

OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY

TEMAT OPRACOWANIA: **Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku**

LOKALIZACJA: **ul. Internetowa w m. Gdańsk**

DZIAŁKI: **dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 263/19, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003
Klukowo**

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: **XXVI – Sieci elektroenergetyczne**

BRANŻA: **Elektryczna**

INWESTOR: **Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk**

PROJEKTOWAŁ: **mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski
nr upr. POM/0022/PWOE/15 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych**

SPRAWDZIŁ: **mgr inż. Łukasz Dobkowski
nr upr. POM/0012/PWOE/15 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych**

OPRACOWAŁ: **inż. Dawid Kos**

DATA OPRACOWANIA: **Czerwiec 2022**

Spis treści

1.	Informacja bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	1
2.	Załączniki	4
2.1.	Uproszczony wypis z rejestru gruntów.....	5
2.2.	Warunki techniczne	12
2.3.	Warunki przyłączenia	25
2.4.	Protokół z narady koordynacyjnej z dnia 23.02.2023 r. nr WG-IV.6630.127.2023.mz	28
2.5.	Uzgodnienia branżowe z gestorami sieci:	34
	- Energa Operator z dnia 06.05.2022 r. nr GD/2/0139/2022	34
	- Gdańska Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o. z dnia 24.03.2022r. nr UL-324/2022	38
	- Polska Spółka Gazownictwa z dnia 17.03.2022r. nr 2303/BR/OTI/2022	41
	- Netia z dnia 25.03.2022 r. nr NTFB-508-0650/22	45
	- Orange z dnia 04.04.2022r. nr 10633/2022/MM.....	49
	-Gdański Zarząd Dróg i Zieleni z dnia 18.02.2022 r. nr GZDIZ.ZD.6336.380.2.2021/2022.KS.6864 ..	53
	- Uzgodnienie z właścicielami działki prywatnej	77

1. Informacja bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

(Rozporządzenie Ministra i Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. Nr 120 poz. 1126)

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

„ Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku”

MIEJSCE PROWADZENIA PRAC:

dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 263/19, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Klukowo

INWESTOR :

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk

IMIĘ, NAZWISKO I ADRES PROJEKTANTA :

mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski
ul. Myśliwska 17/2
80-126 Gdańsk

CZĘŚĆ OPISOWA:

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

Zakres robót:

- wykonanie rowu kablowego pod budowę linii kablowej oświetleniowej
- ułożenie linii kablowej oświetleniowej nN 0,4kV
- montaż słupów i fundamentów
- montaż opraw oświetleniowych w technologii LED
- odtworzenie terenu chodników i trawników
- wykonanie pomiarów
- uporządkowanie terenu

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych w pobliżu prowadzonych prac:

- sieć wodociągowo-kanalizacyjna
- sieć elektroenergetyczna
- sieć gazowa
- sieć teletechniczna

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- potracenia przez pojazdy mechaniczne podczas wykonywania prac
- roboty w pobliżu pracującej minikoparki
- roboty wykonywane w pobliżu pracującego dźwigu
- roboty wykonywane na podnośniku koszowym

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych:

- prace w pobliżu pracującego dźwigu
- prace w pobliżu pracującej minikoparki
- upadek z wysokości powyżej 5 m
- układanie linii kablowej
- porażenie prądem elektrycznym

5. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych:

- instruktaż ogólny przeprowadzony przez Kierownika Budowy ze wskazaniem miejsc zagrożenia i czasu ich wykonywania
- instruktaż i nadzór szczegółowy na stanowisku pracy przeprowadzony przez brygadzystę

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

- wyposażenie techniczne brygady w środki transportu, sprzęt i narzędzia gwarantujące prawidłowe oraz zgodnie z przepisami, dokumentacją i instrukcją montażową wykonanie po szczególnych elementów zadania
- organizacja pracy zapewniająca optymalne i bezpieczne jej wykonanie
- okresowe szkolenia pracowników z zakresu wprowadzania nowych technologii, oraz zasad przepisów dotyczących bezpieczeństwa pracy
- okresowe egzaminy z zakresu bhp oraz grupy kwalifikacyjnej
- instrukcje ogólne i szczegółowe na miejscu pracy zgodnie z pkt.5

W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca pracownikami zobowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia zagrożenia

- Wszelkie roboty budowlane powinny być prowadzone zgodnie z obowiązującymi przepisami, sztuką budowlaną, pod nadzorem z zachowaniem zasad bezpieczeństwa i higieny pracy

.....
podpis i pieczęć projektanta

PROJEKTANT:

mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski
upr. bud. nr POM/0022/PWOE/15

.....
podpis i pieczęć sprawdzającego

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Łukasz Dobkowski
upr. bud. nr POM/0012/PWOE/15

2. Załączniki

- Uproszczony wypis z rejestru gruntów
- Warunki techniczne
- Warunki przyłączenia
- Protokół z narady koordynacyjnej
- Uzgodnienia z gestorami sieci
 - Energa Operator
 - Gdańska Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o.
 - Polska Spółka Gazownictwa
 - Netia
 - Orange
- Gdański Zarząd Dróg i Zieleni

2.1. Uproszczony wypis z rejestru gruntów

Znak sprawy: WG-II.6621.5.2629.2021

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
ul. Nowe Ogrody 8/12
80-803 Gdańsk

(nazwa organu wydającego dokument)

Województwo: **pomorskie**
Powiat: **m.Gdańsk**
Jednostka ewidencyjna: **226101_1, M.Gdańsk**
Obręb ewidencyjny: **226101_1.0003, Klukowo**

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

sporządzono dnia: 20-08-2021 13:35:39

Nr jednostki rejestrowej: **G17**

Osoby: **1**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
współność ustawowa 1/1 własność	Barzowski Grzegorz Jan (Grzegorz, Marianna) adres: ul. Radiowa 21, 80-298 Gdańsk Barzowska Wiesława (Stanisław, Teresa) adres: ul. Radiowa 21, 80-298 Gdańsk

Działki ewidencyjne: **2**

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	263/19		0.0797	RIVb RV	0.0241 0.0556	GD1G/00064138/5
Identyfikator: 226101_1.0003.263/19; Rejon statystyczny: -						
18	263/20		0.0695	RIVb	0.0695	GD1G/00064138/5
Identyfikator: 226101_1.0003.263/20; Rejon statystyczny: -						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.1492	ha		
Słownie:			jeden tysiąc czterysta dziewięćdziesiąt dwa metry kwadratowe			

UWAGA: W jednostce znajdują się jeszcze inne działki.

Powierzchnia całej jednostki rejestrowej: **3.8366** (trzy hektary osiem tysięcy trzysta sześćdziesiąt sześć metrów kwadratowych)

Oznaczenia użytków i klas
RIVb - Grunty orne
RV - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G27**

Osoby: **1**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	Klarecka Maria (Stanisław, Janina) adres: ul. Telewizyjna 1, 80-298 Gdańsk

Działki ewidencyjne: **2**

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Uzytek	Pow. [ha]	
18	259/8	ul. Internetowa	0.1643	RIVa RIVb PsIII	0.0085 0.0233 0.1325	GD1G/00030816/5
Identyfikator: 226101_1.0003.259/8; Rejon statystyczny: -						
18	259/26	ul. Internetowa	0.2763	RIVa RIVb PsIII	0.1153 0.1444 0.0166	GD1G/00030816/5
Identyfikator: 226101_1.0003.259/26; Rejon statystyczny: -						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.4406	ha		
Słownie:			cztery tysiące czterysta sześć metrów kwadratowych			

UWAGA: W jednostce znajdują się jeszcze inne działki.

Powierzchnia całej jednostki rejestrowej: **7.0912** (siedem hektarów dziewięćset dwanaście metrów kwadratowych)

Strona 1 z 7

Oznaczenia użytków i klas
PsIII - Pastwiska trwałe
RIVa - Grunty orne
RIVb - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G206**Osoby: **2**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
10/40 współwłasność	Buraczewska Helena (Michał, Janina) adres: ul. Telewizyjna 7, 80-298 Gdańsk
współność ustawowa 30/40 współwłasność	Ruciński Andrzej Tadeusz (Tadeusz, Wanda) adres: ul. Telewizyjna 7c, 80-298 Gdańsk Rucińska Danuta Halina (Henryk, Halina) adres: ul. Telewizyjna 7c, 80-298 Gdańsk

Działki ewidencyjne: **1**

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	264/4		0.1182	RIVb RV	0.0330 0.0852	GD1G/00062680/5
Identyfikator: 226101_1.0003.264/4; Rejon statystyczny: -						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.1182	ha		
Słownie:			jeden tysiąc sto osiemdziesiąt dwa metry kwadratowe			

Oznaczenia użytków i klas
RIVb - Grunty orne
RV - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G209**Osoby: **1**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	GINA MIASTA GDAŃSKA siedziba: ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk

Działki ewidencyjne: **1**

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Uzytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Uzytek	Pow. [ha]	
18	262		0.4200	dr	0.4200	GD1G/00035604/1
Identyfikator: 226101_1.0003.262; Rejon statystyczny: -						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.4200	ha		
Słownie:			cztery tysiące dwieście metrów kwadratowych			

UWAGA: W jednostce znajdują się jeszcze inne działki.Powierzchnia całej jednostki rejestrowej: **5.9102** (pięć hektarów dziewięć tysięcy sto dwa metry kwadratowe)

Oznaczenia użytków i klas
dr - Drogi

Nr jednostki rejestrowej: **G262**Osoby: **3**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/2 współwłasność	Bartczak Roman Henryk (Tadeusz, Henryka) adres: Kolonia Ostrowicka 14, 83-135 Kolonia Ostrowicka
16/34 współwłasność	Buraczewska Helena (Michał, Janina) adres: ul. Telewizyjna 7, 80-298 Gdańsk
wspólność ustawowa 1/34 współwłasność	Żbikowski Tomasz Krzysztof (Wiesław, Teresa) adres: ul. Damroki 63, 80-177 Gdańsk Żbikowska Monika Maria (Augustyn, Irena) adres: ul. Damroki 63, 80-177 Gdańsk

Działki ewidencyjne: **1**

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	264/13		0.3342	RIVa RIVb PsIV	0.1660 0.0819 0.0863	GD1G/00069025/5
Identyfikator: 226101_1.0003.264/13; Rejon statystyczny: -						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.3342	ha		
Słownie:			trzy tysiące trzysta czterdzieści dwa metry kwadratowe			

Oznaczenia użytków i klas
PslV - Pastwiska trwałe
RIVa - Grunty orne
RIVb - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G968**Osoby: **2**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	GMINA MIASTA GDAŃSKA siedziba: ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk
1/1 trwały zarząd	ZARZĄD DRÓG I ZIELENI siedziba: ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk

Działki ewidencyjne: **1**

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	260/17	ul. Internetowa	0.1720	RIVa RIVb	0.1718 0.0002	GD1G/00232084/0
Identyfikator: 226101_1.0003.260/17; Rejon statystyczny: -						
Uwagi: Dec.WS.II.6844.504.2014.LZ.112519 z 17.10.14r.						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.1720	ha		
Słownie:			jeden tysiąc siedemset dwadzieścia metrów kwadratowych			

Oznaczenia użytków i klas
RIVa - Grunty orne
RIVb - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G1040**Osoby: **2**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	GMINA MIASTA GDAŃSKA siedziba: ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk
1/1 trwały zarząd	ZARZĄD DRÓG I ZIELENI siedziba: ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk

Działki ewidencyjne: 1

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	264/12	ul. Internetowa	0.0852	RIVa RIVb RV	0.0611 0.0015 0.0226	GD1G/00243053/4
Identyfikator: 226101_1.0003.264/12; Rejon statystyczny: -						
Uwagi: Dec.WS.II.6844.504.2014.LZ.112519 z 17.10.14r.						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.0852	ha		
Słownie:			osiemset pięćdziesiąt dwa metry kwadratowe			

Oznaczenia użytków i klas
RIVa - Grunty orne
RIVb - Grunty orne
RV - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G1114****Osoby: 2**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	GMINA MIASTA GDAŃSKA siedziba: ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk
1/1 trwały zarząd	ZARZĄD DRÓG I ZIELENI siedziba: ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk

Działki ewidencyjne: 1

Działki ewidencyjne: 1						
Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	259/25	ul. Internetowa	0.1457	RIVa PsIII	0.0735 0.0722	GD1G/00056534/2
Identyfikator: 226101_1.0003.259/25; Rejon statystyczny: -						
Uwagi: Dec.WS.II.6844.504.2014.LZ.112519 z 17.10.14r.						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.1457	ha		
Słownie:			jeden tysiąc czterysta pięćdziesiąt siedem metrów kwadratowych			

Oznaczenia użytków i klas
PsIII - Pastwiska trwałe
RIVa - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G1115****Osoby: 2**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	GMINA MIASTA GDAŃSKA siedziba: ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk
1/1 trwały zarząd	ZARZĄD DRÓG I ZIELENI siedziba: ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk
Uwagi: Dec.WS.II.6844.504.2014.LZ.112519 z 17.10.14r.;	

Działki ewidencyjne: 1

Załącznik nr 1						
Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	263/9	ul. Internetowa	0.1051	RIVa RIVb RV	0.0126 0.0296 0.0629	GD1G/00169852/2
Identyfikator: 226101_1.0003.263/9; Rejon statystyczny: -						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.1051	ha		
Słownie:			jeden tysiąc pięćdziesiąt jeden metrów kwadratowych			

Oznaczenia użytków i klas
RIVa - Grunty orne
RIVb - Grunty orne
RV - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G1116**Osoby: **2**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	GMINA MIASTA GDAŃSKA siedziba: ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk
1/1 trwały zarząd	ZARZĄD DRÓG I ZIELENI siedziba: ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk

Działki ewidencyjne: **1**

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	266/14	ul. Internetowa	0.0569	RIVa RV	0.0454 0.0115	GD1G/00045273/4
Identyfikator: 226101_1.0003.266/14; Rejon statystyczny: -						
Uwagi: Dec.WS.II.6844.504.2014.LZ.112519 z 17.10.14r.						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.0569	ha		
Słownie:			pięćset sześćdziesiąt dziewięć metrów kwadratowych			

Oznaczenia użytków i klas
RIVa - Grunty orne
RV - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G1190**Osoby: **6**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
wspólność ustawowa 1/10 współwłasność	Adamczak Wiktor Czesław (Czesław, Irena) adres: ul. Szkolna 2, 83-300 Grzybno Adamczak Jadwiga Bożena (Klemens, Jadwiga) adres: ul. Szkolna 2, 83-300 Grzybno
wspólność ustawowa 1/20 współwłasność	Galewski Tymon Rafał (Miron, Elżbieta) adres: ul. Anny Jagiellonki 8/12, 80-034 Gdańsk Galewska Paulina Maria (Włodzimierz, Jadwiga) adres: ul. Anny Jagiellonki 8/12, 80-034 Gdańsk
1/20 współwłasność	Kimon Aleksandra Natalia (Bogusław, Zofia) adres: ul. Szafarnia 7/62, 80-755 Gdańsk
3/10 współwłasność	Siemianowska Ewa Mariola (Zbigniew, Jadwiga) adres: ul. Jerzego Świrskiego 4A/8, 80-180 Gdańsk
8/20 współwłasność	Świątkowska Wioletta Anna (Zbigniew, Jadwiga) adres: ul. Tytusa Chałubińskiego 7/44, 80-809 Gdańsk
wspólność ustawowa 1/10 współwłasność	Ziółkowski Patryk (Mariusz, Barbara) adres: ul. Jeleniogórska 5F/5, 80-180 Gdańsk Ziółkowska Wiktoria Judyta (Wiesław, Danuta) adres: ul. Jeleniogórska 5F/5, 80-180 Gdańsk
Uwagi: Akt not.1423/19 z 8.11.19r.not.Bąkowska;	

Działki ewidencyjne: 1

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	260/19		0.2847	RIVa RIVb	0.0607 0.2240	GD1G/00283879/2
Identyfikator: 226101_1.0003.260/19; Rejon statystyczny: -						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.2847	ha		
Słownie:			dwa tysiące osiemset czterdzieści siedem metrów kwadratowych			

Oznaczenia użytków i klas
RIVa - Grunty orne
RIVb - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G1240****Osoby: 2**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	GMINA MIASTA GDAŃSKA siedziba: ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk
1/1 trwały zarząd	Gdański Zarząd Dróg i Zieleni siedziba: ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk
Uwagi: Dec.WS.I.6844.451.2017.LZ.235708 id 334579 z 7.09.17r.;	

Działki ewidencyjne: 1

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	266/15		1.0788	RIVb RV RVI	0.1232 0.8914 0.0642	Z KW GD1G/00262328/2
Identyfikator: 226101_1.0003.266/15; Rejon statystyczny: -						
Razem powierzchnia działek [ha]:			1.0788	ha		
Słownie:			jeden hektar siedemset osiemdziesiąt osiem metrów kwadratowych			

Oznaczenia użytków i klas
RIVb - Grunty orne
RV - Grunty orne
RVI - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G1242****Osoby: 4**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
wspólność ustawowa 1/4 współwłasność	Banaszkiewicz Tadeusz (Stanisław, Antonina) adres: ul. Lipowa 29/4, 11-042 Jonkowo Banaszkiewicz Wiktoria (Bolesław, Maria) adres: ul. Lipowa 29/4, 11-042 Jonkowo
1/4 współwłasność	Siemianowska Ewa Mariola (Zbigniew, Jadwiga) adres: ul. Jerzego Świrskiego 4A/8, 80-180 Gdańsk
1/4 współwłasność	Świątkowska Wioletta Anna (Zbigniew, Jadwiga) adres: ul. Tytusa Chałubińskiego 7/44, 80-809 Gdańsk
1/4 współwłasność	Wandtke Małgorzata Justyna (Zbigniew, Jadwiga) adres: ul. Radarowa 52, 80-298 Gdańsk

Działki ewidencyjne: 1

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	260/12		0.1554	RIVa RV PsIII	0.0579 0.0631 0.0344	GD1G/00296804/0
Identyfikator: 226101_1.0003.260/12; Rejon statystyczny: -						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.1554	ha		
Słownie:			jeden tysiąc pięćset pięćdziesiąt cztery metry kwadratowe			

UWAGA: W jednostce znajdują się jeszcze inne działki.

