

DECYZJA Nr L.001.2018

Na podstawie przepisów art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2017 r. poz. 1257) zwanej dalej „KPA” oraz art.50 ust.1, art.51 ust.1 pkt 2, art.53 ust.4, art.54 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity: Dz.U. z 2017 r. 1073 z późn. zm.), zwaną dalej „u.p.z.p.” po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego wszczętego na wniosek złożony dnia 27 listopada 2017 r., zmieniony dnia 30 listopada 2017 r. przez „Stanbud” Projektowanie Sieci, Urządzeń i Instalacji Sanitarnych: Wod – Kan, C.O., Gazowych i Wentylacyjnych mgr inż. Stanisław Golec, Cięcina, ul. Wspólna 1, 34-350 Węgierska Górka, reprezentowanej przez mgr inż. Stanisława Golec, Cięcina, ul. Wspólna 1, 34-350 Węgierska Górka, pełnomocnika Wodociągów Ziemi Cieszyńskiej, ul. Myśliwska 10, 43-450 Ustroń, w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy sieci wodociągowej na działkach nr 59/1, 58/1, 57/1, 54/1, 52/2, 52/1, 60, 14, 15 w obrębie nr 29; nr 38/1 i 23/5 w obrębie nr 28; nr 10/1, 34, 10/5, 14, w obrębie nr 25; oraz nr 4//87 i 4/84 w obrębie nr 24; w Cieszynie w rejonie ul. Frysztackiej i ul. Jana Heczki. Wnioskowana budowa sieci wodociągowej będzie polegać na budowie nowego odcinka sieci wodociągowej z rur PE o średnicy 250 mm i 160 mm i długości ok. 1,5 km,

USTALAM LOKALIZACJĘ INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO O ZNACZENIU GMINNYM

na rzecz Wodociągów Ziemi Cieszyńskiej, ul. Myśliwska 10, 43-450 Ustroń,
dla budowy sieci wodociągowej na działkach nr 59/1, 58/1, 57/1, 54/1, 52/2, 52/1, 60, 14, 15 w obrębie nr 29, na działkach nr 38/1 i 23/5 w obrębie nr 28, na działkach nr 10/1, 34, 10/5, 14, w obrębie nr 25 oraz na działkach nr 4//87 i 4/84 w obrębie nr 24 w Cieszynie w rejonie ul. Frysztackiej i ul. Jana Heczki.

1. Rodzaj i funkcja zabudowy: obiekty infrastruktury technicznej.

Rodzaj inwestycji: dla budowy sieci wodociągowej na działkach nr nr 59/1, 58/1, 57/1, 54/1, 52/2, 52/1, 60, 14, 15 w obrębie nr 29; nr 38/1 i 23/5 w obrębie nr 28; nr 10/1, 34, 10/5, 14, w obrębie nr 25; oraz nr 4//87 i 4/84 w obrębie nr 24; w Cieszynie w rejonie ul. Frysztackiej i ul. Jana Heczki.

2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych, a w szczególności:

1) warunki i wymagania ochrony i kształtowania ład przestrzennego: bez warunków. Dla wnioskowanej inwestycji nie ustala się warunków i wymagań kształtowania ład przestrzennego poprzez określenie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz

zagospodarowania terenu, a w szczególności określenia linii zabudowy, intensywności wykorzystywania terenu, gabarytów i formy architektonicznej obiektów budowlanych;

2) warunki i wymagania ochrony środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- w trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu, zgodnie z art. 74 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska,
- w wypadku konieczności usunięcia drzew lub krzewów z terenu nieruchomości w związku z planowaną inwestycją należy uzyskać odpowiednią decyzję zezwalającą na wycinkę.

3) warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji: bez warunków;

4) wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:

- realizacja planowanej inwestycji nie może pozbawić dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej, środków łączności, a także dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi,
- przedmiotowe zamierzenie nie może powodować uciążliwości wywołanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie, a także nie może zanieczyszczać powietrza, wody i gleby.

3. Linie rozgraniczające teren inwestycji zostały określone kolorem zielonym na załączniku graficznym do niniejszej decyzji, na mapie zasadniczej w skali 1:1000.

UZASADNIENIE

Dnia 27 listopada 2017 r. został złożony wniosek zmieniony dnia 30 listopada 2017 r. przez „Stanbud” Projektowanie Sieci, Urządzeń i Instalacji Sanitarnych: Wod – Kan, C.O., Gazowych i Wentylacyjnych mgr inż. Stanisław Golec, Cięcina, ul. Wspólna 1, 34-350 Węgierska Górka, reprezentowanej przez mgr inż. Stanisława Golec, Cięcina, ul. Wspólna 1, 34-350 Węgierska Górka, pełnomocnika Wodociągów Ziemi Cieszyńskiej, ul. Myśliwska 10, 43-450 Ustroń, w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy sieci wodociągowej na działkach nr 59/1, 58/1, 57/1, 54/1, 52/2, 52/1, 60, 14, 15 w obrębie nr 29, na działkach nr 38/1 i 23/5 w obrębie nr 28, na działkach nr 10/1, 34, 10/5, 14, w obrębie nr 25 oraz na działkach nr 4//87 i 4/84 w obrębie nr 24 w Cieszynie w rejonie ul. Frysztackiej i ul. Jana Heczki.

Burmistrz Miasta Cieszyna zgodnie z art.53 ust.1 u.p.z.p pismem z dnia 1 grudnia 2017 r. zawiadomił o wszczęciu postępowania na piśmie Inwestora oraz właścicieli i użytkowników wieczystych nieruchomości, na których jest lokalizowana inwestycja celu publicznego. Ponadto w dniu 1 grudnia 2017 r. wydał obwieszczenie informujące strony postępowania i innych uprawnionych legitymujących się ograniczonymi prawami rzeczowymi lub prawami obligacyjnymi do w/w działek (w przypadku, gdy określone wyżej zamierzenie inwestycyjne wpływa na sferę ich uprawnień związanych z korzystaniem z nieruchomości) o jego wszczęciu w drodze obwieszczenia, które zostało umieszczone na tablicy informacyjnej Urzędu Miejskiego w Cieszynie oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej od dnia 1 grudnia 2017 r. do dnia 15 grudnia 2017 r.

Po przeprowadzeniu analiz, o których mowa w art. 53 ust. 3 pkt 1 ustawy stwierdzam, że wnioskowana inwestycja nie narusza przepisów odrębnych - ustaw:

- o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami - teren inwestycji nie znajduje się w obszarze objętym ochroną konserwatorską,

- o ochronie przyrody – obszar inwestycji nie zawiera obiektów podlegających ochronie na podstawie przepisów o ochronie przyrody,
- prawo wodne – inwestycja nie narusza przepisów ustawy. Działka objęta wnioskiem nie jest zlokalizowana na obszarach zagrożenia powodziowego,
- o udostępnianiu informacji o środowisku – przedsięwzięcie inwestycyjne nie zalicza się do przedsięwzięć inwestycyjnych mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, ani do przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. (tekst jednolity: Dz.U.2016.71) sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Po przeprowadzeniu analizy stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji, o których mowa w art. 53 ust. 3 pkt 2 u.p.z.p. ustaliłem, że:

- planowana inwestycja zlokalizowana jest na terenie, na którym jest brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
- zgodnie z art.4 ust.2 u.p.z.p. o treści: „W przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego określenie sposobów zagospodarowania i warunków zabudowy terenu następuje w drodze decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, przy czym:

- 1) lokalizację inwestycji celu publicznego ustala się w drodze decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego;
- 2) sposób zagospodarowania terenu i warunki zabudowy dla innych inwestycji ustala się w drodze decyzji o warunkach zabudowy,

- stosownie do art.50 ust.1 u.p.z.p. zmiana zagospodarowania terenu w przypadku braku planu miejscowego polegająca na budowie obiektu budowlanego lub wykonaniu innych robót budowlanych wymaga wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego;

- przedmiotowa inwestycja zalicza się do inwestycji celu publicznego w rozumieniu art. 2 pkt 5 u.p.z.p. o treści: „Art. 2. Ilekroć w ustawie jest mowa o: (...); 5) "inwestycji celu publicznego" - należy przez to rozumieć działania o znaczeniu lokalnym (gminnym) i ponadlokalnym (powiatowym, wojewódzkim i krajowym), a także krajowym (obejmującym również inwestycje międzynarodowe i ponadregionalne), bez względu na status podmiotu podejmującego te działania oraz źródła ich finansowania, stanowiące realizację celów, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (tekst jednolity: Dz.U.2016.2147) Art.6 pkt 2) posiada treść: „Celami publicznymi w rozumieniu ustawy są: (...); pkt 2) budowa i utrzymywanie ciągów drenażowych, przewodów i urządzeń służących do przesyłania lub dystrybucji płynów, pary, gazów i energii elektrycznej, a także innych obiektów i urządzeń niezbędnych do korzystania z tych przewodów i urządzeń;” Wnioskowana zabudowa, sieć wodociągowa stanowi urządzenie służące do przesyłania wody;

- art. 61 ust.1 u.p.z.p. nie ma zastosowania w przypadku ustalania warunków i szczegółowych zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy dotyczących ochrony i kształtowania ładu przestrzennego polegających na określeniu parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu, a w szczególności określenia linii zabudowy, intensywności wykorzystywania terenu, gabarytów i formy architektonicznej obiektów budowlanych. Dotyczy on tylko postępowań o ustalenie warunków zabudowy.

