



PREZYDENT MIASTA ZIELONA GÓRA

ul. Podgórna 22
65 - 213 Zielona Góra

Zielona Góra, 16... grudnia 2025 r.

DR-OS.6220.1.194.2025.BG
KW.62444.2025

**Przedsiębiorstwo Projektowo-
Budowlane**
BUDMIL Ryszard Kifert
ul. Stary Kisielin – Dojazdowa 50
66 – 002 Zielona Góra

Dotyczy: **uzgodnienia w zakresie kolizji z istniejącą zielenią, projektu zagospodarowania terenu w związku z przebudową ul. Zbożowej i ul. Dożynkowej w Zielonej Górze polegającą na budowie chodnika.**

U z g a d n i a s i ę pod względem kolizji z istniejącą zielenią, projekt zagospodarowania terenu w związku z przebudową ul. Zbożowej i ul. Dożynkowej w Zielonej Górze polegającej na budowie chodnika (inwestycja przewidziana na działkach nr: 28/4, 42/4, 51/1, 52, 203 obręb 0040 **z następującymi uwagami:**

- 1) na granicy działki nr 33/27 oraz działki nr 42/4, obręb 0040, przy ul. Zbożowej w Zielonej Górze rośnie okazałe drzewo z gatunku dąb, o wymiarach zbliżonych do pomnikowych. Drzewo należy bezwzględnie zachować. W trakcie realizacji inwestycji należy zapewnić jego ochronę, w szczególności zabezpieczyć system korzeniowy, pień oraz koronę przed uszkodzeniami, **zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w zakresie ochrony środowiska i zieleni;**
- 2) przed rozpoczęciem robót należy wyznaczyć strefę ochronną drzewa, obejmującą obszar co najmniej w zasięgu rzutu korony, a w przypadku braku takiej możliwości – nie mniejszą niż 1,5 m od pnia. Strefę należy wygrodzić trwałym ogrodzeniem (np. barierki, siatka budowlana) i oznakować jako teren chroniony;
- 3) pień drzewa należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi poprzez oszalowanie deskami lub zastosowanie mat ochronnych, zamocowanych w sposób niepowodujący ucisku. Zabrania się opierania materiałów budowlanych, maszyn lub elementów konstrukcyjnych o pień drzewa oraz uszkodzania korony;
- 4) **w obrębie strefy ochronnej drzewa zabrania się wykonywania wykopów mechanicznych,** składowania materiałów budowlanych, postoju sprzętu oraz zmiany poziomu terenu. Roboty ziemne w bezpośrednim sąsiedztwie drzewa należy prowadzić ręcznie, z zachowaniem szczególnej ostrożności. Odsłonięte korzenie należy niezwłocznie zabezpieczyć przed przesuszaniem (np. wilgotną geowłókniną) i uszkodzeniami;
- 5) projektowaną nawierzchnię chodnika należy wykonać w sposób umożliwiający zachowanie warunków siedliskowych drzewa, w szczególności poprzez zastosowanie rozwiązań ograniczających zagęszczenie gruntu (np. podbudowa przepuszczalna) oraz zachowanie minimalnego odstępu od pnia;
- 6) za stan drzewa w trakcie prowadzenia robót odpowiada wykonawca inwestycji. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń drzewa prace należy niezwłocznie wstrzymać i podjąć działania naprawcze w uzgodnieniu z właściwym organem ochrony środowiska lub specjalistą z zakresu dendrologii;

- 7) usunięcie drzew i krzewów bez zezwolenia oraz uszkodzenie lub zniszczenie ich w wyniku niewłaściwie prowadzonych robót zagrożone jest administracyjną karą pieniężną;
- 8) wszystkie uwagi dotyczące sposobu prowadzenia robót należy w sposób wyraźny i czytelny zamieścić w dokumentacji wykonawczej.

z up. PREZYDENTA MIASTA

Ewa Wysocka
Ewa Wysocka
główny specjalista
w Biurze Ochrony Środowiska

Załącznik:

1. Projekt zagospodarowania terenu

a/a BG (16.12.2025 r.)

Paul
Departament Rozwoju Miasta
Biuro Ochrony Środowiska
ul. Podgórna 22 65-424 Zielona Góra
tel. (+48) 68 45 64 507 faks: (+48) 68 45 64 177

www.zielona-gora.pl
e-mail:rozwojmiasta@um.zielona-gora.pl