

-kopia-³⁷-

STAROSTWO POWIATOWE
Al. Piasta 32
77-400 ZŁOTÓW
(6)

Złotów,
(Miejscowość)

STAROSTWO POWIATOWE
Al. Piasta 32
77-400 ZŁOTÓW
(31)

dnia 04.10.2017 r.

(Data)

GN-OD.6630. 79 .2017

(Oznaczenie kancelaryjne sprawy)

PROTOKÓŁ

z posiedzenia narady koordynacyjnej

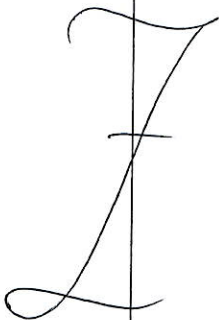

Na podstawie art.7d pkt. 2 oraz art.28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r. poz. 520 z późniejszymi zm.) w Starostwie Powiatowym w Złotowie, Al. Piasta 32, 77-400 Złotów przeprowadzono w dniu 04.10.2017 r. naradę koordynacyjną, której przewodniczyła Katarzyna Kurtyka – podinspektor w PODGiK działający z upoważnienia nr 5/2017 wydanego przez Starostę Złotowskiego.

I. Przedmiot narady koordynacyjnej:

Określenie sposobu przeprowadzenia narady oraz znak sprawy zgodny z instrukcją kancelaryjną.	Narada przeprowadzona za pomocą komunikacji elektronicznej oraz przez obecność osób, które osobiście stawili się na naradzie. GN-OD.6630. 79 .2017
Opis przedmiotu narady	Sieć wodociągowa rozdzielcza.
Położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu	m.Bielawa obr.0003 gm.Złotów dz.83,93/6,93/7,93/8,165,174
Imię i nazwisko oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę	Gmina Złotów ul. Leśna 7 77-400 Złotów

I. Uczestnicy narady koordynacyjnej oraz stanowiska uczestników narady/uwagi i zalecenia dotyczące zgłoszonych wniosków:

Imię i nazwisko uczestnika, oznaczenie reprezentowanych podmiotów lub informacja o przyczynach uczestnictwa w naradzie	Stanowiska uczestników narady	Podpis i pieczęć osoby, która stawiała się na naradę osobiście	Adnotacja o uzgodnieniu treści protokołu za pomocą środków komunikacji elektronicznej
<p><i>Tomasz Bochniak</i></p> <p>ASTA-NET S.A. Piła ul.Podgórska 10 64-920 Piła</p>	I. Uzgodniono bez uwag	KIEROWNIK BIURA PASZPORTYZACJI <i>Bochniak</i> Tomasz Bochniak	
	<p>II. UWAGA nr 1</p> <p>Uzgadnia się projekt z następującymi uwagami:</p> <ul style="list-style-type: none"> - w rejonie wrysowanych na planie urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net projektowaną sieć należy ułożyć wg obowiązujących przepisów z bezwzględnym zachowaniem normatywnych odległości. Szczególną uwagę należy zwrócić na zachowanie odległości przy zbliżeniu i skrzyżowaniu z siecią Asta-Net – zastosować odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem i osiadaniami ziemi, - wykonać przekopy próbne, celem dokładnej lokalizacji w terenie urządzeń podziemnych Asta-Net w obecności naszego przedstawiciela, - przy natrafieniu w trakcie robót ziemnych na urządzenia Asta-Net nie naniesione na podkład mapowy należy je zabezpieczyć i powiadomić Asta-Net Piła (Tel. 508018839; 506586009) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania z w/w urządzeniami, - prace ziemne w zasięgu naszych urządzeń muszą być prowadzone sposobem ręcznym bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą ostrożnością, - zobowiązuje się inwestora i wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci i urządzeń Asta-Net, - w przypadku uszkodzenia w trakcie robót ziemnych infrastruktury Asta-Net należy ją zabezpieczyć i bezzwłocznie powiadomić Asta-Net Piła (Tel. 508018839; 506586009; 506585833), - inwestor będzie ponosił odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury Asta-Net w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót, - w przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net, inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela Asta-Net oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt, - sieci telekomunikacyjne zlokalizowane pod projektowanymi drogami, chodnikami, wjazdami i innymi przeszkodami należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurą dwudzielną AROT, - w przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom infrastruktury Asta-Net do projektowanej niwelety. Bezwzględnie zachować normatywne przykrycie. Prace przeprowadzić na koszt inwestora, - przed rozpoczęciem robót należy powiadomić pisemnie z 7- dniowym wyprzedzeniem Asta-Net S.A. 64-920 Piła, ul. Podgórska 10 (fax. 067 350 90 02) celem protokółarnego przekazania w terenie miejsc kolizyjnych i warunków ich odbioru. 		
	<p>III. UWAGA nr 2</p> <p>Projektu nie uzgodniono. Inwestor zgłosił się do Asta-Net Piła ul Podgórska 10 Dział Planowania i Rozwoju Sieci w celu dokładnego uzgodnienia lokalizacji projektowanych urządzeń względem infrastruktury Asta-Net oraz prowadzenia prac w pobliżu naszej sieci.</p>		
	IV. Inne uwagi.		

