



**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
TYMCZASOWEGO PLACU ZABAW PRZY UL. PRZYJACIÓŁ
GDAŃSK, ul. Przyjaciół, działki nr 190 i 306/6 obr 0060
wraz z oświetleniem terenu oraz kamerowym punktem monitoringu**

DOKUMENTY I UZGODNIENIA

Lp	DOKUMENT	STR
1	BIOZ	str 2-4
2	Wypis z rejestru gruntów	str 5-6
3	UMG - Wskazanie Użytkownika	str 7-8
4	GZDiZ- Warunki techniczne-zasilanie kamery	str 9-10
5	ENERGA-Warunki techniczne zasilania kamery	str 11-13
6	ENERGA-Zasilanie kamery - Uzgodnienie	str 14
7	GZDiZ- Warunki techniczne-monitoring-światłowod	str 15-20
8	UMG- Monitoring - Decyzja	str 21-26
9	WBiZK- Monitoring -warunki ogólne	str 27-28
10	WBiZK- Monitoring -Uzgodnienie	str 29
11	GZDiZ- Warunki techniczne-oświetlenie	str 30-37
12	GZDiZ- Arch i Elektr-Uzgodnienie	str 38-44
13	Polska Spółka Gazownictwa-Uzgodnienie	str 45-47
14	PWKZ - Decyzja ostateczna	str 48-51
15	PWKZ - Akceptacja zmian	str 52
16	Uzgodnienie ENERGA	str 53-55
17	Uzgodnienie GPEC	str 56-57
18	Uzgodnienie ORANGE	str 58

Autorska Pracownia Architektoniczna arch. Adam Iwanaszko

80-215 Gdańsk, ul: Wileńska 19
NIP. 583-205-86-79, Regon 190335606
tel. 608 016 107



ZADANIE:

TYMCZASOWY PLAC ZABAW PRZY UL. PRZYJACIÓŁ
wraz z oświetleniem terenu oraz kamerowym punktem monitoringu
w ramach realizacji zadań z zakresu inicjatyw lokalnych Rad Dzielnic

ADRES INWESTYCJI:

GDAŃSK, ul. Przyjaciół
działki nr 190 i 306/6 obr 0060

INWESTOR:

DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
80 – 560 GDAŃSK, Ul: Żaglowa 11
działająca w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

OPRACOWANIE:

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA

AUTORZY OPRACOWANIA:

Projektował: mgr inż. arch. Adam Iwanaszko upr. Nr. 2978/Gd/87
do sporządzania projektów w zakresie
rozwiązań architektonicznych wszelkich
obiektów budowlanych

Nr. Projektu:

Tom:

GDAŃSK – Maj 2023 r.

1.0 Zakres prac objętych inwestycją

Zakres obejmuje roboty związane z budową placu zabaw w tym:

- wytyczenie placu
- wykonanie nawierzchni trawiastych, piaskowych, elastycznych i z płytek betonowych
- ogrodzenie terenu
- montaż urządzeń zabawowych
- nasadzenie krzewów
- oświetlenie terenu
- montaż i zasilanie kamery monitoringu

2.0 Zagospodarowanie działki

Teren inwestycji to otwarty, nieogrodzony plac miejski. Przez plac przebiegają alejki dla pieszych, które bezpośrednio sąsiadują z miejscem prowadzenia robót. Przez teren przebiega infrastruktura techniczna w tym kable energetyczne i teletechniczne, gazociąg oraz sieci wody i kanalizacji. W obszarze projektowanego placu zabaw znajduje się drzewo przeznaczone do zachowania.

W trakcie robót budowlanych nie przewiduje się występowania innych, niż uznawane za powszechne rodzaje robót budowlanych mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi.

Teren objęty jest ochroną archeologiczną.

3.0 Roboty przy których należy zachować szczególne zasady bezpieczeństwa to:

- Roboty związane z transportem materiałów – zagrożenie dla użytkowników sąsiednich budynków oraz osób postronnych nie związanych z budową.
- Roboty wykonywane na placu zabaw oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie (ogrodzenie, nasadzenia krzewów) zagrożenie dla osób postronnych poruszających się alejkami
- Ustawienie słupów oświetleniowych oraz wykonanie kabli zasilających i teletechnicznych - zagrożenie wpadnięciem do wykopów dla przechodniów wzdłuż publicznych chodników i alejek.
- Montaż urządzeń, ogrodzenia i nasadzenia krzewów – zagrożenie uszkodzenia uzbrojenia podziemnego.

4.0 Środki które należy zastosować aby zachować bezpieczeństwo:

- Należy wyznaczyć, oznakować i zabezpieczyć trasy przemieszczania materiałów budowlanych oraz placów składowych i zaplecza budowy
- Miejsce prowadzonych robót ogrodzić, oznakować i zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich
- W trakcie montażu urządzeń, ogrodzenia, układania kabli i nasadzeń krzewów zachować ostrożność w sąsiedztwie uzbrojenia podziemnego. Należy oznakować przebieg infrastruktury a roboty w jej sąsiedztwie prowadzić wyłącznie ręcznie.
- W trakcie ustawiania słupów oświetlenia i układania kabli wykopy czytelnie oznakować i wygrodzić aby zapobiec wpadnięciu przez osoby postronne
- Przed przystąpieniem do prac należy zabezpieczyć pień istniejącego drzewa.

Wszystkie prace budowlane należy prowadzić z zachowaniem zasad bezpieczeństwa zawartych w Rozporządzeniu Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 marca 1972r. Dz. U. Nr 13, poz. 93 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych oraz zgodnie z zasadami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 08 lutego 1994r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.

Opracował:

arch Adam Iwanaszko



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

Województwo: **pomorskie**
Powiat: **m.Gdańsk**
Jednostka ewidencyjna: **226101_1, M.Gdańsk**
Obręb ewidencyjny: **0060, 060**

(nazwa organu wydającego dokument)

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

sporządzono dnia: 27-09-2022 14:11:05

Nr jednostki rejestrowej: **G134**

Osoby: **1**

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

Działki ewidencyjne: **1**

Numer działki Identyfikator	Adres	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
			Oznaczenie	Pow. [ha]	
190 226101_1.0060.190	Gdańsk, ul. Wyzwolenia 48 Gdańsk, ul. Wyzwolenia 49	0.7850	Bi	0.7850	GD1G/00064865/0

UWAGA: Działka zabudowana budynkami: 192.

Razem powierzchnia działek [ha]:	0.7850	ha
Słownie:	siedem tysięcy osiemset pięćdziesiąt metrów kwadratowych	

Oznaczenia użytków i klas
Bi - Inne tereny zabudowane

Nr jednostki rejestrowej: **G189**

Osoby: **2**

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	SKARB PAŃSTWA
1/1 gospodarowanie zasobem nieruchomości	PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA

Działki ewidencyjne: **1**

UWAGA: Liczba wszystkich działek w tej jednostce rejestrowej wynosi: **2**

Numer działki Identyfikator	Adres	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
			Oznaczenie	Pow. [ha]	
306/6 226101_1.0060.306/6	Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej	1.0950	dr	1.0950	GD1G/00072644/4

Razem powierzchnia działek [ha]:	1.0950	ha
Słownie:	jeden hektar dziewięćset pięćdziesiąt metrów kwadratowych	

Powierzchnia całej jednostki rejestrowej: **4.6657 (cztery hektary sześć tysięcy sześćset pięćdziesiąt siedem metrów kwadratowych)**

Oznaczenia użytków i klas
dr - Drogi

Dokument został uwierzytelniony 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. Barbara Kaczmarczyk
STARSZY INSPEKTOR**

Sporządził(a): Barbara Kaczmarczyk

27-09-2022

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



Zastępca Prezydenta Miasta Gdańska

WGK-III.7021.215.2022.JM

Gdańsk, 22-12-2022

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

Odpowiadając na Państwa pismo nr PBO.316.2022.MŻół z dnia 06.12.2022 r., dotyczące wskazania przyszłego użytkownika dla planowanego do wykonania, na działkach nr 190 i 365/7 obręb 60 w dzielnicy Nowy Port, zadania pn.: „Budowa placu zabaw na plac przy ul. Przyjaciół”, w ramach realizacji inicjatyw lokalnych Rad Dzielnic 2021, którego zakres obejmuje:

- 1) uporządkowanie terenu,
- 2) stworzenie miejsca rekreacji - ogrodzonego placu zabaw,
- 3) uzupełnienie oświetlenia,
- 4) wykonanie monitoringu wizyjnego obszaru

informuję, że na użytkownika wykonanego ww. zadania wyznaczam Gdański Zarząd Dróg i Zieleni.

Z poważaniem

Piotr Kryszewski
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA GDAŃSKA
/-/ dokument podpisany elektronicznie

Do wiadomości:

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

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	189714.434199.374231
Nazwa dokumentu	Do DRMG-wskazanie użytkownika placu zabaw.pdf
Tytuł dokumentu	
Sygnatura dokumentu	
Data dokumentu	
Skrót dokumentu	C417DBD85E6352C066727D2826CB5E5E5BA55DA0
Wersja dokumentu	1.0
Data podpisu	22.12.2022 10:00:10
Podpisane przez	Piotr Grzegorz Kryszewski Zastępca Prezydenta Miasta Gdańska
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego

EZD 3.108.84.84.

Data wydruku: 28.12.2022

Autor wydruku: Żółtowska Małgorzata (Główny specjalista)

Autorska Pracownia Architektoniczna
arch. Adam Iwanaszko
ul. Wileńska 19
80-215 Gdańsk

Dot. wydania warunków technicznych podłączenia i zasilania projektowanych kamer monitoringu przy zbiegu ulic Marynarki Polskiej i Przyjaciół w Gdańsku.

W odpowiedzi na ww. wniosek Gdański Zarząd Dróg i Zieleni w załączeniu przekazuje (do dalszego wykorzystania) warunki techniczne nr IE/101/2022/JR.

Sprawę z ramienia GZDiZ w zakresie oświetlenia prowadzi:
Jacek Raikowski tel. 58 55 89 748 , mail: jacek.raikowski@gdansk.gda.pl

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Zarządzania

Tomasz Wawrzonek

Załączniki:

- Warunki techniczne nr IE/101/2022/JR projektowania, wykonania i przekazania w użytkowanie przebudowy istniejącej sieci oświetleniowej.

Gdańsk, dnia 30 czerwca 2022 roku

IE(IT)-43090/752/22/JR,(KM)

Dział Rozwoju Sieci i Ewidencji Dróg
w/m

Dotyczy:

Wniosku o podanie wytycznych do technicznych podłączenia i zasilania projektowanych kamer monitoringu przy zbiegu ulicy Marynarki Polskiej z ulicą Przyjaciół w Gdańsku

Dział Energetyczno-Teletechniczny w odpowiedzi na ww. wniosek informuje, że przedmiotowy wniosek dotyczy realizacji monitoringu miejskiego na potrzeby Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Urzędu Miasta Gdańsk wyraża zgodę na bezpośrednie przyłączenie do sieci oświetleniowej utrzymywanej przez GZDiZ zasilania na potrzeby kamer monitoringu wizyjnego oraz przekazuje poniższe **warunki techniczne nr IE/101/2022/JR** projektowania, wykonania i przekazania w użytkowanie przebudowy istniejącej sieci oświetleniowej.

1. Według Sekcji Infrastruktury Tramwajowej ze względów kompetencyjnych i utrzymaniowych najlepszym rozwiązaniem jest postawienie osobnych masztów z kamerami.

