

*Integralną częścią odpisu protokołu narady koordynacyjnej jest ostemplowany projekt w Wydziale Gospodarki Nieruchomościami i Geodezji*

**URZĄD MIASTA GDYNI**  
**WYDZIAŁ GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI**  
**I GEODEZJI**  
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej  
Aleja Marszałka Piłsudskiego 52/54  
81-382 Gdynia

**Podstawa prawna:**

Ustawa z dnia 17 maja 1989r Prawo geodezyjne i kartograficzne /t.j. Dz. U. z 2010r Nr193, poz.1287 z późn. zm/  
Ustawa z dnia 5 czerwca 2014r o zmianie ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz ustawy o postępowaniu egzekucyjnym w administracji /Dz. U. z 2014r poz. 897/

**PNU.6630.1.221.2016.KK**

**Gdynia, 01-06-2016 r.**

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**z uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu**

na obiekcie : **m. Gdynia**  
działki: **zgodnie z załącznikiem graficznym do decyzji**  
ulica: **Ludwika Zamenhofs**  
Inwestor : **GMINA MIASTA GDYNI**

Prezydent Miasta Gdyni po rozpatrzeniu przedłożonego przez  
**BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO SPÓŁKA AKCYJNA W**  
**GDAŃSKU**  
**80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27**  
wniosku ze zleceniem z dnia **25-04-2016 r.** nr -  
na naradzie koordynacyjnej w dniu: **24-05-2016 r.**  
uzgodnił usytuowanie następujących urządzeń inżynierskich:

**1 sieć kanalizacji deszczowej - aneks do uzg. PNU.6630.1.966.2015**

---

Usytuowanie projektowanej sieci uzbrojenia terenu uczestnicy narady koordynacyjnej  
uzgodnili pozytywnie:

branża energetyczna: **Energa Operator S.A. p. Piotr Ostrówka - skrzyżowania i zbliżenia**  
**zgodnie z normą N-SEP-E-004**

**Energa Oświetlenie p. Rafał Zając - przy zbliżeniach i skrzyżowaniach z siecią oświetleniową**  
**prace prowadzić zgodnie z normą N-SEP-E-004**

branża wodno-kanalizacyjna: **PEWIK Gdynia p. Maria Kocoń - bez uwag**

**ZDiZ Gdynia p. Maciej Kołodziejski - zgodnie z uzgodnieniem**

branża gazowa: **PSG RDG Rumia p. Adam Szyrwelski - uzgodniono zgodnie z załączonymi**  
**uwagami:**

**1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić w Rejonie Dystrybucji Gazu na min. 7 dni przed ich**  
**rozpoczęciem**

**2. W przypadku natrafienia na nie zinwentaryzowaną sieć gazową lub uszkodzenie sieci**  
**gazowej należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. 992**  
**lub Rejon Dystrybucji Gazu**

**3. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej zostaną usunięte na koszt inwestora lub wykonawcy**

**4. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne wykonywać ręcznie**

**5. Należy zachować przykrycie gazociągu 0.8m – 1.2m**

**6. Zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej**  
**zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 roku w sprawie**  
**warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie**  
**Dz.U.2013 poz.640**

branża ciepłownicza: OPEC Gdynia p. Katarzyna Markiewicz - bez uwag  
branża telekomunikacyjna: Orange Polska p. Piotr Wojtowicz - zgodnie z uzgodnieniem 30848/2016

Netia S.A. p. Teresa Osiecka - bez uwag

UPC Polska p. Mariusz Warawko - bez uwag

ZZWT Gdynia p. Marian Wilk - prace wykonać zgodnie z uzgodnieniem 475/2016

lokalizacja w drogach publicznych: ZDiZ Gdynia p. Elżbieta Poniecka - zgodnie z uzgodnieniem

PKT Gdynia p. Leszek Stodolski - bez uwag

Wydz. Inwestycji UM p. Aleksandra Cichoń - bez uwag

Wydz. Architektoniczno-Budowlany p. Hanna Netzel-Białecka - szczegółowa analiza zgodności rozwiązań projektowych z ustaleniami decyzji o warunkach zabudowy na etapie pozwolenia na budowę.

