

**Biuro Projektowo - Inwestycyjne
Zygmunt Lisowski**

Siedziba
ul. Browarna 4a
22-100 Chełm
tel. kom. 668 460 982

Biuro Projektów
ul. Wolności 3a
tel. kom. 698 455 322

e-mail: zygmunt.lisowski@op.pl

NIP 563-102-94-64, REGON 060394481

Egz. 2

**PROJEKT
ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY**

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**STAROSTWO POWIATOWE
w Hrubieszowie**

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków i instalacją zalicznikową nr 846963855 na dz. nr 1956/1, 1972/1, 1972/10 przy ul. Nowej w Hrubieszowie.

ul. Narutowicza 24, 22-500 Hrubieszów
tel. 846963855, fax 846963856

Kategoria obiektu budowlanego XXVI; sieć kanalizacyjna

Załącznik 16 do zaświadczenia

Adres obiektu budowlanego; 22-500 Hrubieszów

z dnia 04.04.2024 r.

N. AB.8943.4.5.2024

Identyfikatory działek ewidencyjnych; 060401_1.0144.AR_16.1956/1; 060401_1.0144.AR_16.1972/1; 060401_1.0144.AR_16.1972/10

z up. Starosty

**Inwestor : PGKiM Sp. z o.o. w Hrubieszowie
ul. Krucza 20
22-500 Hrubieszów**

**mgr Ewelina Drążkowska-Szpytma
p.o. Dyrektora
Wydziału Architektury i Budownictwa**

Funkcja Branża	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektant Sanitarna	mgr inż. Zygmunt Lisowski nr upr. LUB/0181/POOS/11 specjalność; sieci i instalacje sanitarne	luty 2024 r.	
Sprawdzający Sanitarna	inż. Halina Banach nr upr. 979/CH/92 specjalność; sieci i instalacje sanitarne	luty 2024 r.	
Projektant Elektryczna	Wiesław Czubiel nr upr. 509/CH/85 specjalność; sieci i instalacje elektryczne	luty 2024 r.	
Sprawdzający Elektryczna	mgr inż. Dariusz Szewczuk nr upr. 13/CH/97 specjalność; sieci i instalacje elektryczne	luty 2024 r.	

Chełm, luty 2024 r.

Spis treści projektu architektoniczno- budowlanego

1. Dokumenty dołączone do projektu	str. 2
1) Oświadczenie projektanta str. 2	
2. Część opisowa	str. 3
1) Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego będącego przedmiotem zamierzenia budowlanego str.3	
2) Zamierzony sposób użytkowania obiektu budowlanego str.3	
3) Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego str.3	
4) Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego str.3	
5) Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie str.3	
6) Dane dotyczące ochrony przeciwpożarowej str.3	

Chełm, dn. 20.02.2024 r.

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. 2023 r. poz. 682, tekst jednolity) oświadczamy, że projekt architektoniczno - budowlany:

” Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków i instalacją zalicznikową nn na dz. nr 1956/1, 1972/1, 1972/10 przy ul. Nowej w Hrubieszowie”

został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant branża sanitarna ;

PROJEKTANT
w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych
mgr inż. Zygmunt Lisowski
upr. bud. nr LUB/0181 POOS/11

Sprawdzający branża sanitarna ;

PROJEKTANT
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych
inż. Malina Banach
upr. bud. nr 979/CH/92

Projektant branża elektryczna ;

PROJEKTANT
Instalacji Elektrycznych
Wiesław Czubiak
Nr upr. 109/CH/85
w specjalności elektroenergetycznej
instalacyjno-inżynierskiej

Sprawdzający branża elektryczna ;

mgr inż. Janusz Szewczuk
upr. bud. nr 107/CH/85
w specjalności elektroenergetycznej
instalacyjno-inżynierskiej
Nr upr. 107/CH/85

Część opisowa projektu architektoniczno – budowlanego

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków i instalacją zlicznikową nn na dz. nr 1956/1, 1972/1, 1972/10 przy ul. Nowej w Hrubieszowie.

- 1) **Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego będącego przedmiotem zamierzenia budowlanego;**
Inwestycja liniowa, kategoria obiektu budowlanego XXVI, sieć kanalizacji sanitarnej.
- 2) **Zamierzony sposób użytkowania obiektu budowlanego;**
Zadaniem projektowanej sieci będzie zapewnienie możliwości zebrania i odprowadzenia ścieków komunalnych z terenu Zakładu Karnego i przyległego terenu zabudowy mieszkaniowej.
Wybudowanie nowego rurociągu pozwoli na włączenie do sieci kanalizacyjnej części planowanych obiektów z terenu Zakładu Karnego.
- 3) **Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego;**

- rury PVC Ø 200 mm	L = 112,6 m
- rury PE Ø 110 mm	L = 2,5 m
- studnia betonowa Ø 1200 mm	7 szt.
- studnia betonowa Ø 1000 mm	1 szt.
- przepompownia ścieków z polimerobetonu Ø 1500 mm	1 szt.
- instalacja zlicznikowa doziemna nn, kabel YKY 4x10 mm ²	L = 61,6 m
- 4) **Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego;**
Występujące warunki gruntowe należy zaliczyć do prostych warunków gruntowych. Obiekt zaliczony do drugiej kategorii geotechnicznej. Według badań geologicznych podłoża gruntowego wykonanych w maju 2023 r., na terenie inwestycji stwierdzono, że w dokumentowanym podłożu poniżej warstwy gleby w poziomie posadowienia projektowanych rurociągów występuje glina pylasta szarobrazowa z wkładkami pyłu. Wodę gruntową stwierdzono na głębokości 3,0 m p.p.t.. Wykonywanie robót ziemnych pod montaż rurociągów i uzbrojenia sieci nie będzie wymagać trwałego odwodnienia wykopów. Dla przedmiotowej inwestycji opracowano projekt geotechniczny.
- 5) **Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie pod względem:**
 - a) zapotrzebowania i jakości wody oraz ilości, jakości i sposobu odprowadzania ścieków oraz wód opadowych
Planowana inwestycja nie generuje zapotrzebowania na wodę, nie generuje ścieków.
 - b) emisji zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych, z podaniem ich rodzaju, ilości i zasięgu rozprzestrzeniania się – nie dotyczy
 - c) rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów
Planowana inwestycja nie powoduje potrzeby unieszkodliwiania odpadów a co za tym idzie nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko oraz warunki gruntowo- wodne.
 - d) właściwości akustycznych oraz emisji drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania się – nie dotyczy
 - e) wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne
Inwestycja nie koliduje z istniejącym drzewostanem. Projektowany obiekt budowlany nie będzie negatywnie wpływał na stan gleby, stan wód powierzchniowych i podziemnych.
Z uwagi na rodzaj, charakterystykę oraz usytuowanie przedsięwzięcia jego oddziaływanie na środowisko będzie miało charakter przejściowy i krótkotrwały. Zagrożenia występować będą jedynie na etapie realizacji przedsięwzięcia. Inwestycja będzie realizowana w krótkim czasie, w związku z czym przewidywane zagrożenia będą miały charakter przejściowy i nie spowodują stałych zagrożeń dla środowiska.
- 6) **Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej – nie dotyczy**

Egz. 2

**ZAŁĄCZNIKI
DO PROJEKTU BUDOWLANEGO**

Nazwa zamierzenia budowlanego:

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków i instalacją zalicznikową nn na dz. nr 1956/1, 1972/1, 1972/10 przy ul. Nowej w Hrubieszowie.

