

**PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ GMINY LUBIN
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ**

Księginice 14, 59-300 Lubin 1

Dz. DTR / 6197 / 2446... / 2025

Księginice 02. 12. 2025r.

**Zakład Usługowo-Projektowy WIR
Ul. Wiśniowa 55
59-300 Lubin**

Dotyczy: dokumentacji projektowej dla inwestycji p.n. Przebudowa drogi biegnącej śladem działek nr 217/1, 217/2, 80/2, 351/1 w Księginicach, gmina Lubin.

Odpowiadając na wniosek z dnia 28. 11. 2025 r. (data wpływu 28. 11. 2025 r.), w sprawie zadania inwestycyjnego p.n. Przebudowa drogi biegnącej śladem działek nr 217/1, 217/2, 80/2, 351/1 w Księginicach, gmina Lubin, informuję, że:

- z inventaryzowane uzbrojenie wod-kan na terenie gminy Lubin jest dostępne w zasobach map Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Starostwie Powiatowym w Lubinie,
- plan sytuacyjny - PZT z wyciągiem projektu technicznego przebudowy drogi w zakresie infrastruktury wod-kan należy przedłożyć do uzgodnienia w PGKGL Spółka z o.o. w Księginicach, w opisie zawrzeć zapisy dotyczące infrastruktury wod-kan.,
- określam warunki do projektowania w zakresie prowadzenia inwestycji w rejonie istniejącej infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej:
 - w pasie drogowym jest zabudowana sieć wodociągowa i sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami, istnieje możliwość wystąpienia na terenie wykonywania robót niezinventaryzowanego uzbrojenia,
 - na terenie planowanej inwestycji będzie istniała konieczność rozbudowy sieci wod-kan oraz budowa przyłączy wod-kan – projekt drogi powinien to uwzględnić np. przez przyjęcie rozwiązań materiałowych pozwalających na bezproblemowe odtworzenie nawierzchni,
 - projektowane elementy przebudowy drogi nie mogą pogorszyć warunków zabudowy i eksploatacji istniejącego uzbrojenia kanalizacyjnego,
 - roboty drogowe należy wykonać ze szczególną ostrożnością w rejonie elementów sieci kanalizacyjnej, nie można dopuścić do zagruzowania studzienek, ani uszkodzenia infrastruktury,
 - spadki nawierzchni należy projektować z zachowaniem zasady niedopuszczenia spływu wód opadowych i roztopowych do studzienek kanalizacji sanitarnej,
 - projektowane krawężniki nie mogą przebiegać w osi sieci wodociągowej lub sieci kanalizacji sanitarnej,
 - spadki nawierzchni należy projektować z zachowaniem zasady niedopuszczenia spływu wód opadowych i roztopowych do studzienek kanalizacji sanitarnej,
 - studzienki kanalizacyjne powinny być zlokalizowane całym obwodem w jednorodnej nawierzchni drogi,
 - skrzynki zasuw wodociągowych powinny być zlokalizowane całym obwodem w jednorodnej nawierzchni drogi,
 - w przypadku napotkania podczas wykonywania robót kolizji projektowanych elementów zagospodarowania terenu z uzbrojeniem wod-kan należy przewidzieć ich przebudowę, wówczas projekt wykonawczy przebudowy należy przedłożyć do PGKGL Sp. z o.o. celem uzgodnienia sposobu rozwiązania usunięcia kolizji,
 - w kosztorysie przewidzieć wykonanie robót związanych z istniejącym uzbrojeniem wod-kan.,

-minimum 7 dni przed rozpoczęciem robót należy dokonać powiadomienia na piśmie eksploatatora sieci, natomiast po zakończeniu robót drogowych należy zgłosić gotowość do odbioru elementów sieci wod-kan znajdujących się w rejonie prowadzonych robót, ustalić termin odbioru robót (odbior zostanie poświadczony protokołem).

Wyciąg z projektu technicznego przebudowy drogi w zakresie skrzyżowania z infrastrukturą wodociagową i kanalizacyjną należy przedłożyć do uzgodnienia w PGKGL Spółka z o.o. w Księginicach.

PREZES ZARZĄDU
PGKGL Sp. z o.o.
w Księginicach
Ewelina Łęga

Otrzymują:

1. Adresat - pełnomocnik Wiera Śnieżko-Nikończuk Zakład Usługowo-Projektowy WIR, Ul. Wiśniowa 55, 59-300 Lubin
2. DTR a/a

Sprawę prowadzi: Główny Specjalista Ewa Makaś, tel. 76/840 81 74