Powierzchnia całej jednostki rejestrowej: 0.2556 (dwa tysiące pięćset pięćdziesiąt sześć metrów kwadratowych)

Oznaczenia użytków i klas
PsIII - Pastwiska trwałe
RIVa - Grunty orne
RV - Grunty orne

Nr jednostki rejestrowej: **G1375****Osoby: 1**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	GMINA MIASTA GDAŃSKA siedziba: ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk
Uwagi: Dec.WG.I.6831.261.2020.BC z 28.12.20r.;	

Działki ewidencyjne: 2

Arkusz	Nr działki	Adres / Położenie	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
				Użytek	Pow. [ha]	
18	264/32	ul. Internetowa	0.0061	RIVa	0.0061	GD1G/00069026/2
Identyfikator: 226101_1.0003.264/32; Rejon statystyczny: -						
Uwagi: dz.264/32-przeznaczona pod poszerzenie ul.Internetowej drogi gminnej						
18	264/33	ul. Internetowa	0.0026	RIVa	0.0026	GD1G/00069026/2
Identyfikator: 226101_1.0003.264/33; Rejon statystyczny: -						
Uwagi: dz.264/33-przeznaczona pod poszerzenie ul.Internetowej drogi gminnej						
Razem powierzchnia działek [ha]:			0.0087	ha		
Słownie:			osiemdziesiąt siedem metrów kwadratowych			

Oznaczenia użytków i klas
RIVa - Grunty orne

Dokument został uwierzytelniiony kwalifikowanym podpisem elektronicznym, o którym mowa w art. 3 pkt. 12 i art. 25 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r. w sprawie identyfikacji elektronicznej i usług zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym oraz uchylającego dyrektywę 1999/93/WE (Dz. Urz. UE L 257 z 28.08.2014, str. 73).
Kwalifikowany podpis elektroniczny ma taki sam skutek prawny jak podpis własnoręczny.
Weryfikacji podpisu można dokonać za pomocą oprogramowania do weryfikacji podpisu.

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA

z up. Joanna Krawczyk
KIEROWNIK
REFERATU EWIDENCJI GRUNTÓW
20-08-2021
dokument został podpisany elektronicznie

Barbara Kaczmarczyk
20-08-2021
dokument został podpisany elektronicznie

(sporządził: data i podpis)

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ
lub osoby upoważnionej przez organ: data i podpis)

2.2. Warunki techniczne



Gdańsk, dnia 22 października 2020 roku

Warunki techniczne nr IE/168/2020/JR projektowania, wykonania i przekazania w użytkowanie oświetlenia ul. Internetowa w Gdańsku

A. WARUNKI PROJEKTOWANIA

1. Wymagania ogólne

- 1.1. Projekt oświetlenia opracować zgodnie z PN – EN 13201: 2016 Oświetlenie dróg, na aktualnych mapach do celów projektowych, zawierających rozwiązania branży drogowej, z zaznaczonym pasem drogowym.
- 1.2. W przypadku wyjścia kabli poza pas drogowy należy uzyskać zgody właścicieli działek zgodnie z załącznikiem nr 8.
- 1.3. Przewidzieć oświetlenie wszystkich ciągów pieszych i jezdnych objętych zakresem opracowania.
- 1.4. Warunki projektowania i wykonania są ważne 2 lata od daty ich wystawienia.

2. Zasilanie i pomiar energii

- 2.1. Zasilanie projektowanego oświetlenia przewidzieć z nowej projektowanej szafki oświetleniowej, którą należy zlokalizować na działce nr 262 obręb 003 w rejonie posesji nr 69 ulicy Internetowej (skrzyżowanie) na podstawie poniższych warunków technicznych.
- 2.2. Wystąpić do ENERGA-OPERATOR S.A. o warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej na moc przyłączeniową 12,5 kW.
- 2.3. W przypadku, gdy odległość pomiędzy szafką licznikową a oświetleniową jest większa niż 20m należy zaprojektować zabezpieczenie zalicznikowe (o wartości min. 20A) z uwzględnieniem selektywności zabezpieczeń.

3. Parametry oświetleniowe

- 3.1. Dla ulic przyjąć do obliczeń klasę oświetlenia **C4** dla jezdni i **P3** dla chodników i ciągów rowerowych. Uwzględnić oświetlenie wieczorne i nocne w godzinach od 23⁰⁰ do 5⁰⁰.
- 3.2. Zaprojektować oświetlenie wszystkich przewidywanych dla niniejszego zadania przejść dla pieszych i przejazdów rowerowych. Wykonać obliczenia fotometryczne tak, aby średnie natężenie na całej powierzchni przejścia i przejazdu rowerowego oraz w strefie oczekiwania było nie niższe niż 30 lx (składowa pionowa i pozioma) z zastosowaniem redukcji mocy na poziomie jak w zaprojektowanych opłatach oświetlenia drogowego w godzinach od 23⁰⁰ do 5⁰⁰.
- 3.3. Wykonać obliczenia fotometryczne oświetlenia dla charakterystycznych sytuacji drogowych bez redukcji mocy i z redukcją mocy (przyjmując niższą klasę oświetlenia drogi). Przyjąć współczynnik utrzymania MF=0,8.
- 3.4. Wymagana klasa oświetleniowa musi być spełniona dla każdego odcinka ciągu komunikacyjnego ograniczonego dwoma sąsiednimi słupami oświetleniowymi.

4. Sieć oświetleniowa

- 4.1. Zastosować kable oświetleniowe aluminiowe YAKXS o przekroju nie mniejszym niż 25mm² w układzie sieci TN-C. Uziemiać każdy słup.
- 4.2. Na planach sytuacyjnych i schematach podać odległości między słupami i długości kabli z koniecznymi zapasami tj. 2m przy każdym słupie.
- 4.3. W przypadku konieczności lokalizacji słupów oświetleniowych w pobliżu linii napowietrznej SN lub WN nanieść linie rozgraniczające pole bezpiecznej pracy zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47z 2003r. poz. 401), opracować i uzgodnić z ENERGA OPERATOR S.A. instrukcję eksploatacji oświetlenia oraz zaprojektować słupy łamane z linką.
- 4.4. Poszczególne obwody obciążyć opłatom oświetleniowymi w sposób zapewniający równomierny pobór energii poszczególnych faz i pokazać na schemacie sieci oświetleniowej.
- 4.5. Przewidzieć w projekcie demontaż zbędnych elementów oświetlenia ulicy.

Gdański Zarząd Dróg i Zieleni | ul. Partyzantów 36 | 80-254 Gdańsk
tel. 58 341 20 41 | faks 58 52 44 609 | info@gzdiz.gda.pl | www.gzdiz.gda.pl

strona 1 z 5

- 4.6. Uwagi odnośnie ochrony zieleni:
- 4.6.1. Przebieg kabli i usytuowanie słupów nie może uniemożliwiać nasadzenia drzew zgodnie z wytycznymi Działu Rozwoju Przestrzeni Publicznej.
 - 4.6.2. Projektowaną trasę sieci kablowych należy prowadzić zachowując odległość minimum 2m od lica pni drzew.
 - 4.6.3. W rzucie koron drzew projektowane kable prowadzić w rurach ochronnych ułożonych metodą "przecisku".
5. **Szafki oświetleniowe**
- 5.1. Szafkę oświetleniową zaprojektować zgodnie ze schematem (załącznik nr 4).
 - 5.2. Szafkę oświetleniową wyposażać w grzałkę sterowaną modulem wyposażonym w termostat i higrostat.
 - 5.3. Szafka wolnostojąca w obudowie z tworzywa sztucznego, min. 4 połowa (obwodowa) w wykonaniu wzmocnionym o minimalnym stopniu ochrony IK10, na fundamencie betonowym z uwzględnieniem strefy przemarzania dla Wybrzeża wynoszącej 1 m. Zamykane na zamek „baskwilowy” z wyłącznikiem krańcowym otwarcia drzwiczek podłączonym do CPAnet.
 - 5.4. Dopuszcza się zastosowanie innego systemu sterowania spełniającego wymagania CPAnet oraz bezpłatnego dostępu do parametrów systemu z poziomu przeglądarki internetowej.
 - 5.5. Czujkę przekaźnika zmierzchowego zaprojektować na słupie oświetleniowym najbliższym szafki oświetleniowej.
 - 5.6. Szafkę oświetleniową sytuować w pasie drogowym poza chodnikiem.
 - 5.7. Zapewnić min. 2 rezerwowe obwody oświetlenia w szafce.
 - 5.8. Szafka winna być zgodna z wytycznymi Działu Rozwoju Przestrzeni Publicznej.
6. **Konstrukcje wsporcze (słupy, wysięgniki)**
- 6.1. Projektować słupy stalowe ocynkowane (średnia grubość cynku 80µm) malowane proszkowo na kolor lub aluminiowe anodowane na kolor RAL; spawane spawem wzdłużnym niewidocznym. Dopuszcza się słupy kompozytowe barwione strukturalnie na kolor. Wszystkie słupy winny być zgodne z wytycznymi Działu Rozwoju Przestrzeni Publicznej, o grubości ścianki minimum 4mm, spełniające wytrzymałość na II strefę wiatrową. Pomalować metalowe podstawy słupów do wysokości 30cm farbą antykorozyjną polimerową.
 - 6.2. Przewidzieć linię opraw w jednakowej odległości od osi ciągów komunikacyjnych.
 - 6.3. Jeśli obszar podlega ochronie konserwatorskiej kształt słupów i wysięgników uzgodnić z właściwym Urzędem Konserwacji Zabytków. Jeżeli nie podlega ochronie to zastosować latarnie estetycznie tożsame z zastosowanymi na istniejących oświetlonych odcinkach ulic. W przypadku braku istniejącego oświetlenia przyjąć wysokość zawieszenia opraw od 5 do 8m.
 - 6.4. Przyjąć minimalne wymiary wnętrza słupowej: 100mm x 300mm. Dopuszcza się zmianę wymiarów wnętrza słupowej w granicach -15% z zachowaniem powierzchni otworu rewizyjnego minimum 300cm². Pokrywy wnętrza słupowych zamykane śrubami M-8 imbusowymi „wpuszczanymi” w pokrywę wnętrza słupa.
 - 6.5. Słupy oświetleniowe, w miarę możliwości, lokalizować za chodnikiem z uwzględnieniem skrajni drogowej.
 - 6.6. Załączyć zwymiarowane przekroje poprzeczne z naniesioną lokalizacją słupów z podaniem rzędnych zaprojektowanego ułożenia kabli, rzędnych terenu istniejącego i rzędnych docelowych terenu, z uwzględnieniem skrajni drogowej (zgodnie z załącznikiem nr 6).
 - 6.7. Zapewnić pole obsługi w promieniu 80cm od wnętrza słupowych, a szczególności zlokalizowanych na skarpach, na obiektach inżynierskich i przy barierkach.
 - 6.8. W przypadku konieczności lokalizacji słupów oświetleniowych przy skarpie grunt wokół słupów zabezpieczyć na długości 1,5m płytami typu MEBA (zgodnie z załącznikiem nr 6). Płyty należy zakryć żyzną ziemią i zadarnić – zgodnie z wytycznymi Działu Rozwoju Przestrzeni Publicznej.
 - 6.9. Konstrukcje słupów muszą być przygotowane do montażu konstrukcji oświetlenia iluminacyjnego, urządzeń CCTV i Wi-Fi.

7. Oprawy i źródła światła.

- 7.1. Projektować oprawy LED w obudowie z aluminium, malowane na kolor, o współczynniku oddawania barw $R_a \geq 70$, o temperaturze barwowej 3800-4300°K, o skuteczności $\eta \geq 105$ lm/W, prąd sterowania oprawy nie większy niż 500mA. Zapewnić trwałość 100.000h przy zachowaniu 70% strumienia. Stopień szczelności oprawy minimum IP65, II klasa ochronności. Oprawy o minimalnym stopniu odporności na udary nie mniej niż IK08. Wszystkie oprawy winny być zgodne z wytycznymi Działu Rozwoju Przestrzeni Publicznej.
- 7.2. Stosować zasilacz elektroniczny umożliwiający redukcję mocy w oprawie. W oprawach zaprogramować redukcję mocy w godzinach 23:00 do 05:00.
- 7.3. Jeśli obszar podlega ochronie konserwatorskiej kształt opraw uzgodnić z właściwym Urzędem Konserwacji Zabytków.

8. Uzgodnienie projektu

- 8.1. Uzgodnić z Działem Energetyczno – Teletechnicznym GZDiZ projekt budowlany oświetlenia w wersji papierowej i elektronicznej (PDF i dwg) zawierający: niniejsze warunki, warunki przyłączeniowe, opis, plan sytuacyjny, schemat oświetlenia, schemat i widok szafki oświetleniowej, obliczenia elektryczne, wymiarowane przekroje poprzeczne usytuowania słupów, opraw i kabli, zestawienie podstawowych materiałów projektowanych i demontowanych.

Zamieścić zapis w projekcie: standard wykonania robót zgodnie z punktem B warunków technicznych nr IE/168/2020/JR z dnia 22.10.2020r.

B. WARUNKI WYKONANIA ROBÓT OŚWIETLENIOWYCH

9. Sieć oświetleniowa

- 9.1. Przyjąć układanie kabli oświetleniowych zgodnie z N SEP-E-004.
- 9.2. Na kablach oświetleniowych w odstępach co 10 m stosować opaski kablowe z tworzywa z trwale wygrawerowanymi danymi: „OŚWIETLENIE”, „GZDiZ”, „typ i przekrój kabla”, „rok budowy”.
- 9.3. Zastosować równomierne obciążenie faz obwodów.
- 9.4. W przypadku przebudowy istniejącego oświetlenia na jezdni dopuszczonej do ruchu zapewnić oświetlenie tymczasowe na czas budowy.
- 9.5. Kable w słupach przelotowych łączyć za pomocą tabliczek bezpiecznikowo – zaciskowych tekstolitowych jednorzędowych w pionowym układzie śrub, uwzględniając układanie żył na tabliczce słupowej na tzw. „choinkę” z wydłużoną żyłą PEN lub złącz IZK w sposób umożliwiający ich swobodne wyjęcie z wnętrza słupowej.
- 9.6. W słupach podziałowych lub odgałęźnych stosować tabliczki „podziałowe” bezpiecznikowo – zaciskowe tekstolitowe dwurzędowe w pionowym układzie śrub. Uwzględnić układanie żył na tabliczce słupowej na tzw. „choinkę” z wydłużoną żyłą PEN. Niewykorzystane mostki połączeniowe zawiesić we wnętrzu.

10. Szafki oświetleniowe

- 10.1. Szafkę oświetleniową – prefabrykowaną, posadzić na wysokość 30cm nad poziom terenu. Fundament prefabrykowany w całości pomalować abizolem i do wysokości minimum 30cm nad poziom terenu należy zabezpieczyć elastomerem lub inną masą odporną na odchody zwierząt. Dno wewnątrz szafki wysypać keramzytem (gr. 15cm)
- 10.2. Numer nowej szafki oświetleniowej nadaje Dział Energetyczny (na etapie realizacji), namalować od strony jezdni oraz wewnątrz szafki. Poniżej namalować napis GZDiZ.
- 10.3. Teren przed szafką oświetleniową utwardzić nawierzchnią twardą, zbliżoną estetycznie do stosowanej w najbliższej okolicy.
- 10.4. W szafkach umieścić zalaminowane aktualne schematy sieci i szafek oświetleniowych.

11. Konstrukcje wsporcze (słupy, wysięgniki)

- 11.1. Przyjąć słupy stalowe ocynkowane (średnia grubość cynku 80µm) malowane proszkowo na kolor lub aluminiowe anodowane na kolor; spawane spawem wzdłużnym niewidocznym. Dopuszcza się słupy kompozytowe barwione strukturalnie na kolor w wersji bezfundamentowej (bezpośrednio wkopywane)

- w grunt). Wszystkie słupy o grubości ścianki minimum 4mm, spełniające wytrzymałość na II strefę wiatrową.
- 11.2. Przewidzieć linię opraw w jednakowej odległości od osi ciągów komunikacyjnych.
 - 11.3. Pomalować metalowe podstawy słupów do wysokości 30 cm farbą antykorozyjną polimerową.
 - 11.4. Przyjąć minimalne wymiary wnęki słupowej, tablicy wnękowej: 100mm x 300mm. Dopuszcza się zmianę wymiarów wnęki słupowej w granicach -15% z zachowaniem powierzchni otworu rewizyjnego minimum 300cm². Pokrywy wnęk słupowych zamykane śrubami M-8 imbusowymi „wpuszczanymi” w pokrywę wnęki słupa
 - 11.5. Stosować zamknięcie pokryw wnęk słupowych śrubami M-8 imbusowymi „wpuszczanymi” w pokrywę wnęki słupa.
 - 11.6. Stosować fundamenty prefabrykowane pod słupy dostosowane do typu przyjętych słupów z posadowieniem na wysokości 3 ± 1 cm nad poziom chodnika oraz 5 ± 1 cm nad poziom zieleni. Stosować podwójne nakrętki i kapturki na śruby. Fundamenty słupów w całości pomalować abizolem. W przypadku konieczności stabilizacji fundamentów dostosować się do wytycznych Działu Rozwoju Przestrzeni Publicznej
 - 11.7. Ustawiać słupy wnękami w kierunku przeciwnym do najbliższego kierunku ruchu.
 - 11.8. W przypadku ustawienia opraw w koronach drzew należy przyciąć gałęzie w porozumieniu z GZDiZ.
 - 11.9. Na jasnych słupach wykonać oznaczenia i numerację słupów czarnymi literami wysokości 5cm, grubości 5mm na żółtym tle wysokości 10cm, na słupach ciemnych wykonać żółtą numerację wysokości 5cm zgodnie z załącznikiem nr 2. Oznaczenia na słupach malować na wysokości 1,8m od strony ruchu.
 - 11.10. Bednarke uziemiająca podłączyć do zacisku PEN w słupie, a następnie linką LgY 10mm² do złącza IZK lub tabliczki słupowej. Zaciski śrubowe powinny być dostępne z wnęki słupowej.
 - 11.11. Na tabliczkach podziałowych żyły podłączać na tzw. choinkę z wydłużoną żyłą PEN. Końcówki kabla zabezpieczyć koszulkami termokurczliwymi.
 - 11.12. Fundamenty słupów oświetleniowych wysypywać żwirem.
 - 11.13. Na trasie kabli energetycznych, przy słupach oświetleniowych oraz szafkach oświetleniowych zgęszczać grunt zgodnie z normą PN-S-02205 uzyskując współczynnik zagęszczenia $I_s \geq 0,97$. Wykonać pomiary zagęszczenia gruntu i protokoły z pomiarów przedstawić komisji odbiorowej.
 - 11.14. Uwagi odnośnie ochrony zieleni:
 - 11.14.1. W przypadku konieczności odkrycia systemu korzeniowego, ściany wykopu od strony drzewa zabezpieczyć przed wysychaniem lub przemarznięciem korzeni układając maty lub torf, czas trwania robót w obrębie drzew skrócić do minimum.
 - 11.14.2. Wygrodzić lub odeskować drzewa, które znajdują się w obrębie planowanych prac.
 - 11.15. Wszystkie konstrukcje winny być umocowane zgodnie z wytycznymi producentów w sposób uniemożliwiający ich ręczne wyjęcie, wyrwanie lub wywrócenie.

C. WARUNKI ODBIORU ROBÓT OŚWIETLENIOWYCH

12. Dokumentacja powykonawcza

Do przekazania w użytkowanie oświetlenia ulicznego Inwestor przedkłada dokumentację powykonawczą umieszczoną w segregatorze zawierającym:

- 12.1. dokumentację powykonawczą w wersji papierowej i **elektronicznej** (opis techniczny, schematy, plany),
- 12.2. inwentaryzację geodezyjną,
- 12.3. certyfikaty i deklaracje zgodności wbudowanych materiałów,
- 12.4. pomiary natężenia oświetlenia dla jezdni, chodników i ścieżek rowerowych, przejść dla pieszych oraz przejazdów rowerowych, przed i po redukcji mocy,
- 12.5. pomiary skuteczności ochrony przeciwporażeniowej, rezystancji izolacji kabli oświetleniowych, rezystancji uziemienia słupów i szafek oświetleniowych, pomiary równomierności obciążenia faz poszczególnych obwodów - wypełnioną kartę szafki (załącznik nr 3),
- 12.6. protokoły przekazania materiałów demontowanych ich właścicielom lub dokumenty potwierdzające utylizację potwierdzone przez ich właścicieli.