W tej wersji należy:

- 1.1. Przedmiotowe urządzenia zasilić z latarni oświetleniowej nr 7.7/1 ul. Przyjaciół (zlokalizowanej przy posesji nr 49 Wyzwolenia) zasilanej z SOU 260 „Marynarki Polskiej, Wolności” wyłącznie w okresie „świecenia opraw oświetleniowych”. Należy więc zastosować wariant z akumulatorem podtrzymującym zasilanie w ciągu dnia.
 - 1.2. Złącze przyłączeniowe latarni uzupełnić o dodatkowe zabezpieczenie zasilacza urządzeń monitoringu (wartość nie powinna przekraczać 6A). Zacisk od strony sieci oświetleniowej stanowi granicę odpowiedzialności służb eksploatujących oświetlenie i monitoring wizyjny.
 - 1.3. Prace montażowe należy zgłosić do działu Energetyczno-Teletechnicznego GZDiZ z minimum 5 dniowym wyprzedzeniem.
2. W przypadku braku możliwości postawienia osobnych masztów Sekcja Infrastruktury Tramwajowej dopuszcza zamontowanie kamer na masztach trakcyjno-oświetleniowych nr 19-25/74 i nr 19-25/76 przy ul. Przyjaciół stanowiących własność GZDiZ pod poniższymi warunkami: Urządzenia monitoringu wizyjnego odizolowane od konstrukcji słupa. Instalacja prowadzona po słupie w rurze ochronnej odpornej na UV. Mocowanie rury ochronnej za pomocą uchwytów i opasek ze stali nierdzewnej. W tej wersji ze względu na istnienie sieci oświetleniowej w masztach nr 19-25/74 i nr 19-25/76 stanowiącej majątek Energi Oświetlenie Sp. z o.o., ul. Rzemieślnicza 17/19, 81-855 Sopot należy: Uzyskać zgodę (warunki techniczne) na przyłączenie urządzeń monitoringu wizyjnego bezpośrednio do sieci oświetleniowej jej właściciela. W przypadku braku ww. zgody zrealizować zasilacz wg. punktów 1.1-1.3.

Sprawę z ramienia Sekcji Infrastruktury Tramwajowej w zakresie infrastruktury elektroenergetyki trakcyjnej prowadzi Michał Kosiorowski tel. 58 52 44 618, mail: michal.kosiorowski@gdansk.gda.pl.

Sprawę z ramienia Działu Energetyczno-Teletechnicznego w zakresie oświetlenia prowadzi Jacek Raikowski tel. 58 55 89 748, mail: jacek.raikowski@gdansk.gda.pl.

GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
Z-ca Kierownika Działu
ds. oświetlenia ulicznego i iluminacji zabytków
B. Nadolny
Bogusław Nadolny

WARUNKI ZASILANIA Z SIECI OŚWIETLENIOWEJ ENERGA OŚWIETLЕНИЕ SP. Z O. O.

Odpowiadając na wniosek, ENERGA Oświetlenie Sp.z o.o. wyraża zgodę na zasilanie: **kamera monitoringu**

ulica: **Marynarki Polskiej/Przyjaciół**

w miejscowości: **Gdańsk**

z sieci oświetleniowej ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. po spełnieniu niniejszych warunków:

1. Miejsce zasilania obiektu z istniejącej sieci oświetleniowej:

istniejący słup oświetleniowy

2. Moc obiektu zasilanego: **1** kW

3. Rodzaj połączenia z istniejącą siecią: **kablowe**

4. Zakres wykonania niezbędnej rozbudowy sieci oświetleniowej przez ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

5. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej tg fi: **0.4**

6. Sposób rozliczenia kosztów energii elektrycznej określa obowiązująca Umowa na świadczenie usługi oświetlenia której Stroną jest Gdański Zarząd Dróg i Zieleni.

7. Dane dotyczące sieci oświetleniowej o napięciu 0,4 kV oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej:

a) Układ sieci: **TN-C**

b) Maksymalny prąd zwarciovowy w sieci: **26 kA** (Rzeczywistą wartość prądu zwarciovowego oblicza projektant)

c) Stacja transformatorowa SN/nN T- **1846**

d) System ochrony od porażeń: **samoczynne wyłączanie zasilania**

8. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.

9. Granicę eksploatacji urządzeń stanowią:

Energa Oświetlenie Sp. z o.o. będzie eksploatować przyłączone oświetlenie

Strona 1 z 2

10. Warunki dodatkowe:

Uzgodnieniu w ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o. podlega:

Projekt budowlany

Projektowane oświetlenie powiązać:

a) dla celów sterowania z: -

b) dla ciągłości dostarczenia energii: -

11. Ważność warunków ustala się na okres 2 lata od daty wystawienia.

12. Uwagi dodatkowe:

Urządzenie zasilic ze słupa oświetleniowego numer 1/3 znajdującego się przy ulicy Marynarki Polskiej zasilanego z tablicy oświetleniowej TO-012 "Dom kultury". Na koszt Inwestora tabliczkę słupową wymienić na podziałową wg Standardów Energa Oświetlenie. Prace projektowe można rozpocząć po pisemnej akceptacji niniejszych warunków przez Inwestora. W przypadku dewastacji lub uszkodzeniu kamery monitoringu i jego okablowania, np. w wyniku kolizji drogowej, EOŚ nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia i odbudowę kamery i instalacji. Zabezpieczenie skutków dewastacji lub uszkodzenia kamery i instalacji oraz ich odbudowa, leży po stronie Inwestora.

W przypadku zmiany eksploatatora sieci oświetleniowej niniejsze warunki tracą ważność.

Specjalista ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Sopot

Jan Mazur

opracował

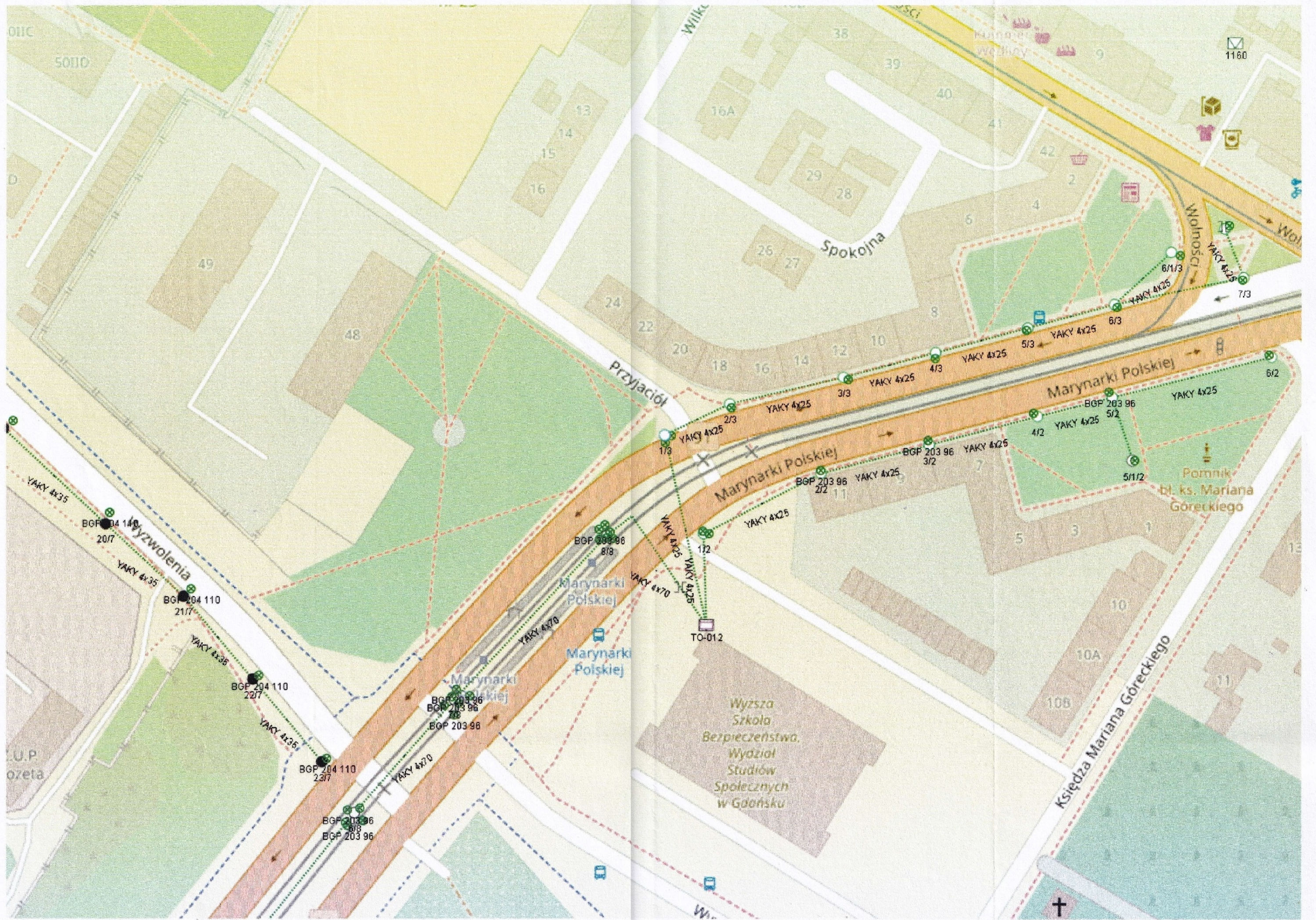
Dyrektor
Departament Realizacji Usług

Janusz Witelgus

zatwierdził

akceptacja Gdański Zarząd Dróg i Zieleni

Otrzymują: 1. Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańsk; 80-560 Gdańsk; Żaglowa 11
2. EO



ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Artura Grottgera 7, 81-809 Sopot, tel. 58 760 77 20
Dział Realizacji Usług Sopot
ul. Ordynacka 8, 83-050 Bąkowo, tel. 58 760 72 41

Uzgodnienie dokumentacji nr 66/2023 z dnia 11.05.2023
dot. projektu punktu kamerowego
monitoringu

w m. Gdańsk gm. Gdańsk
ul. Warynarki Polskiej, Przyjaciół
Dokumentację sprawdzono w zakresie:
- zasilania i opomiarowania na zgodność z warunkami
nr EO/50/WZ-69/2022
- projektowanych sieci odbiorczych.
Uwagi podano poniżej
Uzgodnienie jest ważne 2 lata od ww. daty.

UWAGI

- 1) Na co najmniej 14 dni przed rozpoczęciem prac na sieci oświetleniowej poinformować Energa Oświetlenie Sp. z o.o. o tym fakcie
- 2) Prace prowadzić po dopuszczeniu i pod nadzorem Energa Oświetlenie Sp. z o.o.

3) Przed rozpoczęciem do inwestycji należy uzyskać pisemną akceptację warunków technicznych EO/50/WZ-69/2022 przez GZDiZ.

Specjalista ds. oświetlenia
Dział Realizacji Usług Sopot

Jan Mazur

Kierownik
Wydział Realizacji Usług Północ

Antoni Kowalczyk

Gdańsk, dnia 9.09.2022 r.