Zgodnie z art. 51 ust. 1 pkt 2) u.p.z.p. decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu gminnym wydaje burmistrz, po dopełnieniu procedury określonej w art. 53 ust. 1, 3 i 4 u.p.z.p.

Zgodnie z art. 53 ust. 4 pkt 9) u.p.z.p. tutejszy organ dokonał uzgodnienia z:

- Miejskim Zarządem Dróg, działającym z upoważnienia Burmistrza Miasta Cieszyna, jako właściwym zarządcą drogi, w odniesieniu do obszarów przyległych do pasa drogowego - opinia pozytywna (zawarta w piśmie z dnia 6 grudnia 2017 r. znak: MZD/DZ-PK.4002-13/17) z przywołaniem przepisów art. 39 ust.5 i art. 40 ust. 2, pkt 2 i ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, które mają zastosowanie przy realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia w pasie drogowym drogi publicznej ul. Frysztańskiej i ul. Jana Heczki.

Wnioskowane przedsięwzięcie będzie realizowane na działkach nie stanowiących gruntów rolnych, o użytkach gruntowych oznaczonych literami B, Bi, dr. Powyższe oznacza, że nie jest wymagane uzgodnienie decyzji z organami wymienionymi w art. 53 ust. 4 pkt 6) u.p.z.p.

Teren inwestycji nie objęty ochroną konserwatorską ani nie podlega ochronie na podstawie ustawy o ochronie przyrody i nie znajduje się w terenach zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych. W związku z powyższym nie zachodzi konieczność uzgodnienia decyzji z organami współdziałającymi przy wydaniu decyzji, wymienionymi w art. 53 ust 4 pkt 2), 5) i 8) u.p.z.p.

Biorąc pod uwagę tożsamość organu wydającego decyzję oraz zarządcy dróg publicznych a także brak konieczności uzgadniania z organami współdziałającymi przy wydaniu decyzji nie występuje w niniejszym postępowaniu konieczność publikacji obwieszczenia o uzyskaniu pozytywnych uzgodnień decyzji o ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Charakter sprawy nie uzasadniał zastosowania mediacji, o których mowa w art. 13 § 1 pkt 2) ustawy KPA.

W dniu 14 grudnia 2017 r. Burmistrz Miasta Cieszyna zawiadomił strony postępowania w drodze obwieszczenia o uzyskaniu pozytywnego uzgodnienia decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego. Obwieszczenie to zostało zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej w dniach od 14 grudnia 2017 r. do 28 grudnia 2017 r.

Stosownie do wymogów zawartych w art.60 ust.4 u.p.z.p. niniejsza decyzja została sporządzona przez osobę, o której mowa w art.5 pkt 5) u.p.z.p.

W wyniku przeprowadzonych analiz oraz dokonanych uzgodnień stwierdzam, że zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z przepisami odrębnymi i orzekam jak w sentencji decyzji.

Decyzja o ustaleniu inwestycji celu publicznego wygasa w wypadku, gdy:

- inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę,
- dla terenu, którego decyzja dotyczy uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej ul. 3-go Maja 1, za pośrednictwem Burmistrza Miasta Cieszyna, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. Odwołanie od decyzji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie (art. 53 ust. 6 u.p.z.p.).

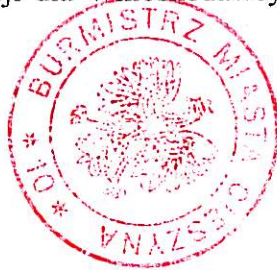
W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

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.

Załącznik:

Nr 1 - mapa zasadnicza w skali 1:1000 zawierająca linie rozgraniczające teren inwestycji oznaczone kolorem zielonym, projektowaną trasę budowy sieci wodociągowej oznaczoną kolorem niebieskim, granice obszaru oddziaływania inwestycji tożsame z liniami rozgraniczającymi teren inwestycji dla Wnioskodawcy, dla pozostałych stron do wglądu w tutejszym organie.



Z up. Burmistrza Miasta Cieszyne

mgr inż. Kazimierz Guziur
Kierownik Referatu
Zagospodarowania Przestrzennego
i Ochrony Krajobrazu

Otrzymują:

- Strony wg rozdzielnika,
- SRM-II a/a.



Cieszyn, dnia 15 lutego 2018 roku.

**PROTOKÓŁ NR 2/ 2018
z narady koordynacyjnej**

Podstawa prawna: art. 28b, ust. 3 i 8 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. „Prawo geodezyjne i kartograficzne” (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.), porozumienie nr WO.01118-12/10 z dnia 30 grudnia 2010 r. pomiędzy: Starostą Cieszyńskim - Czesławem Gluzą jako Stroną Powierzającą a Burmistrzem Miasta Cieszyna - Mieczysławem Szczurkiem jako Stroną Przyjmującą, w sprawie powierzenia przez Starostę Cieszyńskiego zadań z zakresu geodezji i kartografii na obszarze miasta Cieszyna (Dziennik Urzędowy Województwa Śląskiego – z 2011 nr 31, poz. 586).

W dniu 15 lutego 2018 r. odbyła się narada koordynacyjna, przeprowadzona w sposób bezpośredni natomiast zawiadomienia i wniosek złożony na naradę koordynacyjną rozesłano gestorom sieci za pomocą komunikacji elektronicznej.

Naradzie przewodniczył: Andrzej Kiliś - Naczelnik Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości.

Miejsce narady: siedziba Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru Nieruchomości Urzędu Miejskiego w Cieszynie, przy ul. Ratuszowej 1.

Na naradzie koordynacyjnej rozpatrzeniu podlegał następujący wniosek:

1. Projekt: Budowa sieci wodociągowej wraz z podłączeniami ul. Frysztacka, Jana Heczki, ks. Antoniego Janusza w Cieszynie,

Inwestor: Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. 43-450 Ustroń, ul. Myśliwska 10,

Wnioskodawca: "STANBUD" Projektowanie Sieci, Urządzeń i Instalacji Sanitarnych: Wod - Kan., C.O., Gazowych i Wentylacyjnych mgr inż. Stanisław Golec Cięcina, ul. Wspólna 1, 34-350 Węgierska Górka

Projektant: "STANBUD" Projektowanie Sieci, Urządzeń i Instalacji Sanitarnych: Wod - Kan., C.O., Gazowych i Wentylacyjnych mgr inż. Stanisław Golec Cięcina, ul. Wspólna 1, 34-350 Węgierska Górka

Data wpływu: 26.01.2018 r., Nr GKK.6630.05.2018.

Załącznikami do niniejszego protokołu są:

Załącznik nr 1 do protokołu - lista obecności na naradzie koordynacyjnej.

Załącznik nr 2 do protokołu - uwagi, zalecenia i stanowiska uczestników narady.

z up. BURMISTRZA


mgr inż. Andrzej KILIŚ
Naczelnik Wydziału Geodezji,
Kartografii i Katastru
Nieruchomości

**BURMISTRZ MIASTA
CIESZYNA**

zawierza się zgodność
kopii z oryginałem

2018-02-15
Cieszyn, dnia

z up. BURMISTRZA


mgr inż. Andrzej KILIŚ
Naczelnik Wydziału Geodezji,
Kartografii i Katastru
Nieruchomości



Załącznik nr 1 do protokołu nr 2/2018 z narady koordynacyjnej w dniu 15.02.2018 r.

LISTA OBECNOŚCI
na naradzie koordynacyjnej w dniu 15.02.2018 r.

| Lp. | Instytucja | Imię i nazwisko | Podpis |
|-----|---|--------------------------------|----------------|
| 1. | Urząd Miejski | Andrzej Kiliś | <i>Akiliś</i> |
| 2. | Urząd Miejski | Kazimierz Guziur | |
| 3. | Urząd Miejski | Aleksander Dorda | |
| 4. | Urząd Miejski (ZGK) | Dorota Żlik | <i>Żlik</i> |
| 5. | Urząd Miejski (MZD) | Tadeusz Guziur | |
| 6. | Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej | Leszek Olszewski | <i>OL</i> |
| 7. | Orange Polska S.A. Aleje Jerozolimskie 160 02-326 Warszawa | | |
| 8. | Energetyka Cieszyńska w Cieszynie | Zbigniew Pala | <i>Z Pala</i> |
| 9. | Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o. ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa Oddział Gazowniczy w Zabrze Gazownia w Cieszynie ul. Morcinka 10, 43-400 Cieszyn | Krzysztof Waniolka* | <i>Stoszek</i> |
| | | Krzysztof Stoszek* | |
| 10. | NETIA S. A. | Tadeusz Banaś | <i>Banaś</i> |
| 11. | Gaz System | Andrzej Kominek* | <i>Kominek</i> |
| | | Ewa Kuś* | |
| 12. | TAURON – Dystrybucja SA | Mirosław Szajter* | <i>Szajter</i> |
| | | Marcin Tomecki* | |
| 13. | | | |
| 14. | | | |

* niepotrzebne skreślić

**BURMISTRZ MIASTA
CIESZYNA**

Stwierdza się zgodność
kopii z oryginałem

Cieszyn, dnia 2018-02-15

z up. BURMISTRZA
Akiliś
mgr inż. Andrzej KILIŚ
Naczelnik Wydziału Geodezji,
Kartografii i Katastru
Nieruchomości



Ad 1. GKK.6630.05.2018 - skoordynowanie usytuowania: Budowy sieci wodociągowej wraz z podłączeniami ul. Frysztacka w Cieszynie (obr. 29 dz. 60, 61/1, obr. 25 dz. 34, obr. 64 dz. 140/5, obr. 24 dz. 7/4, obr. 68 dz. 138/9), ul. Gwido Langer (obr. 68 dz. 184/1), ul. Krzywa (obr. 24 dz. 86, 87), ul. Folwarczna (obr. 29 dz. 14), ul. Jana Heczki (obr. 28 dz. 38/1).

