

FIBERLINK Sp. z o. o.
ul. Tadeusza Ważewskiego 17
30-499 Kraków
tel. (12) 444 50 00

2022-04-13

Firma „ABS – Ochrona środowiska” Sp. z o. o.
ul. Wierzbowa 14, 40-169 Katowice

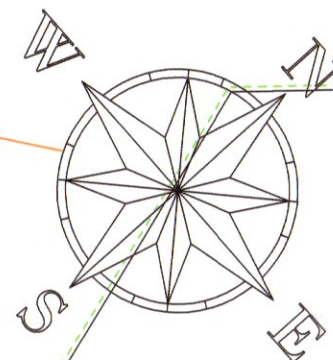
Dotyczy: wywiadu branżowego dla zadania pn.: „Rozbudowa drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych na dł. około 0,2 km w Niepołomicach”

Szanowni Państwo, w odpowiedzi na Państwa pismo o numerze F/ABS/285/3/22 z dnia 01.04.2022r. informujemy, że w podanej lokalizacji nie posiadamy infrastruktury światłowodowej wł. FIBERLINK Sp. z o. o.

Z poważaniem


 **FiberLink**
GRUPA TOYA

FIBERLINK Sp. z o.o.
30-499 Kraków, ul. Tadeusza Ważewskiego 17
tel. 12 444 50 00 NIP 944 224 58 90



Mapa zasadnicza
ul. Pociągów Pancernych
Niepołomice
Skala 1:500

"ABS-Ochrona Środowiska" Sp. z o.o.
ul. Wierzbowa 14
40-169 Katowice

INFORMACJA

W odpowiedzi na państwa pismo **L.dz. F/ABS-277/3/22** w związku z opracowaniem zadania pn. **„Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych na dł. około 0,2 km w Niepołomicach”** informuje, że w rejonie przebudowywanej drogi posiadamy linię światłowodową i istnieją w niej wolne zasoby niezbędne do zaspokojenia potrzeb społecznych w zakresie dostępu do usług szerokopasmowych.

Z poważaniem

Signature Not Verified

Dokument podpisany przez Paweł
Salawa
Data: 2022.07.04 12:31:39 CEST



Infrastruktura Niepołomice Spółka z o.o.
ul. Droga Królewska 27, 32-005 Niepołomice

Tel. (12) 281 16 61, (12) 281 16 62, (12) 281 24 23
www.infrastruktura.eu, mail: zarzad@infrastruktura.eu

-1/2-

Niepołomice, dnia 02.06.2022 r.

INWESTOR:

GMINA NIEPOŁOMICE
Plac Zwycięstwa 13
32-005 Niepołomice

PEŁNOMOCNIK:

„ABS – Ochrona Środowiska” Sp. z o. o.
GRZEGORZ DURCZYŃSKI
ul. Wierzbowa 14
40-169 Katowice

Nasz znak: **IN/DTI-IT/22-1883/22**

Dotyczy: **pisma z dnia 01.04.2022 r. (data wpływu – 07.04.2022 r.)**

W odpowiedzi na pismo z dnia 01.04.2022 r. (data wpływu – 07.04.2022 r.) znak L.dz.F/ABS -286/3/22 dotyczące lokalizacji istniejącej infrastruktury wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej w obrębie planowej inwestycji pn: „Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej nr 560371K ul. Pociągów Pancernych na długości około 0,20 km w Niepołomicach” Spółka Infrastruktura Niepołomice informuje, że:

1. W załączeniu przekazano plany sytuacyjne w skali 1:500 (załącznik nr 1) z naniesioną istniejącą infrastrukturą wodociągową (oznaczoną kolorem niebieskim) oraz kanalizacji sanitarnej (oznaczoną kolorem brązowym) lokalizowaną w obrębie wnioskowanej inwestycji.
2. **Infrastruktura wodociągowa.**
 - a. Istniejąca infrastruktura wodociągowa znajdująca się w obrębie w/w inwestycji, to jest sieć wodociągowa Ø110[mm] PVC oraz przyłącza wodociągowe Ø50[mm] i Ø40[mm] PE (oznaczono kolorem niebieskim na planie sytuacyjnym).
 - b. Orientacyjne przykrycie istniejącej infrastruktury wodociągowej od powierzchni terenu do wierzchu rury, to: 1,1 - 1,7[m].
3. **Infrastruktura kanalizacji sanitarnej.**
 - a. Istniejąca infrastruktura kanalizacji sanitarnej znajdująca się w obrębie w/w inwestycji, to jest sieć kanalizacji sanitarnej Ø200[mm], Ø250[mm] oraz przyłącza kanalizacji sanitarnej Ø160[mm] PVC.
 - b. Zagłębienie przedmiotowej infrastruktury zgodnie z rzędnymi dna kanału – przedstawionymi na planie sytuacyjnym. W przypadku braku rzędnych posadowienia kanalizacji sanitarnej, a konieczności jej uzupełnienia dla celów projektowych, należy wykonać odrębne - lokalne pomiary.
4. W obszarze koncepcji dla przedsięwzięcia należy uwzględnić możliwość wystąpienia infrastruktury technicznej, która nie została wskazana na powyższych mapach z powodu nie zgłoszenia do inwentaryzacji lub braku informacji w instytucjach branżowych.
5. Przed przystąpieniem do prac projektowych, celem określenia rzeczywistego usytuowania infrastruktury wodociągowej i kanalizacji sanitarnej – należy wykonać ręcznie odkrywki terenowe, pod nadzorem pracowników Spółki Infrastruktura Niepołomice.



Infrastruktura Niepołomice Spółka z o.o.
ul. Droga Królewska 27, 32-005 Niepołomice

Tel. (12) 281 16 61, (12) 281 16 62, (12) 281 24 23
www.infrastruktura.eu, mail: zarzad@infrastruktura.eu

-2/2-

6. Przed przystąpieniem do prac projektowych należy przedstawić Spółce Infrastruktura Niepołomice plan zagospodarowania terenu w zakresie prowadzonej inwestycji – celem określenia ewentualnych warunków zabezpieczenia/przebudowy dla infrastruktury będącej w eksploatacji Spółki.

Dyrektor ds. technicznych

Jacek Jachym
Jacek Jachym

Otrzymują:

