

Czersk, dnia 08.10.2024 r.

WP.6730.244.2024

## OBWIESZCZENIE

o możliwości zapoznania się z aktami  
w sprawie ustalenia warunków zabudowy

Na podstawie art. 49 oraz art. 10 § 1 i art. 40 § 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. – Dz. U. z 2024 r., poz. 572) oraz art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. – Dz. U. z 2024 r., poz. 1130) zawiadamia się, że w sprawie wszczętego postępowania administracyjnego, na wniosek z dnia 20.08.2024 r.

**Pana Krzysztofa Gibowskiego**  
**zam. 89-600 Chojnice ul. Jana Pawła II 20/19**  
**działającego z upoważnienia Państwa Marty i Piotra Belka,**

w sprawie o ustalenie warunków zabudowy dla inwestycji polegającej na

budowie budynku gospodarczo-garażowego, na terenie **działki o nr ewid. 87/5**, położonej w obrębie ewidencyjnym Łąg Lipki, gm. Czersk,

**strony (właściciele, zarządcy i użytkownicy terenów objętych tą inwestycją, a także terenów przyległych do nich)** mogą zapoznać się z aktami tej sprawy oraz składać wnioski, uwagi i zastrzeżenia, w siedzibie Urzędu Miejskiego w Czersku – Wydział Planowania i Gospodarki – pokój nr 22 – w godzinach jego urzędowania, w terminie 7 dni od dnia ogłoszenia.

Treść zawiadomienia została również zamieszczona na okres 7 dni, licząc od dnia 8 października 2024 r., w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Urzędu Miejskiego w Czersku: <https://bip.czersk.pl>, w zakładce Planowanie przestrzenne → Postępowania w sprawie wydania warunków zabudowy i zagospodarowania przestrzennego → 1. Zawiadomienia o wszczęciu postępowania decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego. Po tym terminie zostanie wydana decyzja kończąca postępowanie. Wgląd w akta sprawy nie jest obowiązkowy.

Obwieszczenie zamieszczono w dniu: 08.10.2024 r.

Obwieszczenie zdjęte w dniu (7 dni od daty zamieszczenia obwieszczenia): .....

ul. Kościuszki 27  
89-650 Czersk

tel. (52) 395 48 10  
EPUAP:/M\_CZERSK/SkrytkaESP

urząd\_miejski@czersk.pl  
www.czersk.pl