Kategoria obiektu budowlanego XXVI; sieć kanalizacyjna

Adres obiektu budowlanego; 22-500 Hrubieszów

Identyfikatory działek ewidencyjnych; 060401_1.0144.AR_16.1956/1; 060401_1.0144.AR_16.1972/1; 060401_1.0144.AR_16.1972/10

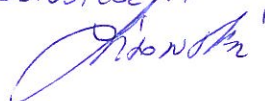
**Inwestor : PGKiM Sp. z o.o. w Hrubieszowie
ul. Krucza 20
22-500 Hrubieszów**

Chełm, luty 2024 r.

Zawartość załączników:

1. Warunki techniczne wydane przez PGKiM Sp. z o.o. w Hrubieszowie	str. 2 – 3
2. Warunki przyłączenia wydane przez PGE Dystrybucja S.A.	str. 4 – 6
3. Protokół z narady koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Hrubieszowie z załącznikiem mapowym	str. 7 – 10
4. Pismo Miejskiej Służby Drogowej w Hrubieszowie	str. 11 – 12
5. Pismo Zakładu Karnego w Hrubieszowie D/KW.071.2.2023.PFLO	str. 13
6. Pismo Burmistrza Miasta Hrubieszowa znak WNP.6853.12.2023.MS	str. 14 – 15
7. Pismo Burmistrza Miasta Hrubieszowa znak WNP.6853.3.2024.MS	str. 16 – 17
8. Informacja BIOZ	str. 18 – 20
9. Protokół z dnia 20.03.2024r.	str. 21 – 22

26.03.2024r.



L. Dz./PGKiM/693/2023/05

Hrubieszów, dnia 11 maja 2023 r.

Biuro Projektowo-Inwestycyjne
Zygmunt Lisowski
ul. Browarna 4a
22-100 Chełm

WARUNKI Nr 693/05/2023
BUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

Odpowiadając na wystąpienie w sprawie wydania warunków technicznych do sporządzenia dokumentacji projektowej dla zaprojektowania sieci kanalizacji sanitarnej: „Budowa/przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Zakładu Karnego przy ulicy Nowej w Hrubieszowie”.

1. Miejsce włączenia kanalizacji sanitarnej – do nowoprojektowanej studni na dz. 1972/1 o rzędnych 186,00/184,20.
2. Do budowy sieci kanalizacji sanitarnej należy zastosować rury kanalizacji zewnętrznej PVC SN8, SDR 34, ze ścianą litą, jednorodną w całym przekroju, łączonych za pomocą uszczeltek gumowych.
3. Dla odcinków wykonanych technologią przewiertów sterowanych bez rur osłonowych, należy stosować rury z PE 100RC, SDR11 z dodatkowym płaszczem ochronnym łączonych metodą zgrzewania doczołowego.
4. Planowane studnie wykonać jako studnie wjazdowe min DN 1000 z kręgów betonowych klasy \geq C35/45 o stopniu wodoszczelności W8. Kręgi denne monolityczne z odpowiednio ukształtowanym dnem oraz z otworami bocznymi, stanowiącymi fabrycznie wykonane szczelne przejście przez ich ścianki.
5. Kręgi betonowe łączone na uszczelkę. Uszczelki wykonane elastomeru SBR lub EPDM.
6. Dodatkowe przejścia rur kanalizacyjnych przez ścianę studzienek wykonać za pomocą wkładki uszczelniającej in situ.
7. Studnie muszą być wyposażone w stopnie zjazdowe powlekane z tworzywa sztucznego.
8. Zwieńczenie studni ma stanowić pokrywa studzienna 1000/625 bądź alternatywnie zwężka redukcyjna. W terenach przejezdnych montować włazy żeliwne klasy D400 oraz B125 dla pozostałych lokalizacji. Poziom górnej powierzchni wjazdu w nawierzchni

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o.

ul. Krucza 20, 22-500 Hrubieszów

tel. +48 84 696 26 07(08), +48 84 535 38 11, fax +48 84 535 38 48

e-mail: sekretariat@pgkimhrubieszow.pl

NIP: 919-12-57-274, REGON 950288971, BDO 000012075, Kapitał zakładowy spółki 19 023 900,00 zł, PKD Z 3600

KRS 0000155601, VI Wydział Gospodarczy Sąd Rejonowy Lublin - Wschód z siedzibą w Świdniku

Konto WSCHODNI BANK SPÓŁDZIELCZY CHEŁM O/Hrubieszów 37 8187 0004 2009 0191 0818 0001

utwardzonej, powinien być równy z ta nawierzchnią natomiast na terenach zielonych , powinien być usytuowany co najmniej 10cm nad powierzchnią terenu.

9. Projektowana przepompownia typu zbiornik zagłębiony z polimerobetonu będąca zbiornikiem monolitycznym. Przewidzieć neutralizatory/filtry antyodorowe, zapobiegające wydobywaniu się odorów znajdujących się w przepompowni ścieków. Przedsiębiorstwo jest właścicielem licencji systemu monitoringu i wizualizacji HYDRONET GPRS w związku z powyższym należy zaprojektować urządzenie do komunikacji przepompowni z funkcjonującym systemem monitoringu i wizualizacji.
10. Projektowana przepompownia ścieków musi być ogrodzona, teren przepompowni utwardzony wyłożony kostką brukową, zaprojektować utwardzony dojazd do przepompowni ścieków.
11. Nie wyrażamy zgody na odprowadzanie wód deszczowych do sieci kanalizacji sanitarnej.
12. Na podłączenia wod.- kan. należy opracować projekt budowlany.
13. Projekt budowlany podlega uzgodnieniu z PGKiM Sp. z o.o. (druk wniosku o uzgodnienie do pobrania w siedzibie Spółki lub na stronie internetowej: www.pgkimhrubieszow.pl)
14. O rozpoczęciu robót należy powiadomić PGKiM Sp. z o.o. z 7-dniowym wyprzedzeniem.
15. Zastrzegamy sobie prawo kontroli wykonywanych prac.
16. Po wykonaniu prac zanikających i przed ich zasypaniem należy zgłosić Inwestorowi .
17. Po wykonaniu sieci kanalizacyjnej wykonawca zobowiązany jest wykonać i dostarczyć do PGKiM Hrubieszów geodezyjną inwentaryzację powykonawczą w wersji papierowej, a także w wersji elektronicznej w jednym z wymienionych formatów: DXF, DWG, GML, SHP. (druk oświadczenia o przedłożeniu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przyłączy do pobrania w siedzibie Spółki lub na stronie internetowej: <http://www.pgkimhrubieszow.pl>)
18. Niniejsze warunki są ważne przez okres dwóch lat i należy je załączyć do projektu budowlanego przedkładanego do uzgodnienia. Jeden egzemplarz uzgodnionej dokumentacji pozostaje w archiwum Przedsiębiorstwa.

Uwagi:

Na terenie miasta Hrubieszowa podłączenia do sieci winny być wykonywane przez firmy specjalizujące się w robotach wod-kan, posiadające odpowiednie uprawnienia o wykonywania tego typu robót/ bez wyłączenia sieci wodociągowej z ruchu/.

Z poważaniem,

KSIEGOWY
PROKURENT
[Podpis]
Beata Rogut

Dyrektor ds. technicznych
Prokurent

[Podpis]
Krzysztof Wójtowicz

Sporządził: R.S.

Tomaszów Lubelski, 03-07-2023 r.
23-H2/S/02326.

Załącznik nr 1 do umowy nr 23-H2/UP/02326 o przyłączenie do sieci.

**PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ
I MIESZKANIOWEJ SP. Z O.O.**
Hrubieszów
ul. Krucza 20
22-500 HRUBIESZÓW

**Warunki przyłączenia nr 23-H2/WP/02326 dla Podmiotu V grupy przyłączeniowej
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV.**

Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW - P1.