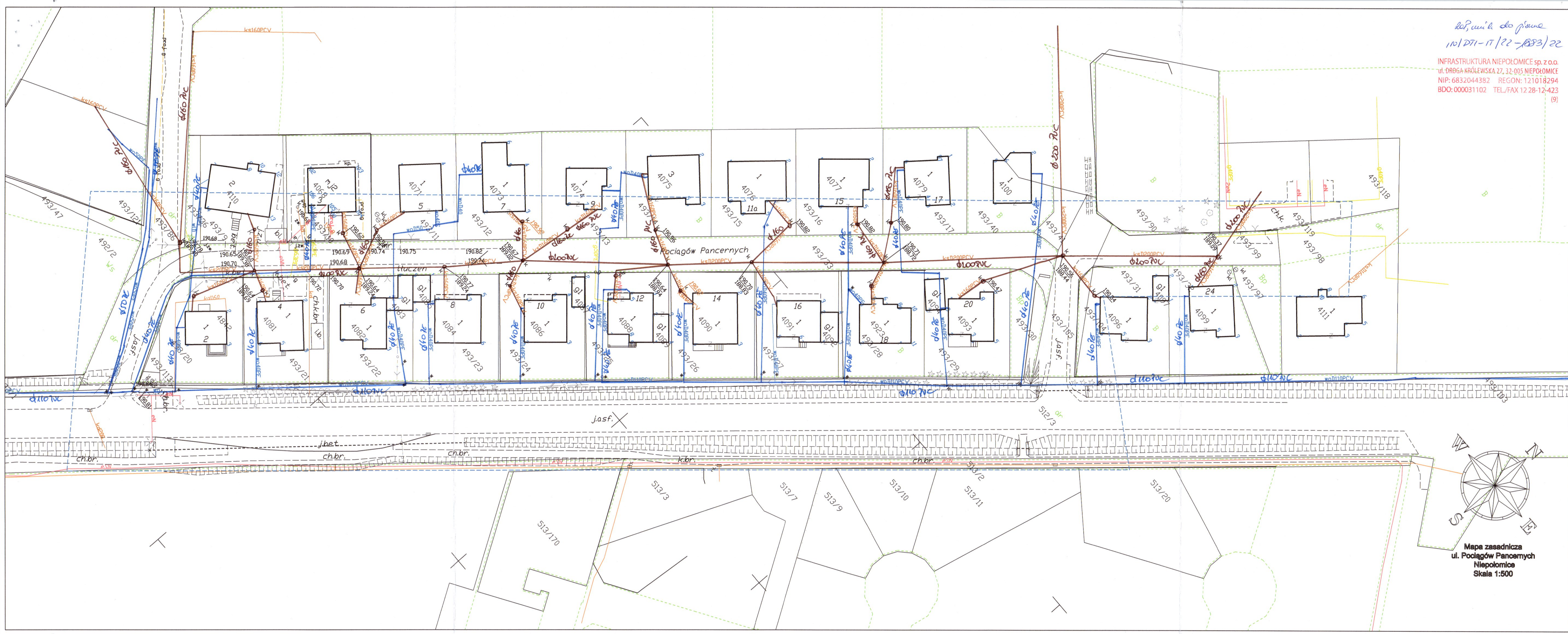
1. Adresat + załącznik
2. Infrastruktura Niepołomice sp. z o.o. a/a

Sprawę prowadzi: Anna Synowska

Klauzula informacyjna:

Infrastruktura Niepołomice sp. z o. o. z siedzibą ul. Droga Królewska 27 w Niepołomicach informuje, że jest administratorem danych osobowych przekazanych w związku z niniejszym pismem (dane kontaktowe inspektora ochrony danych: Julia Szablowska – biuro@personal-data.pl). Dane osobowe będą przetwarzane przez Infrastruktura Niepołomice sp. z o. o. w zakresie i celu niezbędnym do realizacji przedmiotu pisma. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, lecz jest jednocześnie niezbędne do podjęcia przez Infrastruktura Niepołomice sp. z o.o. działań związanych z przedmiotem pisma. Ma Pani/Pan prawo do żądania: dostępu do swoich danych osobowych, kopii przetwarzanych danych, sprostowania, usunięcia (w sytuacji, gdy przetwarzanie danych nie następuje w celu wywiązania się z obowiązku wynikającego z przepisu prawa lub w ramach sprawowania władzy publicznej lub ograniczenia przetwarzania). Przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, a także prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Dane nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji lub profilowania.

Dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny dla wykonania czynności związanych z przedmiotem pisma, chyba że przepisy prawa przewidują dłuższy okres ich przechowywania. W zakresie określonym prawem, dane mogą być przekazywane operatorom pocztowym, firmom kurierskim, a także spółkom powiązanym z Infrastruktura Niepołomice sp. z o.o., podmiotom świadczącym na Infrastruktura Niepołomice sp. z o.o. usługi doradcze, podmiotom zapewniającym obsługę informatyczną działalności Infrastruktura Niepołomice sp. z o.o.





Orange Polska
Hurt
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta
ul. Rakowicka 51, 31-510 Kraków
tel.: 12 265 00 04 www.hurt-orange.pl

FIRMA "ABS-Ochrona Środowiska" Sp. zo.o.
ul. Wierzbowa 14/1
40-169 Katowice

Kraków, 27 kwietnia 2022r

Numer pisma: TTDSIKU-15220/22/TK

Temat: dotyczy weryfikacji map do celów projektowych w miejscowości Niepołomice ul. Pociągów Pancernych

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na wniosek dotyczący weryfikacji podkładów mapowych do celów projektowych obejmującego obszar w miejscowości Niepołomice ul. Pociągów Pancernych, w zakresie usytuowania infrastruktury teletechnicznej OPL, Orange Polska SA., Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie uprzejmie informuje o zgodności przedłożonego opracowania z posiadanymi zasobami mapowymi w zakresie ewidencji geodezyjnej sieci teletechnicznej.


Na załączniku mapowym zaznaczono kolorem pomarańczowym przebieg sieci telekomunikacyjnej w obszarze planowanej inwestycji.

W przypadku zbliżeń i skrzyżowań istniejącej sieci telekomunikacyjnej własności Orange Polska S.A. z planowanymi przez Państwa inwestycjami/remontami prosimy o uzgodnienie stosownych planów lub w przypadkach kolizji o wystąpienie o warunki techniczne na jej zabezpieczenie lub przełożenie.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika.

Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

Z poważaniem


Tomasz Kędra
Starszy Specjalista

Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta

Załącznik: mapa z zakresem wniosku

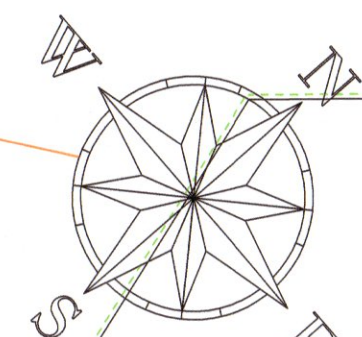
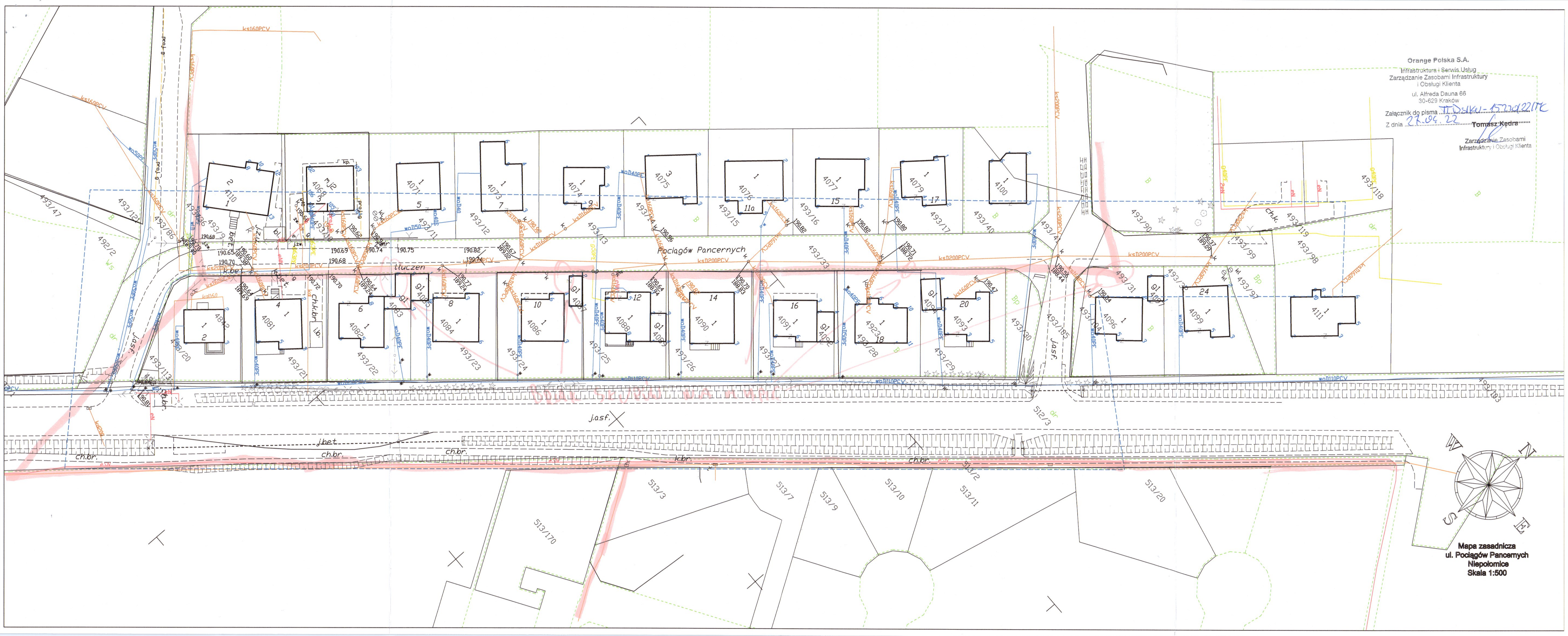
Otrzymują: 1. adresat
2. a/a

04.05.22

Orange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury
i Obsługa Klienta
ul. Alfreda Dauna 66
30-629 Kraków

Załącznik do pisma
Z dnia 22.09.22

Tomasz Kedra
Zarządzanie Zasobami
Infrastruktury i Obsługa Klienta



Mapa zasadnicza
ul. Pociągów Pancernych
Niepołomice
Skala 1:500



2022-24175

824-DE-DSK-DUK-WEK.7070.2.2022.559

Katowice, 12 kwietnia 2022 r.

FIRMA ABS - OCHRONA ŚRODOWISKA Sp. z o.o.
ul. Wierzbowa 14
40-169 Katowice

Dotyczy: uzgodnienia przebudowy wraz z odwodnieniem ul. Pociągów Pancernych w Niepołomicach.

W odpowiedzi na Państwa pismo o znakach F/ABS-279/3/22 z 01.04.2022 r. w sprawie uzgodnienia dokumentacji projektowej dla zadania pn.: „Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych na dł. około 0,2 km w Niepołomicach” informujemy, że na przedmiotowym obszarze nie ma obiektów elektroenergetycznych będących własnością Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A.

W związku z powyższym nie wnosimy uwag do przedmiotowego zadania inwestycyjnego.

Sprawę w PSE S.A. w Katowicach prowadzi p. Dominika Gepfert tel. 32 257 8412.

PEŁNOMOCNIK PSE S.A.
Zastępca Dyrektora ds.
Utrzymywania w Katowicach
Lucjan Bensch

Rozdzielnik:

WEK

Załącznik:

Mapa zasadnicza – 1 szt.

Adres do korespondencji: Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. w Katowicach,
40-056 Katowice, ul. Jordana 25, Sekretariat: tel. +48 32 257 80 01, fax. +48 32 257 80 17

15.04.2022

Katjausk do pisma nr:
844 - DE-DSK- DUK- NEK. 7040.22022.559
z 12.04.2022v.
Brak imopadn PSE s.A.
Cegla



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie
ul. Gazowa 16, 31-060 Kraków
tel. 12 628 11 11, faks 12 430 70 29

Firma
„ABS OCHRONA ŚRODOWISKA”
Spółka z o.o.

ul. Wierzbowa 14
40 - 169 Katowice

Wasz znak: F/ABS-443/22
Nasz znak: PSGKR.ZMSM.763.1148202.1.22

Kraków, 08.09.2022 r

Dot.: inwestycji drogowej pn.: „Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej nr 560371K (ulicy Pociągów Pancernych) w Niepołomicach, gm. Niepołomice, na długości ok. 0,2 km”.

W odpowiedzi na pismo w sprawie jak wyżej informujemy, że w rejonie przeznaczonej do przebudowy na terenie miasta Niepołomice drogi gminnej nr 560371K (ulicy Pociągów Pancernych) zlokalizowana jest, eksploatowana przez nasz Zakład, sieć gazowa niskiego ciśnienia.

Wymieniona wyżej sieć gazowa wybudowana została w różnych okresach czasowych.

Szerokość strefy kontrolowanej dla tej sieci gazowej, w zależności od roku budowy gazociągów oraz w odniesieniu do różnych rodzajów obiektów terenowych, określona została w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie” (opublikowanym w Dzienniku Ustaw RP z dnia 04.06.2013 r, poz. 640).

Po zapoznaniu się z otrzymanymi materiałami, w związku z planowaną kompleksową przebudową drogi gminnej nr 560371K (ulicy Pociągów Pancernych) w Niepołomicach, widzimy za konieczną przebudowę wymienionych niżej gazociągów i przyłączy gazowych niskiego ciśnienia, na odcinkach, na których obecny przebieg tych gazociągów wypadnie pod przebudowaną drogą - w celu dostosowania ich przebiegu oraz głębokości ich posadowienia do nowego układu drogowego (odcinki gazociągów i przyłączy gazowych przeznaczonych do przebudowy zaznaczone zostały kolorem pomarańczowym na otrzymanej od Państwa mapie sytuacyjnej):

- gazociągu PE dn 90, w miejscu przebiegu tego gazociągu pod przebudowanym odcinkiem drogi zlokalizowanej na działce nr 493/36, na gazociąg PE dn 110 PE 100 RC SDR 17 (17,6) Typ 2;
- na wysokości działki nr 493/20 przyłącza gazowego PE dn 50 do budynku nr 2 zlokalizowanego na tej działce, na przyłącz PE dn 63 PE 100 RC SDR 11 Typ 2;
- na wysokości działki nr 493/22 przyłącza gazowego PE dn 50 do budynku nr 6 zlokalizowanego na tej działce, na przyłącz PE dn 63 PE 100 RC SDR 11 Typ 2;

