

4. 11. 2022 r.

Murowana Goślina, dnia 24.10.2022r .

BURMISTRZ MIASTA I GMINY  
MUROWANA GOŚLINA  
BI.7230.2.112.2022  
za dowodem doręczenia

### DECYZJA NR 70/2022

#### **lokalizacja urządzeń infrastruktury niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego**

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2022r. poz. 1693 ze zm.), § 140 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019r. poz. 1643 ze zm.), art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2022r. poz. 2000), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14.10.2022r. (wpływ do urzędu 17.10.2022r.) złożonego przez Pana Pawła Jędrasia działającego w sprawie w imieniu Gminy Murowana Goślina

### **ZEZWALAM**

**Gminie Murowana Goślina  
z siedz. Pl. Powstańców Wlkp. 9  
w Murowanej Goślinie (62-095)**

na lokalizację urządzeń infrastruktury niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, tj. **na lokalizację projektowanego przyłącza wodociągowego do działki numer 10/7 (obręb Łopuchowo) w drodze publicznej gminnej dz. nr 11 (obręb Łopuchowo) w miejscowości Łopuchowo, gmina Murowana Goślina** pod następującymi warunkami:

1. Nową infrastrukturę techniczną w pasie drogowym należy zlokalizować zgodnie z załącznikiem graficznym, stanowiącym integralną część niniejszej decyzji.
2. Dokumentację techniczną należy sporządzić przy zachowaniu obowiązujących przepisów, w tym ustawy o drogach publicznych oraz Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.
3. Niniejsze zezwolenie wygasa, jeżeli w ciągu 2 lat od jego wydania urządzenie nie zostało wybudowane.
4. Przed przystąpieniem do robót budowlanych inwestor zobowiązany jest do:
  - a) uzyskania stosownego pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych zgodnie z ustawą z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021r. poz. 2351 ze zm.),
  - b) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia,
  - c) uzgodnienia projektu tymczasowej organizacji ruchu drogowego na czas prowadzonych prac z właściwym zarządcą drogi, Komendą Miejską Policji w Poznaniu i Zarządem Dróg Powiatowych w Poznaniu.



5. Miejsce robót na czas ich wykonywania należy oznaczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami, a po zakończeniu inwestycji powrócić do stanu pierwotnego.
6. Koszty związane z realizacją przedmiotowej inwestycji, w tym usunięcie powstałych kolizji w trakcie prowadzenia robót, należą do inwestora. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowanie awarii urządzeń obcych w trakcie prowadzenia robót, wypadków lub kolizji skutki będzie ponosić umieszczający przedmiotowe urządzenie.
7. Należy zachować normatywne odległości w pionie i poziomie od urządzeń podziemnych. W miejscu kolizji prace wykonać ręcznie.
8. Zgodnie z art. 39 ust. 4 ustawy o drogach publicznych, utrzymanie obiektów i urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, należy do ich posiadaczy.

Uzupełnienie tej normy stanowi przepis art. 61 ustawy Prawo budowlane, zgodnie z którym właściciel lub zarządca obiektu budowlanego jest obowiązany m. in. utrzymywać i użytkować obiekt zgodnie z jego przeznaczeniem i wymaganiami ochrony środowiska oraz utrzymywać w należyłym stanie technicznym i estetycznym nie, dopuszczając do nadmiernego pogorszenia jego właściwości użytkowych i sprawności technicznej.

Ponadto, § 140 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019r. poz. 1643 ze zm.), wskazuje, że umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z drogą nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu.

9. Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność za ewentualne szkody wynikłe z umieszczenia przedmiotowego urządzenia w pasie drogowym.
10. Zgodnie z art. 39 ust. 5a ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r., w przypadku jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia infrastruktury telekomunikacyjnej umieszczonej w pasie drogowym, koszt tego przełożenia ponosi:
  - 1) zarządca drogi – w przypadku gdy nie upłynęły 4 lata od dnia decyzji, pod warunkiem zachowania dotychczasowych właściwości użytkowych oraz parametrów technicznych infrastruktury telekomunikacyjnej;
  - 2) właściciel infrastruktury telekomunikacyjnej – w przypadku, gdy:
    - a) upłynęły 4 lata od dnia wydania decyzji;
    - b) na żądanie właściciela wprowadzono ulepszenia w infrastrukturze telekomunikacyjnej;
    - c) infrastruktura telekomunikacyjna została zlokalizowana w pasie drogowym, mimo że zarządca drogi zawarł w decyzji informację o planowanej w okresie 4 lat budowie, przebudowie lub remoncie odcinka drogi, którego dotyczy decyzja.
11. Wszelkie roboty drogowe należy wykonywać zgodnie z prawem i sztuką budowlaną.
12. Po zakończeniu robót zajmowany pas drogowy należy przywrócić do poprzedniego stanu użyteczności poprzez naprawę pasa drogowego oraz uporządkowanie.
13. Należy odtworzyć miejsce prac na całej szerokości i długości jezdni poprzez zasypanie wykopu warstwą ścierną AC 8 S 50/70 gr 5 cm, warstwą wiążącą AC 11 W 50/70 gr 7 cm, kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie gr 20 cm, warstwą z chudego betonu C8/10 gr 20, warstwą odsączającą z piasku gr 20 cm.
14. Prawdliwość wykonania robót oraz przywrócenie pasa drogowego do stanu pierwotnego musi być potwierdzone protokołem odbioru, spisany przez pracownika Urzędu Miasta i Gminy w Murowanej Goślinie przy współudziale Wykonawcy robót



