

**UCHWAŁA NR XLIV.439.18
RADY MIASTA EŁKU**

z dnia 24 kwietnia 2018 r.

w sprawie przystąpienia do opracowania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, zwanego „Ełk – Lazurowa”.

Na podstawie art. 14 ust. 1 i w związku z art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1073 z późn. zm.) – Rada Miasta Ełku uchwała co następuje:

§ 1.1. Przystępuje się do opracowania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „**Ełk – Lazurowa**” dla obszaru o powierzchni ok. 28,1 ha, położonego w sąsiedztwie ulic Suwalskiej, Przemysłowej, Lazurowej, Rzemieślniczej i Srebrnej w Ełku.

2. Część obszaru opracowania objęta jest ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów położonych po zachodniej stronie ul. Przemysłowej, obejmujących obszar 2 Podstrefy Suwalskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej w Ełku, uchwalonym uchwałą nr XLVII/362/98 Rady Miasta Ełku z dnia 2 czerwca 1998 r., ogłoszoną w Dz. Urzędowym Województwa Suwalskiego Nr 45, poz. 237 z dnia 17 lipca 1998 r. Zmianie ulegną ustalenia kwartału 6ZN oraz w części kwartałów 3UR i 7ZP.US.

3. Celem opracowania planu jest między innymi ustalenie przeznaczenia dla poszczególnych kwartałów.

4. Granice obszaru miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego określa załącznik graficzny do niniejszej uchwały.

§ 2. Zakres ustaleń planu powinien spełniać wymagania określone w art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

§ 3. Uchyla się uchwałę Rady Miasta Ełku nr XXIX.314.17 z dnia 25 kwietnia 2017 roku w sprawie przystąpienia do opracowania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, zwanego „Ełk – Lazurowa”.

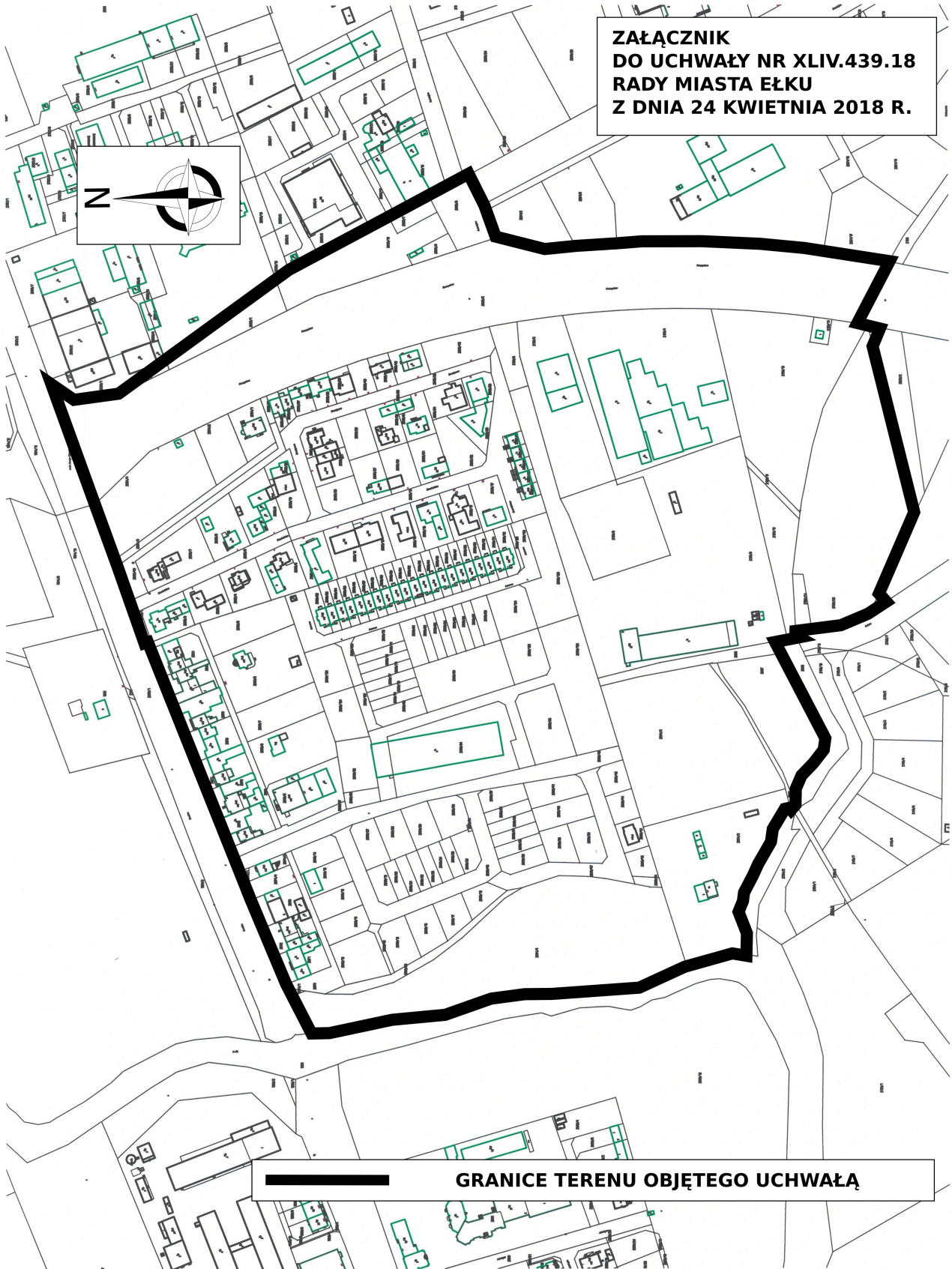
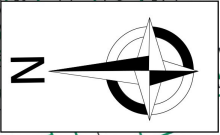
§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Ełku.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta
Ełku

Dariusz Wasilewski

**ZAŁĄCZNIK
DO UCHWAŁY NR XLIV.439.18
RADY MIASTA EŁKU
Z DNIA 24 KWIETNIA 2018 R.**



GRANICE TERENU OBJĘTEGO UCHWAŁĄ