- na wysokości działki nr 493/23 przyłącza gazowego stal DN 40 do budynku nr 8 zlokalizowanego na tej działce, na przyłącz PE dn 63 PE 100 RC SDR 11 Typ 2;
- na wysokości działki nr 493/24 przyłącza gazowego stal DN 40 do budynku nr 10 zlokalizowanego na tej działce, na przyłącz PE dn 63 PE 100 RC SDR 11 Typ 2;
- na wysokości działki nr 493/25 przyłącza gazowego PE dn 50 do budynku nr 12 zlokalizowanego na tej działce, na przyłącz PE dn 63 PE 100 RC SDR 11 Typ 2;
- na wysokości działki nr 493/26 przyłącza gazowego PE dn 50 do budynku nr 14 zlokalizowanego na tej działce, na przyłącz PE dn 63 PE 100 RC SDR 11 Typ 2;
- na wysokości działki nr 493/27 przyłącza gazowego PE dn 50 do budynku nr 16 zlokalizowanego na tej działce, na przyłącz PE dn 63 PE 100 RC SDR 11 Typ 2;
- na wysokości działki nr 493/28 przyłącza gazowego PE dn 50 do budynku nr 18 zlokalizowanego na tej działce, na przyłącz PE dn 63 PE 100 RC SDR 11 Typ 2;
- na wysokości działki nr 493/29 przyłącza gazowego stal DN 40 do budynku nr 20 zlokalizowanego na tej działce, na przyłącz PE dn 63 PE 100 RC SDR 11 Typ 2;
- gazociąg PE dn 90, na odcinku, od działki nr 493/14 do działki nr 493/105, na gazociąg PE dn 110 PE 100 RC SDR 17 (17,6) Typ 2;
- na wysokości działki nr 493/31 przyłącza PE dn 50 do budynku nr 22 zlokalizowanego na tej działce, na przyłącz PE dn 63 PE 100 RC SDR 11 Typ 2;
- na wysokości działki nr 493/32 przyłącza PE dn 50 do budynku nr 24 zlokalizowanego na tej działce, na przyłącz PE dn 63 PE 100 RC SDR 11 Typ 2.

W ciągu najbliższych lat Zakład nasz planuje przebudowę istniejącej sieci gazowej niskiego ciśnienia w rejonie ulicy Pociągów Pancernych w Niepołomicach.

W związku z powyższym proponujemy, aby Inwestor rozbudowy drogi gminnej nr 560371K (ulicy Pociągów Pancernych) w Niepołomicach opracował równocześnie z projektem przebudowy tej drogi projekt przebudowy wymienionych wyżej gazociągów i przyłączy gazowych niskiego ciśnienia,

na obszarze objętym zakresem przebudowy tej drogi, oraz uzyskał decyzje administracyjne pozwalające na podjęcie prac budowlanych związanych z przebudową istniejących gazociągów.

Po uzyskaniu decyzji administracyjnych dokumentacja projektowa powinna zostać przekazana do Oddziału Zakład Gazowniczy w Krakowie.

Inwestor przebudowy drogi gminnej nr 560371K (ulicy Pociągów Pancernych) w Niepołomicach, przewidzi w harmonogramie prac budowlanych związanych z przebudową tej drogi przebudowę istniejących gazociągów i przyłączy gazowych.

Przebudowa istniejących gazociągów i przyłączy gazowych zostanie wykonana własnym kosztem przez Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie, w przyjętym w wyżej wymienionym harmonogramie terminie.

Przebudowa istniejących gazociągów i przyłączy gazowych niskiego ciśnienia powinna zostać zaprojektowana i wykonana zgodnie z warunkami technicznymi przebudowy istniejących gazociągów i przyłączy gazowych niskiego ciśnienia stanowiącymi załącznik do powyższego pisma.

Mamy nadzieję, że przedstawiona powyżej propozycja współpracy i prowadzenia wspólnych działań związanych z przebudową drogi gminnej nr 560371K (ulicy Pociągów Pancernych) w Niepołomicach zostanie przez Inwestora tej przebudowy zaakceptowana.

Należy również zachować dotychczasowe przykrycie istniejących, nie przeznaczonych do przebudowy gazociągów, pod przebudowaną drogą, przy czym odległość pionowa górnej ścianki istniejącej rury gazowej powinna być nie mniejsza niż:

- 1,0 m od nawierzchni: przebudowanej jezdni, projektowanych zjazdów;
- 0,5 m od dolnej części podbudowy z kruszywa: przebudowanej jezdni, projektowanych zjazdów.

Nawierzchnia projektowanego zjazdu nad istniejącym gazociągiem powinna być rozbieralna i przepuszczalna dla gazu ziemnego.

W miejscach skrzyżowań trasy projektowanych przewodów kanalizacji deszczowej z trasą istniejących i przebudowanych gazociągów, odległość pionowa pomiędzy skrajnymi krawędziami krzyżujących się przewodów powinna być nie mniejsza niż 0,2 m.

Projektowane studnie kanalizacji deszczowej powinny być zlokalizowane poza strefą kontrolowaną istniejących gazociągów.

Wszelkie prace budowlane związane z przebudową drogi gminnej nr 560371K (ulicy Pociągów Pancernych) w Niepołomicach, prowadzone w pobliżu istniejących gazociągów, należy wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności, w miarę możliwości ręcznie, natomiast prace powiązane z wykopami muszą być wykonywane ręcznie.

Wykonawcy tych prac powinni, z 14-sto dniowym wyprzedzeniem przed ich rozpoczęciem, zgłosić pisemnie do Gazowni w Kłaju (32 - 015 Kłaj 653) nadzór nad pracami wykonywanymi w sąsiedztwie istniejącej sieci gazowej.

Gazownia w Kłaju, na etapie wizji w terenie podczas nadzoru nad pracami prowadzonymi w sąsiedztwie istniejącej sieci gazowej, zastrzega sobie możliwość dokonania korekty co do formy i zakresu zabezpieczenia lub przebudowy istniejących, nie przeznaczonych do przebudowy gazociągów.

Ewentualne zniszczenia oznakowania istniejącej sieci gazowej należy odnowić po zakończeniu robót.

W przypadku dalszej korespondencji dotyczącej przedmiotowej sprawy prosimy o powołanie się na znak i datę powyższego pisma.

Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie, ul. Bandrowskiego 16, 33 - 100 Tarnów. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce „o nas”.

Z poważaniem:

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Wsparcia Operacyjnego
Oddział Zakład Gazowniczy Tarnowie

Dariusz Mochocki

Otrzymują:

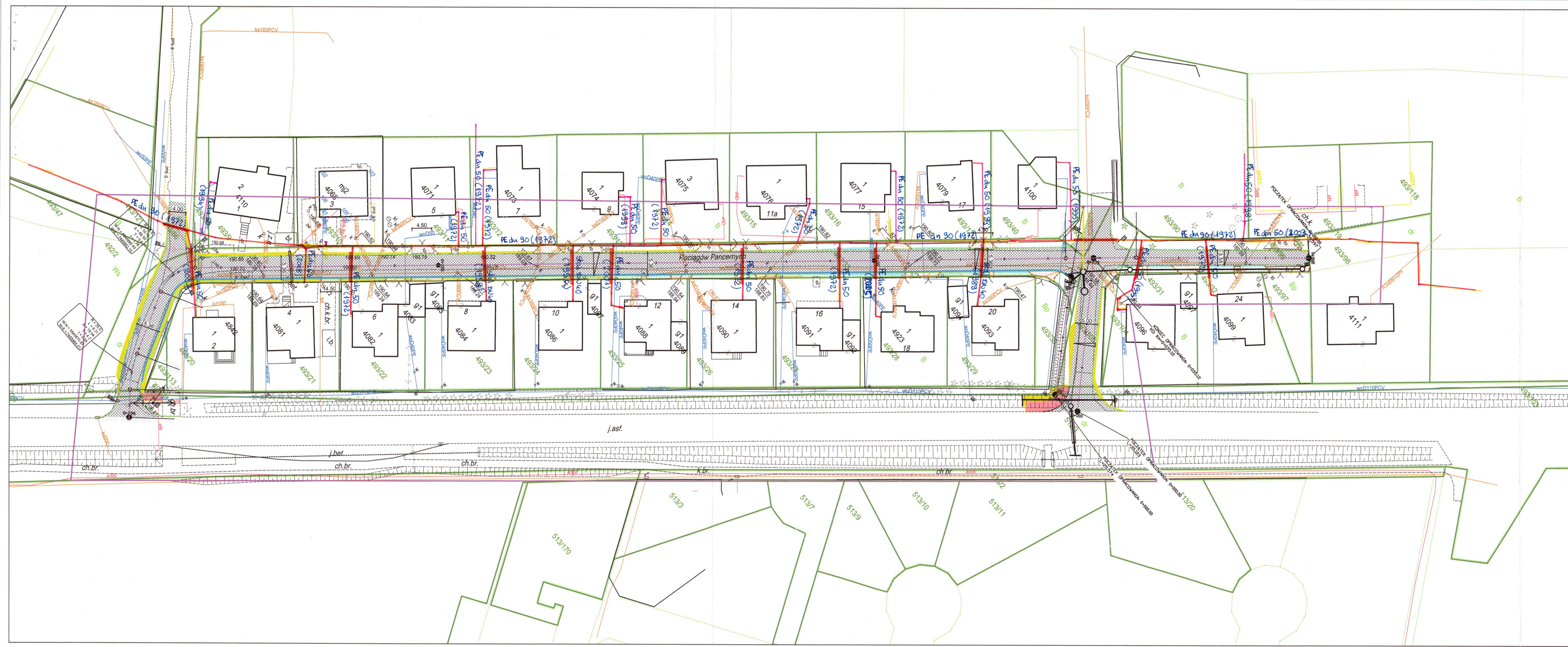
1 x Adresat + zwrot zał. + warunki techniczne przebudowy istniejących gazociągów i przyłączy gazowych niskiego ciśnienia nr: PSGKR.ZMSM.763.1148202/2.22

1 x Gazownia w Kłaju

1 x Dział Inwestycji i Remontów

1 x ZMSM a/a

Sprawę prowadzi: Stefan Kuźniarski tel. 12 6281 254



LEGENDA:

Projektowane elementy:

- Chodnik - nawierzchnia z kostki betonowej koloru szarego
- Zjazd indywidualny z kostki betonowej koloru czerwonego
- Jezdnia - nawierzchnia asfaltowa
- Skarpa wykopu
- Skarpa nasypu
- Prefabrykowane korytka ściekowe 36x34x100 cm z rusztem żeliwnym klasy D400
- Systemowa skrzynka odpływowa 36x88x50 cm z rurą fi 200 mm systemu korytek ściekowych
- Krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm
- Krawężnik betonowy 15x30 cm
- Krawężnik betonowy wtopiony 12x25 cm
- Obrzeże betonowe 8x30 cm
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Projektowany wpust kanalizacji deszczowej
- Projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- Projektowana studnia rozprężna
- Projektowana pompownia wód deszczowych
- Projektowana kanalizacja tłoczna
- Projektowany wylot/wlot kanalizacji deszczowej
- Projektowany przepust kanalizacji deszczowej
- Projektowany odcinek kanalizacji deszczowej umożliwiający włączenie do projektowanej kanalizacji



odcinki gasociągów i przyłączy gazowych
przeznaczone do przebudowy

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie
ul. Gazowa 16, 31-060 Kraków
tel. 12 628 11 11
NIP 525 24 96 411
KRS 0000374001 REGON 142739619

Istniejące uzbrojenie:

- sieć wodociągowa
- sieć energetyczna
- sieć gazowa
- sieć kanalizacyjna
- sieć teletechniczna
- granice działek

FIRMA
"ABS-UCHRONA ŚRODOWISKA"
SPÓŁKA Z O.O.
40-100 Katowice, ul. Wierzbowa 14, tel. fax 2559015

Investor: Gmina Niepolomice
Pl. Zwycięstwa 13
32-005 Niepolomice

Nazwa inwestycji: Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych zlokalizowanej na dz. nr: 493/33 na dł. około 0,2 km. w Niepolomicach

Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu					
Zespół autorski	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Data opracowania:
Projektant: Mgr inż. Grzegorz Durczyński	5217/13	drogowa	marzec 2022		01 marca 2022
Sprawdzający: inż. Zbigniew Zaręba	1792/94	drogowa	marzec 2022		Skala: 1:500 nr rys. 1.0
Projektant: Inż. Leonard Kusz	74/80	instalacyjno-inżynieryjna	marzec 2022		
Sprawdzający: tech. Tadeusz Szczurek	349/91	instalacyjno-inżynieryjna	marzec 2022		

Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
ul. Dajwór 27, 31-060 Kraków

info@tauron-dystrybucja.pl
Infolinia: +48 32 606 0 616



1044954202



Data pisma: 12.07.2022 r.
Nr pisma: TD/OKR/OMD/2022-07-12/0000015
Sprawa: Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej
560371K ul. Pociągów Pancernych na dł. 0,2 km w
Niepołomicach.
Nr sprawy: 1044749383
Kontakt: Aneta Witek
E-mail: aneta.witek@tauron-dystrybucja.pl

Firma „ABS-Ochrona
Środowiska” Sp. z o.o.
ul. Wierzbowa 14/1
40-169 Katowice

Szanowne Państwo,

W odpowiedzi na Państwa wniosek w sprawie uzgodnienia branżowego i wydanie warunków usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej, stanowiącej własność TAURON Dystrybucja S.A. w związku z realizacją inwestycji pn.: „Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych na dł. 0,4 km w Niepołomicach”, informujemy, że zachodzi kolizja realizowanej inwestycji z urządzeniami elektroenergetycznymi.

Na załączonych planach naniesiono orientacyjne przebiegi linii napowietrznych i kablowych SN, nN wraz z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na odwrocie map, do których należy się bezwzględnie stosować.

Na terenie planowanej inwestycji, występują linie elektroenergetyczne, które należy przebudować.

Typy i relacje linii, które należy przebudować:

- linia napowietrzna nN 0,4kV, typ AL. 4x50 ze stacji KRN22137 obw. 3,
- linia napowietrzna nN 0,4kV, typ AL. 1x35 ze stacji KRN22137 ośw.,
- linia napowietrzna nN 0,4kV, typ AL. 4x50 ze stacji KRN22742 obw. 8,
- linia napowietrzna nN 0,4kV, typ AL. 1x35 ze stacji KRN22742 ośw.,
- słup KRN034699,
- słup KRN060133,
- linia kablowa nN 0,4kV, typ YAKY 4x35, rel. ZK 6996 – słup KRN060702, stacja KRN22742 obw. 8,
- linia kablowa nN 0,4kV, typ YAKY 4x35, rel. ZK 6996 – ZK 7990, stacja KRN22742 obw. 8.