Podczas wykonywania prac inwestycyjnych zobowiązuje się inwestora do ochrony i zabezpieczenia znaków geodezyjnych – stosownie do przepisów Ustawy „Prawo geodezyjne i kartograficzne” z dnia 17.05.1989 (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15.04.1999r w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. z 1999r Nr 45 poz. 454)

#### **UWAGI:**

1. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
2. Rozpoczęcie robót budowlano – montażowych należy zgłosić na 7 dni przed terminem wg właściwości do instytucji branżowych – gestorów sieci, oddzielnie dla każdej kolizji.
3. Warunkiem odbioru realizowanych obiektów budowlanych jest ich pomiar powykonawczy wykonany przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego oraz wpis do dziennika budowy (w przypadku jego wymagalności) o jego wykonaniu.
4. Geodezyjne pomiary powykonawcze sieci podziemnego uzbrojenia terenu układane w wykopach otwartych należy bezwzględnie wykonać przed ich zasypaniem.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. Krystyna Pawlikowska  
GEODETA MIASTA



WZ6

**WYDZIAŁ GOSPODARSTWA NIEWYCHOMOŚCIAMI I GEODEZJI  
ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ**

Na podstawie art. 28 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. "Prawo geodezyjne i kartograficzne" (tj. Dz.U. 2010 Nr 193, poz. 1297 z późn. zm.), ustawy z dnia 5 czerwca 2014 r. o zmianie ustawy "Prawo geodezyjne i kartograficzne" oraz ustawy o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz.U. 2014 poz. 897), uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

..... Zgodnie z załączonym odpisem protokołu z narady koordynacyjnej  
(wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

PNU 6630.1.22.2016 **PREZYDENTA MIASTA**  
(sygn. opinii)

Gdynia 01.06.2016 *mgr inż. Krystyna Fijałkowska*  
(miejscowość i data) **GEODETA MIASTA**  
(organ uzgadniający usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu - imię, nazwisko, podpis przewodniczącego zespołu)



ISTN. KANALIZACJA I KABLE TELETECH DO LIKWIDACJI

PROJ. KANALIZACJA TELETECHNICZNA MULTIMEDIA

PROJ. RUROCIĄG TELETECHNICZNY T-MOBILE

PROJ. KANALIZACJA TELETECHNICZNA NETIA

PROJ. KANALIZACJA MIEJSKIEJ SIECI SZKIELETOWEJ

PROJ. KANALIZACJA TELETECHNICZNA ORANGE

PROJ. RUROCIĄG TELETECHNICZNY POLKOMTEL

PROJ. STUDNIE TELETECHNICZNE

PROJ. RURA OSŁONOWA

ISTN. SIEĆ GAZU ZIEMNEGO - NIECZYNNA

ISTN. SIEĆ GAZU ZIEMNEGO DO LIKWIDACJI

PROJ. SIEĆ GAZU ZIEMNEGO

PROJ. RURA OSŁONOWA

ZAŚLEPIENIE SIECI GAZOWEJ

ISTN. CO DO DEMONTAŻU

PROJ. SIEĆ CO

KONSTRUKCJE WZMACNIAJĄCE ISTN. SIECI CO

PROJ. RURA OSŁONOWA

ISTN. OGRODZENIA DO ROZBIÓRKI

PROJ. OGRODZENIA

PROJ. SCHODY

PROJ. MURKI OPOROWE

PROJ. BALUSTRADY

ISTN. DRZEWA DO WYCINKI

PROJ. DRZEWA

INFRASTRUKTURA I SIECI UZGODNIONA

ARKUSZ 2

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

unkach zabudowy

3.2015.MP-1025/dz.965/27 z 15.07.2015

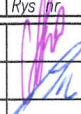

5.2015.MP-1025/2-14 z 29.06.2015

730.195.2015.MP-1025/2-14 z 15.07.2015

1.2015.WGN-1025/1 z 25.06.2015

2.2015.WGN-1025/27 z 30.06.2015

4.2015.MP-565/23-31, 1025/9-13A,B z 06.07.2015

 <b>BPBK s.a.</b> Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego spółka akcyjna w Gdańsku 80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27 tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46		REWITALIZACJA TERENÓW DZIELNICY CHYLONIA W GDYNI	
		<b>PLANSZA ZBIORCZA UZBROJENIA TERENU</b>	
Stadium opracowania: ANEKS do PROTOKOŁU. ZUD		Data: 05.2015	Skala: 1:500
Nr zlec: 0151/0287		Nr arch:	Rys nr <b>2</b>
Projektant:	mgr inż. arch. Anna Smółko	specj. architektoniczna	
Opracowanie:	inż. arch. Mateusz Labuda	upr. nr 376/94/OL	
		specj. upr. nr -	
		specj. upr. nr -	
		specj. upr. nr -	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Sławomir Bryczkowski	specj. architektoniczna	
		upr. nr PO/KK/121/06	