<p><u>STANISŁAW</u> <u>KOGUCIUK</u></p> <p>- ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań RD Wałcz ul. Bydgoska 122, 78-600 Wałcz</p>	<p>I. Uzgodniono bez uwag</p> <p>II. ENEA Sp. z o.o. Operator Rejon Dystrybucji Wałcz:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przed przystąpieniem do robót należy zgłosić się do kierownika oddziału terenowego, który poinformuje o aktualnej sytuacji w zakresie eksploatowanych przez ENEA Sp. z o.o. Operator urządzeń podziemnych i pomoże na miejscu w ich zidentyfikowaniu, w celu ustalenia dokładnej trasy przebiegu kabli należy dokonać próbnych przekopów, - przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami ENEA Sp. z o.o. Operator zachować dopuszczalne odległości wzajemne zgodnie z obowiązującymi normami, - uzgodnienie nie dotyczy urządzeń elektroenergetycznych nie będących własnością ENEA Sp. z o.o. Operator RD Wałcz, - stosować wykopy ręczne, - w miejscach skrzyżowań z kablami energetycznymi zastosować rury ochronne, - przed zasypaniem wszystkie skrzyżowania zgłosić do odbioru technicznego do właściwego oddz. terenowego - podczas prac przy urządzeniach elektroenergetycznych zachować szczególną ostrożność. <p>W przypadku potrzeby przebudowy sieci energetycznej należy uzyskać w ENEA Operator warunki przebudowy oraz dodatkowe uzgodnienie przebudowy.</p> <p>III. Inne uwagi:</p>	<p>ENEA Operator St. Koguciuk</p>	
<p><u>Bogdan</u> <u>Baculewicz</u></p> <p>Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. OD w Koszalinie RD Gazu Szczecinek, ul. Polna 54, 78-400 Szczecinek</p>	<p>I. Uzgodniono bez uwag</p> <p>II. Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Koszalinie ul. Polczyńska 55/575, 75-808 Koszalin Rejon Dystrybucji Gazu Szczecinek, ul. Polna 54, 78-400 Szczecinek:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Przed przystąpieniem do prac należy wykonać próbne przekopy celem ustalenia rzeczywistego posadowienia gazociągów. 2. W miejscach zbliżeń z siecią gazową zachować normatywne odległości (Dz. U. Nr 97 z dnia 11.09.2001 r. poz. 1055 z późniejszymi zmianami). 3. Szczególną uwagę należy zwrócić na skrzyżowania z siecią gazową, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem. 4. Roboty ziemne w strefie kontrolowanej gazociągów należy wykonać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego. Na trasie eksploatowanych gazociągów znajdują się przyłącza gazowe do budynków, z uwagi na brak szczegółowej inwentaryzacji, nie nanosi się ich na plany sytuacyjne 5. Przed rozpoczęciem robót, w celu uniknięcia ewentualnej kolizji oraz nadzorowania prac w pobliżu sieci gazowej należy powiadomić Polską Spółkę Gazownictwa sp. z o.o. O/ZG w Koszalinie Rejon Dystrybucji Gazu Szczecinek, 78-400 Szczecinek, ul. Polna 54, tel. 943726554, fax. 943726561. 6. Po zakończeniu prac, przed zasypaniem miejsca skrzyżowania z siecią gazową, zgłosić do odbioru do PSG Sp. z o.o. Zakład Gazowniczy w Koszalinie, Gazownia w Szczecinku ul. Polna 54, 78-400 Szczecinek <p>III. Inne uwagi:</p>	<p>ZASTĘPCA KIEROWNIKA Gazownia w Szczecinku Polska Spółka Gazownictwa w Wałcu Bogdan Baculewicz</p>	

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Roman Deja

Zakład Wodociągów i
Kanalizacji Gminy
Złotów Sp. z o.o.
ul. Leśna 7,
77-400 Złotów

I. Uzgodniono bez uwag

II. Inne uwagi:

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Roman Deja

MAREK
JADZĄBEKGmina Złotów
ul. Leśna 7,
77-400 Złotów

I. Uzgodniono bez uwag

II. Inne uwagi:

I. Uzgodniono bez uwag

Wielkopolska Sieć
Szerokopasmowa S.A.,
ul. Wierzbowa 84,
62-081 Wysogotowo

II.