W związku z występującą kolizją z urządzeniami energetycznymi będącymi własnością TAURON Dystrybucja S.A., wniosek został przekazany do Wydziału Eksploatacji tel. 12 414 54 62 Nowe Technologie (TNT) tel. 737 153 021 w celu wydania warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisanie Umowy / Porozumienia z TAURON Dystrybucja S.A.

Typy i relacje linii kablowych, które należy zabezpieczyć zgodnie z załącznikiem:

- linia kablowa nN 0,4kV, typ YAKY 4x35, rel. ZK 6791 – słup KRN034700, stacja KRN22137 obw. 3,
- linia kablowa nN 0,4kV, typ YAKY 4x35, rel. ZK11309 – słup KRN034702, stacja KRN22137 obw.3.

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji), należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).

Kable elektroenergetyczne nN, będące w kolizji z planowaną inwestycją, należy zaprojektować, jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5 m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego zgodnie z załącznikiem nr 1 (wytyczne do zabezpieczenia kabli) do niniejszego uzgodnienia.

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A., należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami i normami (zachowując normatywne odległości pionowe i poziome).

Ponadto przez teren inwestycji przebiegają elektroenergetyczne linie napowietrzne SN 15 kV:

- linia napowietrzna SN 15kV, typ AFL-6 3x70, rel. K22137 – Ł186, NIP – p. 5

Prace ziemne należy prowadzić w taki sposób, aby nie naruszyć ustojów słupów linii.

Nie należy prowadzić prac ziemnych w odległości mniejszej niż 1m od fundamentów słupów. Zwracamy również uwagę, że słupy linii nN posiadają wkopane w ziemię uziomy.

W przypadku uszkodzeń uziemień, wykonawca zobowiązany jest do powiadomienia TAURON Dystrybucja S.A. o takim zdarzeniu i ich naprawy w porozumieniu z TAURON Dystrybucja S.A. oraz przedłożenia kompletnej dokumentacji powykonawczej.

Ponadto informujemy, że prace przy realizacji inwestycji pod i w pobliżu linii elektroenergetycznych, powinny być prowadzone przez Wykonawcę robót zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP. W myśl Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 poz. 401) nie jest dopuszczalne sytuowanie stanowisk pracy, składowania wyrobów materiałów lub maszyn i urządzeń budowlanych bezpośrednio pod linią SN (5m), nN (3m) od rzutu ich skrajnych przewodów. Jednocześnie informujemy, iż w przypadku prac przy urządzeniach energetycznych należy przestrzegać zapisów określonych w Rozporządzeniu Ministra Energii z dnia 28 sierpnia 2019 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych. (Dz. U. z dnia 25 września 2019 r.).

Podczas budowy obiektów jak i ich eksploatacji, należy spełnić wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r. w sprawie BHP podczas wykonywania robót budowlanych (w szczególności § 55) oraz wytycznych Urzędu Dozoru Technicznego DT-DE-90/WO „Dźwignice i przenośniki – wymagania ogólne” w części dotyczącej eksploatacji dźwignic w pobliżu napowietrznych linii elektroenergetycznych.

Należy zachować minimalną pionową odległość w miejscach skrzyżowania od przewodów linii elektroenergetycznych do powierzchni projektowanego chodnika, przy

największym zwisie normalnym dla dopuszczalnej temperatury pracy przewodów 40°C nie mniejszą niż 7,1m dla linii SN 15kV oraz 6m dla linii nN 0,4kV.

Przy realizacji przedmiotowych prac, odpowiedzialność za brak stosowania bezpiecznych metod pracy oraz za ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu.

Pracownicy wykonujący prace budowlane w pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych zobowiązani są do posiadania stosownych uprawnień w zakresie bezpiecznych metod wykonywania robót.

W przypadku prac w pobliżu urządzeń TAURON Dystrybucja S.A., należy wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do Spółki TAURON Dystrybucja S.A. w Krakowie, os. Zgody 14 w zakresie linii SN i nN.

Za nadzory, dopuszczenia i wyłączenia pobierane są opłaty zgodnie z obowiązującym w TAURON Dystrybucja S.A. taryfikatorem.

Wykonana inwentaryzacja nie wyklucza możliwości wystąpienia dodatkowych, niewskazanych na mapie elementów infrastruktury elektroenergetycznej.

Nie wyklucza się istnienia w pobliżu innych obiektów elektroenergetycznych, których niniejsze pismo nie dotyczy.

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

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

Łączymy wyrazy szacunku

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
Specjalista ds. Uszkodzeń Branżowych
Wydział Dokumentacji

Aneta Witek

Załączniki:

Mapa x 1 szt.

Wytyczne do zabezpieczenia kabli x 1 szt.

A/a

Kopię otrzymują:

1. Adresat
2. OMD

TAURON Dystrybucja S.A.
ul. Podgórska 25A
31-035 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560.489.734,52 zł
Rejestracja: Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod numerem KR5: 0000073321

tauron-dystrybucja.pl

WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik / oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 160mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A Oddział w Krakowie Region SN i nN Nowa Huta, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. 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 kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) 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.

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
Spółka z siedzibą w Krakowie
Wydział Dokumentacji
Aneta Witek

Legenda:

.....	Linie kablowe WN
.....	Linie napowietrzne WN
////	Linie kablowe SN
.....	Linie napowietrzne SN
----	Linie kablowe nN
////	Linie napowietrzne nN
.....	Linie kablowe oświetleniowe
.....	Linie napowietrzne oświetleniowe
.....	Linie kablowe teletechniczne
.....	Linie napowietrzne teletechniczne
Przebieg linii naniesiono orientacyjnie	

Uzgadnia się z uwagą, że dla kolidujących urządzeń należy wystąpić o wydanie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych: Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego. Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego. Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

- 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
- 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
- 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć. Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:

- linii nN - 1 m,
- linii SN - 2 m,
- linii WN - 5 m

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych
Wydział Dokumentacji

Aneta Witek



LEGENDA:

Projektowane elementy:

- Chodnik - nawierzchnia z kostki betonowej koloru szarego
- Zjazd indywidualny z kostki betonowej koloru czerwonego
- Jezdnia - nawierzchnia asfaltowa
- Skarpa wykopu
- Skarpa nasypu
- Prefabrykowane korytko ściekowe 36x34x100 cm z rusztem żelaznym klasy D400
- Systemowa skrzynka odpływowa 36x88x50 cm z rurą fi 200 mm systemu korytek ściekowych
- Krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm
- Krawężnik betonowy wtopiony 12x25 cm
- Obrzeże betonowe 8x30 cm
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Projektowany wpust kanalizacji deszczowej
- Projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- Projektowana studnia rozprężna
- Projektowana pompownia wód deszczowych
- Projektowana kanalizacja tłoczna
- Projektowany wylot/włot kanalizacji deszczowej
- Projektowany przepust kanalizacji deszczowej
- Projektowany odcinek kanalizacji deszczowej umożliwiający włączenie do projektowanej kanalizacji

It 01.02.23

Istniejące uzbrojenie:

- sieć wodociągowa
- sieć energetyczna
- sieć gazowa
- sieć kanalizacyjna
- sieć teletechniczna
- granice działek