NZ2

Na podstawie art. 28 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. 2010 Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.), ustawy z dnia 5 czerwca 2014 r. o zmianie ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz ustawy o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz. U. 2014 poz. 597), uzgodniono usytuowanie przecięciowanych sieci uzbrojenia terenu

Zgodnie z załączonym odpisem protokołu z narady Koordynacyjnej  
 (wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu).....  
 Uzgodnienie usytuowania sieci uzbrojenia terenu podlega wytycze-  
 niu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki  
 uprawnione do projektowania prac geodezyjnych.  
 W rz. 165

W razie niedogodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

PNU 1630 221. 2016. PREZYDENTA MIASTA

Gdynia 01.06.2016 mgr inż. Krystyna Pawlikowska  
GEODETA MIAST

Gdynia ..... **GEORGETA MIASTA**  
(miejscowość i data) ..... (organ uzgadniający ustytuowanie  
projektowanych sieci uzbrojenia  
terenu - imię, nazwisko, podpis  
przewodniczącego zespołu)



- ISTN. KANALIZACJA I KABELE TELETECH DO LIKWIDACJI
- PROJ. KANALIZACJA TELETECHNICZNA MULTIMEDIA
- PROJ. RUROCIĄG TELETECHNICZNY T-MOBILE
- PROJ. KANALIZACJA TELETECHNICZNA NETIA
- PROJ. KANALIZACJA MIEJSKIEJ SIECI SZKIELETOWEJ
- PROJ. KANALIZACJA TELETECHNICZNA ORANGE
- PROJ. RUROCIĄG TELETECHNICZNY POLKOMTEL
- PROJ. STUDNIE TELETECHNICZNE
- PROJ. RURA OSŁONOWA
- ISTN. SIEĆ GAZU ZIEMNEGO - NIECZYNNA
- ISTN. SIEĆ GAZU ZIEMNEGO DO LIKWIDACJI
- PROJ. SIEĆ GAZU ZIEMNEGO
- PROJ. RURA OSŁONOWA
- ZAŚLEPIENIE SIECI GAZOWEJ
- ISTN. CO DO DEMONTAŻU
- PROJ. SIEĆ CO
- KONSTRUKCJE WZMACNIAJĄCE ISTN. SIECI CO
- PROJ. RURA OSŁONOWA
- ISTN. OGRODZENIA DO ROZBIÓRKI
- PROJ. OGRODZENIA
- PROJ. SCHODY
- PROJ. MURKI OPOROWE
- PROJ. BALUSTRADY
- ISTN. DRZEWA DO WYCINKI
- PROJ. DRZEWA

## ARKUSZ 5

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

### Wzrost zabudowy

- 2015.MP-1025/dz.965/27 z 15.07.2015
- 2015.MP-1025/2-14 z 29.06.2015
- 30.195.2015.MP-1025/2-14 z 15.07.2015
- 2015.WGN-1025/1 z 25.06.2015
- 2015.WGN-1025/27 z 30.06.2015
- 2015.MP-565/23-31, 1025/9-13A,B z 06.07.2015

<b>BPBK s.a.</b> <small>Biurowie Projektów Budownictwa Komunalnego spółka akcyjna w Gdańsku</small>		REWITALIZACJA TERENÓW DZIELNICY CHYLONIA W GDYNI	
		<b>PLANSZA ZBIORCZA UZBROJENIA TERENU</b>	
<small>80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27 tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46</small>		<b>Stadium opracowania:</b> ANEKS do PROTOKOŁU. ZUD	
<b>Data:</b> 05.2016		<b>Skala:</b> 1:500	
<b>Nr zlec:</b> 0151/0287		<b>Nr arch:</b> 4	
<b>Projektant:</b>	mgr inż. arch. Anna Smółko	<b>specj. upr. nr</b>	architektoniczna 376/94/OL
<b>Opracowanie:</b>	inż. arch. Mateusz Labuda	<b>specj. upr. nr</b>	-
	-	<b>specj. upr. nr</b>	-
	-	<b>specj. upr. nr</b>	-
<b>Sprawdzający:</b>	mgr inż. arch. Sławomir Bryczkowski	<b>specj. upr. nr</b>	architektoniczna PO/KK/121/06