GZDiZ.IE.6403.2.16.2022.ZG

Pracownia Architektoniczna
arch. Adam Iwanaszko
ul. Wileńska 19
80-215 Gdańsk

Dotyczy: wydania warunków technicznych udostępnienia kanalizacji kablowej GZDiZ dla kabla światłowodowego WBiZK dla zadania pn. „Budowa placu zabaw przy ul. Przyjaciół w dzielnicy Nowy Port w Gdańsku” w ramach realizacji zadań z zakresu inicjatyw lokalnych Rad Dzielnic

Gdański Zarząd Dróg i Zieleni w odpowiedzi na wniosek Pracowni Architektonicznej arch. Adam Iwanaszko z dnia 11.08.2022r., dotyczący wydania warunków technicznych udostępnienia kanalizacji kablowej GZDiZ w pasie drogowym ul. Marynarki Polskiej w Gdańsku przesyła w załączeniu przedmiotowe warunki techniczne.

DYREKTOR

Mieczysław Kotłowski

Do wiadomości:

WBiZK UM w Gdańsku

Załączniki:

- Warunki techniczne nr 80/T/2022 udostępnienia kanalizacji kablowej GZDiZ w ciągu ulicy Marynarki Polskiej w Gdańsku

WARUNKI TECHNICZNE nr 80/T/2022

udostępnienia kanalizacji kablowej GZDiZ w ciągu ulicy Marynarki Polskiej w Gdańsku

A. WARUNKI PROJEKTOWANIA

1. Dokumentację projektową branży telekomunikacyjnej dotyczącą wykonania przyłącza do kanalizacji kablowej GZDiZ i ułożenia kabla optotelekomunikacyjnego GZDiZ w kanalizacji kablowej wykonać zgodnie z obowiązującym prawem budowlanym, obowiązującymi przepisami, normami, prawem zamówień publicznych i wiedzą techniczną.
2. Projekt budowlany (przyłącza) i wykonawczy/techniczny ma zawierać: Opis inwestycji i podstawę opracowania, przytoczenie norm i przepisów, zestawienie podstawowych materiałów projektowanych, mapkę obszaru z zaznaczoną lokalizacją inwestycji, plan przebiegu kanalizacji kablowej, schemat przebiegu trasowego z numeracją studni i profilem z zajętością, widok studni ze sposobem wprowadzenia rur do studni kanalizacji i zabezpieczeniem, uzgodnienia: GZDiZ, RKSPUT i gestorów sieci, kserokopie uprawnień, oświadczenie Biura Projektowego o kompletności opracowania.
3. Projekt budowy przyłącza do kanalizacji teletechnicznej uzgodnić z Działem Uzgodnień GZDiZ. We wniosku, jednoznacznie zaznaczyć, że jest to przyłącze do kanalizacji kablowej GZDiZ.
4. Kompletny projekt wykonawczy/techniczny, tj. budowy przyłączy i ułożenia kabla w kanalizacji kablowej GZDiZ, przedstawić do zaopiniowania do Działu Energetyczno - Teletechnicznego GZDiZ.
5. Dokumentację projektową wykonać i przekazać do GZDiZ w wersji papierowej i elektronicznej (*.doc, *.pdf, *.dwg).

Wymagania szczegółowe dla projektu udostępnienia kanalizacji telekomunikacyjnej

1. Przyłącze do kanalizacji kablowej wykonywać rurą osłonową RHDPE fi40/3,7.
2. Otwory w ścianach studni kablowej (ubytki po wprowadzeniu rury osłonowej) uzupełnić zaprawą murarską.
3. Rury osłonowe z kablem optotelekomunikacyjnym na wejściach do studni kanalizacji kablowej zabezpieczyć mechanicznie złączkami typu Jackmoon lub systemu równoważnego o parametrach zgodnych z średnicą zewnętrzną kabla i wewnętrzną rury osłonowej.
4. Zapasy kabla światłowodowego i mufę światłowodową zlokalizować w studni kablowej typu min. SK-2.
5. W przypadku konieczności lokalizacji mufy i zapasu w studni typu SKR-1 studnię rozbudować do min. SK-2
6. Dopuszcza się zgodnie z wystąpieniem wprowadzenie kabla optotelekomunikacyjnego do rury kanalizacji pierwotnej o średnicy wewnętrznej 100,0mm.
7. Kabel w studniach wyłożyć na uchwytych, które należy zamocować na dłuższym boku studni.
8. Otwór do zajęcia ustalić na roboczo na etapie wykonywania dokumentacji projektowej.
9. W każdej studni zamocować trwałe etykiety (odporne min. na wodę) z informacją o:
 - a. typie kabla i profilu,
 - b. numerze kabla (wg systemu paszportyzacji właściciela) i relacji,
 - c. właściciela kabla,

GA

- d. roku instalacji,
- e. wykonawcy robót.

B. WARUNKI WYKONANIA ROBÓT TELEKOMUNIKACYJNYCH

1. Należy dochować wszystkich procedur związanych z uzyskaniem decyzji lokalizacyjnych i administracyjnych oraz z zajęciem pasa drogowego.
2. Prace związane z wykonaniem przyłączy wymagają dopuszczenia i odpuszczenia do infrastruktury teletechnicznej GZDiZ przez firmę utrzymaniową, działającą na podstawie umowy zawartej z tutejszym Zarządem.
3. Na pięć dni roboczych przed przystąpieniem do wykonywania prac, zgodnie z wykonaną i zatwierdzoną dokumentacją projektową, należy poinformować mailowo i telefonicznie o dacie rozpoczęcia prac pracowników GZDiZ IE
4. Całość prac projektowych i budowlanych wykonywać w oparciu o obowiązujące przepisy, w tym Prawo Budowlane i normy, min.
 - ZN-96/TPSA-002. Linie optotelekomunikacyjne. Ogólne wymagania techniczne
 - ZN-96/TPSA-004 Telekomunikacyjne linie przewodowe. Zbliżenia i skrzyżowania linii telekomunikacyjnych z innymi urządzeniami uzbrojenia terenowego. Wymagania i badania.
 - ZN-96/TPSA-005. Kable optotelekomunikacyjne jednomodowe dalekosiężne. Wymagania i badania.
 - ZN-96/TPSA-006. Linie optotelekomunikacyjne. Złącza spajane światłowodów jednomodowych. Wymagania i badania.
 - ZN-96/TPSA-008. Linie optotelekomunikacyjne. Osłony złączowe. Wymagania i badania.
 - ZN-96/TPSA-012 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Kanalizacja pierwotna. Wymagania i badania.
 - ZN-96/TPSA-018 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Rury polietylenowe RHDPEp przepustowe. Wymagania i badania.
 - ZN-96/TPSA-020 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Złączki rur. Wymagania i badania.
 - ZN-96/TPSA-021 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Uszczelki końców rur. Wymagania i badania.
 - ZN-96/TPSA-022 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Studnie kablowe. Wymagania i badania.
5. Prace ziemne w pobliżu istniejącego uzbrojenia podziemnego terenu należy wykonywać ręcznie.
6. Nad rurami kanalizacji (20cm) ułożyć folię do znakowania tras kablowych w kolorze pomarańczowym z napisem „UWAGA KANALIZACJA TELETECHNICZNA”.
7. **Podczas prowadzonych robót budowlanych należy dokonywać odbioru prac zanikowych (dotyczy wykonania przyłączy do kanalizacji kablowej).**
8. Niedrożność kanalizacji na etapie realizacji należy zgłaszać na bieżąco do Działu Energetyczno – Teletechnicznego GZDiZ.

C. WARUNKI ODBIORU ROBÓT TELEKOMUNIKACYJNYCH

Odbiór robót polega na sprawdzeniu zgodności z Dokumentacją Projektową użycia właściwych materiałów, prawidłowości montażu, szczelności oraz zgodności z uwagami inspektora nadzoru przekazanymi podczas prowadzenia robót.


Do przekazania/odbioru ułożonej infrastruktury teletechnicznej w kanalizacji teletechnicznej wykonawca przedkłada podpisaną dokumentację odbiorową w wersji papierowej i elektronicznej, spełniającą wymagania i zawierającą:

1. Zmiany w projekcie wykonawczym/technicznym mogą być wprowadzone na etapie realizacji wyłącznie za zgodą właściciela dzierżawionej infrastruktury teletechnicznej,
2. Protokół dopuszczenia i odpuszczenia do kanalizacji kablowej przez firmę utrzymaniową GZDiZ,
3. Protokoły pomiarów zagęszczenia gruntu (dla przyłączy),
4. Świadectwa jakości wydane przez dostawców materiałów tj. karty katalogowe, aktualne atesty, aprobaty techniczne, certyfikaty i deklaracje zgodności dla materiałów wbudowanych z sygnaturą określającą miejsce zabudowania.
5. Dokumentację powykonawczą - dokumentacja ta będzie bazowała na projekcie wykonawczym/technicznym, gdzie w opisach i na rysunkach przedstawiony zostanie faktyczny stan zrealizowanego zakresu prac. W opisach jak również na rysunkach tych projektów nie powinno być widocznych elementów czy opisów wykreślonych, przesuniętych, usuniętych czy zmienionych w stosunku do projektu wykonawczego/technicznego, a jedynie faktyczny opis wykonanych prac jak również rysunki przedstawiające faktyczne rozmieszczenie urządzeń, trasy.

Dokumentacja powinna zawierać ponadto:

- a. Stronę tytułową,
 - b. Opis techniczny,
 - c. Wykaz ilościowy zakresu wykonanych prac (typ i profil kabla, długość trasową),
 - d. Zestawienie materiałów z podaniem nazwy producenta, typu, numeru atestu, aprobaty, certyfikatu, deklaracji.
6. Wykonane roboty podlegają odbiorowi przez przedstawicieli Działu IE GZDiZ Rafała Janowskiego, email: rafal.janowski@gdansk.gda.pl, tel. 58 55 89 746 i Zbigniewa Gosz, email: zbigniew.gosz@gdansk.gda.pl, tel. 58 55 89 740.
 7. Pełną dokumentację powykonawczą (wersja papierowa i elektroniczna –pliki pdf i edytowalne: docx, xlsx, dwg), atesty zastosowanych materiałów, pomiary zagęszczenia gruntu (dla przyłączy) należy dostarczyć najpóźniej w dniu odbioru.
 8. Zakończenie robót po ułożeniu kabla w kanalizacji teletechnicznej na podstawie protokołu technicznego odbioru prac podpisanego pomiędzy Właścicielem kabla i przedstawicielami GZDiZ IE.