Lokalizacja: gmina Hrubieszów, miejscowość Hrubieszów, ul. Nowa, nr dz. 1972/1.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 15-06-2023, określa się następujące warunki przyłączenia:

- 1 Miejsce przyłączenia: Obwód nn - kler. ZK 466-467 - złącze typu ZK-2+SK-4x63 nr 466.
Stacja zasilająca 126000005747 - Stacja 15/04kV Hrub. Melioracja.
- 2 Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: zaciski na listwie zaciskowej za układem pomiarowo-rozliczeniowym w kierunku instalacji odbiorcy.
- 3 Moc przyłączeniowa: 11,00 kW – zasilanie podstawowe.
- 4 Rodzaj przyłącza: kablowe.
- 5 Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
 - 5.1 Wykonać złącze licznikowe typu ZL-1, usytuowane w linii ogrodzenia/granicz działki nr 1972/1 od strony zasilania.
 - 5.2 Wybudować przyłącze kablowe typu YAKXS 4x35mm² od złącza kablowego typu ZK-2+SK-4x63 nr 466 linii nN do złącza licznikowego typu ZL-1, usytuowanego zgodnie z punktem 5.1.
- 6 Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
 - 6.1 Od proj. złącza licznikowego typu ZL-1, usytuowanego zgodnie z punktem 5.1. - do miejsca odbioru – wybudować wewnętrzną linię zasilającą.
 - 6.2 Zewnętrzną i wewnętrzną instalację elektryczną odbiorczą wykonać zgodnie z aktualnie obowiązującymi w tym zakresie przepisami.
- 7 Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: złącze licznikowe nN w linii ogrodzenia/granicz działki.
- 8 Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
 - 8.1 Zastosować bezpośredni układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV z licznikiem 3-fazowym energii elektrycznej zapewniającym jednokierunkowy pomiar energii czynnej i dwukierunkowy pomiar energii biernej z rejestracją profili obciążenia.
Układ pomiarowo-rozliczeniowy dostarcza i instaluje PGE Dystrybucja S.A.
- 9 Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego:
 - 9.1 Włacznik nadmiarowo-prądowy o wartości prądu znamionowego 20 A i charakterystyce C, usytuowany w złączu licznikowym typu ZL-1.
- 10 Jako system dodatkowej ochrony od porażeń przyjąć samoczynne wyłączanie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: TN-C.
- 11 Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż $\tan \phi = 0,4$.
- 12 Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Gospodarki.
- 13 Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkowania, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami. Wszelkie prace powinny wykonać osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje do prowadzenia robót elektrycznych.
- 14 Informacje dodatkowe:
 - 14.1 warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich doręczenia,
 - 14.2 realizacja inwestycji związanych z przyłączaniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.

15 Uwagi dodatkowe:

15.1 PGE Dystrybucja S.A. zastrzega sobie prawo zmiany zakresu rzeczowego prac, wynikających ze zmian stanu sieci i jej konfiguracji lub utrudnień w budowie urządzeń.

15.2 Zmiany wpływające na zwiększenie opłaty za przyłączenie wymagają akceptacji Podmiotu Przyłączanego oraz zmiany umowy o przyłączenie.

15.3 Orientacyjna długość wewnętrznej linii zasilającej - ok. 50 m.b.

15.4 Szczegóły uzyska projektant w RE Tomaszów Lubelski.

Warunki przyłączenia opracował:

Tadeusz Terlecki

Warunki przyłączenia zatwierdził.

Kierownik Wydziału
Przyłączanie i Rozwoju

Andrzej Zioba

MAPA ZASADNICZA

Skala 1:500

Województwo: lubelskie

Powiat: hrubieszowski

Jednostka ewidencyjna: 060401_1 Miasto Hrubieszów

Obręb: 0144 Podgórze

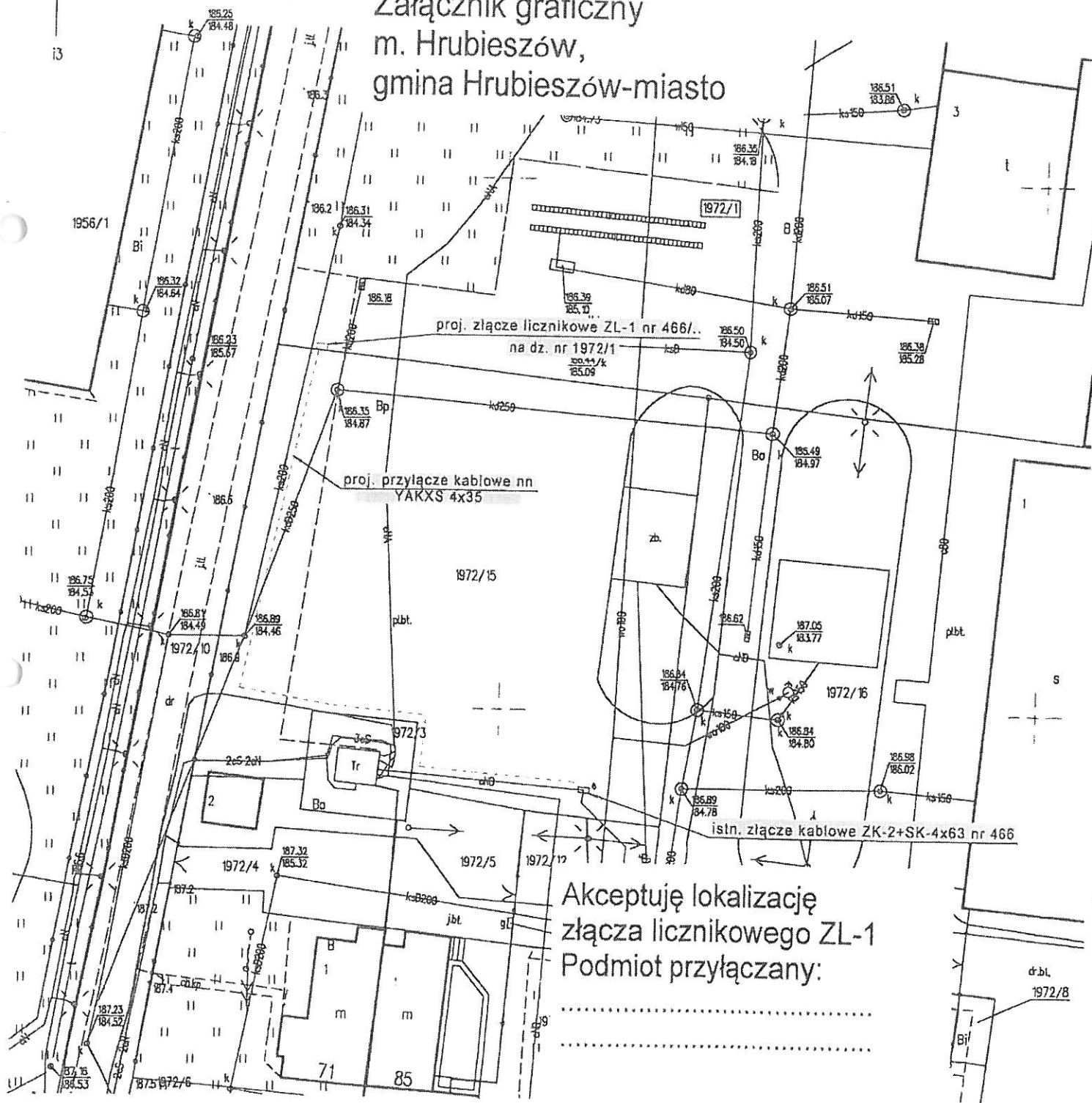
Numer zlecenia: GKK.6642/208/2023

Aktualność niniejszej mapy nie sprawdzona
w terenie na dzień wydania

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez: LIP STARSZY
Anna Bednarek, NIK...
POWIATOWA W...
Data: 2023-09-27 08:12:11.57