Poszczególne części dokumentacji należy rozdzielić przekładkami umożliwiającymi odnalezienie stosownej części opracowania.



13. Uwagi ogólne

- Wybudowane oświetlenie będzie stanowiło majątek Gminy Miasta Gdańska **po przekazaniu na majątek dowodami PT**. Do tego czasu Inwestor zobowiązany jest utrzymywać wybudowane oświetlenie, a GZDiZ zobowiązuje się ponosić koszty energii.
- W przypadku etapowania inwestycji oświetlenie można załączyć po przekazaniu protokołów z pomiarów ochrony przeciwporażeniowej oraz dokonania przeglądu technicznego przez Dział Energetyczno-Teletechniczny GZDiZ.

D. ZAŁĄCZNIKI

Załącznik nr 1: Wybrane szczegółowe rozwiązania techniczne budowy oświetlenia ulicznego.

Załącznik nr 2: Oznaczenia na słupach oświetleniowych.

Załącznik nr 3: Karta szafki oświetleniowej.

Załącznik nr 10: Mapa planowanego zakresu oświetlenia

Załącznik nr 11: Oświadczenie o dysponowaniu terenem na cele budowlane.

Załącznik nr 12: Opinia Działu Rozwoju Przestrzeni Publicznej.

Załączniki z plikami pomocniczymi do projektowania oświetlenia do pobrania ze strony <https://gzdz.gda.pl/zalatw-sprawe/oswietlenie,a,3114>:

Załącznik nr 4: Schemat szafki oświetleniowej.

Załącznik nr 5: Widok szafki oświetleniowej.

Załącznik nr 6: Przykładowy przekrój poprzeczny.

Załącznik nr 7: Przykładowy plan sieci oświetleniowej.

Załącznik nr 8: Wzór zgody właścicieli działek.

Załącznik nr 9: Protokół przekazania w eksploatację.

Rozpoznano w terenie 21.10.2020r.

INSPEKTOR
ds. oświetlenia ulicznego
Jacek Raikowski
Jacek Raikowski

GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk
tel. 58 341-20-41, fax 58 52-44-609
NIP 584-630-00-85, Regon 190033083

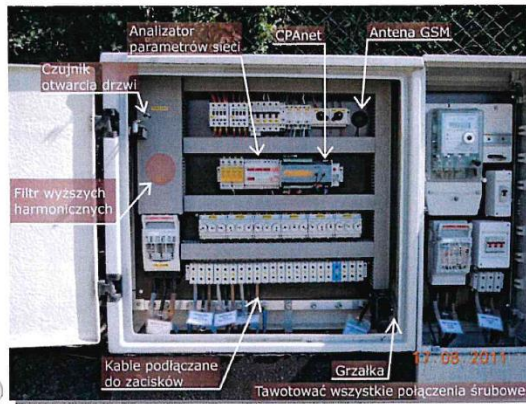
Gdańsk, dnia 22.10.2020r.

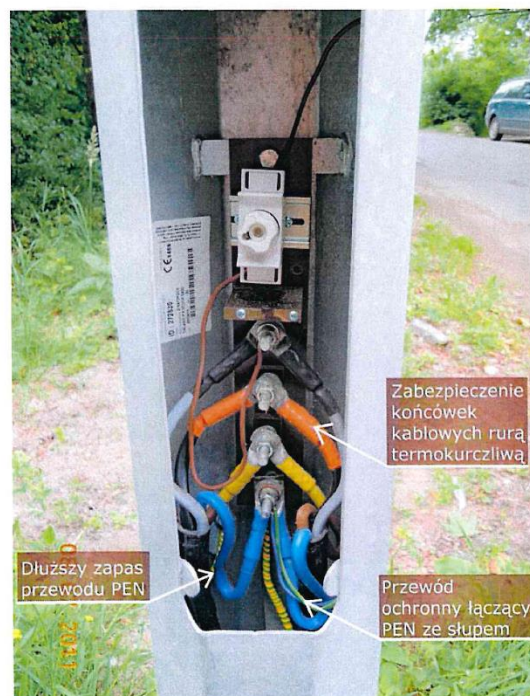
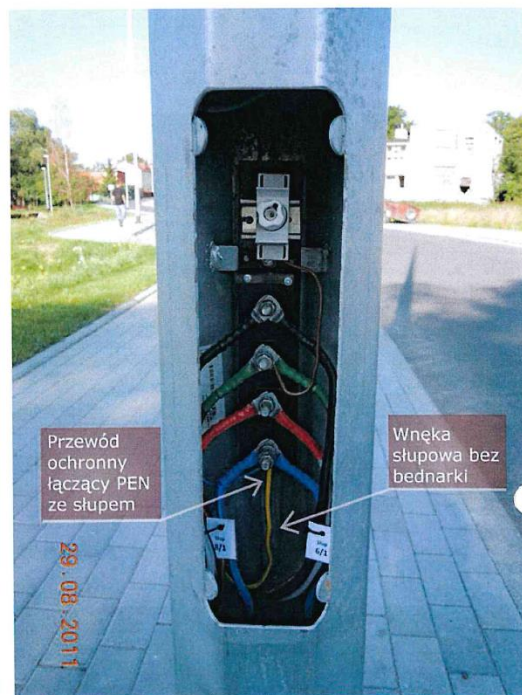
Naniesiono na mapę

KIEROWNIK
Działu Energetyczno-Teletechnicznego
Jacek Witczak
Jacek Witczak
(podpis i pieczęć)

Kierownik Działu Energetyczno-Teletechnicznego GZDiZ

Wybrane szczegółowe rozwiązania techniczne budowy oświetlenia ulicznego.

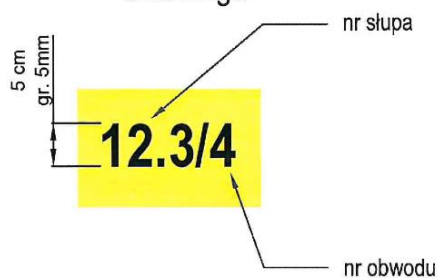




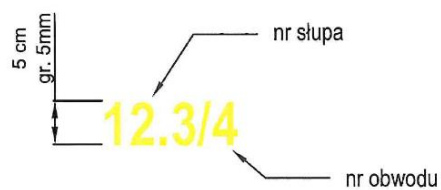
Oznaczenia na słupach

Oznaczenia umieścić na wysokości 1,8m

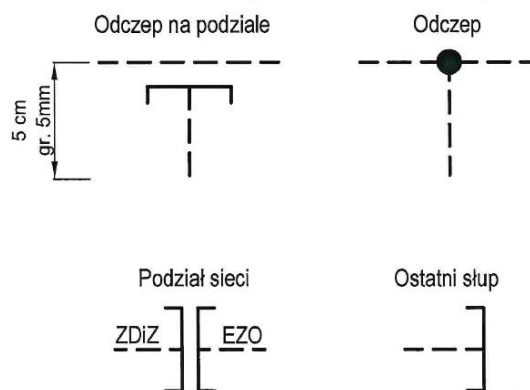
Oznaczenia numeracji na słupach oświetlenia ulicznego



Oznaczenia numeracji na słupach stylowych



Oznaczenia pod numerem słupa



Data opracowania: luty 2017r.
Opracował: Bogusław Nadolny

Szafka			
SOU	12	nazwa	Wilków Morskich
lokaliz.	za budynkiem Oliwska 43 (w podwórku) przy T-1105		
Zasilanie			
zab. L	50	nr L	4047542
L1=	30,37	L2=	32,35
kabel za L	LGY	dł.	1
		L3=	21,30
Sterowanie			
cz. zm.	tak		CPAnet
kaskada	z TO-245 "Rynek Nowy Port"		red. centr.
Obwody			
ilość obwodów		6	ilość wolnych
rozłącznik		nie	FWH
			nie
1	zab	35	nr obwodu
Nazwa			
ul. Wilków Morskich			
L1=		0,42	L2=
		0,48	L3=
		0,52	
2	zab	35	nr obwodu
Nazwa			
ul. Na Zaspę kierunek Brzeźno			
L1=		3,21	L2=
		3,52	L3=
		3,11	
3	zab	35	nr obwodu
Nazwa			
ul. Na Zaspę kierunek ul. Władysława IV			
L1=		1,52	L2=
		1,27	L3=
		1,36	
4	zab	35	nr obwodu
Nazwa			
ul. Oliwska kierunek Brzeźno			
L1=		4,78	L2=
		2,51	L3=
		0,9	
5	zab	0	nr obwodu
Nazwa			
ul. Oliwska strona lewa kierunek ul. Władysława IV - na podziale - połączenie z TO-245 - kaskada			
L1=		0	L2=
		0	L3=
		0	
6	zab		nr obwodu
Nazwa			
Rezerwa			
L1=			L2=
			L3=

Uwagi:

Data:

Podpisy:

— Planowany zakres oświetlenia



GDŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELONI
ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk
tel. 58 341-20-41, fax 58 52-44-609
NIP 584-090-00-85, Regon 190030062

INSPEKTOR
ds. oświaty i nauczyciela
Jacek Raikowski
Jacek Raikowski

OŚWIADCZENIE

Działając w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska reprezentowanej przez Prezydenta Miasta Gdańska - Zarządcę dróg publicznych miasta Gdańska w imieniu którego na mocy udzielonego pełnomocnictwa działa

Anna Bobrowska - Z-cy Dyrektora Gdańskiego Zarządu Dróg i Zieleni ds. Infrastruktury i Remontów,

działając w oparciu o art. 22 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych, który stanowi, iż „Zarząd drogi sprawuje nieodpłatny trwały zarząd gruntami w pasie drogowym”

niniejszym oświadczam, co następuje:

§ 1

W związku z projektowanym oświetleniem ul. Lubowidzkiej w Gdańsku w ramach realizacji programu pn. „Jaśniejszy Gdańsk” i koniecznością uzyskania przez Inwestora od ENERGIA-OPERATOR S.A. warunków technicznych *zasilania elektroenergetycznego* oświetlenia oraz konieczności uzyskania przez Inwestora prawa do dysponowania nieruchomością położoną w Gdańsku przy:

1) ul. Internetowej, obejmującą działkę nr 262 obręb 003,

niniejszym udzielam inwestorowi:

Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańsk, ul. Żagłowa 11, 80-560 Gdańsk
prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane,
w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane,
położoną w Gdańsku przy

1) ul. Internetowej, obejmującą działkę nr 262 obręb 003,

§ 2

1. Koszty działania Inwestora związane z prowadzeniem postępowania w zakresie, o którym mowa w § 1 - ponosi Inwestor.
2. Wszelkie zmiany niniejszego Oświadczenia wymagają formy pisemnej, pod rygorem nieważności.

§ 3

Niniejsze oświadczenie nie uchybia obowiązkom Inwestora do uzyskania stosownych uzgodnień oraz zezwoleń zarządcy drogi na lokalizację projektowanego *urządzenia/obiektu* oraz na prowadzenie robót i umieszczenie *obiektu/urządzenia* w pasie drogowym zgodnie z przepisami ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych.

Gdańsk, dnia 22.10.2020r.


Z-ca Dyrektora ds. Infrastruktury i Remontów



Zat. nr. 12 1/2

Gdańsk, dnia 26.10.2018r.

GZDiZ/PP/2018-10-26/J/W/003/KD

UE (w/m)

Dotyczy: wytyczne oświetleniowe dla ul. Telewizyjnej, Radiowej, Internetowej oraz Jesiennej w ramach programu Jaśniejszy Gdańsk.

Dział Rozwoju Przestrzeni Publicznej przekazuje następujące wytyczne do projektów branży oświetleniowej:

- a) zakres: cała ul. Telewizyjna, Radiowa, Internetowa, Jesienna,
- b) dzielnica: Matarnia,
- c) wytyczne do wyglądu słupów:
Słupy stalowe ocynkowane, stożkowe o przekroju okrągłym, malowane na kolor RAL 9007 w wykończeniu mat struktura. Słupy lokalizować w taki sposób aby możliwie jak najlepiej doświetlić przyszłe chodniki. Podstawę i dolną część słupa zabezpieczyć elastomerem.
- d) wytyczne do wyglądu opraw oświetleniowych:
Oprawy drogowe montowane bez wysięgnika, malowane na kolor RAL 9007 w wykończeniu mat struktura. Temperatura barwowa 3500-4000K. Kształt oprawy zbliżony do przedstawionych w załączniku nr 1. Dla całej ulicy należy stosować jeden wzór oprawy.
- e) wytyczne dotyczące wyglądu obudowy szafek oświetleniowych:
W przypadku konieczności zastosowania szafek oświetleniowych, na etapie projektowania należy uzgodnić ich lokalizację i sposób maskowania.

UWAGA:

Ulice Telewizyjna, Radiowa, Internetowa, Jesienna powinny zostać objęte całościowymi przebudowami. Słupy należy lokalizować biorąc pod uwagę zmiany wynikające z przebudowy.

KIEROWNIK
Działu Rozwoju Przestrzeni Publicznej
Małgorzata Maroszek

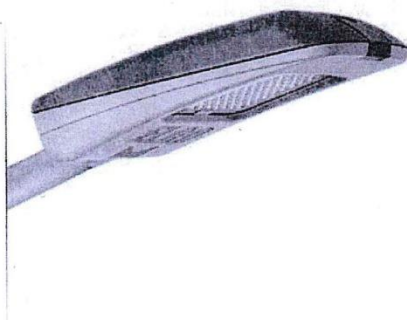
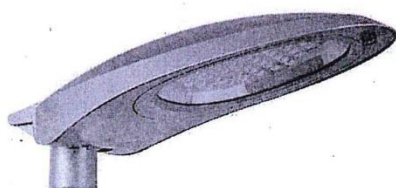
ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

INSPEKTOR
ds. oświetlenia ulicznego
Rafał Raikowski
22.10.2018

Gdański Zarząd Dróg i Zieleni | ul. Partyzantów 36 | 80-254 Gdańsk
tel. 58 341 20 41 | faks 58 52 44 609 | info@gzdiz.gda.pl | www.gzdiz.gda.pl

Dot. nr. 16 7/2

Załącznik nr 1. Sugerowane wzory opraw do zastosowania na ul. Telewizyjnej, Radiowej, Internetowej oraz Jesiennej.



Gdański Zarząd Dróg i Zieleni | ul. Partyzantów 36 | 80-254 Gdańsk
tel. 58 341 20 41 | faks 58 52 44 609 | info@gzdiz.gda.pl | www.gzdiz.gda.pl

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
INSPEKTOR
ds. oświetlenia ulicznego
R. Kałowski
Radek Kałowski
22.10.2011

2.3. Warunki przyłączenia



Numer P/21/071721	Miejscowość Gdańsk	Data 14-09-2021
-------------------	--------------------	-----------------

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku

1. Przyłączany obiekt:
Nazwa: szafka oświetlenia zasilania oświetlenia ulicznego
Adres (Nr działki): Gdańsk, ul. Internetowa
gm. Gdańsk, działka numer 3-262
2. Grupa przyłączeniowa: V
3. Moc przyłączeniowa: 12.5 kW
4. Miejsce przyłączenia:
GPZ - GPZ LOTNISKO [01550]
Linia 15 kV kier. T-16806 ZK-15kV Spadachroniarzy I [01550-07]
Stacja SN/nn TELEWIZYJNA [16785]
Obwód nn W-30307 TELEWIZYJNA dz. 263/4, YAKY4x120, Ib=80A [16785-100-1]
Obiekt Odcinek kablowy [nN] Polietylen usieciowany [Z-104-Z3100026 12]
5. Miejsce dostarczania energii elektrycznej:
0;
zacziski prądowe na listwie zaciskowej w złączu w kierunku instalacji przyłączanej;
6. Rodzaj przyłącza: kablowe
7. Zakres prac niezbędnych do realizacji przyłączenia oraz wymagania w zakresie wyposażenia niezbędnego do współpracy z siecią:
 - 7.1. Zakres inwestycji realizowanych przez ENERGA-OPERATOR SA
 - 7.1.1. Urządzenia WN i SN:
-
 - 7.1.2. Stacja transformatorowa:
-
 - 7.1.3. Urządzenia nn:
Budowa linii kablowej nn-0,4kV typu YAKXS 4x120 mm² poprzez wcinkę w trasę istniejącego kabla ze stacji T-16785 Obwodu - 100-1 pomiędzy Z104 a Z3100026/2 i wprowadzenie go dwoma odcinkami do projektowanego złącza kablowego z pomiarem zlokalizowanym w granicy działki.
 - 7.1.4. Wyposażenie urządzeń, instalacji lub sieci, niezbędne do współpracy z siecią, do której instalacje lub sieci są przyłączane:
-
 - 7.1.5. Zabezpieczenie sieci przed zakłóceniami elektrycznymi powodowanymi przez urządzenia, instalacje lub sieci wnioskodawcy:
-
 - 7.1.6. Dostosowanie przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci do systemów sterowania dyspozytorskiego:
-
 - 7.1.7. Demontaże:
-
- 7.2. Zakres inwestycji realizowanych przez Podmiot Przyłączany:
Odbiorca wykona instalację przyłączaną w obiekcie przyłączanym do poboru mocy, od miejsca rozgraniczenia własności stron.
Wykonanie tych czynności powinno zostać potwierdzone w "Oświadczeniu o gotowości instalacji przyłączanej".;
8. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej: $\text{tg } \phi \leq 0.4$
9. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
 - 9.1. Miejsce zainstalowania:
złącze kablowo-pomiarowe posadowione w granicy działki
 - 9.2. Rodzaj i prąd znamionowy oraz miejsce usytuowania zabezpieczenia przedlicznikowego / głównego:
wyłącznik taryfowy o prądzie znamionowym 25 A, zainstalowane w części pomiarowej złącza kablowo-pomiarowego
 - 9.3. Sposób pomiaru: bezpośredni-Licznik 3-fazowy energii elektrycznej czynnej