(okres napraw gwarancyjnych pasa drogowego nawierzchni utwardzonych wynosi 24 miesięcy a 12 miesięcy nawierzchni nieutwardzonych).

15. Do odbioru Wykonawca zobowiązany jest dołączyć szkice inwentaryzacyjne oraz mapę zasadniczą umieszczonych urządzeń będących przedmiotem niniejszej decyzji z Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu, jak również wyniki zagęszczenia gruntu wraz ze szkicem, na którym zaznaczono miejsca dokonania pomiaru zagęszczenia.

16. Zarządca drogi zastrzega sobie prawo do:

- cofnięcia zezwolenia na lokalizację urządzenia lub zajęcia pasa drogowego w wypadku stwierdzenia, że lokalizacja jest niezgodna z przedłożonym projektem,
- nakazu natychmiastowego usunięcia w przypadku stwierdzenia zagrożenia bezpieczeństwa użytkowników drogi,
- zmiany warunków wydanych decyzji, a także cofnięcia ze szczególnie ważnych powodów nie dających się przewidzieć w chwili wydania decyzji, bez prawa do roszczeń odszkodowawczych.

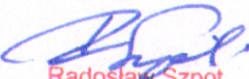
### UZASADNIENIE

Odstępuje się od uzasadnienia decyzji, zgodnie z art. 107 par. 4 k.p.a, gdyż uwzględnia ona w całości żądania strony.

### POUCZENIE

Zgodnie z art. 127. k.p.a. od decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Murowana Goślina w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, zgodnie z art. 127a k.p.a. strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania. Zgodnie z art. 130 § 4 k.p.a. decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeknięciu się prawa do wniesienia odwołania.

Zastępca Burmistrza



Radosław Szpot

#### Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. a/a.

Sprawę prowadzi:  
Anna Jakubowska  
Tel. 61/ 8923-612



Lzr  
R111b

9/8

R  
R1Va

10/1

10/9

10/8

10/6

19

22/51  
B

21

LEGENDA:

- projektowany budynek
- istniejące budynki
- droga wewnętrzna
- chodniki i dojścia
- miejsca postojowe
- zielen

nieprzekraczalna linia  
zabudowy

granice działek

ogrodzenia do rozbiórki

**KALDO**

Agencja Budowlana KALDO Paweł Jędras  
siedziba: 64-100 Leszno, ul. Antonińska 6  
biuro: 64-100 Leszno, ul. Miświeńska 1  
tel/fax: 65/3222244  
e-mail: kaldo@kaldo.net.pl  
www.kaldo.net.pl

## PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT

Budowa świetlicy wiejskiej  
wraz z infrastrukturą towarzyszącą

RYSUNEK

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA  
TERENU

PROJEKTANT

mgr inż. Paweł JĘDRAS

PROJEKTANT

Urząd Miasta i Gminy  
Murowana Goślina  
załącznik nr ..... do pisma decyzji  
nr 2012.022

PROJEKTANT

Z dnia 24.10.2022 r.  
Zastępca Burmistrza

PROJEKTANT

Radosław Szpot

BRANŻA

architektura, instalacje, drogi

SKALA

1 : 500

DATA

10.2022

NR RYS.

PZT.1

## DO CELÓW PROJEKTOWYCH

12111\_5.0008

Wskazuje się istnienie w terenie innych  
zabudowań, które nie były zgłoszone do  
steryzacji lub o których brak jest  
danych w instytucjach branżowych

tytuł linii

WARZECHA  
UPRAWNIONY  
wnioś 23071

Warzecha  
podpis

Oświadczam, że niniejszy dokument został  
opracowany w wyniku prac geodezyjnych, których  
rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie  
zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem  
świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie  
fałszywego oświadczenia.

GKG.GZZ 4071 2685 2022

(Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych)

STAROSTA POZNAŃSKI

(Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie)

USŁUGI GEODEZYJNE WARZECHA ROMAN

(Wykonawca prac geodezyjnych)

MICHAŁ WARZECHA nr uprawnień 23071

(Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac)

PROTOKÓŁ WERYFIKACJI nr 1 z dnia 03.03.2022 r.

(Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik  
pozytywnej weryfikacji)

studnia wodomierzowa  
Ø1200

przylącze wodociągowe

przylącze sanitarne

Hp80

wodociąg

kanalizacja sanitarna