



Miejskie Wodociągi i Kanalizacja

w Kędzierzynie-Koźlu Spółka z o.o.

Ldz. TT.47.AR.120-90/19-3/.../KW/2022

URZĄD MIASTA
Kędzierzyn-Koźle
Wydział Inwestycji, Remontów i Eksploatacji

Wypłynęło: 17-02-2022

L.dz. 444

Kędzierzyn – Koźle, dnia 15 lutego 2022



Architektura i Projekty

Damian Bejton

ul. 3 Maja 71a

44-230 Czerwionka - Leszczyny

Dotyczy: „Dokumentacja projektowo – kosztorysowa budowy/przebudowy ul. Chemików 7-9 w Kędzierzynie-Koźlu”.

W odniesieniu do wniosku złożonego (w imieniu inwestora: Gminy Kędzierzyn-Koźle) w dniu 3 lutego 2022r. w sprawie uzgodnienia dokumentacji pn. „Dokumentacja projektowo – kosztorysowa dla potrzeb przebudowy ul. Chemików 7-9 w Kędzierzynie - Koźlu” w zakresie wykonania kanalizacji deszczowej - Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Kędzierzynie - Koźlu Sp. z o.o. **nie uzgadniają** przedmiotowej dokumentacji wnosząc uwagi j.n.:

1. Zabrania się lokalizowania na projektowanej sieci kanalizacji deszczowej DN 315 mm wpustów Wp9 i Wp10. W miejscu wyżej wymienionych wpustów należy zaprojektować studnie kanalizacyjne DN 1000 do których należy przepiąć projektowane wpusty oraz projektowane przyłącza.
2. Opisana metoda podłączenia przyłączy do projektowanych kanałów deszczowych „kanał-kanał” w pkt. 3.6. „Odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z posesji” jest niedopuszczalna. Włączenie przyłączy do sieci kanalizacji deszczowej należy przewidzieć w sposób maksymalny poprzez zastosowanie studni kanalizacyjnych. Należy ograniczyć włączenia za pomocą trójników. W przypadku konieczności zastosowania trójnika – należy zastosować trójnik skośny z włączeniem pod kątem 45°. Powyższe należy poprawić w opisie i na planie sytuacyjno – wysokościowym.
3. Należy zlikwidować wpusty uliczne włączone do urządzeń kanalizacji sanitarnej. W przypadku napotkania w trakcie prowadzenia robót na przyłącza kanalizacyjne włączone do nie właściwej sieci należy je przebudować w sposób zapewniający odprowadzanie ścieków do urządzeń kanalizacji sanitarnej, a wód opadowych do urządzeń kanalizacji deszczowej. Powyższe należy ująć w projekcie.
4. Określić stopień retencji wód opadowych i roztopowych przy pomocy projektowanej retencji kanałowej poprzez obliczenie pojemności urządzenia względem odpływu rocznego z terenów uszczelnionych.
5. Na planie sytuacyjno-wysokościowym wskazać lokalizację - dorysować studnie D1 i D3.
6. W projekcie należy umieścić zapisy j.n.:
 - W obrębie inwestycji - włazy żeliwne kanalizacyjne zwieńczające istniejące studnie na kanalizacji sanitarnej należy wymienić na włazy kanalizacyjne żeliwne klasy D400 z wypełnieniem betonowym z uszczelką zintegrowaną z pokrywą włazu, z szerokim pierścieniem żeliwnym, wykonane zgodnie z normą PN- EN 124:2000 (w celu ujednolicenia stosowanych materiałów proponujemy stosować włazy bez wentylacji lub z wentylacją producenta Stąporków Meier odpowiednio nr kat. 804081 oraz nr kat. 804171).
 - Do regulacji wysokości osadzenia włazów kanalizacyjnych stosować betonowe pierścienie dystansowe w trzech wysokościach: h= 60 mm, h= 80 mm, h= 100 mm, wykonane z betonu klasy min. C35/45.

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja
w Kędzierzynie-Koźlu Spółka z o.o.
ul. Filtrowa 14
47-200 Kędzierzyn-Koźle

NIP: 749-000-52-08
Regon: 530553361
KRS: 0000052765
Kapitał Zakładowy: 159.633.000 zł

BGŻ S.A.
O/O Kędzierzyn-Koźle
92 2030 0045 1110 0000 0092 1210
ING Bank Śląski S.A.
1/O w Kędzierzynie-Koźlu
77 1050 1517 1000 0005 0372 5962
PKO BP S.A.
1/O w Kędzierzynie-Koźlu
12 1020 3714 0000 4602 0007 7511

Telefony: 77 480 13 00
BOK: 77 480 13 08, 77 480 13 09
Pogotowie wod.-kan. 994
czynne całą dobę
Fax: 77 544 96 36
www: mwik.com.pl
bip.mwik.com.pl
E-mail: mwik@mwik.com.pl
sekretariat@mwik.com.pl

- Do regulacji urządzeń kanalizacyjnych stosować materiały systemowe na bazie modyfikowanych zapraw cementowych przeznaczonych do tego typu zastosowań o szybkim przyroście wytrzymałości np. Hevolit – Fix 3K, Ombran SVG, Topolit Fix.

Po uzupełnieniu dokumentacji projektowej o powyższe, należy ponownie złożyć ją (w dwóch egzemplarzach) do uzgodnienia w tutejszej spółce.

Jeden egzemplarz dokumentacji projektowej pozostaje w Biurze Technicznym Miejskich Wodociągów i Kanalizacji w Kędzierzynie – Koźlu Sp. z o.o.

Załącznik:

1. Dokumentacja projektowo – kosztorysowa dla potrzeb przebudowy ul. Chemików 7-9 w Kędzierzynie - Koźlu – opatrzona klauzulą opiniującą – 1 egz. (zwrot).

Otrzymują:

1. Adresat
2. Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle, Wydział Inwestycji, Remontów i Eksploatacji
ul. Grzegorza Piramowicza 32, 47-200 Kędzierzyn-Koźle
3. TK w miejscu
4. Kopia a/a DT.TT

WZ.KB./AR – uzg. - 47-2022

PREZES ZARZĄDU


Barbara Ermisch-Lipniacka