FIRMA
"ABS-OCRONA ŚRODOWISKA"
SPÓŁKA Z O.O.
40-159 Katowice, ul. Wierzbowa 14, tel./fax 2589015

Investor: Gmina Niepołomice
Pl. Zwycięstwa 13
32-005 Niepołomice

Nazwa inwestycji: Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych zlokalizowanej na dz. nr: 493/33 na dł. około 0,2 km. w Niepołomicach

Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu

Zespół autorski	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Data opracowania:
Projektant: Mgr inż. Grzegorz Durczyński	5217/13	drogowa	marzec 2022		01 marca 2022
Sprawdzający: inż. Zbigniew Zaręba	1792/94	drogowa	marzec 2022		Skala: 1:500
Projektant: inż. Leonard Kusz	74/80	instalacyjno-inżynieryjna	marzec 2022		nr rys. 1.0
Sprawdzający: tech. Tadeusz Szczurek	349/91	instalacyjno-inżynieryjna	marzec 2022		



KR.ZZI.2.0145.50.2022.RC

Firma
„ABS-Ochrona Środowiska” Sp. z o.o.
ul. Wierzbowa 14
40-169 Katowice

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Krakowie, w odpowiedzi na pismo znak: F/ABS-282/3/22 z dnia 01 kwietnia 2022 roku o wydanie informacji w zakresie cieków wodnych oraz melioracji wodnych dla inwestycji pn. „Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych na dł. około 0,2 km w Niepołomicach” informuje, że zgodnie z Mapą Podziału Hydrograficznego Polski oraz ewidencją urządzeń melioracji wodnych jaką prowadzi nasza jednostka, droga gminna będąca przedmiotem przebudowy nie koliduje ze śródlądowymi wodami płynącymi oraz urządzeniami melioracji wodnych.

Jednocześnie informujemy, że Wody Polskie nie wykonują praw właścicielskich w odniesieniu do urządzeń melioracji wodnych, natomiast prowadzą zgodnie z art. 196 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku Prawo wodne (Dz.U. 2021 poz. 2233) ewidencję urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów.

DYREKTOR
Katarzyna Biegun
Katarzyna Biegun

Otrzymują:

1. Adresat
2. ZZI a/a

ZDP.OP.4403.23.2022.AK

Wieliczka, dnia 05.05.2022r.

**Firma ABS -Ochrona Środowiska Sp. z o.o.
ul. Wierzbowa 14
40-169 Katowice**

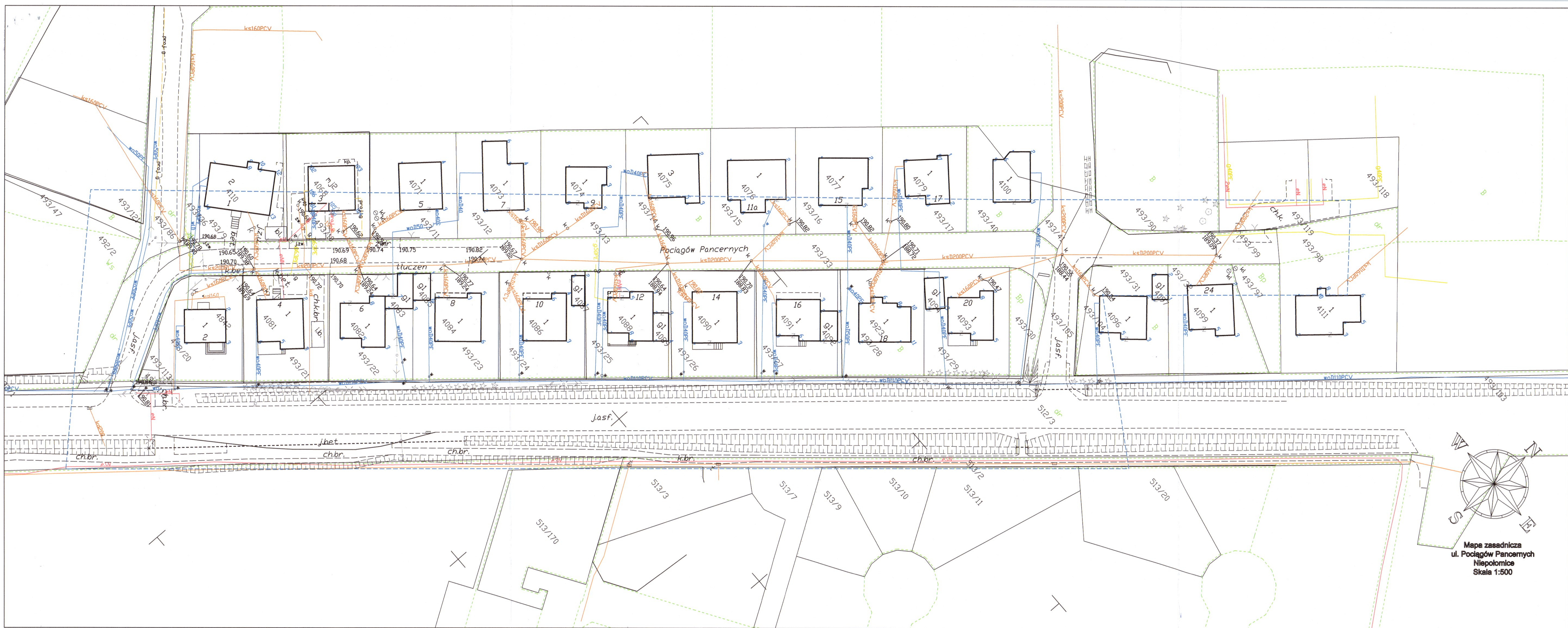
W odpowiedzi na pismo nr: F/ABS-288/3/22 z dnia 01.04.2022r. (data wpływu: 08.04.2022r.) dotyczące naniesienia sieci oraz podania ich głębokości w związku z opracowywaniem dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych na dł. około 0,2km w Niepołomicach” informuję, iż w bezpośrednim rejonie planowanej inwestycji jw. nie ma dróg powiatowych, ZDP w Wieliczce nie posiada w tym rejonie sieci, którymi zarządza.

Otrzymują:

- 1) Adresat
- 2) a/a

Dyrektor
Zarządu Dróg Powiatowych
w Wieliczce
mgr inż. Marian Paszcza

12.05.22.



Kraków, 25-04-2022r.

ZDW/PW/2022/ 3189 /DI-2/JTR
DI-2-650-964-42/22

"ABS – OCHRONA ŚRODOWISKA"
ul. Wierzbowa 14
40-169 Katowice

Dotyczy: „Rozbudowa drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych
na dł. około 0,2km w Niepołomicach.”

W odpowiedzi na pismo z dnia 01.04.2022r. (data wpływu 07.04.2022r.) dotyczące zadania pn.: „Rozbudowa drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych na dł. około 0,2km w Niepołomicach”, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie informuje, iż we wskazanej lokalizacji, tj. od strony skrzyżowania DW964 z DG560371K, nie posiada sieci będącej naszą własnością.

