

**UCHWAŁA NR XXXI/549/2022
RADY GMINY W CHOJNICACH**

z dnia 4 marca 2022 r.

**w sprawie przystąpienia do opracowania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu
w obrębie geodezyjnym Chojniczki, gm. Chojnice**

Na podstawie art. 14 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 503) oraz art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1372 z późn. zm.),

Rada Gminy uchwala, co następuje:

§ 1. Przystępuje się do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu w obrębie geodezyjnym Chojniczki, gm. Chojnice zgodnie z załącznikiem Nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2. Granice obszaru objętego opracowaniem planu przedstawiono na załączniku graficznym Nr 1 do niniejszej uchwały, stanowiącym integralną część uchwały.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Chojnice.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu poprzez jej wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Chojnicach oraz zamieszczeniu w Biuletynie Informacji Publicznej.

Przewodniczący Rady

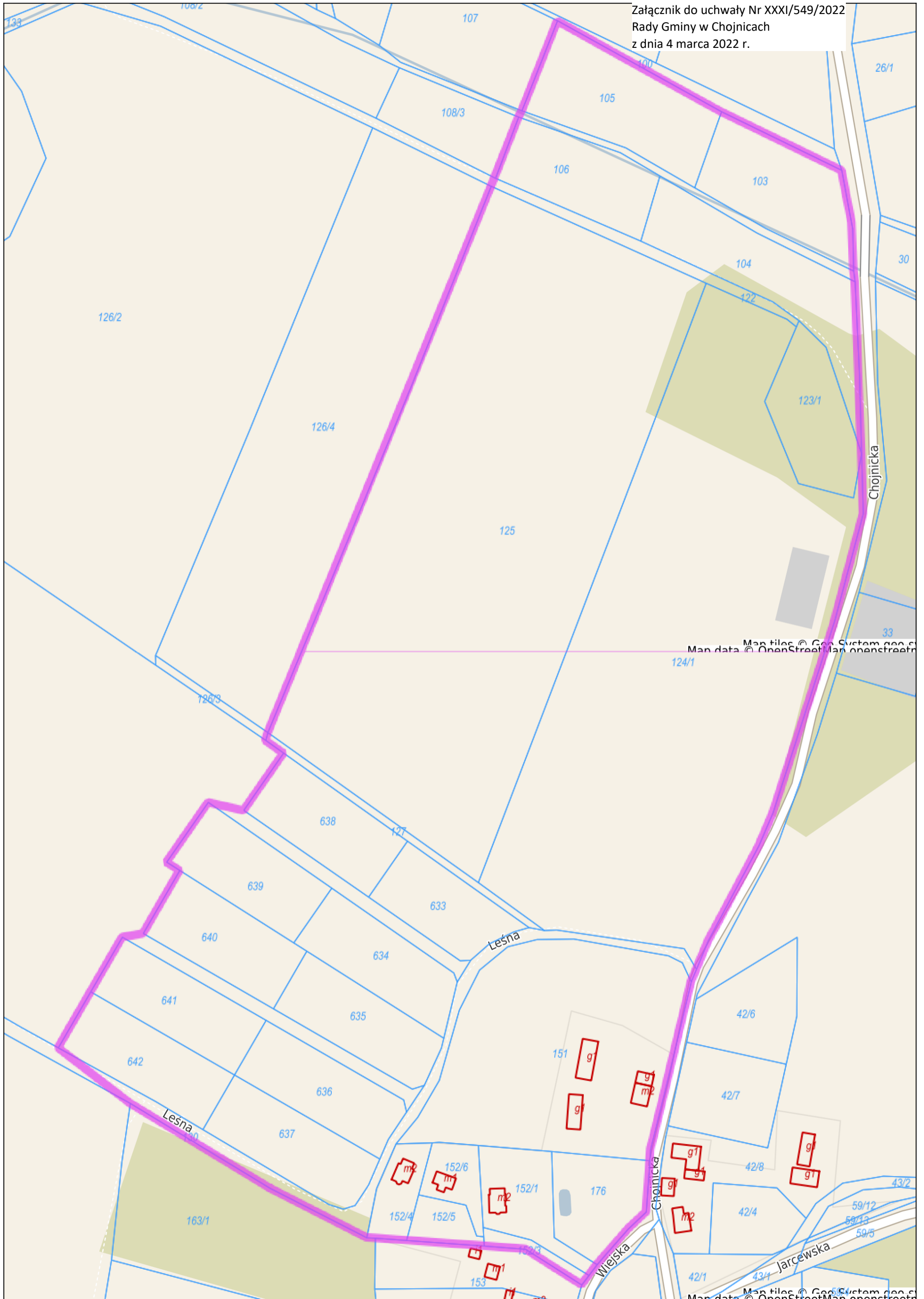
Ryszard Kontek



Chojnice - System Informacji Przestrzennej

skala 1 : 2000

Załącznik do uchwały Nr XXXI/549/2022
Rady Gminy w Chojnicach
z dnia 4 marca 2022 r.



Uzasadnienie

Decyzja o przystąpieniu do opracowania przedmiotowego planu podjęta została przez władze gminy z uwagi na uregulowanie możliwości zainwestowania terenów znajdujących się w zasięgu korytarza ekologicznego, wyznaczonego w Planie ochrony Parku Narodowego "Bory Tucholskie".

Zgodnie z art. 14 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, Wójt Gminy Chojnice uznał za zasadne przystąpienie do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu w obrębie geodezyjnym Chojniczki z przeznaczeniem pod zabudowę mieszkaniową jednorodzinną, usługi oraz tereny rolne. W związku z powyższym podjęcie uchwały uważa się za uzasadnione.