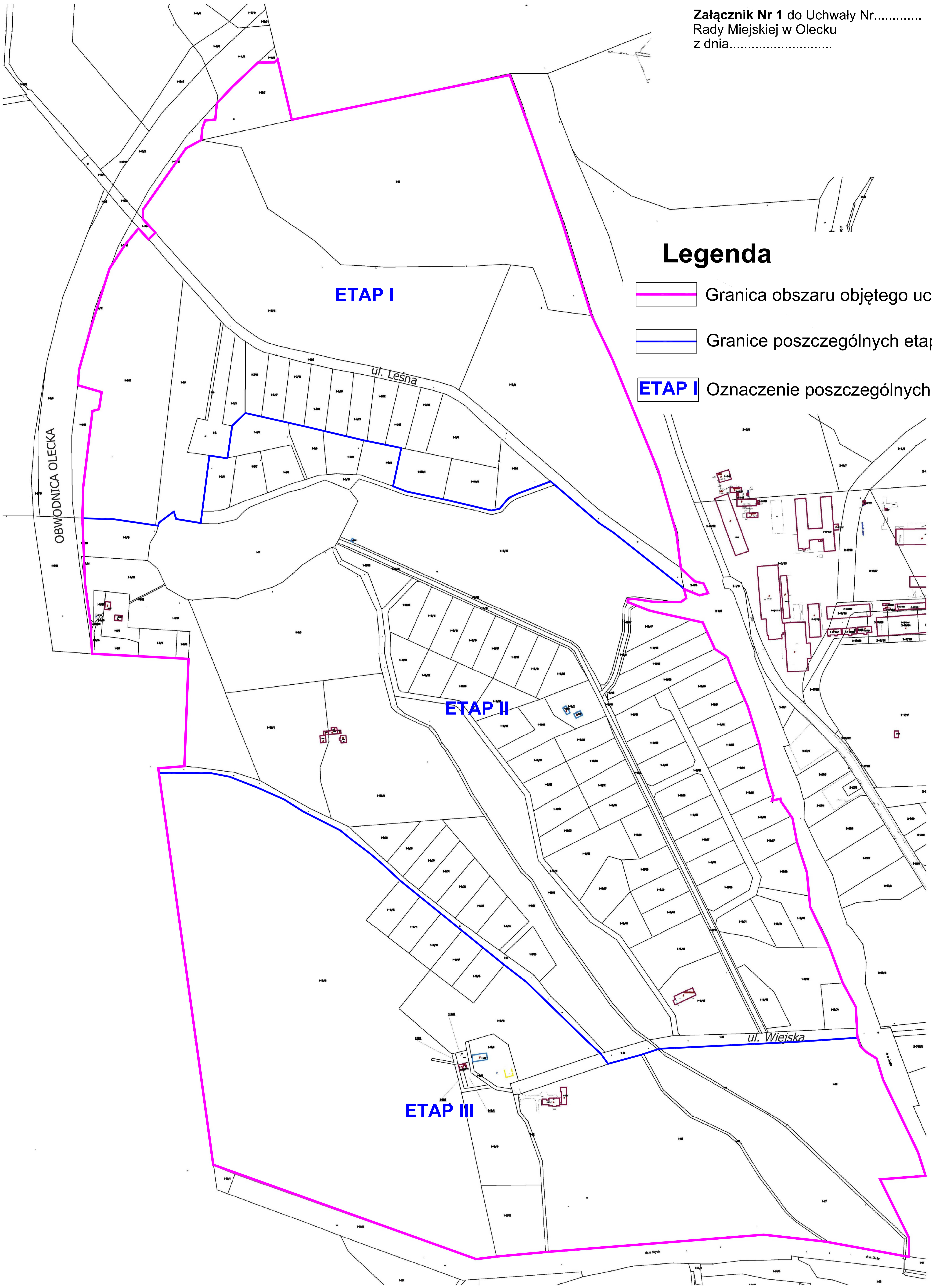
§ 1. W uchwale Nr ORN.0007.68.2016 Rady Miejskiej w Olecku z dnia 30 września 2016 r. w sprawie przystąpienia do sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w Olecku w obrębie ewidencyjnym Olecko 1, wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w §1 po ust. 1 dodaje się ust. 1a w brzmieniu: "1a. Dopuszcza się sporządzenie i uchwalenie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w trzech etapach.";
- 2) w §1 ust. 2 otrzymuje brzmienie: "2. Granice obszaru objętego uchwałą wraz z granicami poszczególnych etapów przedstawione zostały na załączniku do niniejszej uchwały.";
- 3) w §1 po ust. 2, dodaje się ust. 3 w brzmieniu: "3. Uchwalenie poszczególnych etapów może nastąpić odrębnie, oddzielnymi uchwałami Rady Miejskiej w Olecku.";
- 4) załącznik do uchwały otrzymuje brzmienie zgodnie z załącznikiem do niniejszej uchwały.




§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miejskiej

Grzegorz Kłoczko



Legenda

-  Granica obszaru objętego uchwałą
-  Granice poszczególnych etapów
-  Oznaczenie poszczególnych etapów

UZASADNIENIE

Dokonuje się podziału obszaru sporządzania mpzp w obr. ewid. Olecko 1 na 3 części. Ze względu na ustalenia projektu planu miejscowego (pow. ok. 144 ha), t.j. planowana sieć nowych dróg gminnych, nowe tereny przeznaczone pod zabudowę, dla których wymagane jest zaopatrzenie w infrastrukturę techniczną, zasadnym jest etapowanie uchwalania planu miejscowego a co za tym idzie, ze względu na koszty, etapowanie realizacji inwestycji w infrastrukturę techniczną finansowanych z budżetu gminy (zadania własne gminy).