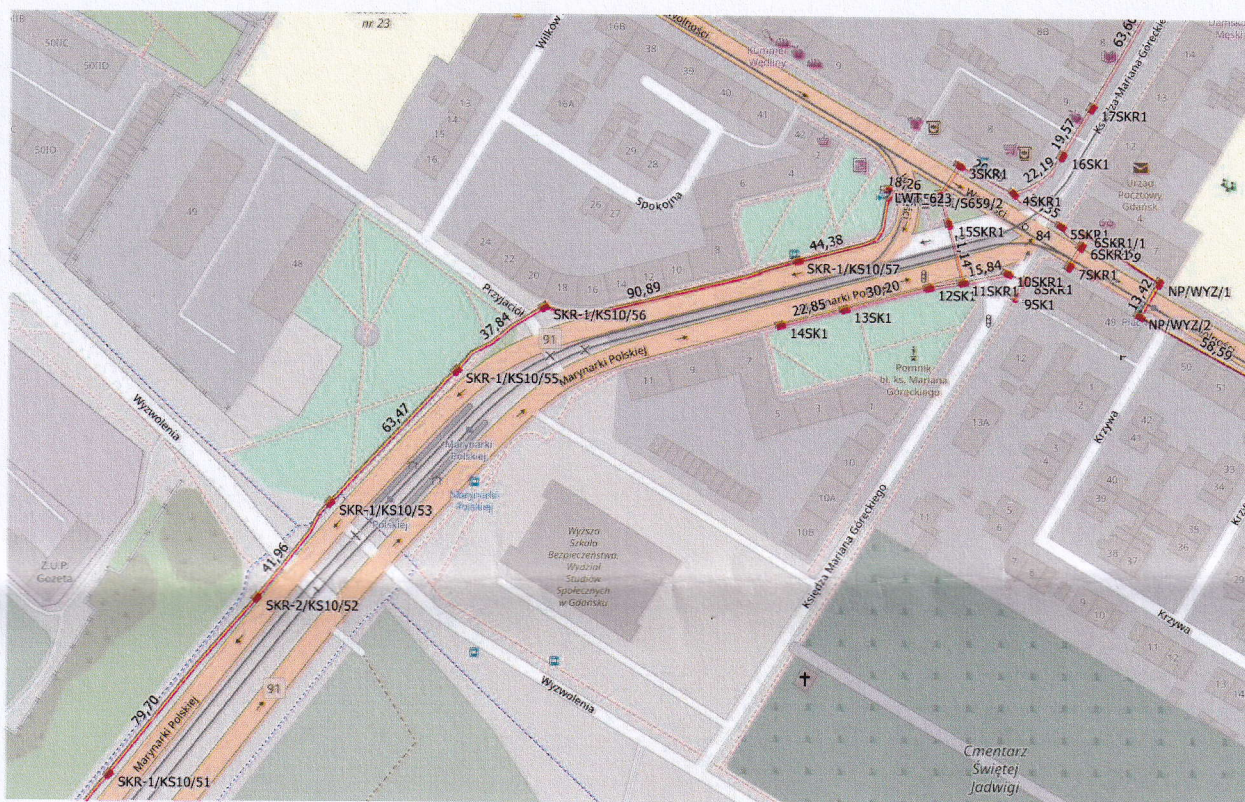
Załącznik do WT: Załącznik graficzny z przebiegiem kanalizacji i numeracją studni kanalizacji teletechnicznej GZDiZ

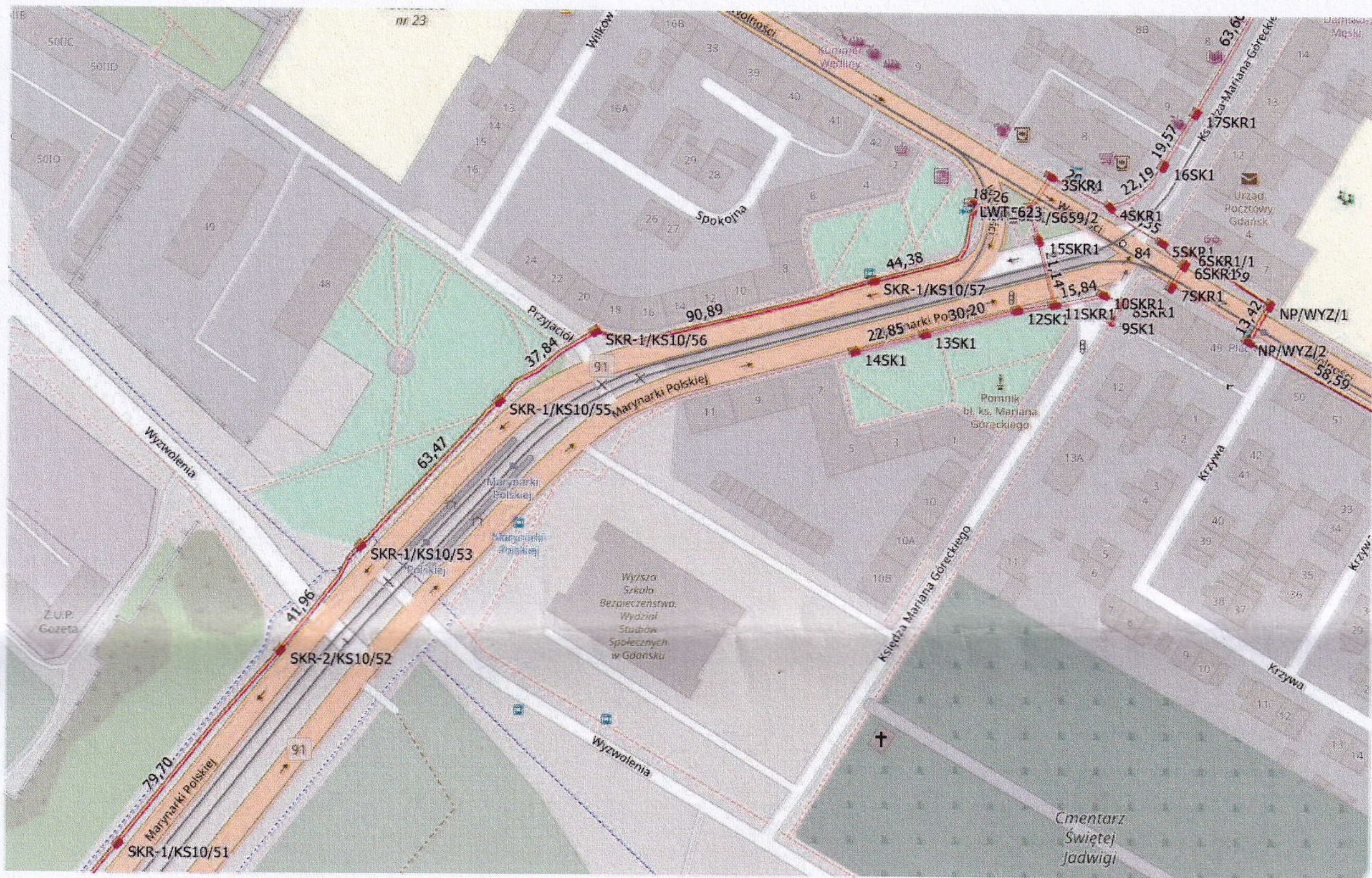
KIEROWNIK
Działu Energetyczno-Teletechnicznego

Jacek Wojciech

Gdańsk, dnia 09.09.2022 r.

.....
Podpis Kierownika
Działu Energetyczno-Teletechnicznego







DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 1a, 3 i 3a, 4 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 645 z późn. zm.), art. 104 kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), po rozpatrzeniu sprawy z wniosku z dnia 19.06.2023 r., strony tj. Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska z siedzibą w Gdańsku (80-560) przy ul. Żaglowej 11, reprezentowanej na mocy udzielonego pełnomocnictwa przez Pana Adama Iwanaszko przedstawiciela Autorskiej Pracowni Architektonicznej arch. Adam Iwanaszko z siedzibą w Gdańsku (80-215) przy ul. Wileńskiej 19 o wydanie zezwolenia na lokalizację przyłącza telekomunikacyjnego światłowodowego do kamery monitoring wraz z kamerą na ist. słupie oświetleniowym w pasie drogowym ul. Marynarki Polskiej w Gdańsku dz. dr nr 306/6 obręb 0060

ZEZWALAM

na lokalizację przyłącza telekomunikacyjnego światłowodowego do kamery monitoring wraz z kamerą na ist. słupie oświetleniowym w pasie drogowym ul. Marynarki Polskiej w Gdańsku dz. dr nr 306/6 obręb 0060

tj. urządzenia obcego, wg szczegółowej lokalizacji określonej na planie sytuacyjnym stanowiącym integralną część niniejszej decyzji którego zmiana trasy urządzenia obcego, dokonana po wydaniu niniejszej decyzji, wymaga zmiany załącznika w drodze decyzji.

zgodnie z poniższymi uwarunkowaniami:

1. Na dzień wydania niniejszej decyzji brak jest planów budowy/przebudowy lub remontu odcinka drogi, którego dotyczy decyzja w okresie 4 lat od jej wydania, wynikających z uchwały budżetowej jednostki samorządu terytorialnego, wieloletniej prognozy finansowej jednostki samorządu terytorialnego, programu wieloletniego wydanego na podstawie art. 136 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz.U. z 2021r. poz. 305) lub planów, o których mowa w art. 20 pkt 1 lub 2 ustawy o drogach publicznych.
2. Niezależnie od informacji w pkt 2, jeżeli dojdzie do budowy, przebudowy lub remontu przedmiotowego odcinka drogi, które będą wymagać przełożenia infrastruktury telekomunikacyjnej umieszczonej w pasie drogowym na mocy niniejszej decyzji, koszt tego przełożenia ponosi:
 - 1) zarządca drogi - w przypadku gdy nie upłynęły 4 lata od dnia wydania niniejszej decyzji, pod warunkiem zachowania dotychczasowych właściwości użytkowych oraz parametrów technicznych infrastruktury telekomunikacyjnej,
 - 2) właściciel infrastruktury telekomunikacyjnej - w przypadku gdy:
 - a) upłynęły 4 lata od dnia wydania niniejszej decyzji,
 - b) na żądanie właściciela wprowadzono ulepszenia w infrastrukturze telekomunikacyjnej.
3. Po umieszczeniu, stosownie do obowiązujących przepisów, w pasie drogowym ww. urządzenia obcego - zezwolenie zarządcy drogi na lokalizację jest ważne w terminie obowiązywania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia w nim urządzenia obcego, wydanych w trybie art. 40 ustawy z ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1693 z późn. zm.) o których mowa w punkcie 6 c) niniejszej decyzji.

4. Niniejsze zezwolenie zarządcy drogi **stanowi przyznanie prawa** do dysponowania nieruchomościami stanowiącymi w/w działki w Gdańsku na realizację inwestycji polegającej na budowie w pasie drogowym przedmiotowego urządzenia obcego (tj. na cele budowlane zgodnie z art. 3 pkt. 11 ustawy Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm.).
5. **Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor zobowiązany jest do:**
- a) uzyskania pozwolenia na budowę bądź dokonania zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych właściwemu organowi architektoniczno-budowlanemu, jeśli taki obowiązek wynika z przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm.);
 - b) w przypadku uzyskiwania pozwolenia na budowę - uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu zagospodarowania działki lub terenu oraz projektu architektoniczno-budowlanego urządzenia obcego w pasie drogowym w/w ulicy w Gdańsku,
 - c) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego - art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1693 z późn. zm.), w celu prowadzenia w nim robót oraz na umieszczenie urządzeń obcych, o które (po uzyskaniu stosownych pozwoleń właściwego organu architektoniczno - budowlanego) inwestor zobowiązany jest wystąpić do zarządcy drogi przed planowanym zajęciem w trybie i na warunkach określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 01.06.2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1264) pod rygorem zastosowania przewidzianych prawem sankcji; w zezwoleniach tych, w oparciu o uchwałę Rady Miasta Gdańska w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg publicznych, zostaną naliczone opłaty: każdorazowo za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń obcych będących przedmiotem niniejszego zezwolenia oraz opłata za zajęcie pasa drogowego w okresie prowadzonych w nim robót.
6. Inwestor zobowiązany jest do zachowania zgodności z obowiązującymi przepisami, w tym wymogami ustawy z dnia 21.03.1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1693 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1518).
7. Naruszoną nawierzchnię chodnika należy odbudować na całej jego szerokości i długości robót w następującej technologii i konstrukcji: w konstrukcji tożsamej jak chodnik przyległy, jednakże nie gorszej niż nawierzchnia, jak w stanie istniejącym z wymianą elementów uszkodzonych trakcie wykonywania robót i uzupełnieniem brakujących, podsypka cementowo-piaskowa o gr. 4 cm, warstwa kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie z dodatkiem 3 % cementu o gr. min. 15 cm.
8. Przy odtwarzaniu trawnika minimalna grubość warstwy ziemi urodzajnej musi wynosić 10 cm, a trawnik musi tworzyć jednolitą darrń. Odbiór odtwarzanych trawników nastąpi po wykonaniu pierwszego koszenia.
9. Przed rozpoczęciem wszelkich robót związanych z realizacją inwestycji Wykonawca jest zobowiązany do zweryfikowania aktualności inwentaryzacji zieleni. W przypadku stwierdzenia zmiany kondycji/stabilności istniejących drzew, czy występowania nowych okazów drzew i krzewów lub innych nasadzeń ozdobnych, z którymi koliduje inwestycja - Wykonawca zobowiązany jest do uzgodnienia z Działem Zieleni GZDiZ sposobu rozwiązania danej kolizji.
10. Szczegółowe warunki przywrócenia pasa drogowego do poprzedniego stanu użyteczności po wykonanych robotach, a w szczególności zasady usuwania usterek i wad technicznych powstałych w ciągu okresu gwarancji

od daty odbioru robót drogowych określi zarządca drogi w zezwoleniu na zajęcie pasa drogowego, w celu zachowania gwarancji jakości robót związanych z przedmiotową inwestycją.