- 9.4. Rodzaj mierzonej energii: Energia elektryczna czynna pobrana
- 9.5. Przystosowanie układu pomiarowo-rozliczeniowego do systemów zdalnego odczytu danych pomiarowych
- 9.6. Wymagania dodatkowe:
- Dla pomiaru pośredniego lub półpośredniego, zastosować odpowiednie przekładniki i listwę kontrolno-pomiarową a w obwodach wtórnych pomiaru wykonać zabezpieczenie obwodów napięciowych liczników oraz optyczną sygnalizację zaniku napięcia.
 - Dla poszczególnych etapów budowy przewidzieć pomiar dostosowany do poboru mocy.
 - Urządzenia pomiarowe winny być osłonięte i przystosowane do opłombowania.
 - Wymagania techniczne dla układów transmisji danych pomiarowych określone są w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej ENERGA-OPERATOR SA
 - inne:
10. Dane dotyczące sieci oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej
- 10.1. Dotyczy sieci o napięciu do 1 kV:
- Układ sieci Sieć 0,4 kV pracuje w układzie TN-C.
 - Napięcie znamionowe sieci 0,4 kV
 - Maksymalny prąd zwarcia w sieci 26 kA
Rzeczywistą wartość prądu zwarcia oblicza projektant.
 - System ochrony od porażeń Samoczynne wyłączenie zasilania
- 10.2. Dotyczy sieci o napięciu powyżej 1 kV:
- Sposób pracy punktu neutralnego sieci -
 - Napięcie znamionowe sieci - kV
 - Prąd zwarcia doziemnego - A
 - Czas wyłączenia zwarcia doziemnego - s
 - Moc zwarcia na szynach 15 kV - MVA
 - Czas wyłączenia zwarcia wielofazowego - s
w stacji 110/15 kV GPZ GPZ LOTNISKO
Rzeczywistą wartość prądu zwarcia wielofazowego oblicza projektant na podstawie mocy zwarciaowej.
 - System ochrony od porażeń uzziemienie ochronne
- 10.3. Inne:
11. Dane znamionowe urządzeń, instalacji i sieci oraz dopuszczalne graniczne parametry ich pracy
- | Rodzaj urządzenia/instalacji/sieci | Napięcie znam. [kV] | Moc znam. [kW] | Prąd rozruchu [A] |
|------------------------------------|---------------------|----------------|-------------------|
| | | | |
12. Inne ustalenia:
- 12.1. Dotyczy projektu budowlanego:
Opracować projekty budowlane - wykonawcze linii kablowych (zgodnie z obowiązującymi w ENERGA-OPERATOR SA standardami technicznymi i Wytycznymi do Projektowania) i uzgodnić je z ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Gdańsku, Rejon Dystrybucji w Gdańsku- Dział Dokumentacji Energetycznej.;
- 12.2. Dotyczy współpracy ruchowej:
- 12.3. Dotyczy umowy o przyłączenie:
- 12.4. Inne wymagania:
13. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.
14. Przy realizacji niniejszych warunków przyłączenia należy uwzględnić wymagania określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej obowiązującej na terenie działania ENERGA-OPERATOR SA.
15. Standardy jakościowe energii elektrycznej określa Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku (Dz.U. Nr 93 poz. 623 z 2007 r.).
ENERGA-OPERATOR SA nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii do sieci elektroenergetycznej dla ww. obiektu. Należy

liczyć się z możliwością przerw w dostawie energii elektrycznej. Bezprzerwową dostawę energii elektrycznej można zapewnić jedynie poprzez zainstalowanie własnego źródła energii (np. agregatu prądotwórczego, urządzenia UPS, itp.) po uprzednim uzgodnieniu warunków jego instalacji z ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku

16. Zawarcie umowy o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych, na zasadach określonych w tej umowie. Projekt umowy o przyłączenie stanowi załącznik do niniejszych warunków.
17. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich doręczenia.
18. Po zawarciu umowy o przyłączenie warunki przyłączenia ważne są w okresie obowiązywania umowy o przyłączenie.
- Działając na podstawie art. 7 ust. 14 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku – Prawo energetyczne (Dz. U. nr 54 poz. 348 z późn. zm.) w związku z art. 34 ust. 3 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku (Dz. U. nr 89 poz. 414 z późn. zm.) ENERGA-OPERATOR SA oświadcza, że zapewni dostawę energii dla obiektu przyłączanego:
- po przyłączeniu obiektu do sieci elektroenergetycznej na podstawie niniejszych warunków przyłączenia oraz w oparciu o umowę o przyłączenie, jaka zostanie zawarta pomiędzy Podmiotem Przyłączanym a ENERGA – OPERATOR SA,
 - po zawarciu umowy o świadczenie usług dystrybucji lub umowy kompleksowej.

Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem w rozumieniu art. 34 ust. 3, pkt. 3 ustawy - Prawo budowlane

Lisowski Piotr
OPRACOWAŁ
tel. 58 527 92 98

Wojciech Guenther
ZATWIERDZIŁ

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Gdańsku Rejon Dystrybucji w Gdańsku
ul. M. Reja 23, 80-870 Gdańsk

2.4. Protokół z narady koordynacyjnej z dnia 23.02.2023 r. nr WG-IV.6630.127.2023.mz

WG-IV.6630.127.2023.mz

Gdańsk, dn. 23.02.2023 r.

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
ul. Nowe Ogrody 8/12
80-803 Gdańsk

Znak sprawy: WG-IV.6630.127.2023.mz

ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ zakończoney w dniu 23.02.2023 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	Sieć energetyczna oświetleniowa
Lokalizacja:	Gdańsk, ul. Internetowa, obr. 0003 Klukowo
Wnioskodawca:	ENERGO PROJEKT SPÓŁKA Z O.O. SP.K. ul. Jaśkowa Dolina 15, 80-252 Gdańsk
Inwestor:	DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk
Przewodniczący:	Aleksandra Osiecka - Czarnomska, Kierownik Referatu Koordynacji Sytuowania Projektowanego Uzbrojenia Terenu
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	06.02.2023 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie przez jej uczestników.
W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT miasta.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Referat Koordynacji Sytuowania Projektowanego Uzbrojenia Terenu elektroniczny	Stanowisko pozytywne	Aleksandra Osiecka- Czarnomska
2	Biuro Rozwoju Gdańska ul. Wały Piastowskie 24 80-855 Gdańsk elektroniczny	Stanowisko pozytywne	Michał Kozłowski
3	ENERGA Operator S.A. ul. Marynarki Polskiej 130 80-557 Gdańsk elektroniczny	Stanowisko pozytywne UZGODNIONO - WG. UZGODNIENIA NR GD/2/0139/2022	Maciej Jachimek

Dokument wygenerowała: Aleksandra Osiecka, dn. 23-02-2023 10:21:07
Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

Strona 1 z 4

4	ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. ul. Rzemieślnicza 17 81-855 Sopot elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
5	Gdańskie Wody Sp. z o.o. ul. prof. W. Andruszkiewicza 5 80-601 Gdańsk elektroniczny	Stanowisko pozytywne	Magdalena Ploetzing
6	Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Biała 1b 80-435 Gdańsk elektroniczny	Stanowisko pozytywne	Hanna Dziosa
7	Netia S.A. ul. Arkońska 6 80-387 Gdańsk elektroniczny	Stanowisko pozytywne 1. Przed przystąpieniem do robót uzgodnić z Netia S.A. harmonogram prac oraz zgłosić pisemnie (z 14-dniowym wyprzedzeniem) zamiar rozpoczęcia prac na adres: Netia S.A. Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej, 80-387 Gdańsk, ul. Arkońska 6/A3, tel. +48 22 352 67 94, fax +48 58 783 0150, e-mail: nadzory@netia.pl; 2. Prace wzdłuż sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. (mniej niż 2m) należy prowadzić po wytyczeniu jej przebiegu, ze szczególną ostrożnością z wykluczeniem użycia sprzętu mechanicznego oraz przy nadzorze przedstawiciela Netia S.A. (usługa płatna); 3.olidujące urządzenia telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami; 4. W przypadku uszkodzenia w trakcie prac sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Operatora, tel. +48 22 330 22 33 (czynny 24h); 5. Koszty wszelkich robót i napraw uszkodzeń sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. powstałe w wyniku prowadzonych prac jak i wynikające z wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor/Wykonawca; 6. Netia S.A. zastrzega sobie możliwość dochodzenia roszczeń z tytułu strat w ruchu telekomunikacyjnym powstałych w wyniku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej Netia S.A.; 7. Zabezpieczyć kanalizację teletechniczną Netia S.A. przed uszkodzeniem oraz osiadaniami gruntu; 8. Jeżeli w wyniku robót nastąpi wypływanie kanalizacji kablowej Netia S.A. należy ją zagłębić do min. 0,7 m warstwy pokrycia;	Krzysztof Osiecki
8	Pomorska Kolej Metropolitalna S.A. ul. Budowlanych 77 80-298 Gdańsk elektroniczny	Stanowisko pozytywne Nie dotyczy terenu PKM	Alina Andrusiewicz
9	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Gazowniczy w Gdańsku 80-858 Gdańsk ul. Wałowa 41/43 80-858 Gdańsk elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgodniono zgodnie z załączonymi uwagami; 1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w Gazowni w Sopocie, na min. 7 dni przed ich rozpoczęciem. 2. Należy wykonać wykopy kontrolne w celu identyfikacji sieci gazowej w terenie i bezpiecznego prowadzenia prac. 3. Po wykonaniu skrzyżowania / zbliżenia z siecią gazową należy sporządzić dokumentację fotograficzną w celu dokonania odbioru. Zdjęcia należy przekazać na adres eksploatacja.sopot@psgaz.pl w terminie 7 dni od wykonania robót. Gazownia może wymagać odkrywek kontrolnych w przypadku braku odbioru prac. 4. W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowaną sieć gazową lub	Maja Munch

Dokument wygenerował(a): Aleksandra Osiecka, dn. 23-02-2023 10:21:07

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>uszkodzenia sieci gazowej należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992 lub Gazownię w Sopocie.</p> <p>5. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej zostaną usunięte na koszt Inwestora i Wykonawcy.</p> <p>6. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy wykonywać ręcznie.</p> <p>7. Należy zachować przykrycie gazociągu 0,8 m -1,2m.</p> <p>8. Należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie Dz.U. z 2013 poz. 640</p>	
10	<p>Gdańska Infrastruktura Wodociągowo - Kanalizacyjna Sp. z o.o.</p> <p>ul. Kartuska 201 80-122 Gdańsk elektroniczny</p>	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Roboty realizować zgodnie z uzgodnieniem GIWK UL-324/2022</p>	Grażyna Danielewicz
11	<p>Gdański Zarząd Dróg i Zieleni w Gdańsku</p> <p>ul. Partyzantów 36 80-254 Gdańsk elektroniczny</p>	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>zgodnie z uzgodnieniem nr GZDI.ZD.6336.37.2.2023.KS.565 z dnia 22.02.2023 r.</p>	Katarzyna Zajączkowska
12	<p>Gdańskie Wodociągi S.A.</p> <p>ul. Wałowa 46 80-858 Gdańsk elektroniczny</p>	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Zgodnie z uzgodnieniem GIWK</p>	Monika Więcek
13	<p>Hawe Telekom Sp. z o.o. w restrukturyzacji</p> <p>ul. Adama Naruszewicza 13A 02-627 Warszawa; adres korespondencyjny: ul. Działkowa 38 59-220 Legnica elektroniczny</p>	Uczestnik nieobecny na naradzie	
14	<p>Orange Polska S.A.</p> <p>al. Grunwaldzka 110 80-244 Gdańsk elektroniczny</p>	Uczestnik nieobecny na naradzie	
15	<p>Politechnika Gdańska Centrum Informatyczne Trójmiejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej</p> <p>80-233 Gdańsk ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk elektroniczny</p>	Stanowisko pozytywne	Eryk Turzynski
16	<p>Poznańskie Centrum Superkomputerowo - Sieciowe</p> <p>61-704 Poznań ul. Z. Noskowskiego 12/14 elektroniczny</p>	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Bez uwag</p>	Marek Kuberka

Dokument wygenerował(a): Aleksandra Oslecka, dn. 23-02-2023 10:21:07

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

Strona 3 z 4

17	UPC Polska Sp. z o.o. ul. Jana z Kolna 11 80-864 Gdańsk elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
18	Wydział Środowiska Urzędu Miejskiego w Gdańsku ul. Nowe Ogrody 8/12 80-803 Gdańsk elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
19	Wydział Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Gdańsku ul. Nowe Ogrody 8/12 80-803 Gdańsk elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
Wnioskodawca			ENERGO PROJEKT SPÓŁKA Z O.O. SP.K.

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Z upoważnienia Prezydenta Miasta Gdańska
Aleksandra Osiecka - Czarnomska, Kierownik
Referatu Koordynacji Sytuowania
Projektowanego Uzbrojenia Terenu

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
Z.U.D.

Aleksandra Osiecka-Czarnomska
KIEROWNIK REFERATU
KOORDYNACJI SYTUOWANIA
PROJEKTOWANEGO UZBROJENIA TERENU
Podpis przewodniczącego narady

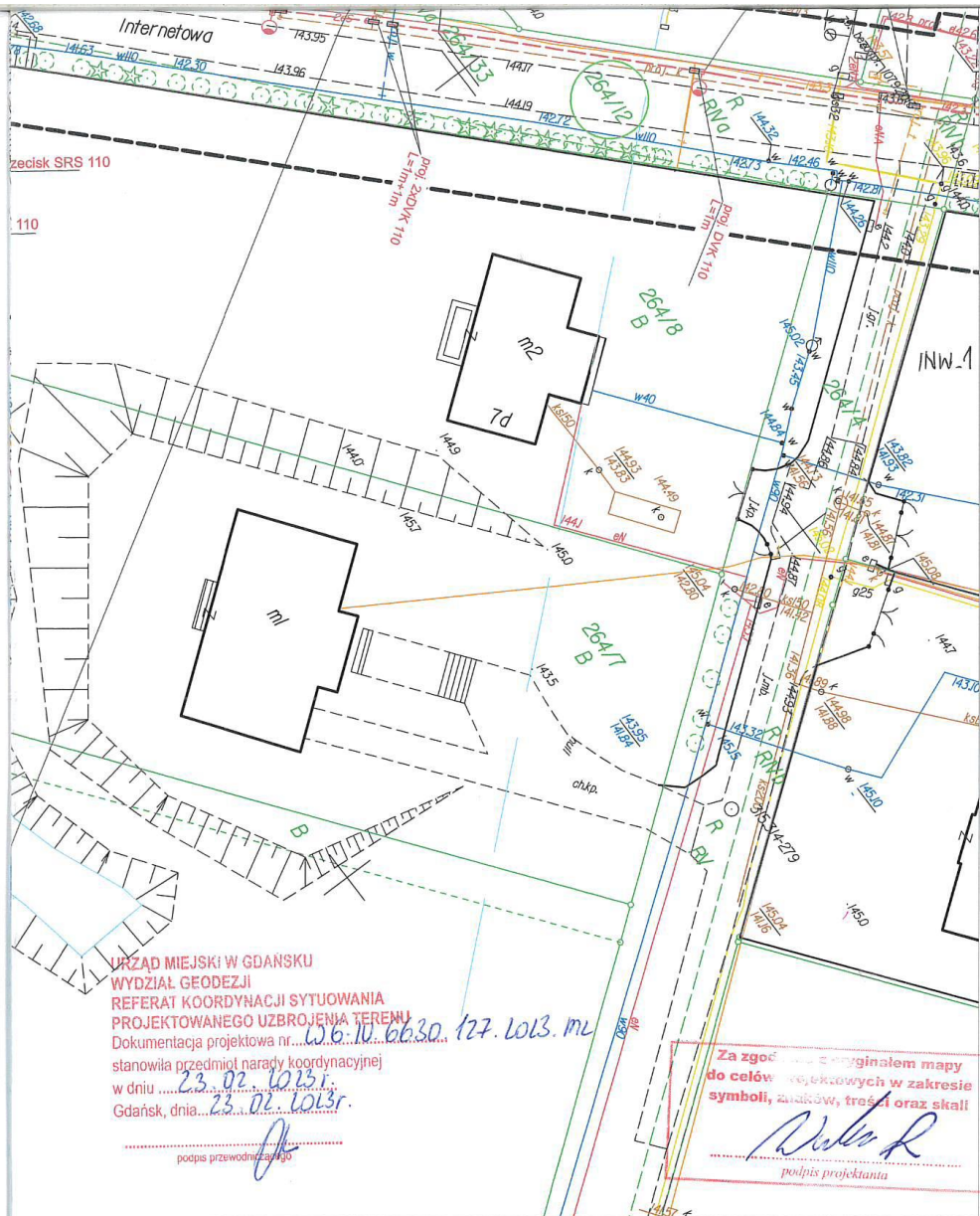
POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990).

Dokument wygenerował(a): Aleksandra Osiecka, dn. 23-02-2023 10:21:07

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.
Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

Strona 4 z 4

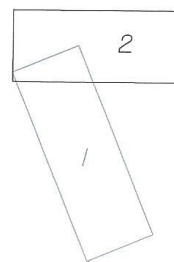


Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11			
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku			
Adres	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 263/19, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Klukowo			
Energo Projekt Sp. z o. o. Sp. K. ul. Jaskowa Dolina 15 80-252 Gdańsk tel. 691-939-122 e-mail: biuro@energoprojekt.net.pl	Stanowisko:	Tytuł, Imię i Nazwisko.	Nr upraw.	PODPIS
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Kwiatek	-	
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PW0E/15	
	DATA:	27.09.2021r.	SKALA 1:500	Nr proj.
Projekt zagospodarowania terenu			NUMER RYSUNKU E-01.1	REWIZJA

Treść mapy uzupełniono na podstawie danych Instytucji w zasobie Referatu Koordynacji Sytuowania Uzbrowienia Podziemnego Terenu w Gdańsku o wcześniej uzgodnione obiekty (jeśli istnieją w zakresie) zgodnie z treścią mapy. Gdańsk, dn. 25.01.2023 r.

podział na arkusze

NW-2



POUČZENIE: Oświadczanie jest równoważne z klauzulą urzędową, mapa może być wykorzystana w procesie budowlanym art. 1, pkt. 12, f) Ustawy z dn. 30 kwietnia 2020 r. Dz. U. 2020, poz. 782 (o zmianie ustawy – Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw)

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, który uzyskał pozytywną weryfikację. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-III.6640.330.2023
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej prowadzący zasób:	PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
Wykonawca prac geodezyjnych:	A&D PRACOWNIA GEODEZYJNO-PROJEKTOWA KODEM DARIUSZ MAZUREK
Protokół pozytywnej weryfikacji:	nr: WG-III.6640.330.2023_37938 z dn. 01-02-2023
Kierownik prac geodezyjnych:	inż. Dariusz Mazurek upr. nr 23923

Signed by /
Podpisano przez:

Dariusz Łukasz
Mazurek

Date / Data: 2023-
02-01

URZĄD MIEJSKI W GDAŃSKU

WYDZIAŁ GEODEZJI

REFERAT KOORDYNACJI SYTUOWANIA

PROJEKTOWANEGO UZBROJENIA TERENU

Dokumentacja projektowa nr. *WG-N.6630.127.1013.ML*

stanowiła przedmiot narady koordynacyjnej

w dniu *23.01.2023r.*

Gdańsk, dnia *23.01.2023r.*

podpis przewodniczącego

Za zgodność z oryginałem mapy
do celów projektowych w zakresie
symboli, znaków, treści oraz skali

podpis projektanta

Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11				
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku				
Adres	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 263/19, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Klukowo				
Energoprojekt Sp. z o.o. Sp. K. ul. Jaskowa Dolina 15 80-252 Gdańsk tel. 691-939-122 e-mail: biuro@energoprojekt.net.pl	Stanowisko:	Tytuł, Imię i Nazwisko.	Nr upraw.	PODPIS	
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Okurowski	-	<i>M. B.</i>	
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PWOE/15		
DATA:		27.09.2021r.	SKALA 1:500	Nr proj.	
Projekt zagospodarowania terenu			NUMER RYSUNKU E-01.2	REWIZJA	

2.5. Uzgodnienia branżowe z gestorami sieci:

- Energa Operator z dnia 06.05.2022 r. nr GD/2/0139/2022



Dział Dokumentacji Energetycznej
Energa-Operator SA Oddział w Gdańsku
ul. Mikołaja Reja 23, 80-870 Gdańsk


Gdańsk, 06.05.2022r.