Załącznik graficzny m. Hrubieszów, gmina Hrubieszów-miasto



Akceptuję lokalizację
złącza licznikowego ZL-1
Podmiot przyłączany:

STAROSTA HRUBIESZOWSKI
ul. Narutowicza 34
22-500 Hrubieszów
tel. 084 6965068, 69; fax. 084 6963856

Znak sprawy: GKK.6630.39.2023

Hrubieszow , 2023-06-28

PROTOKÓŁ

z narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 2023-06-28

Wnioskodawca: Biuro Projektowo Inwestycyjne Zygmunt Lisowski

22-100 Chełm

Browarna 4a

Inwestor: Gmina Miejska Hrubieszów NIP 919-10-59-278

22-500 Hrubieszów

ul. Dobrzańskiego "Hubala" 1

Sposób przeprowadzenia narady: za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Przewodniczący narady: - Anna Bednarczuk

Nr gminy	Nr obrębu	Działka	Nazwa gminy	Nazwa obrębu
011	144	1956/1	m.Hrubieszów	Podgórze
011	144	1972/1	m.Hrubieszów	Podgórze
011	144	1972/10	m.Hrubieszów	Podgórze

Opis przedmiotu narady:

- 1 przyłącze elektroenergetyczne
- 2 sieć kanalizacji sanitarnej

Lp	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego Data	Stanowisko uczestnika
1	Orange Polska S.A. Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta		
2	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka z o.o.	Dariusz Kowalski 2023-06-27 08:24:07	brak uwag
3	Miejska Służba Drogowa	Mariusz Biront 2023-06-27 11:47:05	brak uwag

4	PGE Dystrybucja S.A.	Adam Pukaluk 2023-06-26 13:10:01	<p>1. Przyłącze energetyczne pozostaje bez uzgodnienia - brak warunków przyłączenia.</p> <p>2. Sieć kanalizacji sanitarnej bez uwag - na schemacie występują skrzyżowania z kablami nie należącymi do PGE Dystrybucja S.A.</p>
5	Gmina Miejska Hrubieszów NIP 919-10-59-278		
6	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Lublinie	Krzysztof Gruszkiewicz 2023-06-27 13:25:02	<p>Gazownia w Zamościu uzgadnia projekt budowy: przyłącze elektroenergetyczne sieć kanalizacji sanitarnej zbliżenie i skrzyżowanie z istniejącą siecią gazową należy wykonać zgodnie z uwagami:</p> <p>1. Projektowanie i realizacja uzbrojenia podziemnego oraz elementów zagospodarowania terenu, tzn. zbliżenia i skrzyżowania z istniejącą siecią gazową, winny być wykonane w sposób bezkolizyjny w stosunku do istniejącej infrastruktury gazowniczej ze szczególnym uwzględnieniem zapisów Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie” (Dz. U. 2013.640 z dnia 04.06.2013 r.).</p> <p>2. Należy zachować bezpieczną odległość poziomą min. 0,5 m projektowanych elementów od istniejącego gazociągu.</p> <p>3. Należy zachować bezpieczną odległość pionową nie mniej niż 0,2 m pomiędzy powierzchnią zewnętrzną istniejącego gazociągu (lub zamontowanej na nim rury osłonowej) i skrajniami projektowanych elementów.</p> <p>4. Na 7 dni przed rozpoczęciem robót należy bezwzględnie powiadomić w formie pisemnej Gazownię w Zamościu, ul. Starowiejska 31, 22-400 Zamość. Zgłoszenia można dokonać za pośrednictwem e-mail: gazownia.zamosc@psgaz.pl.</p> <p>5. Sieć gazowa w obszarze inwestycji winna być wytyczona przez geodetę, a w miejscu skrzyżowań z projektowanym uzbrojeniem odkryta. Podczas prowadzenia prac ziemnych w pobliżu istniejącego gazociągu i przyłączy zachować szczególną ostrożność, a w bezpośredniej bliskości (w strefie kontrolowanej) prace prowadzić ręcznie, pod nadzorem pracownika Gazowni (po wcześniejszym powiadomieniu o odkryciu gazociągu, przyłączy lub armatury). Sposób wykonania skrzyżowania podlega odbiorowi przez Gazownię.</p> <p>6. Obowiązuje zagęszczenie i stabilizacja gruntu w miejscach skrzyżowań z istniejącą siecią gazową (wykopy otwarte). W przypadku wykonania skrzyżowań z istniejącą siecią gazową metodą bezwykopową ustalić głębokość posadowienia gazu (w przypadku niemożności - przekopy kontrolne) i zachować odległość pionową od obrysu sieci gazowej min. 20 cm.</p> <p>7. Mogą wystąpić gazociągi z różnych lat realizacji i naniesienia na mapy – po wytyczeniu zbliżeń (do 1,0 m) i skrzyżowań wykonać przekopy kontrolne aby potwierdzić położenie w terenie gazociągów – w obecności przedstawiciela Gazowni.</p>

			<p>8. Zwraca się uwagę, że gazociągi wykonywane przewiertami, gazociągi z lat ubiegłych (głównie wykonane przed rokiem 2001) i/lub nad którymi doszło do niwelacji, wymiany gruntu (z uwagi na realizowane niezależnie od sieci gazowej inwestycje) mogą być pozbawione taśm lokalizacyjnych (ostrzegawczych).</p> <p>9. W przypadku uszkodzenia infrastruktury gazowniczej nasz Zakład wykona niezbędne prace naprawcze na koszt Inwestora Wykonawcy. Z tytułu uszkodzenia sieci gazowej podmioty realizujące zadanie będą obciążane kosztami usunięcia awarii oraz poniesionych strat paliwa gazowego zgodnie z procedurami PSG. Każde uszkodzenie rury gazowej bezwzględnie i natychmiast zgłosić pod numer alarmowy 992.</p>
7	Lubelskie Centrum Innowacji i Technologii	<p>Andrzej Aftyka</p> <p>2023-06-24 14:11:44</p>	brak uwag

PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ

Z uwagi na to, że znaki geodezyjne podlegają ochronie, wszelkie prace terenowe w otoczeniu tych znaków należy wykonywać ze szczególną ostrożnością, a w przypadku uszkodzenia, zniszczenia lub przemieszczenia podlegają one wznowieniu na koszt inwestora (art. 11 ust. 1, art. 15 ust. 1, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne)

Podmioty wezwane na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej

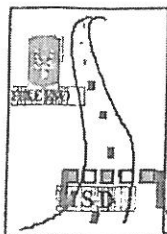
ORANGE POLSKA S.A.. GMINA MIEJSKA HRUBIESZÓW

Prawidłowość

nieznana
 Powiatowy Związek Zawodowy Starosty
 Powiatowe w Hrubieszowie
 Data: 2023-06-28 10:11:11 CEST

[illegible]

<p>Dokument podpisany przez Zdr. S. P. K. STAROSTWO Redukcyjny: STAROSTWO POWIATOWE W HRUBIEZOWIE Data: 2023.06.28 08:33:11 CEST</p>	<p>Wzrost (cm) Waga (kg) CIŚCIE (mmHg) Temperatura (C) Ciężar ciała (kg) Temperatura (C) Temperatura (C) Temperatura (C)</p>
---	---



MIEJSKA SŁUŻBA DROGOWA w HRUBIESZOWIE ul. Ciesielczuka 2

TELEFON/FAX : 084 696 20 98 e-mail : msd_hrubieszow@msd.hrubieszow.pl KONTO : Bank PEKAO S.A Grupa PeKaO
S.A. i O/Hrubieszów Nr 43124028291111000040295707 NIP: 919-10-01-706

MSD 7200.10.2023

Hrubieszów, dnia 8 maja 2023 r.

**Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Hrubieszowie
ul. Krucza 20, 22-500 Hrubieszów**

dotyczy : budowy przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi wewnętrznej
boczna ul. Nowej działka nr 1972/10 w Hrubieszowie

Miejska Służba Drogowa w Hrubieszowie, która wykazuje się prawem do dysponowania gruntem w formie trwałego zarządu, działka nr 1972/10 droga wewnętrzna boczna ul. Nowej w Hrubieszowie informuje, że wyraża zgodę na lokalizację i budowę sieci kanalizacji sanitarnej z rur PCV DN 200mm, L = 6,50 m w pasie drogowym, zgodnie z przedłożonym załącznikiem graficznym nr 1 na następujących warunkach :

1. Inwestor (PGKiM Sp. z o.o. w Hrubieszowie ul. Krucza 20, 22-500 Hrubieszów) zlokalizuje projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej na głębokości zgodnej z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót. Przejście pod drogą należy wykonać metodą przewiertu w rurze osłonowej. Zajęty teren Inwestor przywróci do stanu pierwotnego. Na czas prowadzenia robót teren należy zabezpieczyć i oznakować.
2. Inwestor zobowiązany jest do uzupełnienia uszkodzeń nawierzchni drogi mieszkanką kamienną o grubości warstwy 10 cm na linii prowadzonych robót.
3. Przed przystąpieniem do wykonywania robót Inwestor wystąpi do Zarządcy (MSD) z wnioskiem o przekazanie placu budowy.
4. Roboty zostaną wykonane zgodnie z dokumentacją projektową oraz zasadami i warunkami BHP.
5. Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej w przypadku kolizji z urządzeniami obcymi należy uzgodnić z ich właścicielami.
6. Inwestor będzie zobowiązany przez okres dwóch lat do naprawy ewentualnych uszkodzeń lub zaniżeń niwelety drogi na linii prowadzonych robót. W przypadku niewykonania bądź zwłoki w wykonaniu poprawek Zarządca ma prawo zlecić naprawę na koszt Inwestora.
7. Za ewentualne szkody powstałe wobec osób trzecich na etapie realizacji robót oraz w okresie dwóch lat po ich wykonaniu odpowiada Inwestor.

Niniejsze zezwolenie jest ważne trzy lata od daty wystawienia i stanowi zgodę na dysponowanie nieruchomością, tj. pasem drogowym celem uzyskania właściwych dokumentów określonych prawem budowlanym lecz nie upoważnia do prowadzenia robót w pasie drogowym w/w. drogi wewnętrznej.

Załączniki :

załącznik graficzny nr 1

Otrzymują

1. PGKiM Sp. z o.o. w Hrubieszowie
ul. Krucza 20
22-500 Hrubieszów

2. M.S.D a/a

KIEROWNIK
MIEJSKIEJ SŁUŻBY DROGOWEJ
inż. Mariusz Biron

Spełniając obowiązek informacyjny wynikający z przepisów o ochronie danych osobowych zapraszamy do zapoznania się z klauzulą informacyjną na stronie www.msd-hrubieszow.pl w zakładce ogłoszenia.

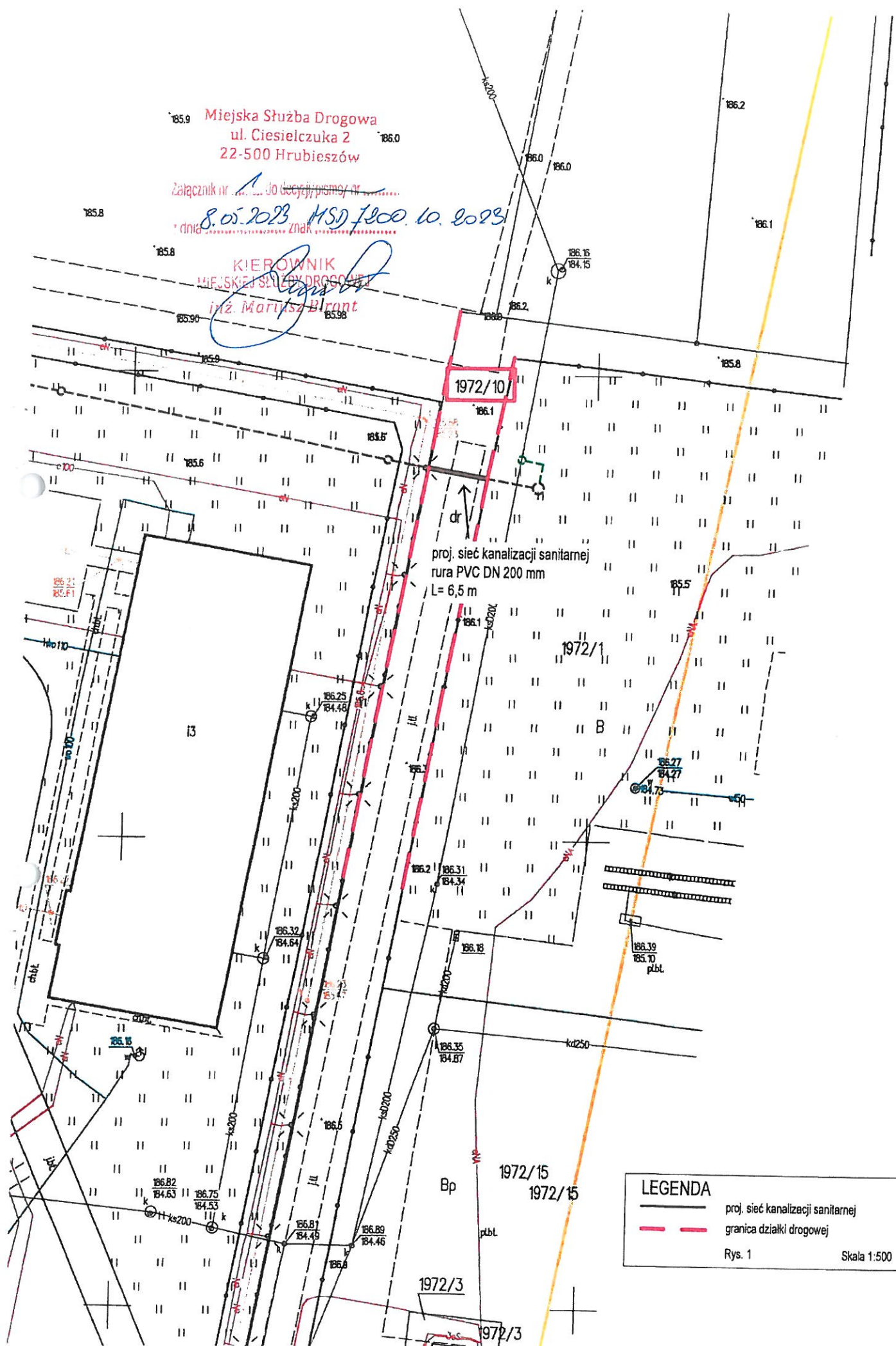
Miejska Służba Drogową
ul. Ciesielczuka 2
22-500 Hrubieszów

Załącznik nr do decyzji pismo nr

8.05.2023 MSD/100.10.2023

dnia znak

KIEROWNIK
MIEJSKIEJ SŁUŻBY DROGOWEJ
inż. Mariusz Bront

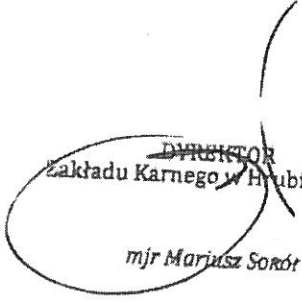


D/Kw.071.2.2023.PFLO

Hrubieszów, dn. 29 maja 2022 r.