11. Do obowiązków Inwestora należy:

- a) 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,
- b) usunięcie uszkodzeń w drogach prowadzących do placu budowy spowodowanych środkami transportu inwestora, jego wykonawcy lub podwykonawców,
- c) 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.

12. Zarządca drogi zastrzega sobie prawo do:

- a) orzeczenia na zasadzie art. 36 u.d.p. w drodze decyzji administracyjnej o przywróceniu pasa drogowego do stanu poprzedniego, w przypadku, gdy zajęcie pasa drogowego będzie niezgodne z warunkami niniejszej decyzji,
- b) wymierzenia kary na zasadzie art. 40 ust. 12 u.d.p. w przypadku zajęcia pasa drogowego bez zezwolenia zarządcy drogi, z przekroczeniem terminu zajęcia określonego w zezwoleniu lub o powierzchni większej niż określona w zezwoleniu zarządcy.

13. Utrzymanie urządzeń obcych należy do ich posiadaczy.

14. Uzgadnianą infrastrukturę należy zabezpieczyć w taki sposób, aby możliwe było ułożenie nad nią nawierzchni ulepszonej bez konieczności przebudowy lub dodatkowego zabezpieczenia.

15. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia obcego, o którym mowa art. 39 ust. 3 u.d.p., koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.

16. Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność za ewentualne szkody wynikłe z umieszczenia przedmiotowych urządzeń w pasie drogowym.

17. Zgodnie z ust. 44 kol. 4 pkt 9 części III Wykazu przedmiotów opłaty skarbowej, stawki tej opłaty oraz zwolnień, stanowiącego załącznik do ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. 2022 r. poz. 2142) niniejsze zezwolenie **nie podlega** opłacie skarbowej.

18. Integralną część niniejszej decyzji stanowi załącznik graficzny ostemplowany pieczęcią tut. Zarządu, zawierającą numer decyzji, datę oraz ilość załączników.

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107 ust. 4 k.p.a. odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądanie strony.

Decyzja jest ważna do dnia 28.07.2025r., w którym to terminie Inwestor zobowiązany jest uzyskać zezwolenie na prowadzenie robót budowlanych. W przypadku realizacji inwestycji w trybie §29 Ustawy z dnia 7

lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2351 ze zm.) - jeśli nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia na budowę/zgłoszenia robót budowlanych, Inwestor zobowiązany jest do umieszczenia urządzenia obcego objętego niniejszą decyzją w terminie nie późniejszym niż wskazano powyżej.

Zgodnie z warunkami decyzji przed przystąpieniem do fizycznego umieszczenia przedmiotowych urządzeń niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarządcę drogi decyzji zezwalającej na prowadzenie robót i ustalającej za powyższe zajęcie stosownej opłaty.

Mając na uwadze powyższe, w niniejszej sprawie postanowiono jak w sentencji, wydając niniejszą decyzję zgodnie z wolą strony.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku za pośrednictwem organu, który niniejszą decyzję wydał poprzez działającego z jego upoważnienia Dyrektora Gdańskiego Zarządu Dróg i Zieleni, 80 - 254 Gdańsk, ul. Partyzantów 36, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania. Powyższe odwołanie należy kierować pod adres: **Gdański Zarząd Dróg i Zieleni, ul. Partyzantów 36, 80 - 254 Gdańsk.**

Na podstawie art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji wobec Prezydenta Miasta Gdańska, poprzez działającego z jego upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg i Zieleni w Gdańsku, 80-254 Gdańsk, ul. Partyzantów 36. Powyższe należy kierować pod adres: Gdański Zarząd Dróg i Zieleni, ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
z up. 
Aleksandra Rybak-Lemańska
ZASTĘPCA KIEROWNIKA
DZIAŁU UZGODNIEŃ

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: Pan Adam Iwanaszko Autorska Pracowania Architektoniczna, ul. Wileńska 19, 80-215 Gdańsk
2. GZDiZ ZD ARL - a/a

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.

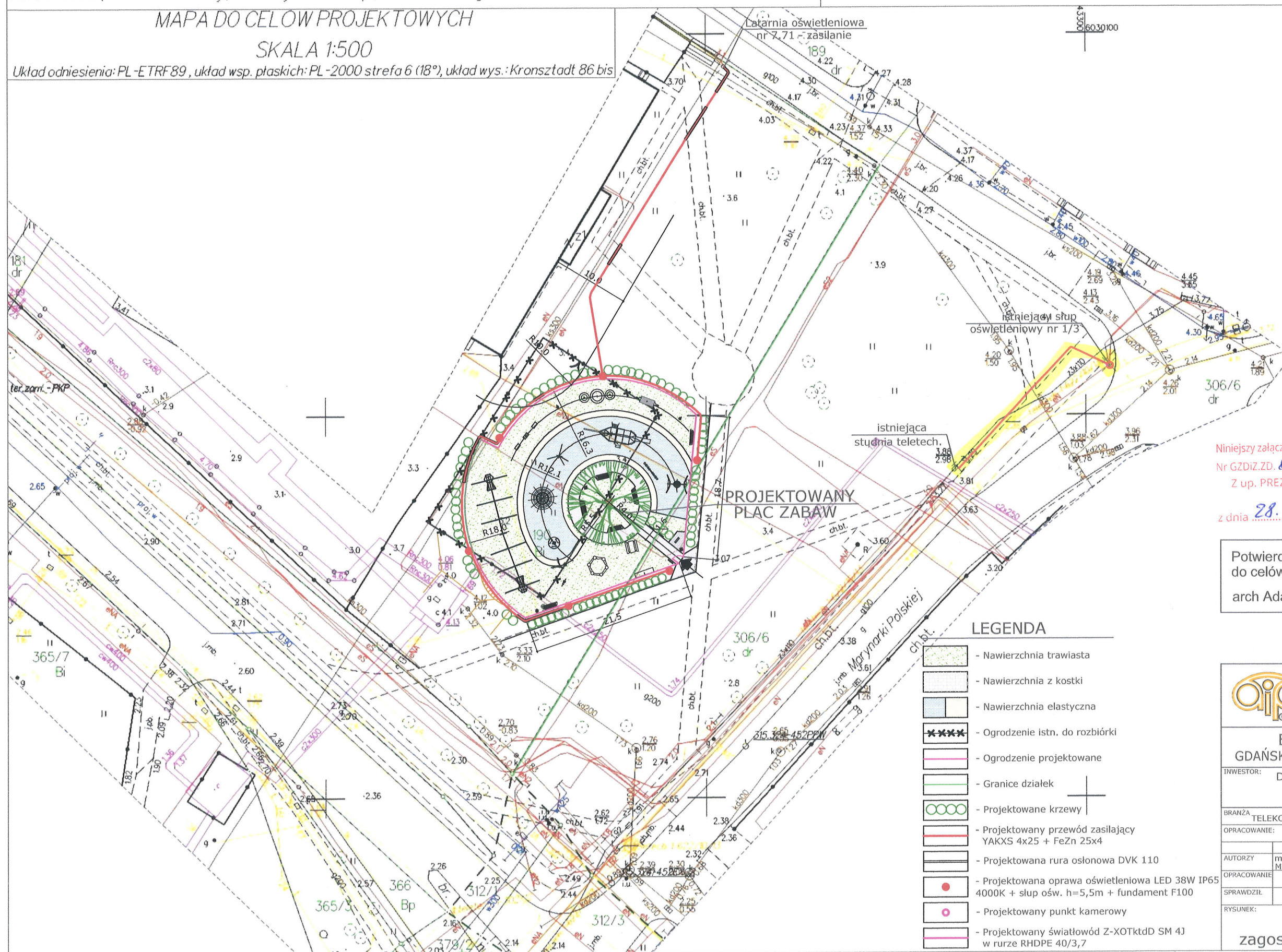
Położenie obszaru opracowania: ul. Marynarki Polskiej, dz. nr 190
Nazwa gminy: 226101_1M. Gdańsk
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 226101_1.0060
Nazwa wykonawcy pracy geodezyjnej: GECOM - ROCH SOSIŃSKI
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: WG-III.6640.1.2746.2022
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika pracy geodezyjnej: mgr. inż. Roch Sosiński upr. nr 20313
Data oraz imię i nazwisko osoby, która wykonała mapę: 8.07.2021 mgr. inż. Roch Sosiński

Oświadczam o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji pracy geodezyjnej WG-III.6640.1.2746.2021.	
Nazwa organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie pracy:	Prezydent Miasta Gdańska
Wykonawca pracy geodezyjnej:	GECOM
Kierownik pracy geodezyjnej i nr uprawnień zawodowych:	inż. Roch Sosiński nr upr. 20313
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji:	WG-III.6640.1.2746.2022 33423 z dnia 15-07-2022 r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: Kronsztadt 86 bis



Niniejszy załącznik stanowi integralną część decyzji
Nr GZDI.ZD. 6386.109.5. 2525. AN. 967,3066
Z up. PREZYDENTA MIASTA GDAŃSKA
z dnia 28.07.23 zał. nr 1/1

Potwierdzam zgodność kopii mapy
do celów projektowych z oryginałem.
arch Adam Iwanaszko.....