UZGODNIENIE BRANŻOWE nr GD/2/0139/2022

Uzgodnienie wystawione wyłącznie w formie elektronicznej.

Jednostka projektowa:	Energo Projekt Sp. z o.o. Sp. k., ul. Jaśkowa Dolina 15, 80-252 Gdańsk
Temat projektu:	Projekt oświetlenia ul. Internetowej w Gdańsku.
Adres inwestycji:	Gdańsk, Al. Grunwaldzka, ul. Kłonowa
Załączniki:	1. Projekt zagospodarowania terenu – 2 arkusze

1. Uzgodnienie jest ważne 3 lata wyłącznie z ostemplowanym przez Energa-Operator SA (dalej EOP) projektem zagospodarowania terenu oraz pod warunkiem spełnienia poniższych uwag.
2. W projekcie uwzględnić wymagania norm/y:
 - PN-EN 50341-2-22:2016-04 Elektroenergetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 1kV – Część 2-22: Krajowe Warunki Normatywne (NNA) dla Polski (oparte na EN 50341-1:2012).
 - PN-E-05100-1:1998 Elektroenergetyczne linie napowietrzne – Projektowanie i budowa - Linie prądu przemiennego z przewodami roboczymi gołymi.
 - N SEP-E-003:2006 Elektroenergetyczne linie napowietrzne. Projektowanie i budowa. Linie prądu przemiennego z przewodami pełnoizolowanymi oraz z przewodami niepełnoizolowanymi.
 - N SEP-E-004:2006 Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa.
3. Koszty naprawy i strat poniesionych przez EOP, ewentualne przeniesienie gwarancji, pokrywa inwestor zamierzenia budowlanego/wykonawca robót budowlanych.
4. Na 10 dni przed rozpoczęciem robót budowlanych, wykonawca winien zgłosić pisemnie do EOP Rejon Dystrybucji w Gdańsku Dział Zarządzania Eksploatacją, ul. Reja 23, 80-870 Gdańsk, ich rozpoczęcie.
5. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń do kablowej sieci elektroenergetycznej EOP, prace prowadzić sprzętem ręcznym pod nadzorem służb EOP bez używania koparek, młotów pneumatycznych itp.
6. Sieć kablową SN, nn zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi, kosztem i staraniem inwestora zamierzenia budowlanego/wykonawcy robót budowlanych.
7. Przed rozpoczęciem robót wykonać przekopy kontrolne oraz zweryfikować uzbrojenie na aktualnej mapie zasadniczej w celu zinventaryzowania rzeczywistego położenia istniejącej sieci elektroenergetycznej.
8. Wszystkie napotkane w toku robót budowlanych urządzenia elektroenergetyczne traktować jako czynne, pod napięciem, mogące grozić porażeniem. Nie wyklucza się istnienia niezaewidencjonowanych urządzeń podziemnych.
9. Niniejsze uzgodnienie nie zwalnia od obowiązku dotrzymania procedury poprzedzającej rozpoczęcie robót budowlanych, określonej w ustawie z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane oraz odpowiedzialności w zakresie stosowania obowiązujących przepisów budowy i norm.

Inżynier
ds. Dokumentacji Energetycznej

Krzysztof Hejna

Uprzejmie informujemy

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (zwane dalej RODO) uprzejmie informujemy, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych (ADO) jest: ENERGA – OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku, przy ulicy Marynarki Polskiej 130, 80-557.
 - 2) Z inspektorem ochrony danych (IOD) może Pani/Pan skontaktować się pod adresem e-mail: iod@energa-operator.pl lub korespondencyjnie na adres ADO (pkt 2).
 - 3) Dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust 1 lit. f RODO, czyli w celu realizacji prawnie uzasadnionych interesów administratora. Prawnienie uzasadnionymi interesami ADO jest: umocowanie pełnomocnika oraz obrona i dochodzenie roszczeń ADO wynikających z przepisów prawa.
 - 4) Podanie danych jest niezbędne do przygotowania oświadczenia woli i ustanowienia pełnomocnictwa.
 - 5) Odbiorcą danych osobowych mogą zostać:
 - a. Uprawnione organy instytucje publiczne,
 - b. Podmioty Grupy Energa i Grupy Orlen,
 - c. Podmioty dostarczające korespondencję,
 - d. Podmioty wykonujące usługi archiwizacyjne oraz niszczenia dokumentacji,
 - e. Podmioty świadczące usługi obsługi prawnej,
 - f. Podmioty świadczące usługi serwisu i obsługi technicznej urządzeń wykorzystywanych przez ADO,
 - g. Podmioty świadczące usługi informatyczne.
- ADO może powierzyć Twoje dane dostawcom usług lub produktów działającym na jego rzecz na podstawie umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, wymagając od takich podmiotów wykonywania czynności na udokumentowane polecenia ADO, pod warunkiem zachowania poufności i zapewnienia ochrony prywatności oraz bezpieczeństwa Twoich danych osobowych.
- 6) Dane będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celów przetwarzania wskazanych w pkt 4. W zakresie realizacji uzasadnionych interesów ADO, dane będą przetwarzane do chwili ustania pełnomocnictwa lub pozytywnego rozpatrzenia wniesionego przez Panią/Pana sprzeciwu wobec przetwarzania danych, a po tym okresie przez okres czasu wynikający z przepisów powszechnie obowiązującego prawa.
 - 7) Informujemy o przysługującym prawie do:
 - a. dostępu do swoich danych osobowych i żądania ich kopii,
 - b. sprostowania swoich danych osobowych,
 - c. żądania ograniczenia przetwarzania swoich danych,
 - d. usunięcia danych, jeżeli nie jest realizowany żaden inny cel przetwarzania i nie zachodzą przesłanki wyłączające, wynikające z art. 17 RODO.
- W stosunku do danych przetwarzanych na podstawie prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez administratora przysługuje Pani/Panu prawo złożenia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, Z uprawnień można skorzystać kontaktując się pisemnie lub e-mail z ADO lub IOD (pkt 2, 3).
- 8) Informujemy o prawie wniesienia skargi do organu nadzorczego. W Polsce organem takim jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Uzgodnienie wystawione wyłącznie w formie elektronicznej.

ENERGA-OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W GDAŃSKU

Dział Dokumentacji Energetycznej

Uzgodnienie branżowe

Pismo stanowi integralną część niniejszego uzgodnienia

Uzgodnienie nr GD/2/0139/2022

Data uzgodnienia 06.05.2022



2

POUŻCZENIE: Oświadczenie jest równoważne z klauzulą urzędową, mapa może być wykorzystana w procesie budowlanym art. 1, pkt. 12, f) Ustawy z dn. 30 kwietnia 2003 r. Dz. U. 2020, poz. 782 (o zmianie ustawy - Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw).

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, który uzyskał pozytywną weryfikację. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-III.6540.1.3032.2021
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej prowadzący zasób:	PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
Wykonawca prac geodezyjnych:	BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH I PROJEKTOWYCH "KODEM" SP. Z O.O.
Protokół pozytywnej weryfikacji:	nr: WG-III.6540.1.3032.2021_25384 z dn. 03-08-2021
Kierownik prac geodezyjnych:	ZBIGNIEW MAZUREK nr upr. 6224
	podpisano elektronicznie

zwalidowany podpis elektroniczny o którym mowa w art. 3 pkt. 12 i art. 25 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r. ma taki sam skutek prawny jak podpis własnoręczny. Weryfikacji podpisu można dokonać za pomocą oprogramowania do weryfikacji podpisu.

Signed by /
Podpisano przez:

Dariusz Łukasz
Mazurek

Date / Data: 2021-
08-02

Signed by /
Podpisano przez:

Zbigniew Bolesław
Mazurek

Date / Data: 2021-
08-02



Uzgodnienie wystawione wyłącznie w formie elektronicznej.

ENERGA-OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W GDAŃSKU

Dział Dokumentacji Energetycznej

Uzgodnienie branżowe

Pismo stanowi integralną część niniejszego uzgodnienia

Uzgodnienie nr GD/2/0139/2022

Data uzgodnienia 06.05.2022

- Gdańska Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o. z dnia 24.03.2022r. nr UL-324/2022



Gdańska Infrastruktura Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o. o.

Załącznik do uzgodnienia nr UL-324/2022 z dnia 24.03.2022 r.

Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku

1. Przed przystąpieniem do robót należy wytyczyć rzeczywistą trasę oraz rzędne posadowienia istniejących sieci wod.-kan.
2. Należy zachować odległość min. 0,8 m od czynnych i projektowanych urządzeń wod.-kan.
3. W przekroju pionowym należy zachować odległość min. 0,5 m od czynnych i projektowanych urządzeń wod.-kan.
4. W miejscach skrzyżowań z sieciami i przyłączami wod.-kan. projektowane sieci i przyłącza elektroenergetyczne należy prowadzić w rurze osłonowej.
5. Niezinwentaryzowane przewody wod.-kan. napotkane przy wykonywaniu robót należy traktować jako czynne.
6. W przypadku uszkodzenia przewodów lub urządzeń wod.-kan. w trakcie wykonywania robót wykonawca pokrywa koszty naprawy i poniesionych strat.
7. **O terminie rozpoczęcia robót należy pisemnie powiadomić eksploatatora, tj. Saur Neptun Gdańsk S.A. z 7 dniowym wyprzedzeniem.**
8. **Realizację robót Wykonawca zobowiązany jest prowadzić pod nadzorem służb eksploatacyjnych SNG.**

Uzgodnienie ważne do dnia 23.03.2024 r.

Z up. Zarządu Spółki

Przemysław Połczyński
Specjalista ds. technicznych



Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11			
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku			
Adres	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Kłukowo			
Energo Projekt Sp. z o. o. Sp. K. ul. Jaskowa Dolina 15 80-252 Gdańsk tel. 691-939-122 e-mail: biuro@energoprojekt.net.pl	Stanowisko:	Tytuł, Imię i Nazwisko.	Nr upraw.	PODPIS
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Kwiatek	-	
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PWOE/15	
	DATA:	27.09.2021r.	SKALA 1:500	Nr proj.
Projekt zagospodarowania terenu			NUMER RYSUNKU E-01.1	REWIZJA



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku
ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk
tel. 58 326 35 00, faks 58 326 35 04

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk
uzgodnienia.gdansk@psgaz.pl

UZGODNIENIE NR 2303/BR/OTI/2022
z dnia: 2022-03-17

Zadanie: Budowa oświetlenia ulicy

Opracowanie: Projekt trasy

Miejscowość: Gdańsk (gm. m. Gdańsk)

Adres: ul. Internetowa, nr dz.259/25, 260/17, 262, 263/9, 264/12, 266/14, 266/15

Projektant: Arkadiusz Wiszniewski, upr. nr: POM/0022/PWOWE/15, WAM/0149/ZOOT/05

Inwestor: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk

Opracowanie jw. UZGADNIA SIĘ.

Warunki uzgodnienia zawarto na drugiej stronie.

2303/BR/OTI/2022

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów
Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku, ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk
KRS 0000374001, Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieście w Krakowie, XII Wydział Gospodarczy KRS
NIP 525 24 96 411, REGON 142739519, Kapitał Zakładowy: 10 466 917 050 zł
www.psgaz.pl

Warunki uzgodnienia:

1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w siedzibie właściwej dla terenu inwestycji Gazowni, nie później niż 7 dni przed planowanym terminem ich rozpoczęcia.
2. W przypadku natrafienia na niezinventaryzowaną sieć gazową należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić właściwą, dla terenu inwestycji, Gazownię.
3. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej Inwestor i Wykonawca zobowiązani są usunąć własnym kosztem i staraniem. Inwestor/Wykonawca w związku z uszkodzeniem, ponosi odpowiedzialność z tytułu szkody wynikowej poniesionej przez Polską Spółkę Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy. O uszkodzeniu sieci gazowej sprawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992.
4. Uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty jego wydania.
5. Wszelkie zmiany w dokumentacji projektowej, dokonane po wydaniu niniejszego uzgodnienia, wymagają ponownego uzgodnienia projektu w PSG sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy, Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym/Gazownia.
6. Za aktualność mapy do celów projektowych i jej zgodność z stanem rzeczywistym terenu odpowiada projektant.
7. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne wykonywać ręcznie.
8. Szczegółowy przebieg tras istniejących gazociągów należy ustalić na budowie, na podstawie przekopów kontrolnych i potwierdzić wpisem do Dziennika Budowy.
9. Przy układaniu obcego uzbrojenia należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej.
10. W strefie kontrolowanej, nie należy wznosić obiektów budowlanych, urządzać stałych składów i magazynów oraz podejmować działań mogących spowodować uszkodzenia gazociągu podczas jego użytkowania. Wszelkie prace w strefie kontrolowanej mogą być prowadzone tylko po wcześniejszym uzgodnieniu sposobu ich wykonania z właściwą Gazownią.
11. Należy odbudować system oznakowania gazociągu za pomocą taśmy ostrzegającej
12. Linie kablowe należy lokalizować poza strefą kontrolowaną gazociągu.
13. Linie kablowe na skrzyżowaniach z gazociągami należy prowadzić w rurach ochronnych.
14. Zasypanie gazociągu należy wykonać w sposób uniemożliwiający jego uszkodzenie (z zastosowaniem podsypki i obsypki).
15. Skrzyżowania z gazociągiem, przed zasypaniem, zgłosić do odbioru we właściwej Gazowni.
16. Przewieroty i przeciski, przy skrzyżowaniach z gazociągami, wykonać pod nadzorem przedstawiciela Gazowni / Placówki.

KIEROWNIK

Pieczętka i podpis: Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień


Kamil Barnaś

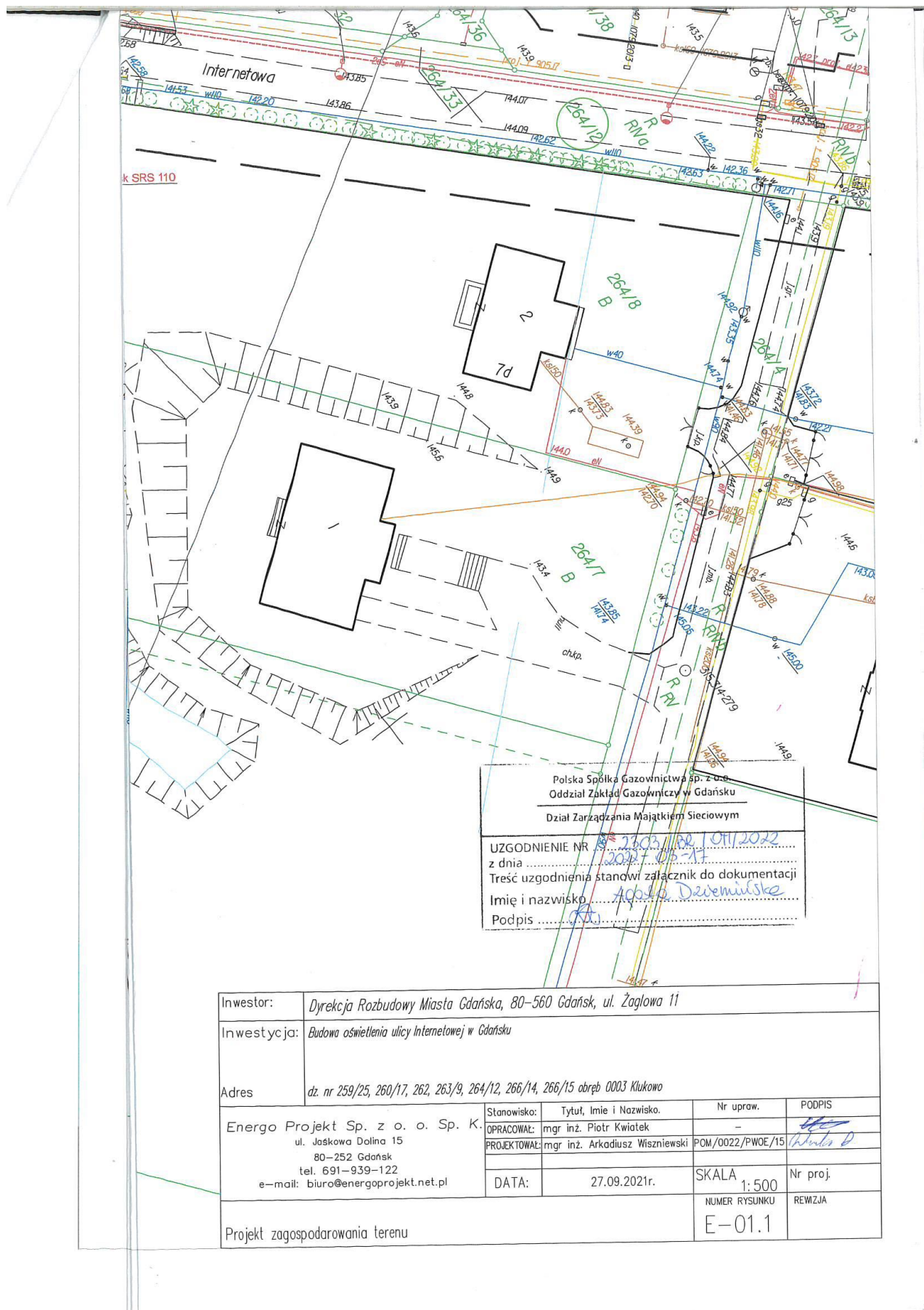
Osoba do kontaktu: Agata Dziemińska (agata.dzieminska@psgaz.pl)

Otrzymują:

1. Projektant
2. a/a

2303/BR/OTI/2022

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów
Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku, ul. Wąłowa 41/43, 80-556 Gdańsk
KRS 0000374001, Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieście w Krakowie, XII Wydział Gospodarczy KRS
NIP 525 24 96 411, REGON 142739519, Kapitał Zakładowy: 10 488 917 050 zł
www.psgaz.pl



netia.pl t +48 22 352 20 90 Netia SA, Netia Tower, ul. Tatarska 7A
f +48 22 330 23 23 02-677 Warszawa

N E T I A



Netia SA
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13
Adres do korespondencji:
Netia SA
Dział Utrzymania
Infrastruktury Sieciowej
Okręg Północ
ul. Arkońska 6/A3
80-387 Gdańsk
tel. +48 22 352 67 95
fax +48 58 783 01 50

Gdańsk, dnia 25.03.2022r.

ENERGO PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Jaśkowa Dolina 15
80-252 Gdańsk

Nasz znak: **NTFB-508-0650/22**

Wasz znak: **pismo z dnia 09.03.2022r.**

UZGODNIENIE

Dotyczy: Budowa oświetlenia ulic w różnych dzielnicach Miasta Gdańska w ramach programu „Jaśniejszy Gdańsk” EDYCJA 2022 Etap I pt. Budowa oświetlenia ul. Internetowej w Gdańsku.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 09.03.2022r., Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia S.A. uzgadnia w/w projekt – bez uwag.

