



Jastrzębie-Zdrój, 2023-03-09

"ALDA" S.C. HANNA FRANICZEK, JANUSZ
FRANICZEK

SKRZYSZOWSKA 39 C

44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI

Nasz znak: TU-4375/062/AK/P0405/2023

Sygnatura: W/TDT/9460/2023

Dotyczy: *Uzgodnienia dla inwestycji pn. „Projekt budowy i przebudowy ulicy Jesionowej w Jastrzębiu-Zdroju – Etap IV”.*

W odpowiedzi na pismo informujemy, że przez określony teren w rejonie projektowanej kanalizacji deszczowej zaznaczono przebieg:

- Linia ciągłą koloru niebieskiego - przewody wodociągowe, będące w posiadaniu JZWiK S.A.;
- Linia przerywaną koloru niebieskiego - orientacyjny przebieg przewodów wodociągowych, będących w posiadaniu JZWiK S.A.;
- Linia ciągłą koloru brązowego - przewody kanalizacji sanitarnej, będące w posiadaniu JZWiK S.A.;
- Linia ciągłą koloru jasnobrązowego - obce przewody kanalizacji sanitarnej, których dokładny przebieg należy uzgodnić z ich właścicielami;
- Linia przerywaną koloru jasnobrązowego - orientacyjny przebieg projektowanych obcych przewodów kanalizacji sanitarnej, które są w trakcie realizacji. Dokładny przebieg należy uzgodnić z ich właścicielami;
- Linia ciągłą koloru zielonego - przewody kanalizacji deszczowej, będące w posiadaniu Miasta Jastrzębie-Zdrój. Dodatkowo informujemy, że w rejonie wpustów ulicznych mogą wystąpić niezainwentaryzowane przewody rurowe;
- Linia przerywaną koloru zielonego - przewody wewnętrznej instalacji wodociągowej;
- Linia przerywaną koloru szarego zaznaczono nieczynne przewody wod.-kan.

Opiniujemy **pozytywnie** w odniesieniu do naszych sieci lokalizację inwestycji pn. „Projekt budowy i przebudowy ulicy Jesionowej w Jastrzębiu-Zdroju – Etap IV”, przedstawionej na załączonej mapie:

1. W projekcie należy uwzględnić następujące uwagi:

- należy zlecić w JZWiK S.A. inspekcje TV kanalizacji sanitarnej przed i po przeprowadzonych pracach budowlanych;
- należy zachować normatywne przykrycie przewodów wod.-kan.;
- istniejące studnie kanalizacyjne wyprowadzić do niwelety terenu;
- zachować minimum 0,5m odległości pionowej pomiędzy przewodami projektowanej kanalizacji deszczowej a przewodami wod.-kan.;
- zachować odległość przynajmniej 1m w miejscu zbliżenia skrajni projektowanych studni kanalizacji deszczowej z przewodami wod.-kan.;
- konieczność zabudowy rury ochronnej w miejscach skrzyżowania projektowanej kanalizacji deszczowej z przewodami wod.-kan.;
- długość rury ochronnej 3m (1,5m od osi przewodu z obu stron);

Strona 1 z 2





- przy zastosowaniu nawierzchni nierozbieralnych lub obniżeniu terenu istniejącego sugerujemy uzgodnić sposób zabezpieczenia przewodów wod-kan z osobą pełniącą nadzór ze strony JZWik S.A.;
- sugerujemy powyższe uwagi zastosować również do obcej kanalizacji sanitarnej.
- ze względu na orientacyjny przebieg wodociągu w rejonie punktu „A” należy przeprowadzić wykopy kontrolne i zachować odległość minimum 1m pomiędzy zlokalizowanym przewodem wodociągowym a projektowaną studnią kanalizacji deszczowej;
- w rejonie punktu „B” na odcinku równoległego przebiegu kanału deszczowego z obcą kanalizacją sanitarną sugerujemy zachować odległość minimum 1m, skrzyżowanie projektowanej kanalizacji deszczowej z obcą kanalizacją zaprojektować pod kątem najbardziej zbliżonym do kąta prostego;

2. Informacja do wykonawstwa robót budowlanych:

- roboty w miejscach skrzyżowań i zbliżeń ponadnormatywnych z przewodami wod.-kan. podlegają odbiorowi naszych służb udokumentowanym stosownym protokołem;
- zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym w odległości mniejszej niż 2,5m (z obu stron) od zlokalizowanych przekopami kontrolnymi sieci należących do JZWik S.A.;
- roboty ziemne w obrębie spodziewanej kolizji i zbliżeń prowadzić wyłącznie „ręcznie”;
- informujemy, że należy wystąpić z tygodniowym wyprzedzeniem do JZWik S.A. o rozpoczęciu robót oraz o pełnienie nadzoru nad prowadzonymi robotami powołując się na numer i datę niniejszego pisma.
- po otwarciu zlecenia nadzoru, należy powiadamiać każdorazowo z wyprzedzeniem o pracach w pobliżu naszych sieci i urządzeń, pod numerami telefonu: Wydział Wody tel.: 32 4787771; Wydział Kanalizacji tel.: 32 4787768;
- ważność uzgodnienia wygasa po dwóch latach od jego wydania.

DYREKTOR ds. Technicznych
mgr inż. Janusz Ogiegła

Kopia:


- a/a (4375/2023/0062/P0405)

- załącznik: Mapa 1:500

Sprawę prowadzi: Arkadiusz Kłapczyk, tel. 324787760, arkadiusz.klapczyk@jzwik.com.pl



Projektowany przebieg kanalizacji deszczowej:

 *BPU "ALDA" s.c.; Hanna i Janusz Franciszek*
Wodzisław Śl.,
ul. Strzyżowska 39c

WALDA
Włodzisław 5h,
ul. Skrzyszowska 39c

Investor:	Miasto Jastrzebie - Zdrój	Pyt.Nr
-----------	---------------------------	--------

Branda:	DROGOWA, INSTALACYJNA
---------	-----------------------

Projektant:	mgr inż. Kinga Mias upr. bud. SLK/4166/POOD/12		Data:
-------------	---	---	-------