Z-ca Dyrektora
ds. Inwestycji
mgr inż. Robert Górecki

Otrzymują:
1 x Adresat
1 x DI-2 a/a

09.06.2022



2022-81292

OT-DL.420.463.2022.2

Tarnów, 2022-05-13

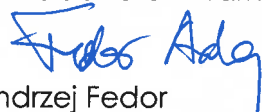
FIRMA ABS - OCHRONA ŚRODOWISKA SP. Z O.O.
UL. WIERZBOWA 14
40-169 KATOWICE
2022-81292

Dotyczy: wywiadu branżowego dla zadania pn.: „Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych na dł. około 0,2 km w Niepołomicach”

Szanowni Państwo,

odpowiadając na Państwa pismo znak L.dz. F/ABS-274/3/22 z dnia 1.04.2022 r. przesłane wraz z załącznikami mapowymi w sprawie jak w nagłówku informujemy, iż na obszarze objętym przedmiotową inwestycją nie posiadamy sieci gazowej wysokiego ciśnienia. Informujemy również, iż na przedmiotowym obszarze nie wyklucza się występowania sieci gazowej innych operatorów. Mając na uwadze gazociągi przedstawione na przesłanych przez Państwa załącznikach mapowych informujemy, iż przebudowę przedmiotowej drogi należy uzgodnić z właściwym operatorem sieci gazowej.

Z up. Dyrektora Oddziału w Tarnowie



Andrzej Fedor
Kierownik Działu Technicznego

K.O.:

-TDC;

-TDCK.

Sprawę prowadzi: Michał Burtan, tel. 12 623 24 36, michal.burtan@gaz-system.pl;

Dokument w postaci elektronicznej opatrzony został bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Tarnowie
Pogórska Wola 450, 33-152 Pogórska Wola
tel. 14 622 53 00; faks 14 621 37 31

Adres Siedziby
ul. Mszczonowska 4
02-337 Warszawa
tel. 22 220 18 00; faks 22 220 16 06

Zarząd Spółki
Prezes Zarządu: Tomasz Stępień
Wiceprezes Zarządu: Krzysztof Jackowski
Wiceprezes Zarządu: Marcin Kapkowski
Wiceprezes Zarządu: Artur Zawartko

Kapitał Zakładowy: 3 771 990 842 PLN **Kapitał Wpłacony:** 3 771 990 842 PLN **Konto:** mBank S.A. Nr 31 1140 1977 0000 5803 0100 1001 **Numer KRS:** 0000264771,
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego **NIP:** 527-243-20-41 **REGON:** 015716698 **www.gaz-system.pl**

19.05.2022



Niepołomice, dnia 13.06.2022 r.

KOM.6332.93.2022

**Firma „ABS – Ochrona Środowiska” sp. z o.o.
ul. Wierzbowa 14
40 – 169 Katowice**

Dotyczy: „Przebudowy wraz z odwodnieniem drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych na dł. około 0,2 km w Niepołomicach”

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 1 kwietnia 2022r. (syg. F/ABS-287/4/22) informuję, że Urząd Miasta i Gminy w Niepołomicach nie posiada sieci kanalizacji deszczowej na terenie ul. Pociągów Pancernych w Niepołomicach.

Z poważaniem,

Z up. Burmistrza
Miasta i Gminy Niepołomice
Dyrektor
Wydział Gospodarki Komunalnej
mgr inż. Grzegorz Sendor

Otrzymują:

1 x adresat

1 x a/a.

Sporządził: Łukasz Sendor

Urząd Miasta i Gminy w Niepołomicach
Plac Zwycięstwa 13
32-005 Niepołomice
tel. +48 12 250 94 04
fax + 48 12 250 94 00
magistrat@niepolomice.eu

www.niepolomice.eu

20.06.22



Classcom



P.H.U. "Classcom" Sp. z o. o.
ul. Gabrieli Zapolskiej 9, 30-126 Kraków
NIP: 677-21-79-545, REGON: 356266251

Santander Bank Polska S.A. 85 1090 1665 0000 0001 1152 4919
tel. +48 12 633 55 50
biuro@classcom.pl

[strona 1 z 1]

Kraków, 21.04.2022

**ABS Ochrona Środowiska
Wierzbowa 14
40-169 Katowice**

Dotyczy: wykonania wywiadu branżowego
Dotyczy: F-ABS/284/1/22
F-ABS/284/2/22
F-ABS/284/3/22
F-ABS/284/4/22
F-ABS/284/6/7/22
F-ABS/284/8/22
F-ABS/284/9/22
F-ABS/284/12/22

Szanowni Państwo,

Nie posiadamy sieci na wskazanym we wszystkich 8 przywołanych w nagłówku pismach obszarze.

Z poważaniem

Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe
"Classcom" Sp. z o.o.
30-126 Kraków, ul. Gabrieli Zapolskiej 9
NIP 677-21-79-545, REGON 356266251
tel. 12 633-55-50, tel./fax 12 632-76-65

121



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Classcom

**UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO**



12.05.2022.



F I R M A
"ABS - OCHRONA ŚRODOWISKA"
SPÓŁKA Z O.O.



NAJLEPSZA
PRZESTRZEŃ
PUBLICZNA

LAUREAT KONKURSU NA NAJLEPSZĄ PRZESTRZEŃ PUBLICZNĄ
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO 2008 ORAZ 2012

L. dz. F/ABS-284/3/22

Katowice, dnia 01.04.2022 r.

P.H.U. Classcom Sp. z o.o.
ul. Gabrieli Zapolskiej 9,
30-126 Kraków

Dotyczy: wykonania wywiadu branżowego

W związku z opracowaniem na zlecenie Gminy Niepołomice dokumentacji projektowej dla zadania pn.: „Przebudowa wraz z odwodnieniem drogi gminnej 560371K ul. Pociągów Pancernych na dł. około 0,2 km w Niepołomicach” zwracamy się do Państwa z prośbą o naniesienie Państwa sieci oraz podanie głębokości ich ułożenia.

Dodatkowo, w przypadku potwierdzenia występowania Państwa sieci na przedmiotowym terenie, prosimy o informacje czy Państwa infrastruktura posiada wolne zasoby wystarczające do zaspokojenia potrzeb społecznych w zakresie dostępu do usług szerokopasmowych. Powyższa informacja niezbędna jest do złożenia wniosku do Ministra Cyfryzacji o zwolnienie z obowiązku budowy kanału technologicznego w ramach przedmiotowej inwestycji.

Z poważaniem

Firma
„ABS - Ochrona Środowiska”
Sp. z o.o.
CZŁONEK ZARZĄDU
mgr inż. Grzegorz Durozyński

Firma
„ABS-Ochrona Środowiska” Sp. z o.o.
ul. Wierzbowa 14
40-169 Katowice
tel./fax 32 258 90 15
NIP 634-24-41-957

Załączniki:

1. Kopia pełnomocnictwa
2. Mapa zasadnicza – 2 egz.

Adres siedziby:
40-169 KATOWICE
Ul. Wierzbowa 14
Tel./fax: 32 258 90 15
Kom: 605 245 370

NIP: 634-24-41-957
REGON: 277637932
KRS 0000044823
e-mail: firmaabs@gmail.com
e-mail: firmaabs2@gmail.com

Konto bankowe:
ALIOR BANK S.A.
Oddz. Katowice, Al. W. Korfańskiego 117A
92249000050000453048564289

KAPITAŁ ZAKŁADOWY
50.000 PLN