LEGENDA

- Nawierzchnia trawiasta
- Nawierzchnia z kostki
- Nawierzchnia elastyczna
- Ogrodzenie istn. do rozbiórki
- Ogrodzenie projektowane
- Granice działek
- Projektowane krzewy
- Projektowany przewód zasilający YAKXS 4x25 + FeZn 25x4
- Projektowana rura osłonowa DVK 110
- Projektowana oprawa oświetleniowa LED 38W IP65 4000K + słup ośw. h=5,5m + fundament F100
- Projektowany punkt kamerowy
- Projektowany światłowód Z-XOTktdD SM 4J w rurze RHDPE 40/3,7

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA arch. ADAM IWANASZKO 80-215 GDAŃSK, UL. WILEŃSKA 19	
BUDOWA PALCU ZABAW GDAŃSK, ul. Przyjaciół, dz.190, 306/6 obr 060			
INWESTOR:		DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA 80-560 GDAŃSK UL. ŻAGŁOWA 11	
BRANŻA		FAZA:	PT / PW
TELEKOMUNIKACYJNA			
OPRACOWANIE: INSTALACJA TELEKOMUNIKACYJNA			
AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. ADAM MOJSIEWICZ	NR URZAWNIEN BUD.	DATA 05.2023
OPRACOWANIE		POM/0119/PWOT/22	
SPRAWDZIŁ			
RYSUNEK:		SKALA: 1:500	
Projekt zagospodarowania terenu		NR RYS: E-01	



Urząd Miejski w Gdańsku

Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego

WBiZK-III.7012.10.2021.WP

Gdańsk, 25.11.2021r.

**Dyrekcja Rozbudowy Miasta
Gdańska
Pion Zadań Kubaturowych
ul. Żaglowa 11
80-560 Gdańsk**

Dotyczy: wydania warunków dla rozbudowy monitoringu

Nawiązując do pisma w sprawie zadania: „Budowa placu zabaw przy ul. Przyjaciół, dzielnica Nowy Port w Gdańsku w zakresie dodatkowych środków na realizację zadań z zakresu inicjatyw lokalnych Rad Dzielnic” Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego informuje, że przy wskazanych lokalizacjach znajduje się już kamera miejskiego systemu monitoringu wizyjnego. Punkt zlokalizowany jest przy skrzyżowaniu ul. Wyzwolenia i Marynarki Polskiej.

W związku z powyższym jedyne miejsce zasadne dla budowy punktu kamerowego przy realizacji niniejszej inwestycji byłoby przy skrzyżowaniu ul. Przyjaciół i Marynarki Polskiej. Kamery w tym przypadku powinny obejmować obserwację ciągów pieszych, a w szczególności przejście dla pieszych. Punkt kamerowy w tym przypadku winien zostać wyposażony 2 kamery: panoramiczną - dookólną 360° oraz obrotową - PTZ.

Jednocześnie informuję, że ze względu na ograniczenia stawiane monitoringowi przez prawo dla obserwacji przestrzeni wypoczynkowych WBiZK odstępuje od uzgodnienia sytuowania kamer na terenie projektowanego placu zabaw.

Niezależnie od powyższego informuję, że plac zabaw jest obiektem i jako taki powinien być nadzorowany przez jego administratora, w związku z czym przy planowaniu przyszłego administratora kamer monitoringu należy uwzględnić i uzgodnić tą kwestię.

WBiZK nie dopuszcza realizacji transmisji danych z przedmiotowej kamery za pośrednictwem GSM lub LTE. W związku z powyższym w celu uruchomienia punktu kamerowego należy nawiązać do istniejącej sieci miejskiego systemu monitoringu wizyjnego tj. kabla światłowodowego, przebiegającego w kanalizacji GZDiZ wzdłuż ul. Marynarki Polskiej i zakończonego węzłem przy skrzyżowaniu ul. Wolności



Urząd Miejski w Gdańsku

Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego

i Marynarki Polskiej, dalej przenosząc sygnał do Komisariatu V Policji przy ul. Obrońców Wybrzeża.

Dla zasilania punktu kamerowego należy wykorzystać infrastrukturę Gdańskiego Zarządu Dróg i Zieleni.

Projekt Budowlany oraz Wykonawczy podlegają uzgodnieniu z WBiZK.

ZASTĘPCA DYREKTORA
WYDZIAŁU BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO
KIEROWNIK REFERATU ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Krzysztof Domagalski



Urząd Miejski w Gdańsku

Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego

WBiZK-III.7012.5.2023.AK

Gdańsk, 6.06.2023 r.

**Autorska Pracownia
Architektoniczna
arch. Adam Iwanaszko
ul. Wileńska 19
80-125 Gdańsk**

Dot.: uzgodnienia dokumentacji projektowej „Plac zabaw przy ul. Przyjaciół w dzielnicy Nowy Port w ramach realizacji zadań z zakresu inicjatyw lokalnych Rad Dzielnic” – uzupełnienie dokumentacji

W związku z uzupełnieniem braków dokumentacji projektowej na rozbudowę miejskiego systemu monitoringu wizyjnego w zakresie inwestycji pn.: „Plac zabaw przy ul. Przyjaciół w dzielnicy Nowy Port w ramach realizacji zadań z zakresu inicjatyw lokalnych Rad Dzielnic”, poprzez przesłanie projektu „Punktu kamerowego monitoringu” podpisanego przez uprawnioną osobę, Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego opiniuje pozytywnie przedłożoną dokumentację projektową.

ZASTĘPCA DYREKTORA
WYDZIAŁU BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO
KIEROWNIK REFERATU ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Krzysztof Domagalski

Warunki techniczne nr IE/106/2021/JR
projektowania, wykonania i przekazania w użytkowanie oświetlenia
placu zabaw przy ul. Przyjaciół (dz. nr 190 obręb 0060) oraz placu do ćwiczeń kalisteniki
(dz. nr 365/7, 378/4, 378/5 obręb 0060) 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. Projekt oświetlenia rozszerzyć o nie oświetlone ciągi komunikacyjne stanowiące dojścia do realizowanych terenów rekreacyjnych.
- 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 latarni nr 8/1 oświetlenia ul. Wyzwolenia zasilanej z szafki oświetleniowej SOU-401 „Wyzwolenia” zlokalizowanej pomiędzy posesjami 31A a 35C ul. Wyzwolenia. W latarni wymienić złącze na tabliczkę dwurzędową z pionowym układem śrub. Projektowane oświetlenie na odejściu. Moc zainstalowana szafy oświetleniowej jest wystarczająca dla zamierzenia inwestycyjnego.

3. Parametry oświetleniowe

- 3.1. Zaprojektować oświetlenie wszystkich ciągów pieszo jezdnych, dróg rowerowych, chodników. Wykonać obliczenia fotometryczne tak aby spełnić klasę oświetlenia **P3** z zastosowaniem redukcji mocy przyjmując niższą klasę oświetlenia w godzinach od 23⁰⁰ do 5⁰⁰.
- 3.2. Wykonać obliczenia fotometryczne oświetlenia dla charakterystycznych sytuacji drogowych bez redukcji mocy i z redukcją mocy. Przyjąć współczynnik utrzymania MF=0,8.
- 3.3. 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. 2 m 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 oprawami oświetleniowymi w sposób zapewniający równomierny pobór energii poszczególnych faz i pokazać na schemacie sieci oświetleniowej.
- 4.5. Uwagi odnośnie ochrony zieleni:
 - 4.5.1. Przebieg kabli i usytuowanie słupów nie może uniemożliwiać nasadzenia drzew zgodnie z wytycznymi Działu Rozwoju Przestrzeni Publicznej.
 - 4.5.2. Projektowaną trasę sieci kablowych na odcinkach projektowanych w wykopie otwartym należy prowadzić zachowując odległość minimum 2m od lica pni drzew.

- 4.6. Projektowane oświetlenie połączyć na podział sieci z latarnią nr 47.7/1 zasilaną z SOU 260 „Marynarki Polskiej, Wolności”. Mostki połączeniowe zawiesić wewnątrz latarni.

5. Szafki oświetleniowe

- 5.1. Zaktualizować schemat sieci i szafki oświetleniowej.

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. Przewidzieć wysokość montażu opraw parkowych 5-6m.
- 6.4. 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.
- 6.5. 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.
- 6.6. Słupy oświetleniowe, w miarę możliwości, lokalizować za chodnikiem z uwzględnieniem skrajni drogowej.
- 6.7. 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).
- 6.8. Zapewnić pole obsługi w promieniu 80cm od wnętrza słupowych, a szczególności zlokalizowanych na skarpach, na obiektach inżynierskich i przy barierkach.
- 6.9. 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.
- 6.10. 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 2800-3300K, o skuteczności $\eta \geq 105\text{lm/W}$, prąd sterowania oprawy nie większy niż 500mA. Zapewnić trwałość 100.000h przy zachowaniu 70% strumienia. Stopień szczelności oprawy minimum IP65, II klasa ochronności. 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, zwymiarowane przekroje poprzeczne usytuowania słupów i kabli, zestawienie podstawowych materiałów projektowanych i demontowanych.

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 dopuszczanej 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 stosować tabliczki „podziałowe” bezpiecznikowo – zaciskowe tekstolitowe dwurzędowe w pionowym układzie śrub. Uwzględnić układanie żył na tabliczce słupowej na tzw. „choinkę” z wydłużoną żyłą PEN. Mostki zawiesić we wnętrzu.

10. Szafki oświetleniowe

- 10.1. W szafce umieścić zalaminowany aktualny schemat sieci i szafki oświetleniowej.

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 wkopywane bezpośrednio w grunt (bez fundamentów) barwione strukturalnie na kolor. Wszystkie słupy winny być o grubości ścianki minimum 4mm, spełniające wytrzymałość na II strefę wiatrową. Pomalować metalowe podstawy słupów do wysokości 30cm farbą antykorozyjną polimerową.
- 11.2. Przyjąć minimalne wymiary wnętrza słupowej: 100mm x 300mm. Dopuszcza się zmianę wymiarów wnętrza słupowej w granicach -15% z zachowaniem powierzchni otworu rewizyjnego minimum 300cm².
- 11.3. Stosować zamknięcie pokryw wnętrza słupowych śrubami M-8 imbusowymi „wpuszczanymi” w pokrywę wnętrza słupa.
- 11.4. Stosować fundamenty prefabrykowane pod słupy stalowe i aluminiowe 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.
- 11.5. Ustawiać słupy wewnątrz w kierunku przeciwnym do ruchu.
- 11.6. W przypadku ustawienia opraw w koronach drzew należy przyciąć gałęzie w porozumieniu z GZDiZ.
- 11.7. 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.
- 11.8. Wykonać zgodną z schematem zasilania numerację dla całego obwodu oświetleniowego.
- 11.9. Bednarkę uziemiającą podłączyć do zacisku PEN w słupie, a następnie linką LgY 10mm² do złącza IZK lub tabliczki słupowej. Zaciski śrubowe powinny być dostępne z wnętrza słupowej.
- 11.10. Na tabliczkach podziałowych żyły podłączać na tzw. choinkę z wydłużoną żyłą PEN. Końcówki kabla zabezpieczyć koszulkami termokurczliwymi.
- 11.11. Fundamenty słupów oświetleniowych wysypywać żwirem.
- 11.12. Na trasie kabli energetycznych, przy słupach oświetleniowych oraz szafkach oświetleniowych zagęszczać 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.
- 11.13. Uwagi odnośnie ochrony zieleni:

- 11.13.1. 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.
- 11.13.2. Wygrodzić lub odeskować drzewa, które znajdują się w obrębie planowanych prac.

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. protokoły przekazania materiałów z demontażu na magazyn GZDiZ, obecnie Elbudrem Józef Jarząbkowski i Andrzej Jarząbkowski S.J., ul. Maszynowa 32, 80-298 Gdańsk
- 12.5. pomiary natężenia oświetlenia dla jezdni, chodników i ścieżek rowerowych, przejść dla pieszych oraz przejazdów rowerowych, przed i po redukcji mocy,
- 12.6. 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),

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 uliczne 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.

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 24.08.2021r.