W zakresie planowanej inwestycji Netia S.A. nie posiada infrastruktury telekomunikacyjnej.

Uzgodnienie jest ważne przez jeden rok. Zastrzega się możliwość zmian stanu sieci w czasie ważności uzgodnienia.

Z poważaniem

Przedstawiciel Netia S.A.

KRZYSZTOF OSIECKI

Załączniki:

1. PZT – 1 egz.

Netia S.A.
ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa
adres do korespondencji
ul. Arkońska 6/A3, 80-387 Gdańsk
tel. 22 352 67 95, fax 58 783 01 50



Netia SA
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13
Adres do korespondencji:
Netia SA
Dział Utrzymania
Infrastruktury Sieciowej
Okręg Północ
ul. Arkońska 6/A3
80-387 Gdańsk
tel. +48 22 352 67 95
fax +48 58 783 01 50

Gdańsk, dnia 27.03.2023r.

ENERGO PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Jaśkowa Dolina 15
80-252 Gdańsk

Nasz znak: **NTFB-508-0598/23**

Wasz znak: **pismo e-mail z dnia 24.03.2023r.**

UZGODNIENIE

Dotyczy: Budowa oświetlenia ulic w różnych dzielnicach Miasta Gdańska w ramach programu „Jaśniejszy Gdańsk” EDYCJA 2022 Etap I pt. Budowa oświetlenia ul. Internetowej w Gdańsku.

W odpowiedzi na Państwa pismo e-mail z dnia 24.03.2023r., Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia S.A. uzgadnia w/w projekt – bez uwag.

W zakresie planowanej inwestycji Netia S.A. nie posiada infrastruktury telekomunikacyjnej.

Uzgodnienie jest ważne przez jeden rok. Zastrzega się możliwość zmian stanu sieci w czasie ważności uzgodnienia.

Z poważaniem

Przedstawiciel Netia S.A.

KRZYSZTOF OSIECKI
Netia S.A.

ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa
adres do korespondencji
ul. Arkońska 6/A3, 80-387 Gdańsk
tel. 22 352 67 95, fax 58 783 01 50

SRS 110

Netia S.A.
ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa
adres do korespondencji
ul. Arkońska 6/A3, 80-387 Gdańsk
tel. 22 352 67 95, fax 58 783 0 150

Załącznik do pisma
nr NTFB - 508 - 0650/22
z dnia 25.03.2022.

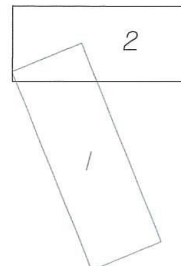
Przedstawiciel Netia S.A.
KRZYSZTOF OSIECKI

47 | Strona

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do Inwentaryzacji.
Służebność gruntowych w KW nie badano.

Treść mapy uzupełniono na podstawie danych Instytucji w zasobie Referatu Koordynacji Sytuowania Uzbrojenia Podziemnego Terenu w Gdańsku o wcześniej uzgodnione obiekty (Jeśli istnieją w zakresie) zgodnie z treścią mapy.
Gdańsk, dn. 02.07.2021 r.

podział na arkusze



POUCZENIE: Oświadczenie jest równoważne z klauzulą urzędową, mapa może być wykorzystana w procesie budowlanym art. 1, pkt. 12, f) Ustawy z dn. 30 kwietnia 2020 r. Dz. U. 2020, poz. 782 (o zmianie ustawy – Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw)

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, który uzyskał pozytywną weryfikację. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-III.6640.1.3032.2021
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej prowadzący zasób:	PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
Wykonawca prac geodezyjnych:	BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH I PROJEKTOWYCH "KODEM" SP. Z O.O.
Protokół pozytywnej weryfikacji:	nr: WG-III.6640.1.3032.2021_25394 z dn. 02-08-2021
Kierownik prac geodezyjnych:	ZBIGNIEW MAZUREK nr upr. 6224
Kwalifikowany podpis elektroniczny o którym mowa w art. 3 pkt. 12 i art 25 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r. ma taki sam skutek prawny jak podpis własnoręczny. Weryfikacji podpisu można dokonać za pomocą oprogramowania do weryfikacji podpisu.	
podpisano elektronicznie	

Signed by /
Podpisano przez:

Dariusz Łukasz
Mazurek

Date / Data: 2021-
08-02

Signed by /
Podpisano przez:

Zbigniew Bolesław
Mazurek

Date / Data: 2021-
08-02

Netia S.A.
ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa
adres do korespondencji
ul. Arkońska 6/A3, 80-387 Gdańsk
tel. 22 352 67 95, fax 58 783 0 150

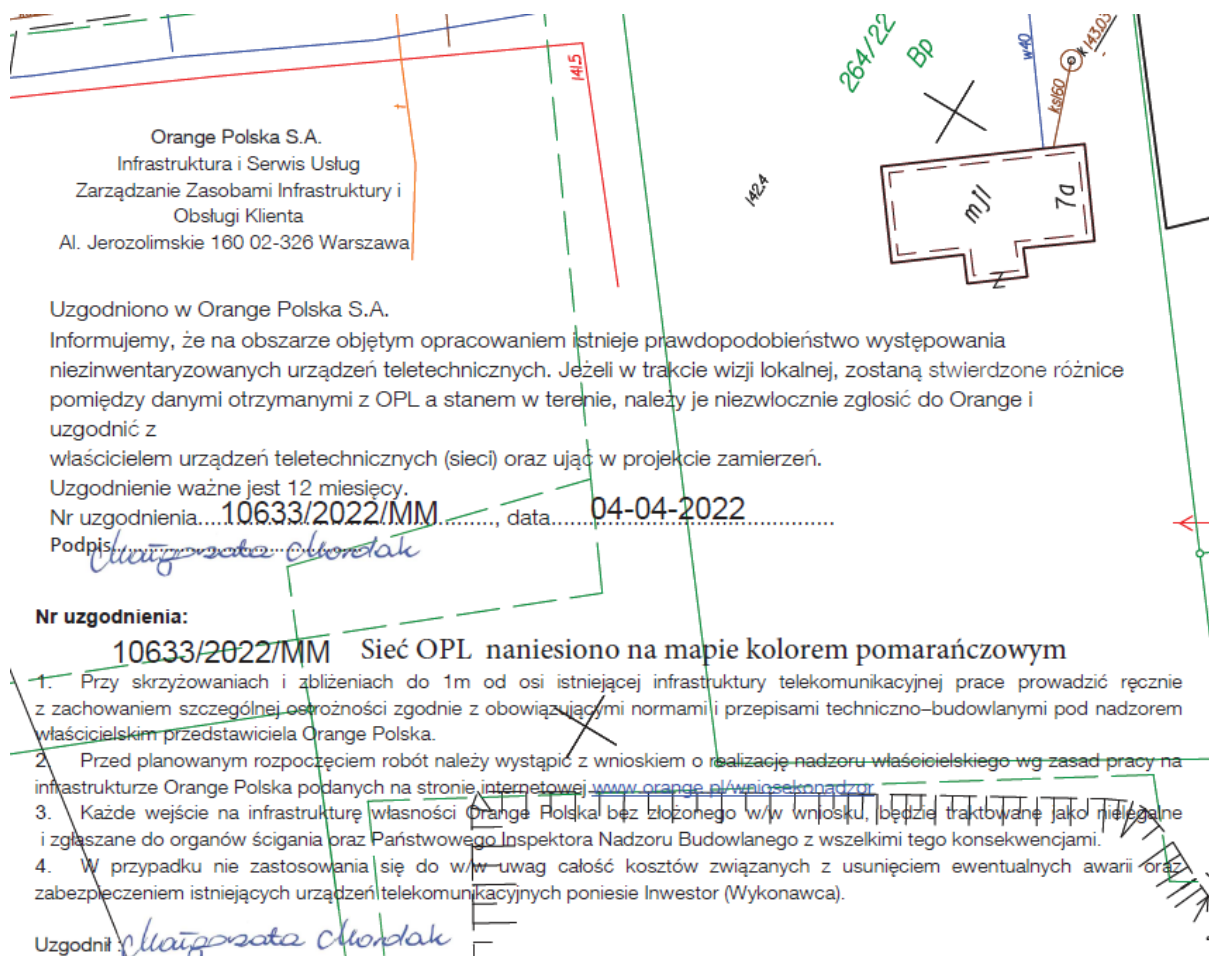
Załącznik do pisma
nr NTFB - 508 - 06.50/22
z dnia 25.08.2022

Przedstawiciel Netia S.A.

KRZYSZTOF OSIECKI

Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11		
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku		
Adres	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Kłukowo		
Energo Projekt Sp. z o. o. Sp. K. ul. Jaśkowa Dolina 15 80-252 Gdańsk tel. 691-939-122 e-mail: biuro@energoprojekt.net.pl	Stanowisko:	Tytuł, Imię i Nazwisko.	Nr uprow.
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Kwiatek	-
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PW0E/15
	DATA:	27.09.2021r.	SKALA 1:500
Projekt zagospodarowania terenu		NUMER RYSUNKU	REWIZJA
		E-01.2	

- Orange z dnia 04.04.2022r. nr 10633/2022/MM



Orange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i
Obsługi Klienta
Al. Jerozolimskie 160 02-326 Warszawa

Uzgodniono w Orange Polska S.A.
Informujemy, że na obszarze objętym opracowaniem istnieje prawdopodobieństwo występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do Orange i uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie zamierzeń.
Uzgodnienie ważne jest 12 miesięcy.
Nr uzgodnienia.....10633/2022/MM....., data.....04-04-2022.....
Podpis.....*Ustępsata Chodak*.....

Nr uzgodnienia:
10633/2022/MM Sieć OPL naniesiono na mapie kolorem pomarańczowym

1. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosekpodzpr.
3. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
4. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

Uzgodnił.....*Ustępsata Chodak*.....

Orange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami Infrastruktury i
Obsługa Klienta
Al. Jerozolimskie 160 02-326 Warszawa

Uzgodniono w Orange Polska S.A.
Informujemy, że na obszarze objętym opracowaniem istnieje prawdopodobieństwo występowania
niezidentyfikowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice
pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do Orange i
uzgodnić z
właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie zamierzeń.
Uzgodnienie ważne jest 12 miesięcy.
Nr uzgodnienia: 10633/2022/MM, data: 04-04-2022
Podpis: *Małgorzata Chłondak*

Nr uzgodnienia: ~~10633/2022/MM~~ Sieć OPL naniesiono na mapie kolorem pomarańczowym

1. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosek nadzor
3. Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
4. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

Uzgodnił: *Małgorzata Chłondak*

-Gdański Zarząd Dróg i Zieleni z dnia 18.02.2022 r. nr GZDI.ZD.6336.380.2.2021/2022.KS.6864



Gdańsk, dnia 18.02.2022 r.

UZGODNIENIE NR GZDI.ZD.6336.380.2.2021/2022.KS.6864

Uzgadnia się pozytywnie	Projekt budowlany pn. „Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku” Branża: 1) elektroenergetyczna – oświetlenie drogowe 2) zieleni (projekt inwentaryzacji zieleni) wg szczegółowego zakresu i lokalizacji określonej na planie sytuacyjnym stanowiącym integralną część niniejszego uzgodnienia
w liniach rozgraniczających ulic / działek	- ul. Internetowa (dz. nr 259/25, 260/17, 263/9, 264/12, 266/14 obręb 003) – dr. wewnętrzna, zt. GZDI; - dz. nr 266/15 obręb 003 – droga wewnętrzna, zt. GZDI; - dz. nr 262 obręb 003 (MPZP 2706 karta terenu 010-31) – wyznaczony ciąg pieszo-rowerowy w Gdańsku
Inwestor	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk

Z poniższymi uwarunkowaniami:

- Zaleca się koordynację prac z poniższymi inwestycjami:
 - Przyłącze wody oraz sieć i przyłącza kanalizacji sanitarnej do działki nr 264/37 obr. 003 w rejonie ul. Internetowej w Gdańsku (Inwestor: Pan Radosław Ługowski, ul. Radarowa 155, 80-298 Gdańsk, Pan Sebastian Kankowski, ul. Strzelców 30/23, 81-586 Gdynia);
 - Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami wod.-kan. do działki nr 264/4 obr. 003 przy ulicy Internetowej w Gdańsku (Inwestorzy: Państwo Agnieszka i Adam Kobreń, ul. Witolda Małcużyńskiego 10, 80-171 Gdańsk);
 - Przyłącze gazu średniego ciśnienia do działki nr 260/26 obr. 003 przy ul. Internetowej w Gdańsku (Inwestor: PSG Sp. z o.o., ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów, Biuro projektowe: AMET s.c., ul. Ślaska 1, 80-384 Gdańsk).
- Niniejsze uzgodnienie zarządcy drogi **stanowi przyznanie prawa** do dysponowania nieruchomością stanowiącą działki nr 259/25, 260/17, 263/9, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 003 w Gdańsku na realizację przedmiotowej inwestycji, tj. na cele budowlane zgodnie z art. 3 pkt. 11 ustawy Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.).
- Niniejsze uzgodnienie **nie stanowi przyznania prawa** do dysponowania nieruchomością stanowiącą działkę nr 262 obręb 003 w Gdańsku. O prawo do dysponowania terenem na realizację przedmiotowej inwestycji należy zwrócić się do Wydziału Skarbu Urzędu Miejskiego w Gdańsku.
- Inwestor zobowiązany jest do zachowania zgodności z obowiązującymi przepisami.
- Należy zachować wszelkie parametry techniczne zawarte w projekcie, z uwagami do uwzględnienia na etapie projektu wykonawczego:
 - Podstawę i dolną część słupa zabezpieczyć elastomerem o kolorze maksymalnie zbliżonym do koloru słupa.
 - Projektowane złącze kablowe wraz z projektowaną szafką oświetleniową należy maskować zielenią zgodnie z załącznikiem nr 1. Projekt wykonawczy maskowania należy przesłać na adres: gzdiz-pp@gdansk.gda.pl, celem zaopiniowania (przed realizacją inwestycji).

6. Przed rozpoczęciem robót należy uzyskać stosowne zezwolenie na prowadzenie robót na działkach, będących w trwałym zarządzie GZDiZ.
7. Na czas prowadzenia robót miejsce prowadzonych robót należy zabezpieczyć w oparciu o warunki zawarte w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 2311 z późn. zm.).
8. **Na etapie realizacji inwestycji należy uwzględnić, że część opraw lamp może kolidować z koronami drzew. Zakres oraz samo wykonanie ewentualnych korekt w koronach drzew należy uzgodnić z Działem Zieleni GZDiZ.**
9. Realizację i koszty budowy lub modernizacji urządzeń, nawierzchni w drodze wewnętrznej, związanych z wykonaniem zadania, w tym likwidacją kolizji projektowanych urządzeń ze stanem istniejącym ponosi inwestor.
10. Należy zachować normatywne odległości budowanej infrastruktury od innych urządzeń podziemnych.
11. W przypadku kolizji ww. inwestycji z innymi elementami sieci uzbrojenia podziemnego i naziemnego, inwestor zobowiązany jest do uzgodnienia powyższego z właściwymi gestorami sieci, dokonując na własny koszt i własnym staraniem przełożenia lub zabezpieczenia uzgodnionej sieci.
12. W czasie realizacji zamierzenia należy zapewnić dojazd i dojście do obiektów znajdujących się w rejonie inwestycji.
13. Należy opracować projekt czasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót i uzgodnić go z organem zarządzającym ruchem drogowym w Gdańsku.
14. **Technologię wykonania robót zachować zgodnie z projektem.**
15. Zasypkę wykopów wykonać zgodnie z normą PN-S-02205 i zagęszczeniem jej, zgodnie z wymogami podanymi w pkt. 2.11.4 normy. Należy przewidzieć konieczność wymiany gruntu rodzimego z zagęszczeniem warstwami mieszanki dowiezionej w celu uzyskania prawidłowego współczynnika zagęszczenia podłoża w miejscu wykopu.
16. Po robotach teren w rejonie inwestycji należy uporządkować i przywrócić do stanu pierwotnego, niegorszego niż stan przed przystąpieniem do wykonywania robót. Nawierzchnię drogi wewnętrznej gruntowej należy przywrócić do stanu pierwotnego z użyciem dowiezionej, utwardzonej mieszanki o odpowiednim uziarnieniu.
17. Wszystkie nawierzchnie utwardzone oraz zieleni uszkodzone w trakcie robót należy odtworzyć do stanu pierwotnego, z wymianą uszkodzonych elementów na nowe, z zachowaniem istniejących spadków.
18. Uzgadnianą infrastrukturę należy zabezpieczyć w taki sposób, aby możliwe było ułożenie nad nią nawierzchni ulepszonej bez konieczności przebudowy lub dodatkowego zabezpieczenia.
19. Inwestor zobowiązany jest w trakcie trwania budowy do utrzymania w należytym stanie oraz czystości drogi publicznej w rejonie inwestycji oraz do usunięcia na własny koszt i własnym staraniem ewentualnych uszkodzeń infrastruktury zlokalizowanej w pasie drogowym tych dróg.
20. Do obowiązków Inwestora należy:
 - w celu zapewnienia należytej ochrony dróg publicznych, po których poruszać się będą pojazdy inwestora lub jego wykonawcy lub podwykonawców prowadzących prace budowlane, uzgodnienie z Gdańskim Zarządem Dróg i Zieleni sposobu obsługi komunikacyjnej placu budowy i zawarcie odrębnej umowy o ochronę drogi, przy czym inwestor zobowiązany jest pisemnie zgłosić GZDiZ co najmniej na jeden miesiąc przed rozpoczęciem jakichkolwiek prac budowlanych (w tym także wywozu ziemi, czy prac archeologicznych), zamiar ich rozpoczęcia wraz z propozycją trasy dojazdu pojazdów budowy,
 - usunięcie uszkodzeń w drogach prowadzących do placu budowy spowodowanych środkami transportu inwestora, jego wykonawcy lub podwykonawców,
 - bieżące i systematyczne oczyszczanie dróg, po których poruszać się będą pojazdy inwestora lub jego wykonawcy lub podwykonawców prowadzących prace budowlane, w tym w szczególności okolicy zjazdu na teren placu budowy z błota, ziemi i innych zanieczyszczeń nawiezionych przez te pojazdy, wraz z wywozem zebranego piasku z nieczystościami do zakładu utylizacyjnego.
21. **Niniejsze uzgodnienie jest ważne do dnia 18.02.2024 r.**
22. **Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowią załączniki graficzne ostemplowane pieczątką tut. Zarządu, zawierające numer uzgodnienia, datę oraz ilość załączników.**

Uwagi dodatkowe:

1. Oświetlenie uliczne zaprojektowano w dowlązaniu do istniejącego układu drogowego ulicy. W przypadku realizacji układu docelowego ulic – należy przewidzieć przebudowę oświetlenia (usunięcie kolizji) w celu dostosowania go do nowego układu drogowego.
2. Ulica Internetowa stanowi drogę wewnętrzną będącą w trwałym zarządzie GZDiZ.
3. Działka nr 266/15 obręb 003 jest w trwałym zarządzie GZDiZ.
4. Zgodnie z prawem budowlanym za rozwiązania projektowe oraz zgodność opracowania projektu z przepisami, w tym techniczno-budowlanymi oraz jego jakość, odpowiedzialność ponosi autor projektu oraz osoba sprawdzająca projekt.

Załącznik: wzór maskowania szafki

REFERENT ds. UZGODNIEŃ

Dział Uzgodnień

Krzysztof Szymański
Krzysztof Szymański

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) Gdański Zarząd Dróg i Zieleni informuje, że:

1. administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Gdański Zarząd Dróg i Zieleni,
2. kontakt do Inspektora Ochrony Danych (IOD): Gdański Zarząd Dróg i Zieleni, ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk, e-mail: iod.gdziz@gdansk.gda.pl, tel. 58 52 44 509,
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji ustawowych zadań urzędu, dla potrzeb wydania postanowienia lub decyzji administracyjnej,
4. odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa,
5. Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą w czasie określonym przepisami prawa, zgodnie z instrukcją kancelaryjną GZDiZ,
6. posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie; w celu skorzystania z powyższych praw należy skontaktować się z administratorem lub IOD, korzystając ze wskazanych wyżej danych kontaktowych; przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego zajmującego się ochroną danych osobowych w Polsce,
7. podanie danych osobowych jest obligatoryjne w oparciu o przepisy, które mają zastosowanie do prowadzenia postępowania administracyjnego w przedmiotowym zakresie, a w pozostałym zakresie jest dobrowolne.

Otrzymują:

- 1) **Pełnomocnik:** Pan Tomasz Okurowski – ENERGO PROJEKT Sp. z o.o. Sp. K., ul. Jaśkowa Dolina 15, 80-252 Gdańsk
- 2) **GZDiZ ZD KS** - a/a

Gdański Zarząd Dróg i Zieleni | ul. Partyzantów 36 | 80-254 Gdańsk

tel. 58 341 20 41 | faks 58 52 44 609 | gdziz@gdansk.gda.pl | www.gdziz.gda.pl

Załącznik 1

Szafkę należy lokalizować przy granicy pasa drogowego tak, aby nie zawęzić szerokości chodnika poniżej 1,5m lub poniżej szerokości istniejącej w przypadku chodników węższych.

Należy dążyć do lokalizacji szafek w grupach, tj. sytuowania projektowanej szafki w pobliżu istniejących. Zaleca się stosowanie szafek wielokomorowych, w przypadku braku możliwości - lokalizowanie szafki sterującej przy szafce zasilającej z zachowaniem jednej wysokości szafek.

W przypadku lokalizowania szafki w terenie zieleni, zaleca się maskowanie nasadzeniami. Sugeruje się zastosowanie tzw. „zielonego płotu/ekranu” tj. gotowego panelu z prefabrykowanej konstrukcji obsadzonego ukształtowaną roślinnością, tworzącą żywopłot, taką jak np. bluszcz irlandzki lub hortensja pnąca. Wymiary ekranu zielonego należy dobrać w zależności od wielkości maskowanej szafki (dostępne są segmenty o wysokości po posadzeniu: 100cm/180cm/220cm, przy długości panelu 100cm/120cm).



Żywopłot lokalny, Bluszcz irlandzki
alternatywa: Hortensja pnąca

W przypadku lokalizacji szafki przy elewacji, ogrodzeniu bądź innych elementach o określonej kolorystyce, zaleca się malowanie szafki w kolorze sąsiadującego obiektu. Dopuszcza się także, za zgodą gestora sieci, wykorzystanie szafki pod kompozycję graficzną niebędącą reklamą, zaakceptowaną przez GZDiZ. Poniżej przykłady tego typu maskowania.



ul. Chmielna, Gdańsk

Muzeum Przelomy, Szczecin

We wszystkich lokalizacjach możliwe jest zastosowanie obudowy panelami z aluminiowej blachy perforowanej, elementami drewnianymi lub innymi materiałami. Dobór materiałów do obudowy zależy od charakteru i wyglądu otoczenia. Poniżej przykłady tego typu maskowania.



ul. Chopina, Sopot



ul. Nabrzeże Prezydenta, Gdynia



Ogrod Bolesławca, Stanisław Lema, Kraków



Źródło: <https://www.offdesign.net>



Źródło: <http://www.konstrukcje-lubuskie.pl>
Źródło: <http://www.konstrukcje-lubuskie.pl>



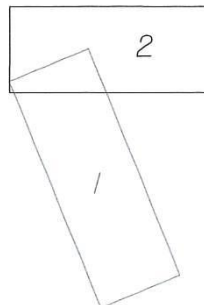
Źródło: <https://www.jonac.pl/aktualnosci/jonac-ekspert556.html>



mapa jest aktualna pod względem syntezy, uzbrojenia podziemnego terenu i powierzchni gruntu na dzień 19.07.2021 r.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.
Służebność gruntowych w KW nie badano.

Treść mapy uzupełniono na podstawie danych istniejących w zasobie Referatu Koordynacji Sytuowania Uzbrojenia Podziemnego Terenu w Gdańsku o wcześniej uzgodnione obiekty (jeśli istnieją w zakresie) zgodnie z treścią mapy.
Gdańsk, dn. 02.07.2021 r.

podział na arkusze



POUCZENIE: Oświadczenie jest równoważne z klauzulą urzędową, mapa może być wykorzystana w procesie budowlanym art. 1, pkt. 12, f) Ustawy z dn. 30 kwietnia 2020 r. Dz. U. 2020, poz. 782 (o zmianie ustawy – Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw)

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, który uzyskał pozytywną weryfikację. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-III.6640.1.3032.2021
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej prowadzący zasób:	PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
Wykonawca prac geodezyjnych:	BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH I PROJEKTOWYCH "KODEM" SP. Z O.O.
Protokół pozytywnej weryfikacji:	nr: WG-III.6640.1.3032.2021_25394 z dn. 02-08-2021
Kierownik prac geodezyjnych:	ZBIGNIEW MAZUREK nr upr. 6224
Kwalifikowany podpis elektroniczny o którym mowa w art. 3 pkt. 12 i art. 25 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r. ma taki sam skutek prawny jak podpis własnoręczny. Weryfikacji podpisu można dokonać za pomocą oprogramowania do weryfikacji podpisu.	podpisano elektronicznie

Signed by /
Podpisano przez:

Dariusz Łukasz
Mazurek

Date / Data: 2021-
08-02

Signed by /
Podpisano przez:

Zbigniew Bolesław
Mazurek

Date / Data: 2021-
08-02

GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI

Opinia/Uzgodnienie

Nr GZDiZ.ZD. 636.380 z. 2021/2022. KS. 6804

z dnia 19.02.2022 r.

ilość rysunków podlegających opinii

uzgodnieniu 2/9

Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku
Adres	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Klukowo



Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, który uzyskał pozytywną weryfikację. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-III.6640.1.3032.2021
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej prowadzący zasób:	PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
Wykonawca prac geodezyjnych:	BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH I PROJEKTOWYCH "KODEM" SP. Z O. O.
Protokół pozytywnej weryfikacji:	nr: WG-III.6640.1.3032.2021_25394 z dn. 02-08-2021
Kierownik prac geodezyjnych:	ZBIGNIEW MAZUREK nr upr. 6224
	podpisano elektronicznie

Kwalifikowany podpis elektroniczny o którym mowa w art. 3 pkt. 12 i art. 25 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r. ma taki sam skutek prawny jak podpis własnoręczny. Weryfikacji podpisu można dokonać za pomocą oprogramowania do weryfikacji podpisu.

Signed by /
Podpisano przez:

Dariusz Łukasz
Mazurek

Date / Data: 2021-
08-02

Signed by /
Podpisano przez:

Zbigniew Bolesław
Mazurek

Date / Data: 2021-
08-02

GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI

Opinia/Uzgodnienie
Nr GZDiZ.ZD. 6336.320.2.2021/2022. KS, 6864
z dnia 18.02.2022 r.
ilość rysunków podlegających opinii/
uzgodnieniu 1/1

autor: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żeglowna 11

tematyka: Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku

Uwagi:

1. Zgodnie z warunkami technicznymi GZDiZ, szafkę oświetleniową doposażyć dodatkową aparaturą.
2. Numer szafki namalować od strony jezdni oraz wewnątrz szafki. Poniżej napisać GZDiZ
3. W szafce umieścić zaalaminowany aktualny schemat sieci i szafki oświetleniowej.

GDĄŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
Opinia/Uzgodnienie
Nr GZDiZ.ZD. 236.380.2.2021/2022 ks. 6864
z dnia 18.02.2022 r.
ilość rysunków podlegających opinii/
uzgodnieniu 5/9

Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku

Uwagi:

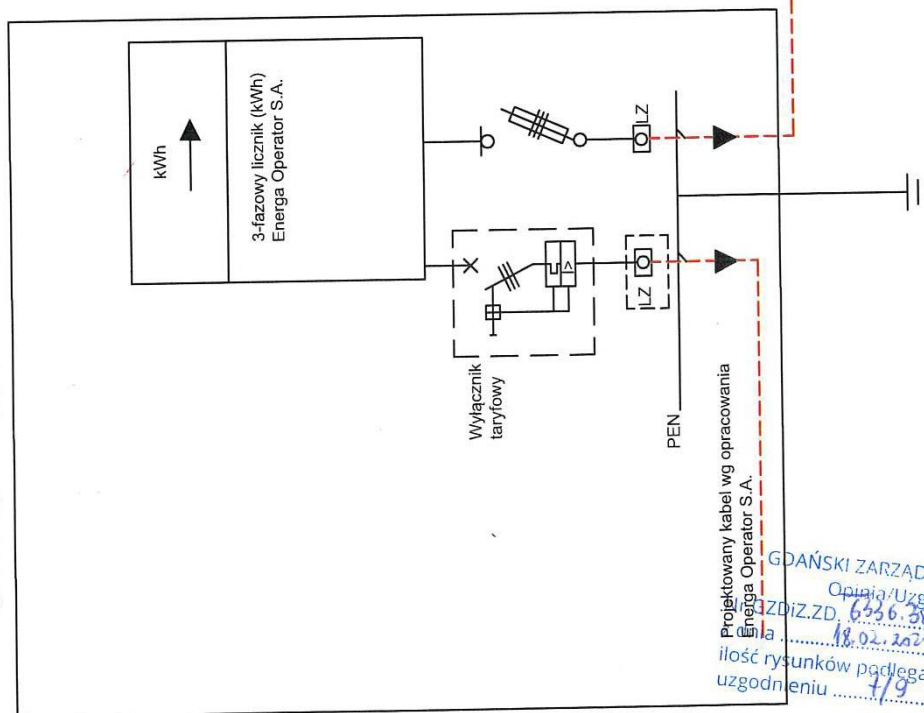
1. Słupy malowane proszkowo na kolor RAL 9007.
2. Metalowe podstawy słupów pomalować do 30 cm farbą antykorozyjną polimerową.
4. Minimalne wymiary wnęki 100x300cm ustawione w kierunku przeciwnym do kierunku jazdy.
5. Oznaczenia na słupach wykonać na wysokości 1,8m od strony jezdni.
6. Fundamenty wysypać żwirem oraz pomalować abizorem.
7. Stosować fundamenty z posadowieniem na wysokości 3+/-1cm nad poziom chodnika oraz 5+/-1cm nad poziom zieleńca.



GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
Opinia / Uzgodnienie
Nr GZDiZ.ZD. 6336.580.2, 2021/2021. ks. 6864
z dnia 18.02.2022 r.
ilość rysunków podlegających opinii /
uzgodnieniu 6/9

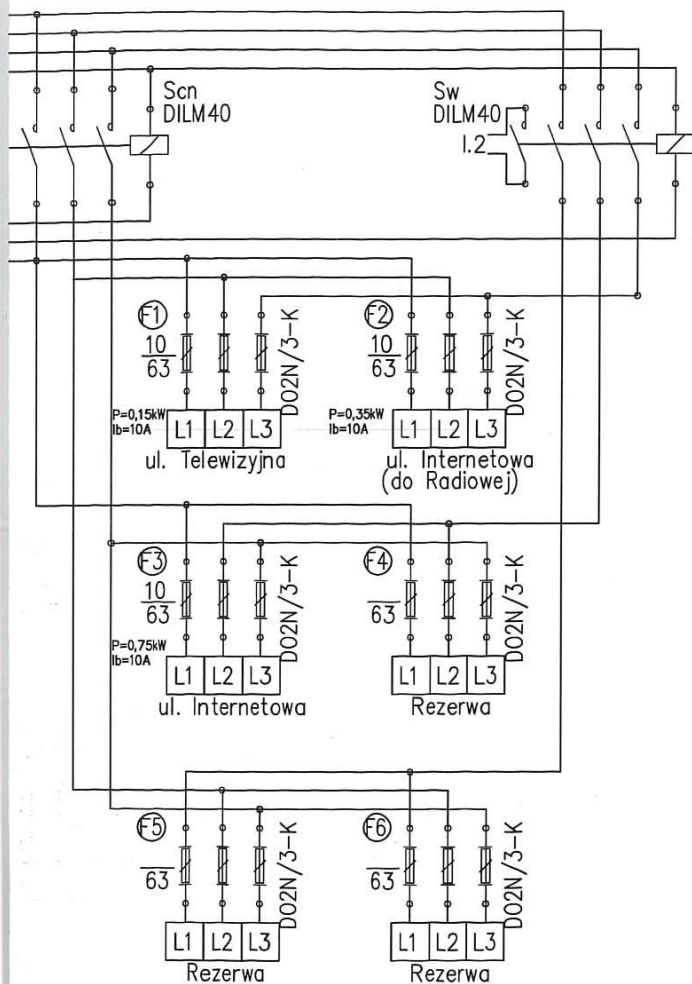
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku

Projektowane złącze ZK+P (wg. opracowania Energa Operator S.A.)



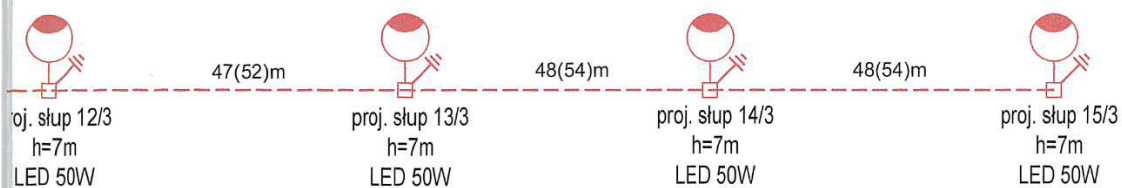
GDŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
Opinia/Uzgodnienie
ZDIZ.ZD. 6336.380.2. 2021/2021. ks. 686
la 18.02.2021r.
ilość rysunków podlegających opinii/uzgodnieniu 4/9

Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11			
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku			
Adres	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Klukowo			
Energo Projekt Sp. z o. o. Sp. K. ul. Jaskowa Dolina 15 80-252 Gdańsk tel. 691-939-122 e-mail: biuro@energoprojekt.net.pl	Stanowisko:	Tytuł, Imię i Nazwisko.	Nr upraw.	PODPIS
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Okurowski	-	
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PWOE/15	
	DATA:	27.09.2021r.	SKALA	Nr proj.
Schemat zasilania szafki			NUMER RYSUNKU E-04	REWIZJA



GDĄSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
Opinia/Uzgodnienie
Nr GZDiZ.ZD. 6536.380-2.2021/2022 ks. 6864
z dnia 18.02.2022r.
ilość rysunków podlegających opinii/uzgodnieniu 8/9

Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku
Adres	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Kłukowo



GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELONI
Opinia/Uzgodnienie
Nr GZDiZ.ZD. 6336 880.2.2021/102.ks.6864
z dnia 19.02.2021 r.
ilość rysunków podlegających opinii/uzgodnieniu 9/9

Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żeglowna 11
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku



Gdańsk, dnia 18.01.2023 r.

UZGODNIENIE NR GZDiZ.ZD.6336.9.2.2023.KS.149

- zmieniające uzgodnienie nr GZDiZ.ZD.6336.380.2.2021/2022.KS.6864 z dnia 18.02.2022 r.
ze względu na zmianę załącznika graficznego oraz opisu technicznego w części, wynikających ze
zmiany lokalizacji słupów nr 3/1 i 2/1 na dz. nr 263/19 obr. 003

Uzgadnia się pozytywnie	zmiany w projekcie budowlanym pn. „Budowa oświetlenia ul. Internetowej w Gdańsku” Branża: elektroenergetyczna – oświetlenie drogowe wg szczegółowego zakresu i lokalizacji określonej na planie sytuacyjnym, stanowiącym załącznik do niniejszego uzgodnienia
w liniach rozgraniczających ulic / działek	- ul. Internetowa (dz. nr 259/25, 260/17, 263/9, 264/12, 266/14 obręb 003) – dr. wewnętrzna, zt. GZDiZ; - dz. nr 266/15 obręb 003 – droga wewnętrzna, zt. GZDiZ; - dz. nr 262 obręb 003 (MPZP 2706 karta terenu 010-31) – wyznaczony ciąg pieszo- rowerowy) - dz. nr 263/19 obręb 003 w Gdańsku
Inwestor	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk

Z poniższymi uwagami:

1. **Zmianie ulega pkt 3. o treści:**

„Niniejsze uzgodnienie nie stanowi przyznania prawa do dysponowania nieruchomością stanowiącą
działkę nr 262 obręb 003 w Gdańsku. O prawo do dysponowania terenem na realizację przedmiotowej
inwestycji należy zwrócić się do Wydziału Skarbu Urzędu Miejskiego w Gdańsku.”

I przyjmuje brzmienie:

„Niniejsze uzgodnienie nie stanowi przyznania prawa do dysponowania nieruchomością stanowiącą
działkę nr 262, 263/19 obręb 003 w Gdańsku. O prawo do dysponowania terenem na realizację
przedmiotowej inwestycji należy zwrócić się do Wydziału Skarbu Urzędu Miejskiego w Gdańsku (w zakresie
dz. nr 262 obr. 003) i właściciela terenu (w zakresie działki nr 263/19 obr. 003).”

2. **Do uwag dodatkowych zostaje dodany pkt 5. o treści:**

„Dla odcinków projektowanych kabli i lokalizacji latarni oświetlenia pasa drogowego umieszczonych
w terenach nie będących w utrzymaniu GZDiZ konieczne jest, do czasu przekazania infrastruktury
w utrzymanie GZDiZ, uzyskanie zgody właścicieli działek na prowadzenie prac w zakresie utrzymania,
eksploatacji i remontów sieci oświetleniowej. Wyrażenie przedmiotowej zgody powinno zostać
potwierdzone w formie aktu notarialnego oświadczeniem o Ustanowieniu Służebności Przesyłu
sporządzonym (ustanowienie na przedmiotowych nieruchomościach nieodpłatnej i nieograniczonej
w czasie służebności gruntowej na rzecz Gminy Gdańsk - Gdańskiego Zarządu Dróg i Zieleni).”

3. **Do uwag dodatkowych zostaje dodany pkt 6. o treści:**

„Procedura ustanowienia służebności gruntowej wraz z ewentualnymi jej kosztami leży po stronie
inwestora.”