PSG Sp. z o.o. OZG w Zaborniu
Batalowia w Cieszynie
43-400 Cieszyn, ul. Nowinka 10

Trasę sieci wodociągowej uzgadnia się z zachowaniem warunków wynikających z pisma znak: PSGZA.0157.763.018.18 z dnia 24.01.2018r.

Krzysztof Stosiek

Energetyka Cieszyńska - prop. instalacji wstępnego EC przyłączenia z dogazem
o konieczności przyniesienia odcinka wodociągu w ul. Janina
alew przyłączenia przesłania 90° z dopływem. Pozostałe zmiany
wystąpienia o konieczności instalacji jordan prowadzenia prac w tym rejonie.
Pozostałe warunki napotkania przesłania bez zmiany

NETIABA - Dialog

- Uzgadnia się z następującymi uwagami:
- prace w postaci urządzeń telekomunikacyjnych prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego, pod nadzorem przedstawiciela Netii.
- kolidujące urządzenia telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami. W przypadku wystąpienia konieczności przebudowy P.T. uzgodnić z Netia S.A Katowice ul. Murckowska 18-18a
- powiadomić o terminie rozpoczęcia robót na fax 022/338 31 82

[Signature]

Uzgadnia się pod warunkiem zachowania uwag zawartych w piśmie

Znak TD/056/010/2018-01-29/900021
Z dnia 29.01.2018

WATROD Dysypliny S.A.
Biuro w Białej
Wydział Dokumentacji
Biuro Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych
Miroslaw Szajter

ZOG w Cieszynie Sp. z o.o. - GS
Uzgadnia się na warunkach jak w piśmie L dz. GS/70/2018 z dn. 18.01.2018r. Przed rozpoczęciem do realizacji projektu należy do budowlanów zaleca się dotychczas sprzątnąć - przy instalacji Wódki i Wódki - Administratorski budowlanów - przedsięwzięcia w celu zbudowania i eksploatacji budowlanów, aby uniknąć kolizji z projektami wody. *[Signature]*

z up. BURMISTRZA
mgr inż. Andrzej KILIŚ
Naczelnik Wydziału Geodezji,
Kartografii i Katastru
Nieruchomości
BURMISTRZ MIASTA
CIESZYNA
2018-02-15
kopii z oryginałem

Cieszyn

Załącznik nr 2 do protokołu nr 2/2018 z narady koordynacyjnej w dniu 15.02.2018 r.
UWAGI, ZALECENIA I STANOWISKA UCZESTNIKÓW NARADY:

Ad 1. GKK.6630.05.2018 - skoordynowanie usytuowania: Budowy sieci wodociągowej wraz z podłączeniami ul. Frysztacka w Cieszynie (obr. 29 dz. 60, 61/1, obr. 25 dz. 34, obr. 64 dz. 140/5, obr. 24 dz. 7/4, obr. 68 dz. 138/9), ul. Gwido Langerera (obr. 68 dz. 184/1), ul. Krzywa (obr. 24 dz. 86, 87), ul. Folwarczna (obr. 29 dz. 14), ul. Jana Heczki (obr. 28 dz. 38/1).

Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej
Spółka z o.o.
ul. Myśliwska 10
43-450 USTRONŃ
DZIAŁ TECHNICZNY

Temat wodociągu opiniuje się bez uwag

Z-ca Kierownika
Działu Technicznego

[Signature]
Leszek Olszewski

z up. BURMISTRZA

[Signature]
mgr inż. Andrzej KILIŚ
Naczelnik Wydziału Geodezji,
Kartografii i Katastru
Nieruchomości

z up. BURMISTRZA
[Signature]
mgr inż. Andrzej KILIŚ
Naczelnik Wydziału Geodezji,
Kartografii i Katastru
Nieruchomości

Stwierdza się zgodność

kopii z oryginałem

2018-02-15

Cieszyn, dnia

BURMISTRZ MIASTA
CIESZYNA

Burmistrz Miasta Cieszyna

DZ.4401.1.6.2018.PK

DECYZJA

Działając na podstawie art. 21, ust.1a oraz art. 39, ust. 3 Ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych, (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 2222 z późn. zm.) oraz art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017r. Poz. 1257 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10 stycznia 2018 roku złożonego przez:

Stanisława Golec
prowadzącego działalność gospodarczą
pod nazwą STANBUD,
z siedzibą Cięcina, ul. Wspólna 1, 34-350 Węgierska Górka
działającego z pełnomocnictwa
Wodociągów Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. w Ustroniu

- zezwalam na lokalizację sieci wodociągowej, w pasie drogowy ulicy Frysztańskiej (działki nr 60 i 61/1 obr. 29, nr 34 obr. 25, nr 140/5 obr. 64, nr 7/4 obr. 24, nr 138/9 obr. 68), ulicy Gwido Langerera (działka nr 184/1 obr. 68), ulicy Krzywej (działki nr 86 i 87 obr. 24), ulicy Folwarcznej (działka nr 14 obr. 29) oraz ulicy Jana Heczki (działka nr 38/1 obr. 28), zgodnie z trasą przedstawioną na załączonym projekcie zagospodarowania terenu;

z zachowaniem niżej wymienionych warunków:

1. Roboty ziemne związane z przedmiotowym zadaniem prowadzone w pasie drogowym ulic Frysztańskiej na odcinku od ronda z ulicą Liburnia i Zamkowa do ulicy Folwarcznej, dopuszcza się realizować w całości za pomocą metod odkrywkowych z zastrzeżeniem, iż termin realizacji tych robót należy ściśle skorelować z harmonogramem przebudowy ulicy Frysztańskiej planowanej na lata 2018 – 2020, przy czym w roku 2018 zostanie wykonany mur oporowy w rejonie budynku nr 12 oraz odcinek drogi w obrębie ronda i skrzyżowania z ulicą Hażlaską.
2. Na w/w odcinku, w miejscu wykonanych przekopów należy odtworzyć nową pełną konstrukcję drogi z zachowaniem kolejności i grubości poszczególnych warstw konstrukcyjnych. Należy przeprowadzić badania modułu sprężystości podbudowy i przedstawić do zatwierdzenia przez zarządcę drogi. Wartość modułu powinna wynosić min. 140 Mpa (dotyczy jezdni i chodników). W razie konieczności wcześniejszej realizacji zadania, należy również odtworzyć nawierzchnię asfaltową jezdni na szerokości wykonanych przekopów.
3. Na pozostałym odcinku ulicy Frysztańskiej roboty ziemne należy prowadzić za pomocą metod bezwykopowych. Dopuszczalne jest wykonanie punktowych odkrywek w celu zlokalizowania otworów technologicznych umożliwiających prowadzenie przewiertów lub przecisków sterowanych. Po wykonaniu w/w prac, w miejscach odkrywek należy odtworzyć nową konstrukcję drogi z zachowaniem warunków określonych w pkt. 2 decyzji z zastrzeżeniem, iż nawierzchnię ścieralną należy ułożyć z uwzględnieniem poszerzenia o min 20cm w każdym kierunku względem wykonanego otworu.
4. Przejście poprzeczne pod jezdnią ulicy Krzywej w rejonie skrzyżowania z ulicą Frysztańską należy wykonać za pomocą metod bezwykopowych.

5. W pasie drogowym ulicy Jana Heczki oraz ulicy Folwarcznej roboty ziemne dopuszcza się prowadzić w całości za pomocą metod odkrywkowych. Po ich zakończeniu naruszoną konstrukcję pasa drogowego ulicy Heczki oraz ulicy Folwarcznej należy odtworzyć do stanu istniejącego z zachowaniem właściwej kolejności i grubości poszczególnych warstw konstrukcyjnych oraz uzyskaniem modułu sprężystości podbudowy na poziomie 120Mpa.
6. Nawierzchnię ścieralną jezdni ulicy Folwarcznej w obrębie skrzyżowania z ulicą Frysztacką jak również odcinek nawierzchni w rejonie ronda Frysztacka, Zamkowa i Liburnia należy sfrezować i odtworzyć na całej szerokości jezdni.
7. Nawierzchnię chodników i dróg wykonane z elementów rozbieralnych jak również poboczy i terenów zielonych pasa drogowego należy odtworzyć do stanu istniejącego.
8. Warstwy ścieralne nawierzchni jezdni, w miejscach prowadzonych prac budowlanych, powinny być układane z zachowaniem prostopadłości względem osi jezdni.
9. Projektowaną sieć wodociągową należy układać na głębokości minimum 1,2m pod poziomem jezdni.
10. Roboty w pasie drogowym podlegają odbiorowi końcowemu przez Miejski Zarząd Dróg z siedzibą w Cieszynie przy ul. Liburnia 4.
11. W razie uszkodzenia jakichkolwiek elementów i urządzeń pasa drogowego należy je wymienić na nowe, z zastosowaniem takiego samego materiału, nie dopuszcza się stosowania materiałów i elementów uszkodzonych.
12. Projektowana lokalizacja sieci wodociągowej powinna zostać uzgodniona z gestorami podziemnych sieci uzbrojenia terenu.
13. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z sieciami kanalizacji deszczowej roboty ziemne prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności, a w razie uszkodzenia wymienić na nowe z zastosowaniem takiego samego materiału, w uzgodnieniu i pod nadzorem przedstawiciela Miejskiego Zarządu Dróg w Cieszynie.

Uzasadnienie

Na podstawie art.107, par.4 Kpa, odstąpiono od uzasadnienia decyzji, jako że uwzględnia ona w całości żądanie strony.

Pouczenie

Przed przystąpieniem do robót budowlanych inwestor jest zobowiązany do:

- uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych;
- uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia;
- uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym oraz na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

W razie konieczności wprowadzenia ograniczeń w ruchu samochodowym należy sporządzić projekt czasowej zmiany organizacji ruchu i przedłożyć go do zatwierdzenia przez organ zarządzający ruchem.

Roboty budowlane w pasie drogowym należy prowadzić w sposób określony w „instrukcji na odtworzenie nawierzchni w obrębie pasa drogowego naruszonych w wyniku robót kanalizacyjnych, wodociągowych, ciepłowniczych, gazociągowych, elektrycznych, telekomunikacyjnych itp.” stanowiącej załącznik do zarządzenia Nr 11/2011 Dyrektora Miejskiego Zarządu Dróg z dnia 29.03.2011 roku.

Zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych, jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.

Zgodnie z ustawą o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 roku, za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej, niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, pobiera się opłatę za zajęcie pasa drogowego jako iloczyn metrów kwadratowych powierzchni pasa drogowego, zajętej przez rzut poziomy urządzenia i rocznej stawki opłaty za zajęcie pasa drogowego (art.40, ust.2, pkt 2, ust.5).

Inwestor w terminie do 30 dni od ostatniego dnia zajęcia pasa drogowego jest zobowiązany w drodze protokołu przekazać pas drogowy do użytkowania służbom drogowym, załączając operat powykonawczy na podkładzie mapy zasadniczej, z naniesioną przez uprawnionego geodetę lokalizacją urządzeń obcych.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku Białej, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do odwołania. Z dniem złożenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 1827 z późn. zm.), pkt 44, część III załącznika do ustawy o opłacie skarbowej, w związku z art.4 tej ustawy, niniejsza decyzja zwolniona jest z opłaty skarbowej. (zwolnienie nr 9).

Załącznik:

- projekt zagospodarowania terenu z zaznaczoną trasą sieci wodociągowej – 3 ark.

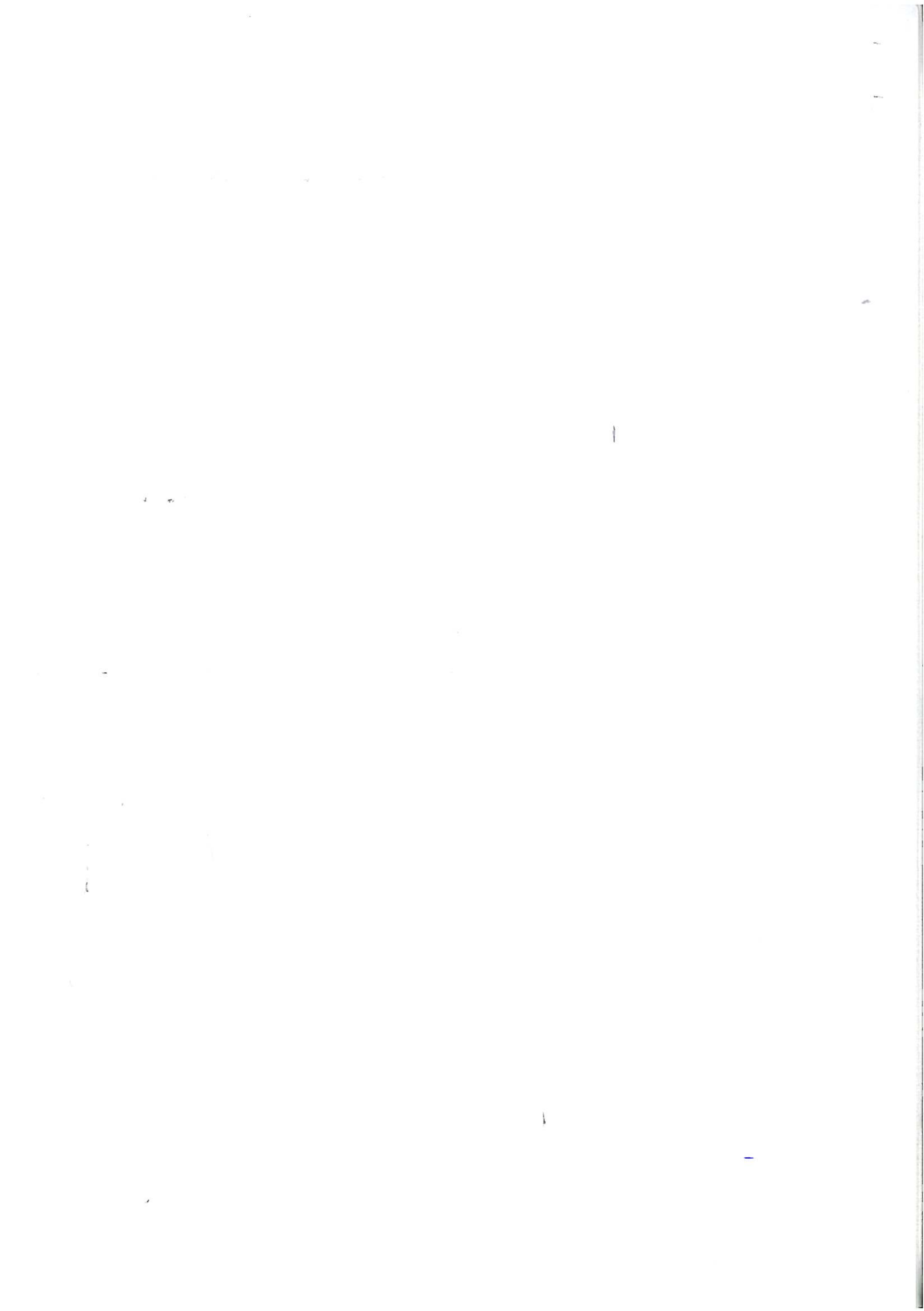


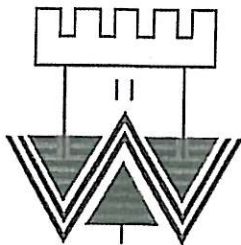
Z up. Burmistrza Miasta Cieszyna
DYREKTOR
MIEJSKIEGO ZARZĄDU DRÓG
W CIESZYNIE

Wiesław Sosin
-1-

Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. MZD DZ a/a.





ZNAK: TT/ 237 /2018

WODOCIĄGI ZIEMI CIESZYŃSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.

43-450 USTROŃ, UL. MYŚLIWSKA 10

Tel. 33 854 35 70 sekretariat, 33 854 34 96 centrala, Fax 33 854 37 25

www.wzc.com.pl e-mail: wzc@wzc.com.pl

KRS: 0000091989 NIP: 548-10-04-266

Ustroń, dnia 13.02.2018 r.

Do

Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej

Spółka z o.o.

Ul. Myśliwska 10

43-450 Ustroń

Dotyczy:

WARUNKÓW TECHNICZNYCH PRZEBUDOWY WODOCIĄGU

Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej informujemy, że istnieje możliwość przebudowy odcinka istniejącej sieci wodociągowej o śr. 250mm, 150mm, 100mm, 80mm oraz przyłączy wodociągowych o śr. 63mm, 50mm, 40mm w Cieszynie przy ul. Frysztańskiej i Jana Heczki na następujących warunkach:

1. Przekładany odcinek sieci wodociągowej należy zaprojektować z rur PE RC o średnicy 225mm-160mm-110mm-90mm na ciśnienie nominalne 1,6MP. Dopuszcza się zaprojektowanie przyłączy wodociągowych o śr. 63mm-50-40mm z rur PE RC.
2. Istniejący odcinek sieci wodociągowej wykonany jest z rur stalowych/żeliwnych o śr. 250mm, 150mm, 100mm, 80mm.
3. Inne warunki: jako armaturę wodociągową należy zastosować produkty firmy „HAWLE”. Istniejącą komorę wodomierzową (oznaczoną na planie sytuacyjnym jako „KW”) zabudowaną na sieci wodociągowej należy przewidzieć do przebudowy. W projektowanej studni wodomierzowej należy uwzględnić zabudowanie wodomierza kołnierзовego DN150mm+filtr+kompensacja DN150mm (dopuszcza się zabudowanie zasuw wodociągowej DN200mm poza projektowaną studnią wodomierzową). Przy doborze wielkości studni wodomierzowej należy uwzględnić wymiary powyższego zestawu wodomierzowego wraz z możliwością jego technicznej obsługi.
4. Projekt budowlano-wykonawczy przebudowy odcinka sieci wodociągowej wraz z przyłączami należy wykonać i uzgodnić zgodnie z „Wytycznymi do opracowywania projektów budowlano-wykonawczych sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej i wodociągowych” umieszczonymi na stronie internetowej (www.wzc.com.pl).
5. Przebudowa odcinka sieci wodociągowej wraz z przyłączami zostanie wykonana na koszt Inwestora, przez uprawnionego wykonawcę na podstawie uzgodnionego z W.Z.C. w Ustroniu projektu budowlano-wykonawczego.
6. Do wykonania przebudowy odcinka sieci wodociągowej wraz z przyłączami należy stosować materiały zgodnie z „Wytycznymi technicznymi do projektowania sieci, przyłączy oraz urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych” umieszczonymi na stronie internetowej (www.wzc.com.pl).
7. Odbiór techniczny oraz nadzór branżowy należy prowadzić w obecności przedstawicieli W.Z.C. w Ustroniu - Rejon Sieci w Cieszynie.
8. Do odbioru należy przedłożyć:
 - protokół odbioru prób szczelności,
 - atest higieniczny zastosowanych materiałów,
 - inwentaryzację geodezyjną powykonawczą - pomiar wykonać przed zasypaniem przewodu,



9. Pobór wody może nastąpić dopiero po:
- dokonaniu odbioru technicznego.
10. Po dokonaniu odbioru końcowego przebudowany odcinek sieci wodociągowej wraz z przyłączami przechodzi nieodpłatnie na własność Spółki.
11. Wydane warunki techniczne są ważne 1 rok.

Otrzymują: 1x adresat
1x TT a/a

Sprawę prowadzi:
Leszek Olszewski tel. kont. 33/854 22 44 wew.968

**Z-ca Kierownika
Działu Technicznego**


Leszek Olszewski



Zakład Gospodarki Komunalnej
w Cieszynie Sp. z o.o.
ul. Słowicza 59 43-400 Cieszyn
NIP 548-260-67-54 REGON 241423780
tel. 33 4794100 faks 33 4794113
Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej VIII Wydział Gospodarczy
KRS 0000347288 kapitał zakładowy 18 692 000,00 zł

DZIAŁ GOSPODARKI ŚCIEKAMI
ul. Motokrosowa 27, 43-400 Cieszyn
tel./faks 33 8515444

Cieszyn, dnia 18 stycznia 2018 r.

L.dz. GS / 70 / 2018

„STANBUD” PRACOWNIA PROJEKTOWA
PROJEKTOWANIE SIECI I INSTALACJI
SANITARNYCH
Cięcina, ul. Wspólna 1
34-350 Węgierska Górka

Dotyczy: uzgodnienia trasy projektowanej przebudowy – budowy wodociągu stalowego $\phi 150\text{mm}$ wraz z podłączeniami w Cieszynie przy ul. Frysztańskiej i Jana Heczki.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 11.01.2018 r. w sprawie jak w tytule, Zakład Gospodarki Komunalnej w Cieszynie Sp. z o.o. Dział Gospodarki Ściekami – eksploatator sieci kanalizacji sanitarnej i ogólnospławnej – informuje, co następuje.

Na załączonych rysunkach nr: 2.1, 2.2, 2.3 pt.: „Projekt zagospodarowania terenu – Sieć wodociągowa wraz z przyłączami w rejonie ul. Frysztańskiej i Jana Heczki w Cieszynie” z PB-W dla tematu: „Przebudowa – budowa wodociągu stalowego $\phi 150\text{mm}$ wraz z podłączeniami w Cieszynie przy ul. Frysztańskiej i Jana Heczki”, oprac. przez mgr inż. Stanisława Golca 02.01.2018 r., naniesiono / wyeksponowano orientacyjny przebieg kanalizacji sanitarnej / ogólnospławnej (sieci i niektórych przyłączy do budynków) wg poniższej legendy.

Podane / brakujące trasy oraz dane o kanalizacji (w szczególności trasy i dane przyłączy do budynków) prosimy sprawdzić / ustalić we własnym zakresie, przy udziale Właścicieli / Administratorów posesji.

LEGENDA:

- ks / ko - istniejąca kanalizacja sanitarna / ogólnospławna (sieci i przyłącza do budynków),
proj. ks - zaprojektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej do budynku Frysztacka 12 przez Biuro Studiów i Projektów Komunikacji z Katowic w grudniu 2017 r. w ramach projektu „Przebudowy drogi powiatowej nr 2624S wraz z budową muru oporowego wzdłuż ul. Frysztańskiej na odcinku od ulicy Hażlaskiej do ul. Folwarcznej w Cieszynie”,
k - kanały odprowadzające mieszaninę ścieków i wód opadowych z przelewów burzowych na kanalizacji ogólnospławnej do rzeki Bobrówki.

Tutejszy Zakład uzgadnia – w zakresie skrzyżowań i zbliżeń z kanalizacją sanitarną / ogólnospławną - trasę projektowanej przebudowy – budowy wodociągu stalowego $\phi 150\text{mm}$ wraz z podłączeniami w Cieszynie przy ul. Frysztańskiej i Jana Heczki, przedstawioną na załączonych rysunkach, z następującymi uwagami.

- Odległość pozioma pomiędzy wodociągiem a kanalizacją powinna wynosić min. 1,2m (licząc pomiędzy skrajniami przewodów i urządzeń wodoc. i kan.). W związku z powyższym w miarę możliwości technicznych prosimy skorygować trasę przebudowy - budowy wodociągu: - w ul. Frysztańskiej na wysokości budynków nr 1 – 5 oraz nr 9 – 19 (rys. nr 2.1),

Zakład Gospodarki Komunalnej w Cieszynie spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

e-mail: zgk@zgk.cieszyn.pl
tel. 33-4794100
faks 33-4794113

43-400 Cieszyn, ul. Słowicza 59
wysokość kapitału zakładowego: 18 692 000,00 zł
Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej VIII Wydział Gospodarczy


NIP 548-260-67-54
REGON 241423780
KRS 0000347288

e-mail: oczyszczalnia@zgk.cieszyn.pl
tel./faks 33-8515444
tel./faks 33-8515535

Dział Gospodarki Ściekami
43-400 Cieszyn, ul. Motokrosowa 27

Województwo Śląskie
Urząd Marszałkowski
ul. Rynek 1
40-002 Katowice
Tel. (032) 25 50 00
Fax (032) 25 50 01
E-mail: biuro@um.silesia.pl

- w ul. Heczki na całym odcinku (rys. nr 2.2),
- w rejonie ul. Frysztackiej przy przekroczeniu wodociągiem potoku oraz w rejonie rozgałęzienia wodociągu $\phi 250\text{mm}$ (rys. nr 2.3).

Miejsca zbliżeń zaznaczono kolorem  na rysunkach.

- Skrzyżowania wodociągu z kanalizacją sanitarną i ogólnospławną należy zaprojektować i wykonać zgodnie z przepisami.
- Roboty w pobliżu sieci kanalizacji sanitarnej i ogólnospławnej, eksploatowanej przez tutejszy Zakład, należy prowadzić pod naszym nadzorem.
- Ewentualne uszkodzenia kanalizacji sanitarnej i ogólnospławnej bądź szkody spowodowane uszkodzeniem kanalizacji w trakcie prowadzenia robót, związanych z wymianą wodociągu, winny być usuwane staraniem i na koszt Wykonawcy lub Inwestora wymiany wodociągu.

Powyższe uwagi prosimy uwzględnić w dokumentacji wodociągu, która będzie przedłożona na posiedzeniu ZUDP, oraz w projekcie przebudowy – budowy wodociągu.

W zakresie skrzyżowań i zbliżeń z kanalizacją deszczową trasę projektowanej budowy – przebudowy wodociągu należy uzgodnić z Miejskim Zarządem Dróg, ul. Liburnia 4, 43-400 Cieszyn.

Uzgodnienie jest ważne 1 rok.

Z up. Prezesa Zarządu
Kierownik
Działu Gospodarki Ściekami


mgr inż. Sylwia Rymorz

Załączniki: 3 rys. jw.;
Kopie: GS.

1870
1871
1872
1873
1874
1875
1876
1877
1878
1879
1880
1881
1882
1883
1884
1885
1886
1887
1888
1889
1890
1891
1892
1893
1894
1895
1896
1897
1898
1899
1900

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku Białej
ul. Batorego 17a, 43-300 Bielsko-Biała
Infolinia: +48 32 606 0 616



Adres do korespondencji:
ul. Filarowa 18, 43-300 Bielsko-Biała
info@tauron-dystrybucja.pl

Cieszyn, 29.01.2018

STANBUD
Projektowanie Sieci,
Urządzeń i Instalacji Sanitarnych:
Wod.-Kan., C.O., Gazowych i Wentylacyjnych
mgr inż. Stanisław Golec
Cięcina, ul. Wspólna 1
34-350 Węgierska Górka

TD/OBB/OMD/ 2018-01-29/0000021
1009083373

Dotyczy: uzgodnienie przebudowy-budowy wodociągu wraz z podłączeniami do budynków - Cieszyn, ul. Frysztacka i J. Heczki.

Odpowiadając na wniosek z dnia 15.01.2018 r (data wpływu 17.01.2018) informujemy, że na załączonych planach naniesiono orientacyjnie przebiegi linii kablowych SN, nN i teletechnicznych, oraz stanowiska słupów napowietrznych linii elektroenergetycznych nN. Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach skrzyżowań i zbliżeń) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami i normami. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane z zachowaniem szczególnych środków ostrożności przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje. Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu.

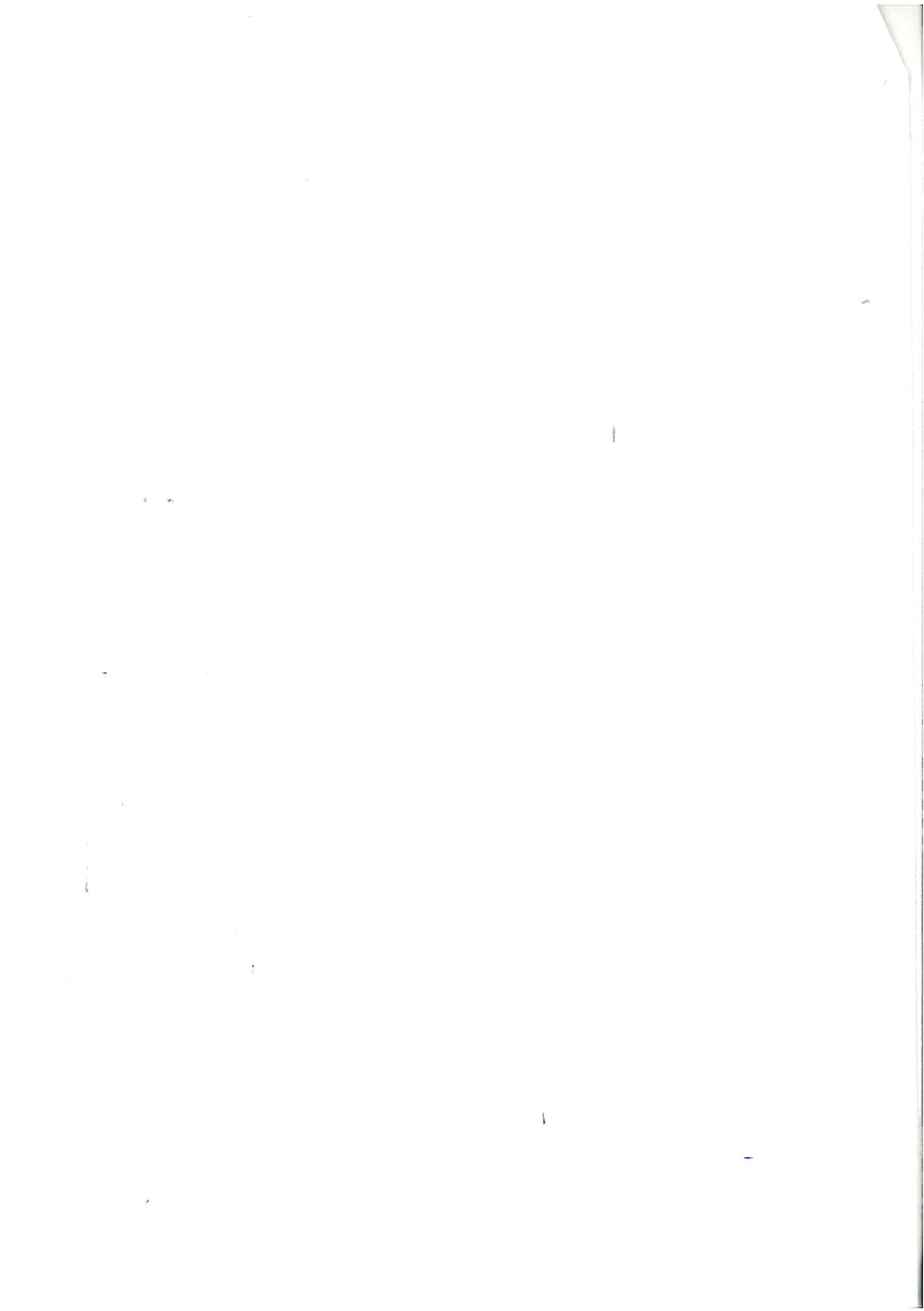
W przypadku prac w pobliżu podziemnych urządzeń elektroenergetycznych TAURON Dystrybucja S.A. należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych, oraz wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do Spółki TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku Białej.

Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzielonymi rurami osłonowymi przepustów wychodzących po 0,5 m poza obiekty. Wykonane prace zgłosić w TAURON Dystrybucja S.A. celem dokonania odbioru robót zanikowych. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:

- a) dla kabli nN rury o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego.
- b) dla kabli SN rury o średnicy minimum 160 mm koloru czerwonego.

W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. – Wydział Eksploatacji, projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji) z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.

W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.



W zakresie sieci teletechnicznej informujemy że : kanalizację teletechniczną oraz kabel optotelekomunikacyjny w rurociągu kablowym ziemnym własności Tauron Dystrybucja S.A. wkreślono orientacyjnie , zgodnie z posiadaną dokumentacją kolorem pomarańczowym, Projekt uzgadnia się zgodnie z następującymi warunkami :

1. Przed przystąpieniem do prac ziemnych w miejscach zbliżeń lub skrzyżowań należy zlokalizować urządzenia w terenie przez wykonanie przekopów kontrolnych lub zlecić wytyczenie.
2. Wszelkie prace ziemne w pobliżu wskazanych urządzeń teletechnicznych należy wykonywać ręcznie pod odpłatnym nadzorem pracownika TAURON Dystrybucja S.A. Dział Łączności, Bielsko-Biała ul. Batorego 17a do którego należy przed rozpoczęciem prac wystąpić pisemnie o nadzór techniczny.
3. Prace wykonywać zachowując szczególne środki ostrożności w sposób uniemożliwiający uszkodzenie w/w urządzeń.
4. Zachować odległości poziome i pionowe budowanej sieci wodociągowej od istniejącej kanalizacji teletechnicznej oraz kabla optotelekomunikacyjnego zgodnie z przepisami.
5. Odkryte ciągi rur kanalizacji teletechnicznej należy zabezpieczyć przed zarwaniem.
6. Wykonawca z 14-to dniowym wyprzedzeniem powiadomi e-mailem: mariusz.zawada@tauron-dystrybucja.pl i wojciech.jasiak@tauron-dystrybucja.pl o terminie rozpoczęcia robót,
7. Szczegóły wyniku w czasie wykonywania robót a nieokreślone w piśmie należy zgłosić, uzgodnić i spisać w formie notatki.
8. Po zakończeniu prac a przed całkowitym zasypaniem miejsc kolizji z siecią teletechniczną T.D. S.A. wykonawca wystąpi o podpisanie protokołu robót zanikowych.
9. Sprawę prowadzi: M. Zawada tel. +48 33 813 11 79.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Bielsku Białej

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Nr uzgodnienia: TD/OBB/OMD/UB/MS/373/2018

Załączniki: mapa szt. 3

Kopia: OMD6/MS

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Bielsku-Białej
Wydział Dokumentacji
Starszy Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

Mirosław Szajter



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze
tel. 32 398 50 00, faks 32 271 78 01

Gazownia w Cieszynie
ul. Gustawa Morcinka 10, 43-400 Cieszyn
tel. 33 852 0229,
gazownia.cieszyn@psgaz.pl

STANBUD
Pracownia Projektowa
Projektowanie Sieci i Instalacji
Sanitarnych
Stanisław Golec
43-350 Cięcina
ul. Wspólna 1

Wasz znak:
Nasz znak: PSGZA.0157.763.018.18

Cieszyn, 24.01.2018r.

Dot.: uzgodnienie lokalizacji projektowanej przebudowy – budowy sieci wodociągowej w Cieszynie ul. Frysztacka i ul. Heczki..

Szanowny Panie,

W odpowiedzi na Państwa pismo przesyłamy plan sytuacyjny z naniesioną siecią gazową stanowiącą własność PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze. Przy pracach projektowych w obrębie w/w sieci gazowej należy uwzględnić odległości zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz. U. z dnia 04.06.2013 poz. 640, załącznik nr 2: tabela nr 2, – n./pr., stal, PE)*

Inwestycje wykonać tak aby nie oddziaływała negatywnie na czynną sieć gazową oraz umożliwiła bieżącą konserwację i kontrolę.

Ponadto gazociąg należy zabezpieczyć obsypką piaskową do wysokości 0,3m ponad wierzch gazociągu.

Przed przystąpieniem do prac wykonać wykopy kontrolne określające posadowienie sieci gazowej.

W obrębie czynnych gazociągów prace ziemne prowadzić ręcznie pod nadzorem pracownika Gazowni w Cieszynie.

Uszkodzenia sieci gazowej, które powstaną w skutek Państwa działania zostaną usunięte na koszt inwestora.

W przypadku prowadzenia robót w pobliżu naszych urządzeń inwestor winien skontaktować się z Gazownią w Cieszynie, ul. Morcinka 10, **celem ustalenia nadzoru nad w/w robotami**. Nadzór wykonujemy odpłatnie. Inwestor powinien przesłać zlecenie nadzoru robót z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia.

Uzgodnienie jest ważne na okres 2 lat licząc od daty wystawienia niniejszego pisma.

Z poważaniem

Z-CA KIEROWNIKA
Gazownia w Cieszynie
Krzysztof Wanior
Krzysztof Wanior

Faktura za powyższe uzgodnienie zostanie wysłana w późniejszym terminie

Sprawa prowadzi: Specjalista ds. technicznych – Krzysztof Stoszek

Nr SAP 16043404

Zał.: 1 plan
Kopia: a/a



Orange Polska
Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze - Katowice
ul. Francuska 101, 40-506 Katowice
tel.: 33 811-21-13; 32 257-52-62 fax.: 32 396 64 81

STANBUD
Stanisław Golec
34-350 Węgierska Górka
ul. Wspólna 1

Katowice, 23 styczeń 2018 r.

Numer pisma: TTIDKA\WT.211-4074/432/17

Temat: Budowę wodociągu w Cieszynie przy ulicy Frysztańskiej, Heczki, Ks. Janusza

Szanowny Panie

Informujemy, że uzgadniamy „ Budowę wodociągu w Cieszynie przy ulicy Frysztańskiej, Heczki, Ks. Janusza”, oraz informuje, że w projektowanym obszarze istnieją urządzenia telekomunikacyjne naszej własności:

- kable ziemne teletechniczne
- kanalizacja teletechniczna
- kable napowietrzne na podbudowie słupowej

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnianie następujących warunków, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie www.orange.pl/wniosekondozor. Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres; ORANGE POLSKA S.A., Obsługa Techniczna Klienta w Katowicach, Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury, ul. Francuska 101, 40-506 Katowice
2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Katowicach.
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Katowicach oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez pokazano na załączonych podkładzie geodezyjnym kolorem pomarańczowym.
4. W strefie projektowanych wykopów kanalizację teletechniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem Wydziału Utrzymania Usług i Infrastruktury dla strefy

Utrzymaniowej Bielsko-Biała, drogą mailową na adres: e-mail: DISU.RSWUUIBBH@orange.com. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący.

5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie kanalizacji teletechnicznej. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący. Zabrania się zmniejszenia wysokości posadowienia naszych urządzeń teletechnicznych w związku z planowaną inwestycją (w razie konieczności wystąpić o warunki techniczne na przebudowę kolidujących odcinków urządzeń teletechnicznych podziemnych)
6. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci teletechnicznej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu Orange Polska nadzór nad realizowanymi pracami.
7. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonanie zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej
8. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A. obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A. umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi. Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A. w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich.
9. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.
Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika w kwocie 134,0 zł + VAT. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.
ORANGE POLSKA S.A. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Katowicach pozostawił do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Powyższe informacja służy do celów projektowych i nie tworzy żadnych zobowiązań, ani nie może być podstawą roszczeń finansowych wobec ORANGE POLSKA S.A.

Uzgodnienie ważne 1 rok.

Z poważaniem
Wiesław Tomaszewski

Starszy Specjalista
ds. Zasobów Infrastruktury



Netia SA
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13

Katowice, 2018-01-22

Adres do korespondencji:
Netia SA
Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej
Okręg Południe
40-265 Katowice, ul. Murckowska 18
tel. +48 22 352 6564
fax +48 22 352 6704

Stanbud Pracownia Projektowa
ul. Wspólna 1
34-350 Węgierska Górka

Nasz znak: NTTG-508-0291/18
Wasz znak:

Uzgodnienie branżowe

Dotyczy: Uzgodnienie przebudowy-budowy wodociągu stalowego wraz z podłączeniami w Cieszynie ul. Frysztacka i Jana Heczki.

W odpowiedzi na pismo z dnia 2018-01-15 Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia SA., zwraca po uzgodnieniu plan sytuacyjny dotyczący: uzgodnienia wskazanego terenu.


Na plan naniesiono przebieg sieci teletechnicznej. Informujemy, że naniesione na załączony plan sytuacyjny przebiegi urządzeń telekomunikacyjnych mają charakter orientacyjny i nie stanowią podstawy do prowadzenia robót ziemnych. W związku z tym, aby zapobiec ewentualnym uszkodzeniom należy dla dokładnego ich usytuowania w terenie wykonać przekopy kontrolne pod nadzorem technicznym przedstawiciela NETII. W przypadku uszkodzenia urządzeń dochodzić będziemy odszkodowania z tytułu kosztów naprawy i utraty wpływów wskutek przerw w pracy łączny telekomunikacyjnych. Jednocześnie zastrzegamy się, że wszelkie skrzyżowania i zbliżenia z kablami Netii należy wykonać przy zachowaniu obowiązujących przepisów i norm, a szczególnie przepisów prawa budowlanego. Prace w pobliżu urządzeń Netii prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego. Skrzyżowania z siecią Netii zabezpieczyć rurą dwudzielną typu AROTø160.

Ważność uzgodnienia łącznie z uzgodnieniem na planie ustala się na okres jednego roku.

Załącznik:

1. uzgodniony plan sytuacyjny.

Z poważaniem


Zdzisław Smolarczyk
Netia S.A.

1912

1913

1914

1915

1916

1917

1918

1919

1920

1921

1922

1923

1924

1925

1926

1927

1928

1929

1930

1931

1932

1933

1934

cd. na rys. nr 2.3



„ENERGETYKA CIESZYŃSKA” Spółka z o.o.
W CIESZYŃNIE
NA ZAKREŚLONYM TERENIE NANIESIONO TRASĘ
SIECI CIEPLNYCH
EKSPLOATOWANYCH
PROJEKTOWANYCH

Data 18.01.18. Pieczęć i podpis

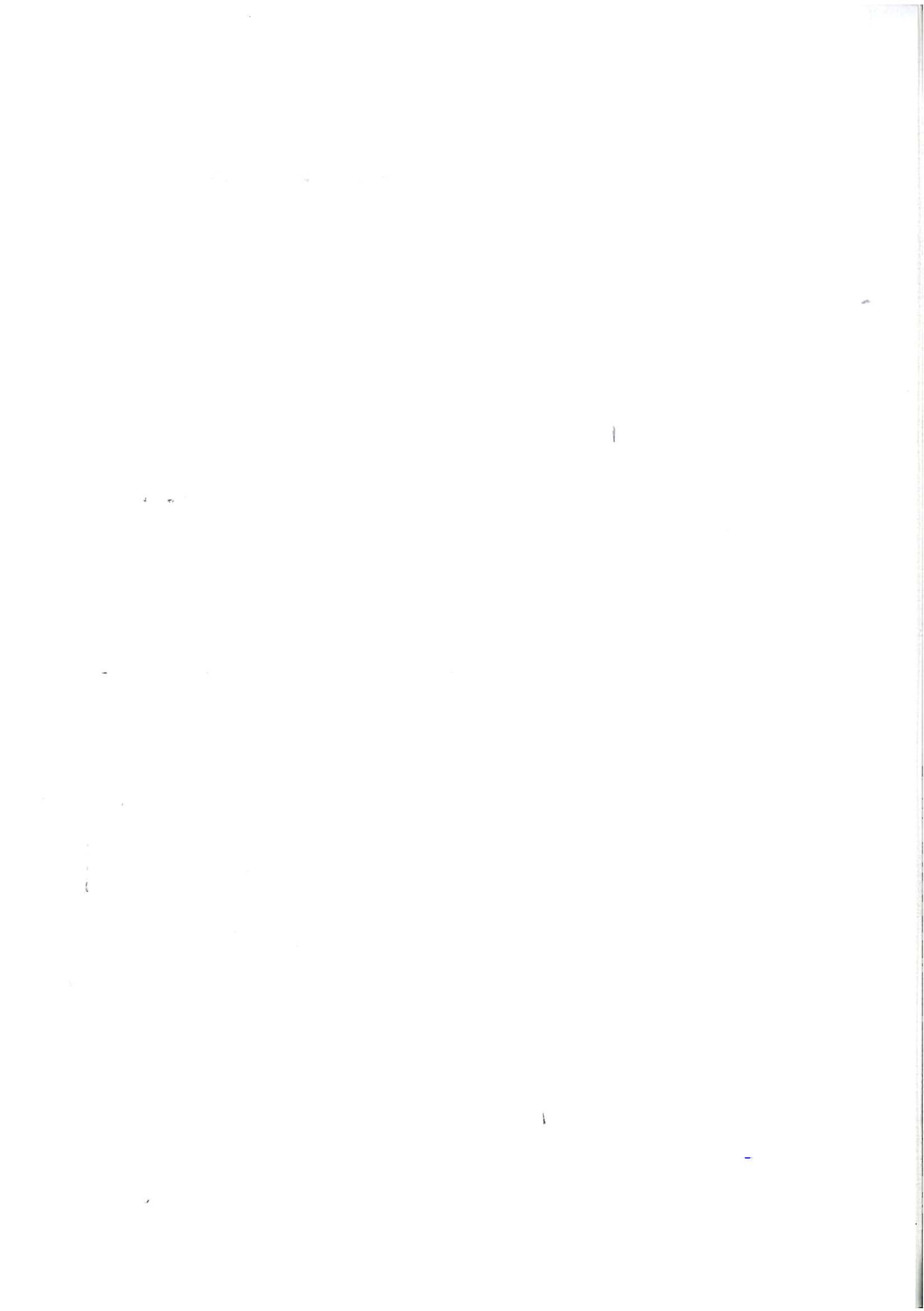
NIECZYNNYCH

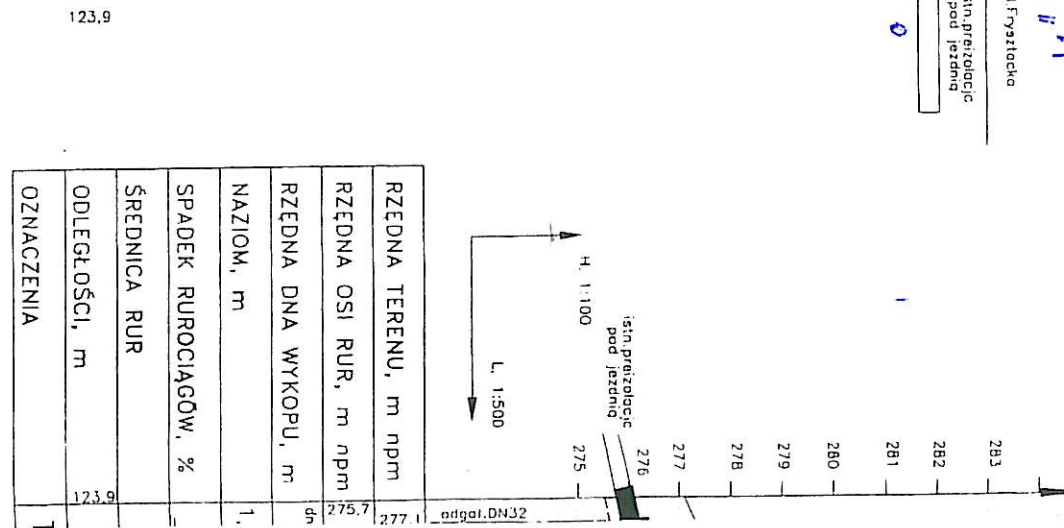
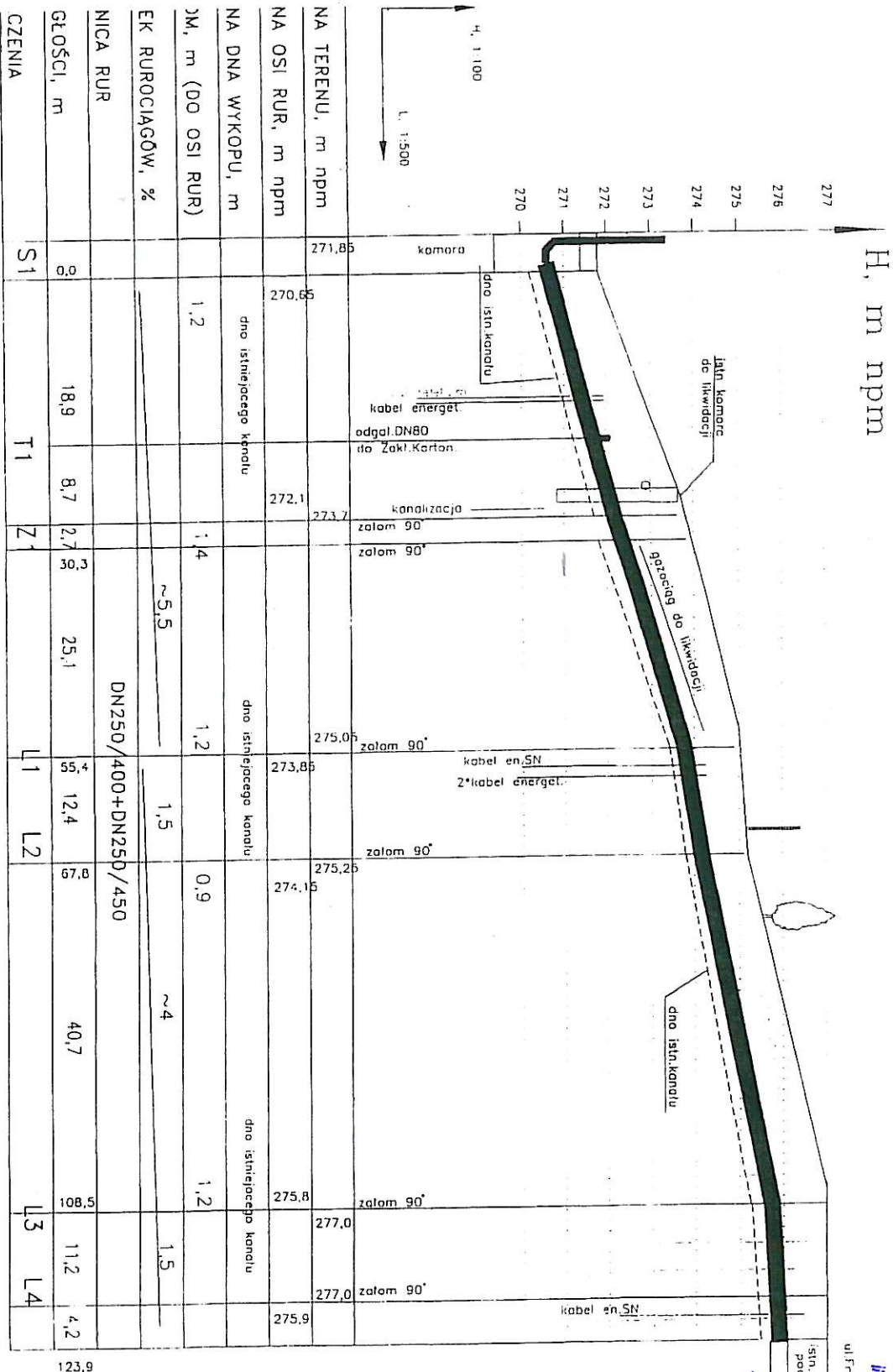
1. sieć przewidziana w ul. Fryderyk (punkt A, B) przewidziana w ramach odcinków przykrytych płytami betonowymi
- w punkcie A określono profil sieci ciepłej
- wysokość ciepłociągu w punkcie A os. 275,9 m n.p.m., górna rura 276,1 m n.p.m. - 275,7 m n.p.m.
2. wysokość góry murawianki podane są na mapie
3. dozwolona linia przewożąca sieć ciepłą handlowa jest niezamocowana w ul. Liburskiej
4. w miejscach brzojki gnoj. przewidziana z siecią ciepłą ale nie ma dostatecznej inwestycji - ewentualne uruchomienie sieci ciepłej brzojki przewidziane na koszt inwestora
5. w punkcie C przewidziane jest zamontowanie wodomierza aby brzojka z ciepłociągiem osiągnęła dot. mostu (ul. Liburskiej) przewidziany w sprawie (ul. Fryderyk)
6. brzojka z siecią przewidziana w punktach D, E oraz C - jak w punkcie 4. niniejszego rozporządzenia
- integralna część rozporządzenia jest przewidziana dla dostawy energii na projekt przewidziany sieć w górnym ul. Fryderyk - przewidziany przewidziany z średnicami sieci oraz nadajnikami
7. projekt rozporządzenia się projektować z w/p rozporządzenia

| |
|------------------------|
| Woj.: śląskie |
| Powiat: cieszyński |
| Nazwa miejscowości: |
| Identyfikator i nazwa: |
| Identyfikator obręb: |
| ID zgłoszenia: GK1 |
| układ wysokość |
| skala 1:500 |
| Identyfikator obręb: 6 |

INSPEKTOR
dla obsługi oddziałów i marketingu

[Signature]
mgr inż. Józef Puka





| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------|-------------------------|-------|-------|--------|-------------------------|--------|-------------------------|-------|-------------------------|-------|-------|-------|
| NA TERENU, m nppm | 271,85 | 270,65 | 272,1 | 273,7 | 275,05 | 273,85 | 275,25 | 274,15 | 275,8 | 277,0 | 277,0 | 275,9 | 123,9 |
| NA OSI RUR, m nppm | | | | | | | | | | | | | |
| NA DNA WYKOPU, m | | dno istniejącego kanału | | | | dno istniejącego kanału | | dno istniejącego kanału | | dno istniejącego kanału | | | |
| M, m (DO OSI RUR) | | 1,2 | | | 1,4 | 1,2 | | 0,9 | 1,2 | | 1,5 | | |
| EK RURCIGAŁÓW, % | | | | | ~5,5 | | | ~4 | | | 1,5 | | |
| NICA RUR | | | | | | DN250/400+DN250/450 | | | | | | | |
| GŁOŚCI, m | 8,9 | 18,9 | 8,7 | 2,7 | 3,3 | 25,1 | 55,4 | 12,4 | 67,8 | 108,5 | 11,2 | 4,2 | |
| CZENIA | S1 | T1 | Z1 | L1 | L2 | L3 | L4 | | | | | | |

| | |
|------------------------|-------|
| RZĘDNA TERENU, m nppm | 277,7 |
| RZĘDNA OSI RUR, m nppm | 275,7 |
| RZĘDNA DNA WYKOPU, m | 275,7 |
| NAZIOM, m | 1, |
| SPADEK RURCIGAŁÓW, % | |
| ŚREDNICA RUR | |
| ODLEGŁOŚCI, m | 123,9 |
| OZNACZENIA | |