Naniesiono na mapę

INSPEKTOR
ds. oświetlenia ulicznego

Jacek Raikowski

GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
ul. Partyzantów 36, 80-254 Gdańsk
tel. 58 341-20-41, fax 58 52-44-609
NIP 504-090-00-85, Regon 190030033

GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
Z-ca Kierownika Działu
ds. oświetlenia ulicznego i iluminacji zabytków

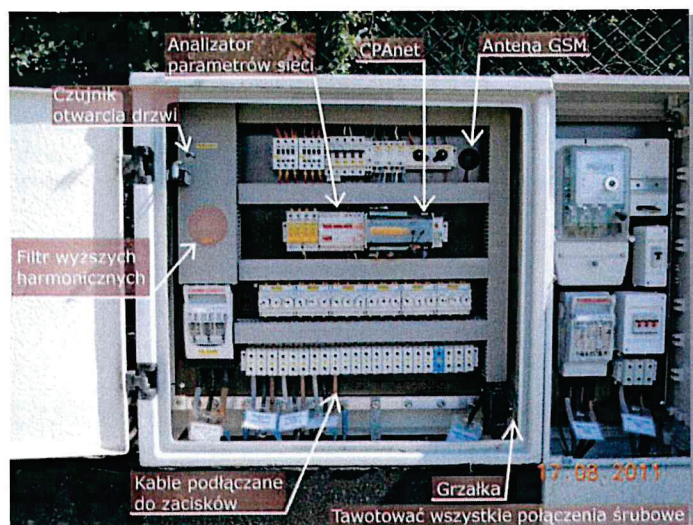
Bogusław Nadolny

Gdańsk, dnia 25.08.2021r.

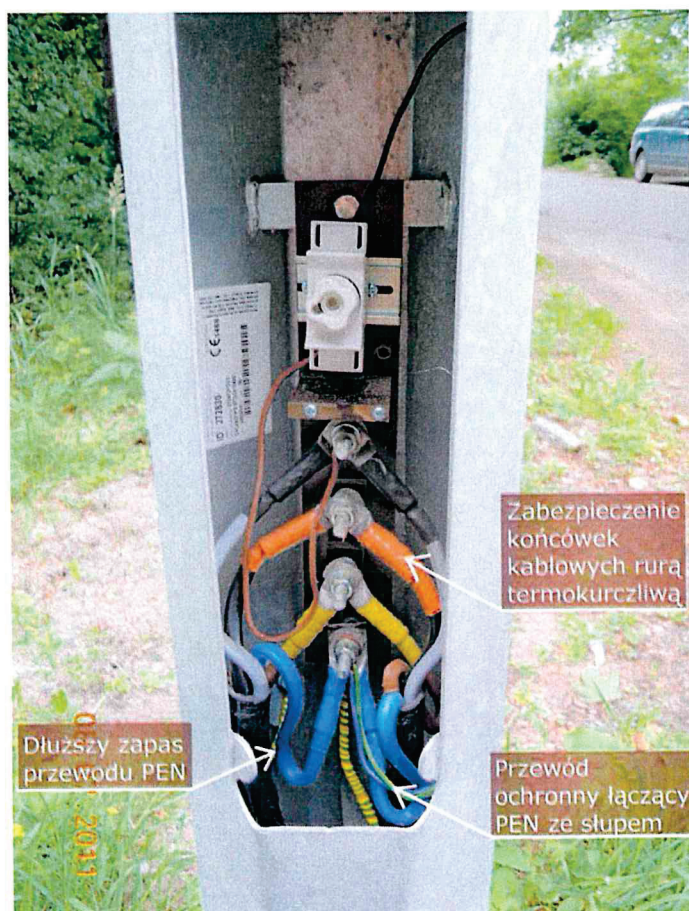
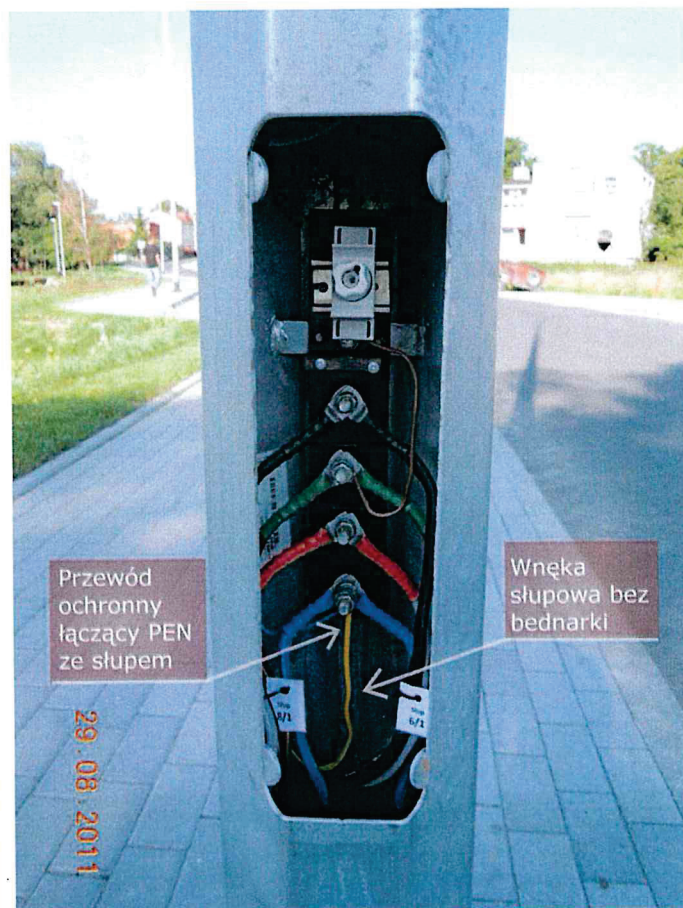
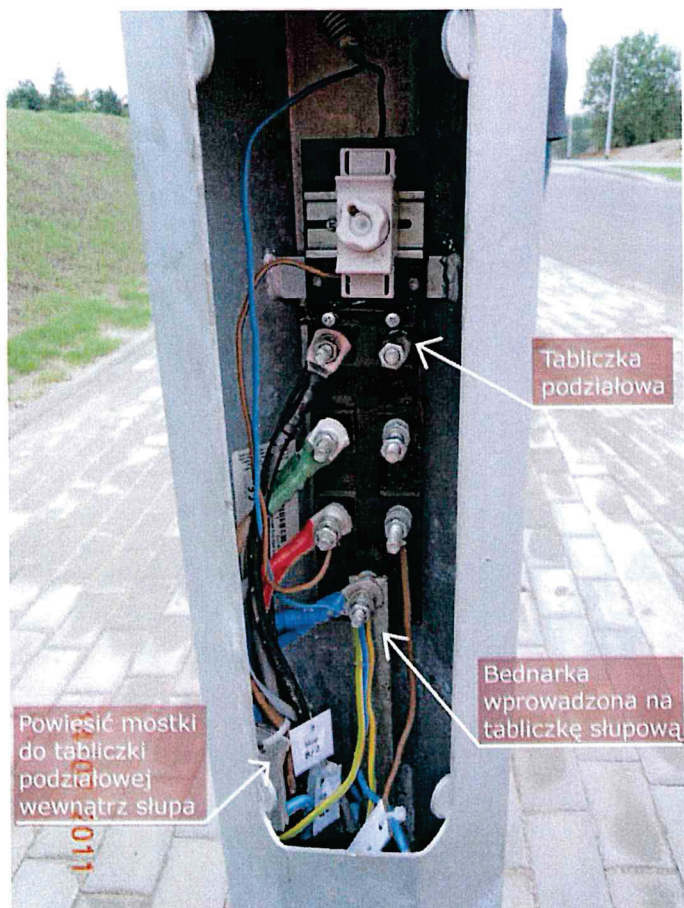
(podpis i pieczęć)

Kierownika Działu Energetyczno-Teletechnicznego GZDiZ

Wybrane szczegółowe rozwiązania techniczne budowy oświetlenia ulicznego.



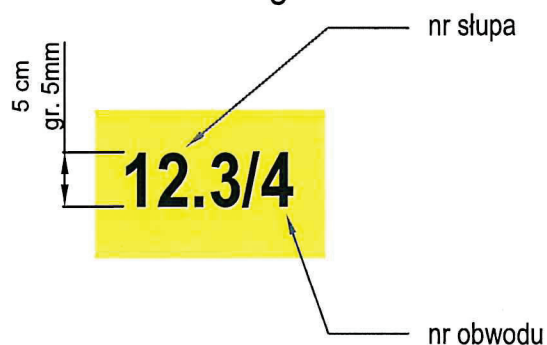
Podpis



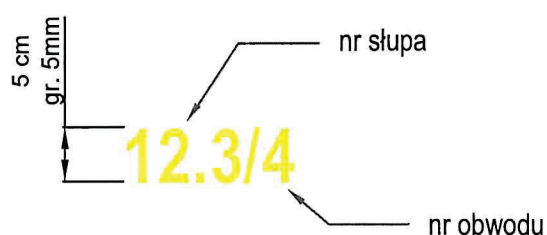
Oznaczenia na słupach

Oznaczenia umieścić na wysokości 1,8m

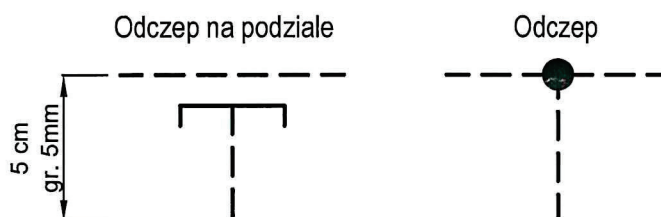
Oznaczenia numeracji na słupach oświetlenia ulicznego



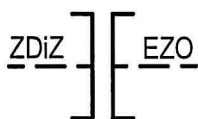
Oznaczenia numeracji na słupach stylowych



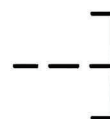
Oznaczenia pod numerem słupa



Podział sieci



Ostatni słup



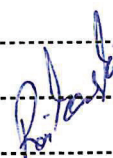
Data opracowania: luty 2017r.
Opracował: Bogusław Nadolny

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	dt.	1
		L3=	21,30
Sterowanie			
cz. zm.	tak		CPAnet
kaskada	z TO-245 "Rynek Nowy Port"		red. centr.
			nie
			nie
Obwody			
ilość obwodów	6	ilość wolnych	1
rozłącznik	nie	FWH	nie
1	zab	35	nr obwodu
			1
Nazwa	ul. Wilków Morskich		
L1=	0,42	L2=	0,48
		L3=	0,52
2	zab	35	nr obwodu
			2
Nazwa	ul. Na Zaspę kierunek Brzeźno		
L1=	3,21	L2=	3,52
		L3=	3,11
3	zab	35	nr obwodu
			3
Nazwa	ul. Na Zaspę kierunek ul. Władysława IV		
L1=	1,52	L2=	1,27
		L3=	1,36
4	zab	35	nr obwodu
			4
Nazwa	ul. Oliwska kierunek Brzeźno		
L1=	4,78	L2=	2,51
		L3=	0,9
5	zab	0	nr obwodu
			9
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:



UZGODNIENIE NR GZDiZ.ZD.6336.109.4.2023.ARL.967,3064

Uzgadnia się pozytywnie	<p>Projekt zagospodarowania terenu „ Tymczasowy plac zabaw przy ul. Przyjaciół w Dzielnicy Nowy Port” w ramach realizacji zadań z zakresu inicjatyw lokalnych Rad Dzielnic</p> <p>Branża: Architektura Branża: instalacje elektryczne – projekt oświetlenia terenu</p> <p><u>wg szczegółowego zakresu i lokalizacji określonej na planie sytuacyjnym, stanowiącym załącznik do niniejszego uzgodnienia</u></p>
w liniach rozgraniczających ulic / działek	<p>- ul. Marynarki Polskiej dz. dr nr 306/6 obręb 0060</p> <p>- dz. Bi nr 190 obręb 0060 (MPZP nr 0406 karta terenu 004-U34)</p> <p>w Gdańsku</p>
Inwestor	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk

zgodnie z poniższymi uwagami:

- Niniejsze uzgodnienie zarządcy drogi **stanowi przyznanie prawa** do dysponowania nieruchomością stanowiącą dz. nr 306/6 obr. 060, tj. na cele budowlane zgodnie z art. 3 pkt. 11 ustawy Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 682 z późn. zm.).
- Niniejsze uzgodnienie zarządcy drogi **nie stanowi przyznanie prawa** do dysponowania nieruchomością stanowiącą dz. nr 190 obr. 060, tj. na cele budowlane zgodnie z art. 3 pkt. 11 ustawy Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 682 z późn. zm.). Prawo do dysponowania gruntem należy uzyskać od właściwego Właściciela/Użytkownika gruntu.
- Inwestor zobowiązany jest do zachowania zgodności z obowiązującymi przepisami, w tym na drogach publicznych z wymogami ustawy z dnia 21.03.1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 645 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (dz. U. z 2022 r. poz. 1518).
- Przed rozpoczęciem robót należy uzyskać stosowne zezwolenie od GZDiZ na prowadzenie robót w pasie drogowym w/w ulicy w Gdańsku.**
- Protokolarne przekazanie terenu przez wykonawcę robót po zakończeniu prac wymaga pisemnego potwierdzenia GZDiZ o prawidłowym odtworzeniu terenu.
- Na czas prowadzenia robót miejsce prowadzonych robót należy zabezpieczyć zgodnie z warunkami zawartymi 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.).
- Należy opracować projekt czasowej organizacji ruchu – na czas prowadzenia robót (w zakresie drogi publicznej) oraz uzyskać jego stosowne zatwierdzenie od organu zarządzającego ruchem drogowym w Gdańsku, tj. Wydziału Gospodarki Komunalnej Urzędu Miejskiego w Gdańsku.**
- W czasie realizacji zamierzenia należy zapewnić dojazd oraz w miarę możliwości dojazd do obiektów znajdujących się w rejonie inwestycji.
- Należy zachować wszelkie parametry techniczne zawarte w projekcie, z uwagą do uwzględnienia w projekcie wykonawczym i w trakcie realizacji robót:**

Branża architektura:

- a. W punkcie B.2.4 „Nawierzchnia piaskowa” wskazana jest frakcja kruszywa 0,2-2,0 mm. Piasek o tej frakcji jest dopuszczalny o ile zostaną wykonane badania nawierzchni zgodnie z normą PN-EN 1177 w ramach kontroli pomontażowej. Badania nawierzchni nie jest wymagane w przypadku zastosowania kruszywa o frakcji 0,25-2,0 mm potwierdzonego deklaracją. Wymagane uzupełnienie zapisów w ww. punkcie.
 - b. W punkcie B.3.0. „OGRODZENIE” jest rozbieżność dot. wysokości ogrodzenia – podano dwie wartości: 100 i 120 cm. Należy uściślić wysokość zaprojektowanego ogrodzenia.
 - c. Wymagane uzupełnienie informacji w kartach technicznych w zakresie materiałów dla urządzeń: piramida wspinaczkowa, huśtawka bocianie gniazdo i bujak sprężynowiec. Niezalecane jest podawanie szczegółowych informacji nt. ilości elementów wchodzących w skład urządzeń zabawowych.
 - d. W punkcie 6. „ZJAZD LINOWY TYROLKA” w akapicie dot. konstrukcji wskazane jest urządzenie „karuzela”.
 - e. Forma urządzeń pn. „TABLICE SENSORYCZNE” i „TABLICE INFORMACYJNE” opisane jako „dostarczone przez Zarząd portu” powinny być spójne stylistycznie i kolorystycznie z całym zagospodarowaniem i projektowanymi elementami placu zabaw oraz zgodne z zapisami Uchwały Krajobrazowej tj. nie mogą nosić znamion reklamy. Ostateczną formę tablic należy zaopiniować w Dziale Rozwoju Przestrzeni Publicznej oraz Dziale Pomników, Cmentarzy i Obiektów Rekreacyjnych.
 - f. Za strefę ochrony drzewa uznaje się obszar rzutu korony drzewa powiększony o 1m.
 - g. W obszarze strefy ochrony istniejącego drzewa wszelkie planowane prace ziemne należy wykonywać ręcznie lub za pomocą urządzenia typu air-spade.
 - h. W przypadku prac ziemnych w obrębie stref ochrony drzew należy wstrzymać się od redukcji korzeni o średnicy przekraczającej 1,5 cm.
 - i. Należy nie dopuszczać do przesuszenia bryły korzeniowej w trakcie prowadzenia prac ziemnych w obrębie stref ochrony drzew.
 - j. Istniejące drzewo wskazane do adaptacji należy zabezpieczyć poprzez wyгородzenie ogrodzeniem wys. 1,5m. Samo odeskowanie pni uznaje się za niewystarczające.
 - k. Przy odtwarzaniu trawnika w strefie ochrony drzewa należy wstrzymać się od wymiany podłoża a jedynie zastosować dosiew trawy w miejscach które zostały jej pozbawione.
 - l. Wykonawca zapewnić musi pracownikom Działu Zieleni GZDiZ, w całym okresie prowadzenia prac, możliwość kontroli prawidłowości zabezpieczenia zieleni oraz wykonywania prac w ich otoczeniu, pod kątem oceny, czy nie dochodzi do kolizji z drzewem.
 - m. **Przed rozpoczęciem wszelkich prac wykonawczych związanych z inwestycją należy powiadomić Dział Zieleni GZDiZ o planowanym terminie rozpoczęcia prac z min. 7 dniowym wyprzedzeniem.**
 - n. Stwierdzenie przez pracowników Działu Zieleni GZDiZ wystąpienia kolizji lub braku prawidłowego zabezpieczenia zieleni na czas prowadzenia prac skutkować będzie koniecznością ich wstrzymania. Ponowne rozpoczęcie prac dopuszczalne będzie po uzyskaniu pisemnego potwierdzenia Działu Zieleni GZDiZ o właściwym sposobie wyeliminowania nieprawidłowości.
 - o. Protokolarne przekazanie terenu przez wykonawcę robót po zakończeniu prac wymaga pisemnego potwierdzenia Działu Zieleni GZDiZ o prawidłowym odtworzeniu zieleni oraz przeprowadzeniu prac w jej otoczeniu
- Branża elektroenergetyczna:**
- p. Ze względu na wytrzymałość mechaniczną oprawy oświetleniowe łączyć z przyłączem kablowym przewodem o YDY 3x2,5mm².
 - q. Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji dokumentację projektową uzupełnić zgodnie z punktem 3 warunków technicznych o obliczenia fotometryczne dla redukcji mocy przyjmując

- niższą klasę oświetlenia w godzinach od 2300 do 500, zgodnie z punktem 8 warunków technicznych schemat szafki oświetleniowej i wersję elektroniczną projektu (PDF i dwg).
10. Technologia wykonania robót: dopuszcza się realizację robót w wykopie otwartym w obszarze zieleni, prace prowadzić bez naruszania nawierzchni ciągu pieszego.
11. W obrębie stref ochrony drzew nie dopuszcza się do:
- składowania materiałów budowlanych, chemicznych itp. oraz odpadów (w tym mas ziemnych pochodzących z robót ziemnych),
 - wylewania odpadów chemicznych i budowlanych, w tym resztek półproduktów mieszanek budowlanych,
 - parkowania i poruszania się pojazdów oraz ciężkiego sprzętu mechanicznego poza obszarem istniejących jezdni i miejsc postojowych,
 - zmian poziomu gruntu,
 - lokalizowania tymczasowych obiektów na potrzeby obsługi terenu budowy.
12. **Przed rozpoczęciem wszelkich robót związanych z realizacją inwestycji Wykonawca jest zobowiązany do zweryfikowania aktualności inwentaryzacji zieleni. W przypadku stwierdzenia zmiany kondycji/stabilności istniejących drzew, czy występowania nowych okazów drzew i krzewów lub innych nasadzeń ozdobnych, z którymi koliduje inwestycja - Wykonawca zobowiązany jest do uzgodnienia z Działem Zieleni GZDiZ sposobu rozwiązania danej kolizji.**
13. Po robotach teren w rejonie inwestycji należy uporządkować. Wszelkie nawierzchnie utwardzone oraz zieleń, uszkodzone w trakcie wykonywania prac związanych z realizacją inwestycji należy odtworzyć, doprowadzając je do właściwego stanu technicznego, niegorszego niż stan przed przystąpieniem do wykonywania robót.
14. Należy zachować normatywne odległości budowanej infrastruktury od innych urządzeń podziemnych i naziemnych.
15. 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.
16. Realizację i koszty budowy lub modernizacji urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym, związanych z wykonaniem zadania, w tym likwidacją kolizji projektowanych urządzeń ze stanem istniejącym ponosi inwestor.
17. Inwestor zobowiązany jest w trakcie trwania budowy do utrzymania w należyтым stanie oraz czystości drogi publicznej w rejonie inwestycji oraz do usunięcia na własny koszt i własnym staraniem ewentualnych uszkodzeń infrastruktury zlokalizowanej w drodze wewnętrznej lub pasie drogowym lub tych dróg.
18. 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.

oraz

Na podstawie art. 39 ust. 1a, 3, 3a, 4 ustawy z dnia 21.03.1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2023 r. poz. 645 z późn. zm.), w oparciu o decyzję Prezydenta Miasta Gdańska nr GZDiZ.ZD.6336.109.5.2023.ARL.967,3064 z dnia 28.07.2023 r. zezwalającą na lokalizację sieci telekomunikacyjnej oraz kamery monitoringu w pasie drogowym ul. Marynarki Polskiej w Gdańsku

Uzgadnia się pozytywnie	Projekt zagospodarowania terenu „ Tymczasowy plac zabaw przy ul. Przyjaciół w Dzielnicy Nowy Port” w ramach realizacji zadań z zakresu inicjatyw lokalnych Rad Dzielnic Branża: instalacje telekomunikacyjna – projekt punktu kamerowego monitoringu <u>wg szczegółowego zakresu i lokalizacji określonej na planie sytuacyjnym, stanowiącym załącznik do niniejszego uzgodnienia</u>
w liniach rozgraniczających ulic / działek	- ul. Marynarki Polskiej dz. dr nr 306/6 obręb 0060 w Gdańsku
Inwestor	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk


zgodnie z poniższymi uwagami:

1. Na warunkach określonych w w/w decyzji.
- I. Niniejsze uzgodnienie jest ważne do dnia 28.07.2025 r., w którym to terminie Inwestor zobowiązany jest uzyskać stosowne zezwolenie na prowadzenie robót budowlanych. W przypadku realizacji inwestycji w trybie §29 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 682 ze zm.) - jeśli nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia na budowę/zgłoszenia robót budowlanych, