



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Spółka z o.o.

Pl. Piastowski 21, 58-560 Jelenia Góra • tel. 757303501, fax 757303516 • www.wodnik.net.pl • sekretariat@wodnik.net.pl

TIR/5000/104/2016

NR DZ. 6993

Jelenia Góra dnia 27-10-2016

UZGODNIENIE DO PROJEKTU NR 102/2016

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o. o. w Jeleniej Górze uzgadnia projekt budowlany **przyłączy kanalizacji sanitarnej dla zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w rejonie ulicy Bema w Jeleniej Górze – etap II: przyłącza do działek nr 305/2; 305/3; 305/4”**. Inwestor – PWiK „WODNIK” Sp. z o.o., ul. Plac Piastowski 21, 58-560 Jelenia Góra autorstwa mgr inż. Haliny Łukaszewskiej, uprawnienia nr 3/98/JG.

Uzgodnienie dotyczy projektowanych przyłączy kanalizacji sanitarnej DN160mm PVC do działek niezabudowanych w rejonie ulicy Bema w Jeleniej Górze.

1. Uzgadnia się budowę przyłączy kanalizacji sanitarnej:
- **w ulicy Bema** – do działek niezabudowanych nr 305/2, 305/3, 305/4 jako przyłącza kanalizacji sanitarnej o średnicy DN160mm, PVC-U, SN8 (rury lite).
2. Uzgadnia się zastosowanie na przyłączach studzienek tworzywowych DN600mm. Na studniach montować włazy żeliwne z wypełnieniem betonowym: poza jezdnią (tereny zielone, podwórza) włazy kanałowe w klasie C250 lub B125.
3. Na wlocie do studni kanalizacyjnych montować oryginalne, typowe przejścia szczelne.
4. Wpięcie do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej dokonać przy obecności uprawnionego pracownika Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o. o. w Jeleniej Górze.
5. **Przewód kanalizacji sanitarnej podlega odbiorowi technicznemu ze strony tut. Spółki na etapie robót zanikowych i po ich wykonaniu.**
6. Przy odbiorze końcowym przewodów kanalizacyjnych należy dostarczyć geodezyjną inwentaryzację powykonawczą. Inwentaryzacja powykonawcza powinna być sporządzona kopii mapy zasadniczej na pełnej sekcji mapy w skali 1:500 w wersji papierowej i elektronicznej oraz należy przedłożyć raport z telewizyjnej inspekcji TV wybudowanego kanału sanitarnego.
7. Utrzymanie przewodów kanalizacji sanitarnej we właściwym stanie techniczno-eksploatacyjnym pozostaje w gestii PWiK „WODNIK” Sp. z o.o.
8. Wzdłuż projektowanych przewodów kanalizacyjnych należy zachować pas techniczny, na którym zabronione jest wznoszenie budynków i budowli, ogrodzeń, prowadzenie trwałych nasadzeń (drzew, krzewów) oraz tym podobnych prac powodujących ograniczenia w dostępie do przewodów lub mogących negatywnie wpływać na stan techniczny rurociągów.
9. W przypadku sieci i przyłączy kanalizacyjnych zlokalizowanych w drogach publicznych przed rozpoczęciem robót należy uzyskać zezwolenie na zajęcie pasa drogowego oraz uzyskać decyzje na umieszczenie urządzeń kanalizacyjnych w pasach drogowych dróg publicznych.
10. Uzgodnione usytuowanie przyłączy kanalizacyjnych stanowiące uzbrojenie terenu podlega przed rozpoczęciem robót wytyczeniu przez uprawnione jednostki do prowadzenia prac geodezyjnych.
11. Integralną częścią n/n uzgodnienia jest ostemplowany projekt przewodów kanalizacji sanitarnej do działek niezabudowanych.
12. Zatwierdzenie projektu traci ważność po dwóch latach od daty jego uzgodnienia.

Otrzymują:

1. Projektant,
2. TOK-w/m,
3. TIR-a/a.

Sprawę prowadzi:

Dział Inwestycji i Rozwoju
Miłosz Służewski

WICEPREZES ZARZĄDU

mgr inż. Mariola Lipska