Pan
Zygmunt Lisowski
Biuro Projektowo – Inwestycyjne
Ul. Browarna 4a
22 – 100 Chełm

W odpowiedzi na pismo z dnia 24 maja 2023 r., Biura Projektowo – Inwestycyjnego Zygmunta Lisowskiego, dotyczące wyrażenia zgody na przebudowę odcinka sieci kanalizacji sanitarnej na działce o nr. ewidencyjnym 1956/1 obręb 0144 Podgórze w Hrubieszowie Zakład Karny w Hrubieszowie informuję, iż wyraża zgodę na przebudowę odcinka kanalizacji sanitarnej z zastrzeżeniem, że wykonawca zapewni ciągłość odbioru ścieków oraz dostosuje się do warunków wstępu ujętych w Rozporządzeniu Ministra Sprawiedliwości z dnia 16 grudnia 2022 r. w sprawie warunków wstępu na teren jednostek organizacyjnych Służby Więziennej osób niebędących funkcjonariuszami lub pracownikami Służby Więziennej albo pracownikami przywieziennych zakładów pracy.


DIREKTOR
Zakładu Karnego w Hrubieszowie

mjr Mariusz Soróć

Wykonano w 3 egz.:

1. adresat + poczta elektroniczna (zygmunt.lisowski@op.pl)
2. PGKiM Sp. z o.o. w Hrubieszowie ul.Krucza 20, 22-500 Hrubieszów + poczta elektroniczna (sekretariat@pgkimhrubieszow.pl)
3. a/a

PW-30799



Burmistrz Miasta Hrubieszowa

Hrubieszów, dnia 23 maja 2023 r.

WNP.6853.12.2023.MS

Przedsiębiorstwo Gospodarki
Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o.
ul. Krucza 20
22-500 Hrubieszów
Pełnomocnik:
Zygmunt Lisowski
ul. Browarna 4a
22-100 Chełm

W odpowiedzi na pismo z dnia 16 maja 2023 r. w sprawie wyrażenia zgodny na umieszczenie sieci kanalizacji sanitarnej oraz lokalizację przepompowni ścieków na nieruchomości stanowiącej własność Gminy Miejskiej Hrubieszów, oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków obrębu Podgórze numerem działki 1972/1, położonej w Hrubieszowie przy ul. Nowej, jako gospodarujący gminnym zasobem nieruchomości na podstawie art. 25 ust. 1 ustawy o gospodarce nieruchomościami (tj. Dz.U. z 2023 r., poz. 344) informuję, że wyrażam zgodę na lokalizację infrastruktury technicznej w miejscu wskazanym na załączniku graficznym do niniejszego pisma.

Powyższa zgoda obejmuje również wykonanie utwardzenia terenu oraz ogrodzenia projektowanych na nieruchomości urządzeń.

Jednocześnie zobowiązuje inwestora do:

1. Zakończenia robót budowlanych do 31 grudnia 2024 r.
2. Prowadzenia robót z zachowaniem przepisów prawa budowlanego oraz przepisów BHP.
3. Przywrócenia nawierzchni terenu do stanu pierwotnego, pokrycia ewentualnych kosztów szkód mogących nastąpić w trakcie robót.
4. Powiadomienia Burmistrza Miasta Hrubieszowa o przewidywanym terminie prowadzenia robót na 7 dni przed ich rozpoczęciem.
5. Powiadomienia Burmistrza Miasta Hrubieszowa o zakończeniu realizacji inwestycji celem sprawdzenia wykonania prac na nieruchomościach stanowiących własność Gminy Miejskiej Hrubieszów.
6. Po zakończeniu realizacji inwestycji przekazania kopii mapy zawierającej wyniki geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej.

Zgoda niniejsza nie zwalnia z obowiązków przewidzianych przepisami prawa budowlanego.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a.

Do wiadomości

1. Wydział Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska
w/m.

Burmistrz Miasta
Marta Majewska

Urząd Miasta Hrubieszów

ul. mjr. Henryka Dobrzańskiego "Hubala" 1
22-500 Hrubieszów
tel.: 84 696 23 80, faks: 84 696 25 04 wew. 30
e-mail: um@miasto.hrubieszow.pl
www.miasto.hrubieszow.pl

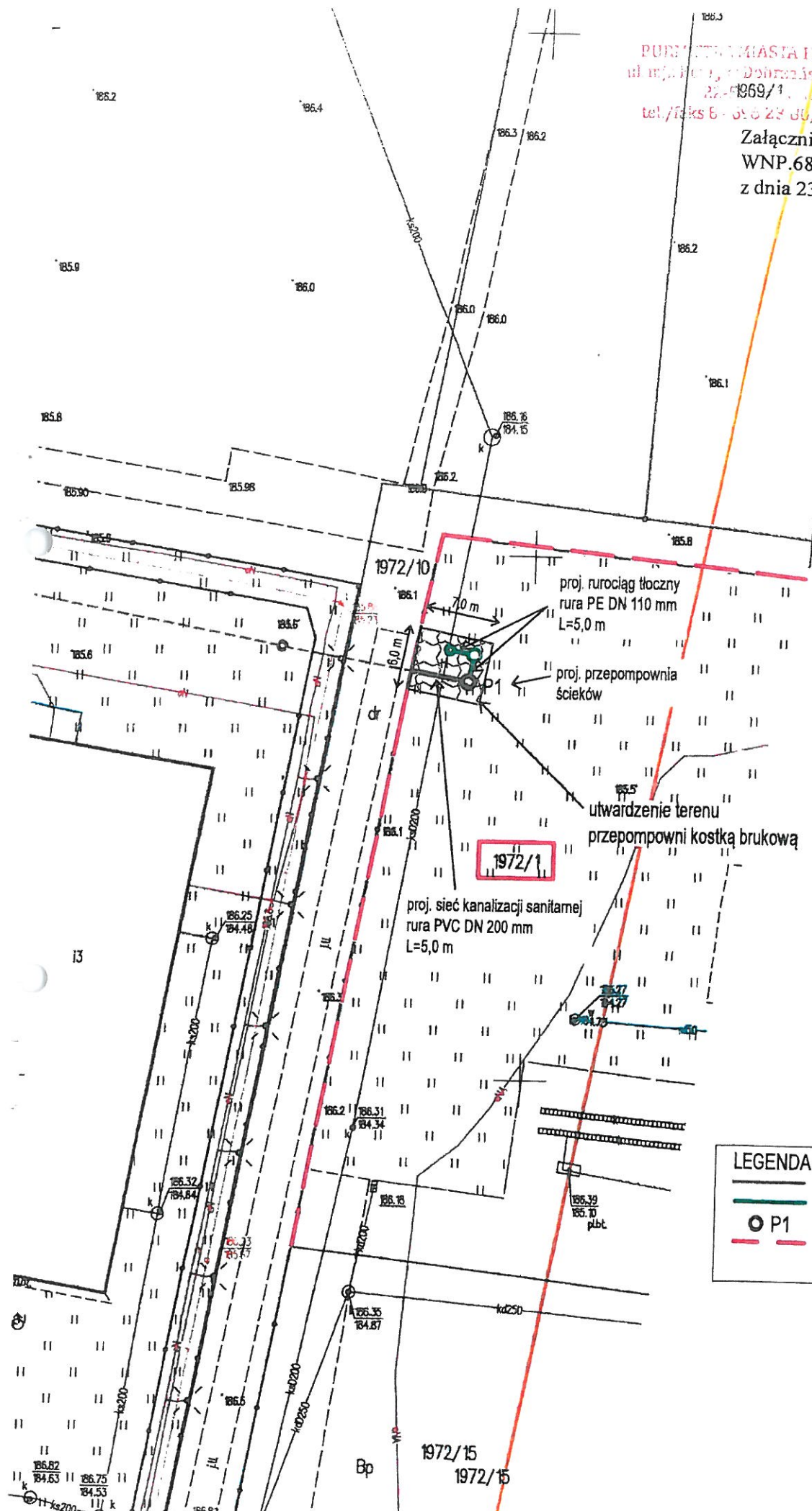
Wydział Nieruchomości i Planowania Przestrzennego