4. **Zmianie ulega:**

- a) załącznik graficzny w części (w zakresie zał. nr 1/9 – rys. E-01.1 oraz nr 9/9 – rys. E-06) do uzgodnienia ze względu na zmianę lokalizacji słupów nr 3/1 i 2/1 (z dz. nr 262 obr. 003 na dz. nr 263/19 obr. 003).
 - b) część opisowa projektu w zakresie: strony tytułowej, stron o nr: 1, 5, 6, 7, 14, 15.
5. Pozostała część załącznika graficznego (zał. nr 2/9-8/9) i opisu technicznego oraz pozostałe uwarunkowania do uzgodnienia nr GZDiZ.ZD.6336.380.2.2021/2022.KS.6864 z dnia 18.02.2022 r. nie ulegają zmianie.
6. Niniejsze uzgodnienie stanowi integralną część uzgodnienia nr GZDiZ.ZD.6336.380.2.2021/2022.KS.6864 z dnia 18.02.2022 r. oraz jest ważne w terminie jego obowiązywania.
7. Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowi załącznik graficzny ostemplowany pieczęcią tut. Zarządu, zawierający numer uzgodnienia, datę oraz ilość załączników.

Uwagi dodatkowe:

1. Zgodnie z prawem budowlanym za rozwiązania projektowe oraz zgodność opracowania projektu z przepisami, w tym techniczno-budowlanymi oraz jego jakość, odpowiedzialność ponosi autor projektu, a także osoba sprawdzająca projekt.

REFERENT ds. UZGODNIEN
Dział Uzgodnień
Kinga Szwedarska
Kinga Szwedarska

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) Gdański Zarząd Dróg i Zieleni informuje, że:

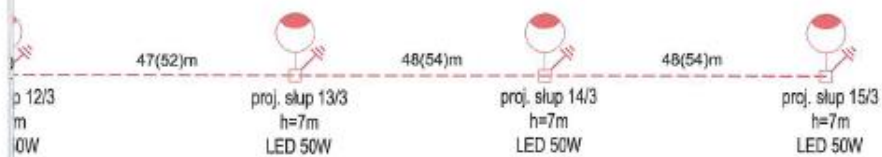
1. administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Gdański Zarząd Dróg i Zieleni,
2. kontakt do Inspektora Ochrony Danych (IOD): Gdański Zarząd Dróg i Zieleni, ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk, e-mail: iod.gzdiz@gdansk.gda.pl, tel. 58 52 44 509,
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji ustawowych zadań urzędu, dla potrzeb wydania postanowienia lub decyzji administracyjnej,
4. odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa,
5. Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą w czasie określonym przepisami prawa, zgodnie z instrukcją kancelaryjną GZDiZ,
6. posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie; w celu skorzystania z powyższych praw należy skontaktować się z administratorem lub IOD, korzystając ze wskazanych wyżej danych kontaktowych; przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego zajmującego się ochroną danych osobowych w Polsce,
7. podanie danych osobowych jest obligatoryjne w oparciu o przepisy, które mają zastosowanie do prowadzenia postępowania administracyjnego w przedmiotowym zakresie, a w pozostałym zakresie jest dobrowolne.

Otrzymują:

1. **Pełnomocnik:** Pan Piotr Kwiatek – ENERGO PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k., ul. Jaśkowa Dolina 15, 80-252 Gdańsk
2. **GZDiZ ZD KS** – a/a



Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żeglarska 11		
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku		
Adres:	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/3, 263/13, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0303 Kłobkowo		
Energo Projekt Sp. z o. o. Sp. K. ul. Jaskowa Dolina 15 80-252 Gdańsk tel. 691-939-122 e-mail: biuro@energoprojekt.net.pl	Stanowisko:	Tytuł, Imię i Nazwisko:	Nr upraw.
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Kikotek	-
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Wisniewski	POM/0022/PW0E/15
	DATA:	27.09.2021r.	SKALA 1:500
Projekt zagospodarowania terenu		NUMER RYSUNKU	REWIZJA
		E-01.1	



GDANSKI ZACZESZCZNIK DROG I ZIELENI
 Nr GZDiZ.2D 636-92-2021-KS.419
 z dnia 19.09.2021r.
 ilość rysunków podlegających opinii/uzgodnieniu 2/2

Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żeglowna 11			
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy inteligentnej w Gdańsku			
Adres:	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 263/19, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Nakielno			
Energo Projekt Sp. z o.o. Sp. K. ul. Jaskowa Dolina 15 80-252 Gdańsk tel. 691-939-122 e-mail: biuro@energoprojekt.net.pl	Stanowisko:	Tytuł, Imię i Nazwisko	Nr upraw.	PODPIS
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Okurawski	-	
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Nizniewski	POM/0002/PWOC/15	
	DATA:	27.09.2021r.	SKALA	Nr proj.
Schemat elektryczny oświetlenia			NUMER RYSUNKU E-06	REKLAMA



UZGODNIENIE NR GZDiZ.ZD.6336.37.2.2023.KS.565

- zmieniające uzgodnienie nr GZDiZ.ZD.6336.380.2.2021/2022.KS.6864 z dnia 18.02.2022 r.,
(które zostało uprzednio zmienione uzgodnieniem nr GZDiZ.ZD.6336.9.2.2023.KS.149 z dnia 18.01.2023 r.) - ze względu na zmianę załącznika graficznego w części, wynikającą ze zmiany lokalizacji słupów nr 12/3 do 15/3 oraz korekt przebiegu sieci oświetleniowej

Uzgadnia się pozytywnie	ponowne zmiany w projekcie budowlanym pn. „Budowa oświetlenia ul. Internetowej w Gdańsku” Branża: elektroenergetyczna – oświetlenie drogowe wg szczegółowego zakresu i lokalizacji określonej na planie sytuacyjnym, stanowiącym załącznik do niniejszego uzgodnienia
w liniach rozgraniczających ulic / działek	- ul. Internetowa (dz. nr 259/25, 260/17, 263/9, 264/12, 266/14 obręb 003) – dr. wewnętrzna, zt. GZDiZ; - dz. nr 266/15 obręb 003 – droga wewnętrzna, zt. GZDiZ; - dz. nr 262 obręb 003 (MPZP 2706 karta terenu 010-31) – wyznaczony ciąg pieszo-rowerowy) - dz. nr 263/19 obręb 003 w Gdańsku
Inwestor	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk

Z poniższymi uwagami:

1. Zmianie ulega załącznik graficzny w części do uzgodnienia nr GZDiZ.ZD.6336.380.2.2021/2022.KS.6864 z dnia 18.02.2022 r. (zmienionego uprzednio uzgodnieniem nr GZDiZ.ZD.6336.9.2.2023.KS.149 z dnia 18.01.2023 r.) - w zakresie zał. nr:
 - 1/9 – rys. E-01.1 (inventaryzacja zieleni),
 - 2/9 – rys. E-01.2 (inventaryzacja zieleni),
 - 3/9 – rys. E-01.1 (br. elektryczna),
 - 4/9 – rys. E-01.2 (br. elektryczna),
 - 9/9 – rys. E-06 (schemat elektryczny),ze względu na zmianę lokalizacji słupów nr 12/3-15/3 oraz korektę przebiegu sieci.
2. Pozostała część załącznika graficznego (zał. nr 5/9-8/9), opis techniczny oraz uwarunkowania do uzgodnienia nr GZDiZ.ZD.6336.380.2.2021/2022.KS.6864 z dnia 18.02.2022 r. (zmienionego uzgodnieniem nr GZDiZ.ZD.6336.9.2.2023.KS.149 z dnia 18.01.2023 r.) nie ulegają zmianie.
3. Niniejsze uzgodnienie stanowi integralną część uzgodnienia nr GZDiZ.ZD.6336.380.2.2021/2022.KS.6864 z dnia 18.02.2022 r. (zmienionego uzgodnieniem nr GZDiZ.ZD.6336.9.2.2023.KS.149 z dnia 18.01.2023 r.) oraz jest ważne w terminie jego obowiązywania.
4. Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowi załącznik graficzny ostemplowany pieczęcią tut. Zarządu, zawierający numer uzgodnienia, datę oraz ilość załączników.

Uwagi dodatkowe:

1. Zgodnie z prawem budowlanym za rozwiązania projektowe oraz zgodność opracowania projektu z przepisami, w tym techniczno-budowlanymi oraz jego jakość, odpowiedzialność ponosi autor projektu, a także osoba sprawdzająca projekt.

REFERENT ds. UZGODNIEN
Dział Uzgodnień
Szymon
Kina Szymańska

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) Gdański Zarząd Dróg i Zieleni informuje, że:

1. administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Gdański Zarząd Dróg i Zieleni,
 2. kontakt do Inspektora Ochrony Danych (IOD): Gdański Zarząd Dróg i Zieleni, ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk, e-mail: iod.gzdiz@gdansk.gda.pl, tel. 58 52 44 509,
 3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji ustawowych zadań urzędu, dla potrzeb wydania postanowienia lub decyzji administracyjnej,
 4. odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa,
 5. Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą w czasie określonym przepisami prawa, zgodnie z instrukcją kancelaryjną GZDiZ,
 6. posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie;
- w celu skorzystania z powyższych praw należy skontaktować się z administratorem lub IOD, korzystając ze wskazanych wyżej danych kontaktowych; przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego zajmującego się ochroną danych osobowych w Polsce,
7. podanie danych osobowych jest obligatoryjne w oparciu o przepisy, które mają zastosowanie do prowadzenia postępowania administracyjnego w przedmiotowym zakresie, a w pozostałym zakresie jest dobrowolne.

Otrzymują:

1. **Pełnomocnik:** Pan Piotr Kwiatek – ENERGO PROJEKT Sp. z o.o. Sp. k., ul. Jaśkowa Dolina 15, 80-252 Gdańsk
2. **GZDiZ ZD KS** – a/a

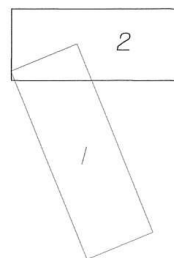


Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11			
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku			
Adres	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 263/19, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Klukowo			
Energo Projekt Sp. z o. o. Sp. K. ul. Jaskowa Dolina 15 80-252 Gdańsk tel. 691-939-122 e-mail: biuro@energoprojekt.net.pl	Stanowisko:	Tytuł, Imię i Nazwisko.	Nr upraw.	PODPIS
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Kwiatek	-	
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PWOE/15	
	DATA:	27.09.2021r.	SKALA 1:500	Nr proj.
Inwentaryzacja zieleni			NUMER RYSUNKU E-01.1	REWIZJA

zgłoszone do inwentaryzacji.
Służebności gruntowych w KW nie badano.

Treść mapy uzupełniono na podstawie danych Istniejących w zasobie Referatu Koordynacji Sytuowania Uzbrojenia Podziemnego Terenu w Gdańsku o wcześniej uzgodnione obiekty (jeśli istnieją w zakresie) zgodnie z treścią mapy. Gdańsk, dn. 25.01.2023 r.

podział na arkusze



POUCZENIE: Oświadczenie jest równoważne z klauzulą urzędową, mapa może być wykorzystana w procesie budowlanym art. 1, pkt. 12, f) Ustawy z dn. 30 kwietnia 2020 r. Dz. U. 2020, poz. 782 (o zmianie ustawy – Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw)

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, który uzyskał pozytywną weryfikację. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-III.6640.330.2023
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej prowadzący zasób:	PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
Wykonawca prac geodezyjnych:	A&D PRACOWNIA GEODEZYJNO-PROJEKTOWA KODEM DARIUSZ MAZUREK
Protokół pozytywnej weryfikacji:	nr: WG-III.6640.330.2023_37938 z dn. 01-02-2023
Kierownik prac geodezyjnych:	inż. Dariusz Mazurek upr. nr 23923

Signed by /
Podpisano przez:

Dariusz Łukasz
Mazurek

Date / Data: 2023-
02-01

GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI

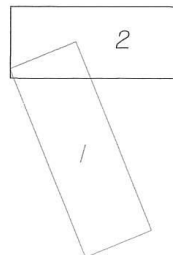
Opinia/Uzgodnienie
Nr GZDI.ZD. 6536.713.2023. KS.563
z dnia 22.02.2023.
ilość rysunków podlegających opinii/
uzgodnieniu 2/5

Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11			
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku			
Adres	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 263/19, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Klukowo			
Energo Projekt Sp. z o. o. Sp. K. ul. Jaśkowa Dolina 15 80-252 Gdańsk tel. 691-939-122 e-mail: biuro@energoprojekt.net.pl	Stanowisko:	Tytuł, Imię i Nazwisko.	Nr upraw.	PODPIS
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Kwiatek	-	
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PWOE/15	
	DATA:	27.09.2021r.	SKALA 1:500	Nr proj.
Projekt zagospodarowania terenu - inwentaryzacja zieleni			NUMER RYSUNKU	REWIZJA
			E-01.2	

zgłoszone do inwentaryzacji.
Służebność gruntowych w KW nie badano.

Treść mapy uzupełniono na podstawie danych Instytucyjnych w zasobie Referatu Koordynacji Sytuowania Uzbrojenia Podziemnego Terenu w Gdańsku o wcześniej uzgodnione obiekty (Jeśli Istnieją w zakresie) zgodnie z treścią mapy.
Gdańsk, dn. 25.01.2023 r.

podział na arkusze



POUCZENIE: Oświadczenie jest równoważne z klauzulą urzędową, mapa może być wykorzystana w procesie budowlanym art. 1, pkt. 12, f) Ustawy z dn. 30 kwietnia 2020 r. Dz. U. 2020, poz. 782 (o zmianie ustawy - Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw)

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, który uzyskał pozytywną weryfikację. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WG-III.6640.330.2023
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej prowadzący zasób:	PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
Wykonawca prac geodezyjnych:	A&D PRACOWNIA GEODEZYJNO-PROJEKTOWA „KODEM” DARIUSZ MAZUREK
Protokół pozytywnej weryfikacji:	nr: WG-III.6640.330.2023_37938 z dn. 01-02-2023
Kierownik prac geodezyjnych:	inż. Dariusz Mazurek upr. nr 23923

Signed by /
Podpisano przez:

Dariusz Łukasz
Mazurek

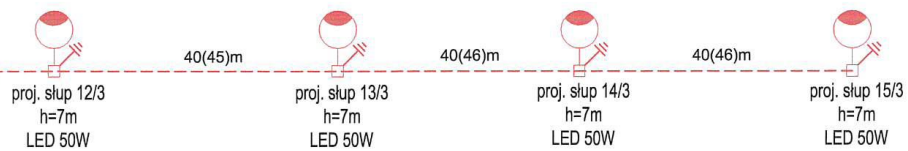
Date / Data: 2023-
02-01

GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI

Opinia/Uzgodnienie

Nr GZDI.ZD. 6356.33.2.2023.k.s. 561
z dnia 22.02.2023r.
ilość rysunków podlegających opinii/uzgodnieniu 4/5

Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11			
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku			
Adres	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 263/19, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Klukowo			
Energo Projekt Sp. z o. o. Sp. K. ul. Jaśkowa Dolina 15 80-252 Gdańsk tel. 691-939-122 e-mail: biuro@energoprojekt.net.pl	Stanowisko:	Tytuł, Imię i Nazwisko.	Nr upraw.	PODPIS
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Okurowski	-	
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PWOE/15	
	DATA:	27.09.2021r.	SKALA 1:500	Nr proj.
Projekt zagospodarowania terenu			NUMER RYSUNKU E-01.2	REWIZJA



GDŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI

Opinia/Uzgodnienie

Nr GZDI.ZD. 1326.37.1.2023.k.s. 565

z dnia 22.09.2023r.

ilość rysunków podlegających opinii/uzgodnieniu 5/5

Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11			
Inwestycja:	Budowa oświetlenia ulicy internetowej w Gdańsku			
Adres	dz. nr 259/25, 260/17, 262, 263/9, 263/19, 264/12, 266/14, 266/15 obręb 0003 Klukowo			
Energo Projekt Sp. z o. o. Sp. K. ul. Jaśkowa Dolina 15 80-252 Gdańsk tel. 691-939-122 e-mail: biuro@energoprojekt.net.pl	Stanowisko:	Tytuł, Imię i Nazwisko.	Nr upraw.	PODPIS
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Okurowski	-	
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski	POM/0022/PWOE/15	
	DATA:	27.09.2021r.	SKALA	Nr proj.
Schemat elektryczny oświetlenia			NUMER RYSUNKU E-06	REWIZJA

- Uzgodnienie z właścicielami działki prywatnej

Gdańsk, dnia, 02.12.2022 r.

Protokół z uzgodnień

Wykonawca dokumentacji projektowej-

Energoprojekt Sp. z o.o. Sp. K., ul. Jaśkowa Dolina 15, 80-177 Gdańsk

działając w ramach zawartej umowy z Dyrekcją Rozbudowy Miasta Gdańska działającą w imieniu Miasta Gdańska w sprawie wykonania dokumentacji projektowej dla zadania inwestycyjnego pod nazwą:

„Budowa oświetlenia ulicy Internetowej w Gdańsku”

dokonała uzgodnień projektowanego uzbrojenia i urządzenia terenu z prawnym właścicielem terenu.

Prawny właściciel działki nr 263/19 obręb 0003 Klukowo – Grzegorz i Wiesława Barzowska
(imię i nazwisko/ nazwa instytucji)

adres: ul. Radiowa 21, 80-298 Gdańsk,

UZGODNIENIE

1. Po wspólnej wizji lokalnej terenu i omówieniu przez Projektanta rozwiązań projektowych dokonano uzgodnień w następującym zakresie dla w/w działki tj.:

- lokalizacji dwóch słupów oświetleniowych na dz. 260/15
- trasy sieci oświetleniowej

bez uwag / z następującymi uwagami:

Grzegorz Barzowski *Wiesława Barzowska*

2. Właściciel działki wyraża zgodę na:

- dysponowanie przez Inwestora terenem na cele budowlane zgodnie z powyższym zakresem
- realizację robót wg przedstawionego projektu
- ustanowienie na przedmiotowej nieruchomości, na rzecz Gminy Miasta Gdańska nieodpłatnej, nieograniczonej w czasie służebności, na podstawie której GZDiZ będzie korzystać w oznaczonym przebiegiem służebności z nieruchomości obciążonej zgodnie z przeznaczeniem posadowionej infrastruktury. Służebność zostanie ustanowiona odrębnym postępowaniem.

3. Uzgodnienie jest ważne także w przypadku zmiany Inwestora przedmiotowej inwestycji.

Niniejsze uzgodnienie spisano w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach z przeznaczeniem:

1 egz. dla Właściciela działki i 1 egz. dla Wykonawcy.

Załączniki stanowiące integralną część uzgodnienia:

- odbitka z projektu z rozwiązaniami projektowymi obejmującymi w/w działkę
- wypis i wyrys z ewidencji gruntu w/w działki

PROJEKTANT

mgr inż. Arkadiusz Wiszniewski
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych.
nr ewid. upr. POM/0022/PWOE/15

czytelny podpis

WŁAŚCICIEL DZIAŁKI

Grzegorz Barzowski
Wiesława Barzowska

czytelny podpis

Strona 1 z 1