1. Szczegółowy przebieg sieci telekomunikacyjnej należy ustalić na podstawie przekopów próbnych.
2. Prace ziemne w miejscach skrzyżowań i zbliżeń z siecią WSS S.A. wykonać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami, z należytą ostrożnością, zachowując normatywne odległości. Zabezpieczyć dwudzielnymi rurami grubościennymi na koszt Inwestora. Przed zasypaniem miejsca zabezpieczeń podlegają odbiorowi przez służby techniczne WSS S.A..
3. Przy natrafieniu w trakcie prowadzenia robót ziemnych na urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 47 76, fax. 61 222 47 78) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
4. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń WSS S.A. W przypadku uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury WSS S.A. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 47 76, fax. 61 222 47 78). Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury WSS S.A. w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót.
5. Przed rozpoczęciem robót należy powiadomić pisemnie z 7 dniowym wyprzedzeniem WSS S.A. (adres: Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, tel. (61) 222 47 76, fax (61) 222 47 78, e-mail: sekretariat@wsssa.pl.
6. Należy spełnić wymogi określone w warunkach technicznych nr z dn.
7. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych WSS S.A., Inwestor opracuje dokumentację projektowo – kosztorysową, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela WSS S.A. oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt.

III. Projektu nie uzgodniono. Proszę wystąpić o warunki techniczne przyłączenia do sieci WSS S.A.

IV. Inne uwagi

..... Orange Polska S.A., Dostarczanie i Serwis Usług, Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Poznań, ul. Głogowska 19, bud. C pok.252, 60-702 Poznań	I. Uzgodniono bez uwag		
	II. Inne uwagi:		
Przewodniczący Narady Koordynacyjnej – Katarzyna Kurtyka	UWAGA 1. Należy zachować szczególną ostrożność przy wykonywaniu robót ziemnych w pobliżu istniejących znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych, tak aby nie doszło do ich uszkodzenia lub przemieszczenia.	Z up. STAROSTY inż. Katarzyna Kurtyka PODINSPEKTOR Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej	

W naradzie koordynacyjnej, pomimo zawiadomienia nie uczestniczyli:

- 1) Wielkopolska Sieć Szybowkopasowa SA, ul. Wienbowa 84, 62-081 Wyszogotów
- 2) Orange Polska SA, ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań

.....
.....

Z up. STAROSTY
inż. Katarzyna Kurtyka

PODINSPEKTOR
Powiatowym Ośrodku Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

Katarzyna Kurtyka.....
(imię, nazwisko i podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej)

Złotów,
(Miejscowość)

dnia

04.10.2017 r.

(Data)

Zgodnie z art. 23c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r. poz. 520 z późn. zm.) przedsiębiorca

w Starostwie Powiatowym: w Złoczowie, Al. Piast. 32.

Narada koordynacyjna była przeprowadzona za pomocą komunikacji elektronicznej oraz przez obecność osób, które oświadczyły, że nie naraziła.

GN-9D.663079.2017

People's Prize-winning literary coordinator

LEGENDA

- | | | |
|------|--|-----------------------------|
| we90 | ISTN. RUROCIĄG SIECI WODOCIĄGOWEJ PVC110 | R/Va |
| | PROJ. RUROCIĄG SIECI WODOCIĄGOWEJ, PVC90, | L = 583,5m(DN90) |

"A" PUNKT WŁĄCZENIA PROJ. RUROCIĄGU SIECI WODOCIĄGOWEJ

Z1 - Z2 PROJ. ZASUWY NA SIECI WODOCIĄGOWEJ - SZT. 2 (D

HP.1 82/ PROJEKT HYDRAANT NA SIECI WODOCIAGOWEJ - SZT.1

TR 1 ? PRACOWNIK - SZT 2 ¹⁰⁸ BLOK OPOROWY - SZT 8

PROJEKTOWANIE I KONSULTACJE
ZASUWA DN32 - SZT. 2

PE32 PC24262A REGALZOLANNE LITREY EKE ART. 65A

RV