tel.: 84 696 23 80 wew. 38 lub 46, e-mail: nieruchomosci@miasto.hrubieszow.pl

PUNKTOWA MIASTA BUDOWA
 ul. m. p. w. m. p. Dobrzańskiego 121 121
 22-1969/1
 tel./faks 6-66 23 80, 84 65 25 04

Załącznik do pisma znak:
 WNP.6853.12.2023.MS
 z dnia 23 maja 2023 r.

Skrajnie



LEGENDA

- proj. sieć kanalizacji sanitarnej
- proj. rurociąg tłoczny
- proj. lokalizacja przepompowni ścieków
- granica działki

Rys. 1

Skala 1:500



MIASTO
HRUBIESZÓW

SEKRETARIAT

Wpłynęło 13.02.2024 r.
Podpis [signature] 807



BURMISTRZ MIASTA HRUBIESZOWA

Hrubieszów, dnia 13 lutego 2024 r.

WNP.6853.3.2024.MS

Przedsiębiorstwo Gospodarki
Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o.
ul. Krucza 20
22-500 Hrubieszów

W odpowiedzi na pismo z dnia 2 lutego 2024 r. w sprawie wyrażenia zgody na umieszczenie doziemnej instalacji energetycznej na nieruchomości stanowiącej własność Gminy Miejskiej Hrubieszów, oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków obrębu Podgórze numerem działki 1972/1, położonej w Hrubieszowie przy ul. Nowej, jako gospodarujący gminnym zasobem nieruchomości na podstawie art. 25 ust. 1 ustawy o gospodarce nieruchomościami (tj. Dz.U. z 2023 r., poz. 344) informuję, że wyrażam zgodę na lokalizację infrastruktury technicznej w miejscu wskazanym na załączniku graficznym do niniejszego pisma.

Jednocześnie zobowiązuje inwestora do:

1. Zakończenia robót budowlanych do 31 grudnia 2024 r.
2. Prowadzenia robót z zachowaniem przepisów prawa budowlanego oraz przepisów BHP.
3. Przywrócenia nawierzchni terenu do stanu pierwotnego, pokrycia ewentualnych kosztów szkód mogących nastąpić w trakcie robót oraz w trakcie eksploatacji infrastruktury jako właściciela przedmiotowej instalacji.
4. Powiadomienia Burmistrza Miasta Hrubieszowa o przewidywanym terminie prowadzenia robót na 7 dni przed ich rozpoczęciem.
5. Powiadomienia najemcy terenu tj. Stowarzyszenie Przeciwdziałania Patologiom Społecznym KRES z/s Hrubieszów, ul. Nowa 75 o przewidywanym terminie prowadzenia robót na 7 dni przed ich rozpoczęciem.
6. Powiadomienia Burmistrza Miasta Hrubieszowa o zakończeniu realizacji inwestycji celem sprawdzenia wykonania prac na nieruchomościach stanowiących własność Gminy Miejskiej Hrubieszów.
7. Po zakończeniu realizacji inwestycji przekazania kopii mapy zawierającej wyniki geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej.

Zgoda niniejsza nie zwalnia z obowiązków przewidzianych przepisami prawa budowlanego.

z upoważnienia Burmistrza
Zastępca Burmistrza

[signature]
Radosław Kucharski

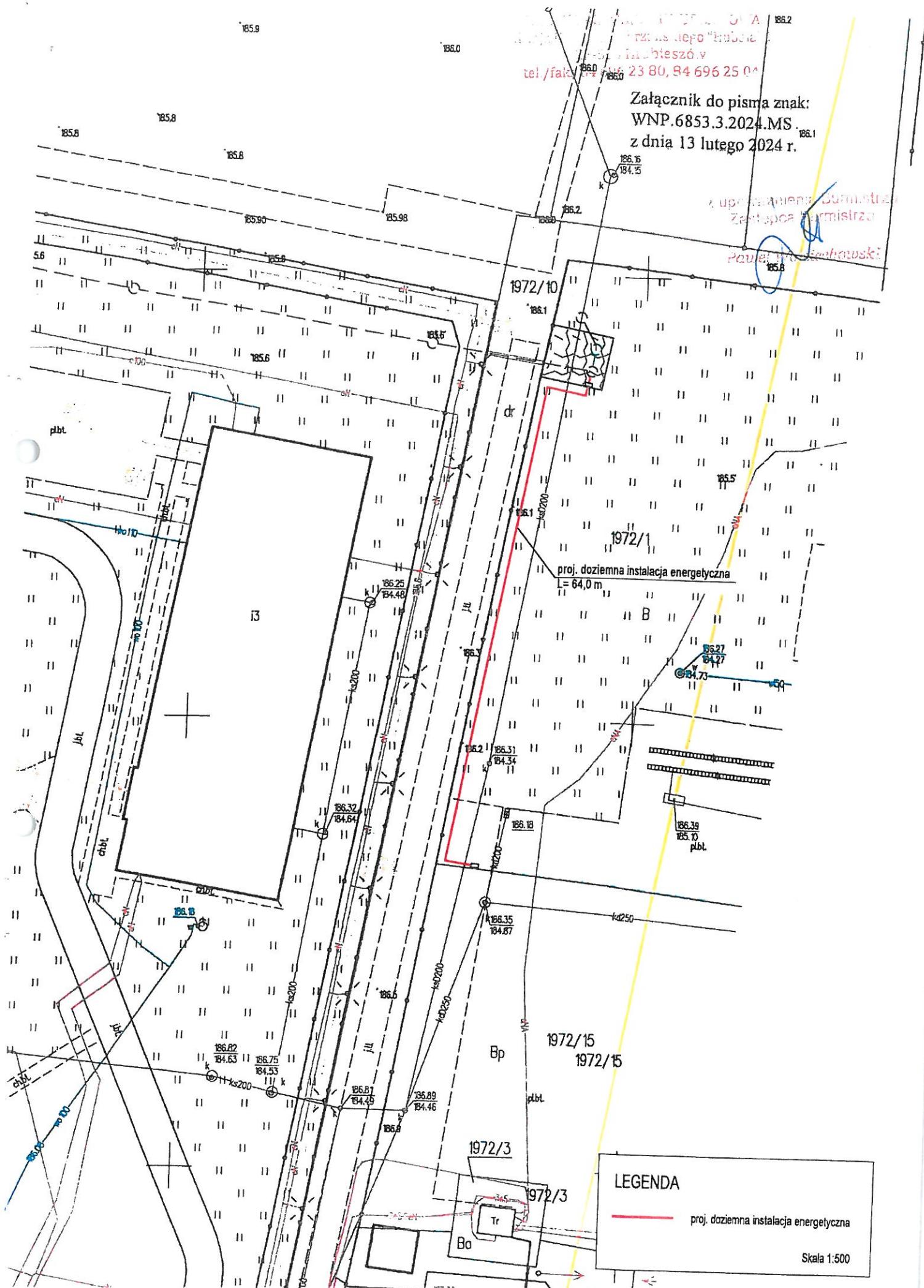
Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a.

Urząd Miasta Hrubieszów
ul. mjr. Henryka Dobrzańskiego "Hubala" 1
22-500 Hrubieszów
tel.: 84 696 23 80, faks: 84 696 25 04 wew. 30
e-mail: um@miasto.hrubieszow.pl
www.miasto.hrubieszow.pl

Wydział Nieruchomości i Planowania Przestrzennego
tel.: 84 696 23 80 wew. 38 lub 46, e-mail: nieruchomosci@miasto.hrubieszow.pl

z upoważnienia Burmistrza
Zastępca Burmistrza
Paweł Włodarczyk



Informacja Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia na Placu Budowy

Obiekt : Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków
i instalacją zalicznikową nn na dz. nr 1956/1, 1972/1, 1972/10
przy ul. Nowej w Hrubieszowie

Inwestor : PGKiM Sp. z o.o. w Hrubieszowie
ul. Krucza 20
22-500 Hrubieszów

Autor opracowania :

mgr inż. Zygmunt Lisowski
Biuro Projektowo Inwestycyjne Zygmunt Lisowski
22-100 Chełm ul. Browarna 4a

Data opracowania; luty 2024 r.

Informacja BIOZ – : Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków i instalacją zlicznikową nn na dz. nr 1956/1, 1972/1, 1972/10 przy ul. Nowej w Hrubieszowie

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów;

Zamierzenie budowlane swoim zakresem obejmuje (kolejność zgodna z realizacją);

- tyczenie trasy kanalizacji,
- roboty ziemne (wykonanie punktowych odkrywek w celu lokalizacji miejsc istniejącego uzbrojenia, wykopy liniowe),
- roboty montażowe rurociągów i uzbrojenia kanalizacji sanitarnej,
- roboty towarzyszące (próby, badania),
- roboty odtworzeniowe terenu,
- prace porządkowe.

2. Wykaz istniejących obiektów i uzbrojenia na placu budowy

- kablowa sieć energetyczna,
- sieć wodociągowa,
- kabel telekomunikacyjny,
- słupy energetyczne,
- sieć gazowa.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu oraz urządzeń wewnętrznych, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

- sieć energetyczna NN
- sieć gazowa fi 100 mm,
- ruch pojazdów
- praca maszyn (koparka, samochód, spawarka elektryczna, agregat prądotwórczy, dźwig)

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlano – montażowych.

- możliwość wystąpienia osunięcia mas ziemnych przy prowadzeniu robót na głębokości poniżej 1,0 m od poziomu terenu.
- porażenie prądem elektrycznym przy pracy w pobliżu kabli i linii energetycznych, przy wykonywaniu obsługi agregatu prądotwórczego, spawarki elektrycznej
- uszkodzenie ciała przez pracujące urządzenia (maszyna do wierceń poziomych, urządzenia do cięcia i obróbki metali), oraz maszyny (koparka, samochód ciężarowy, zagęszczarka do gruntu, dźwig)
- zagrożenie wpadnięcia do głębokich wykopów
- ruch pojazdów komunikacji lokalnej oraz pojazdów obsługi budowy

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Kierownik budowy przed przystąpieniem do prac winien zapoznać wszystkich pracowników z dokumentacją techniczną, metodą realizacji robót, użytym sprzętem technicznym oraz szczególnymi warunkami i zagrożeniami mogącymi wystąpić przy robotach związanych z budową wodociągu i sieci kanalizacji sanitarnej. Wszyscy pracownicy winni posiadać aktualne badania lekarskie, potwierdzone i zaliczone szkolenia z zakresu BHP.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających zagrożeniom.

Przy realizacji robót należy uwzględnić zastosowanie środków technicznych zapobiegających zagrożeniom t.j.

- wszystkich pracowników wyposażyć w sprzęt ochrony osobistej,
- stosować zabezpieczenie wykopów (barierki, pomosty dla pieszych, światła ostrzegawcze, szalunki do zabezpieczenia ścian),
- zapewnić podstawowy sprzęt do udzielania pierwszej pomocy, oraz środki techniczne do powiadamiania służb eksploatujących sieci uzbrojenia podziemnego i służb ratowniczych w razie wystąpienia zagrożenia,
- zapewnić drogi ewakuacyjne (drabiny) z wykopu,
- zapewnić pełne oznakowanie placu budowy, oraz środki organizacyjne zapobiegające zagrożeniom.
- Roboty ziemne prowadzić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U.03.47.401)
- wszyscy pracownicy winni być przeszkoleni w zakresie BHP na stanowisku pracy
- dbać o sprawność środków ochrony indywidualnej oraz ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,
- przedstawić ocenę ryzyka zawodowego występującego przy wykonywaniu robót na danym stanowisku pracy
- przedstawić wykaz prac szczególnie niebezpiecznych,
- określić podstawowe wymagania bhp przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych,
- określić wykaz prac wykonywanych przez co najmniej dwie osoby,
- określić wykaz prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej
- przed wejściem w teren Wykonawca winien opracować projekt czasowej organizacji ruchu i zabezpieczenia strefy robót, zatwierdzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. Nr 177 z 14.09.2003 r. poz. 1729),
- wyznaczyć strefy niebezpieczne

Opracował;

PROJEKTANT
w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych
[Podpis]
mgr inż. Zygmunt Lisowski
upr. bud. nr LUB/0181 POOS/11

STAROSTA HRUBIESZOWSKI

ul. Narutowicza 34

22-500 Hrubieszów

tel. 084 6965068, 69; fax. 084 6963856

Znak sprawy: GKK.6630.15.2024

Hrubieszow , 2024-03-20

PROTOKÓŁ

z narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 2024-03-20

Wnioskodawca: Biuro Projektowo Inwestycyjne Zygmunt Lisowski

22-100 Chelm

Browarna 4a

Inwestor: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka z o.o.

22-500 Hrubieszów

ul. Krucza 20

Sposób przeprowadzenia narady: za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Przewodniczący narady: - Anna Bednarczuk

Nr gminy Nr obrębu Działka Nazwa gminy Nazwa obrębu

011 144 1956/1 m.Hrubieszów Podgórze

Opis przedmiotu narady:

1 sieć kanalizacji sanitarnej

Lp	Nazwa Instytucji	Imię, nazwisko uzgadniającego Data	Stanowisko uczestnika
1	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Spółka z o.o.	Dariusz Kowalski 2024-03-15 08:05:59	brak uwag
2	Lubelskie Centrum Innowacji i Technologii	Monika Pajurek 2024-03-13 14:16:51	LRSS nie występuje w zakresie niniejszego opracowania projektowego.
3	PGE Dystrybucja S.A.	Jarosław Korzeniowski 2024-03-14 11:26:59	brak uwag

PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ

Z uwagi na to, że znaki geodezyjne podlegają ochronie, wszelkie prace terenowe w otoczeniu tych znaków należy wykonywać ze szczególną ostrożnością, a w przypadku uszkodzenia, zniszczenia lub przemieszczenia podlegają one wznowieniu na koszt inwestora (art. 11 ust.1, art. 15 ust. 1, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne)

Podmioty wezwane na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej

Prawidłowość

niezgodna
UP STAROSTY Anna
Bednarczuk, STAROSTWO
POWIATOWE W HRUBIESZOWIE
Data: 2024.03.20 11:49 CET

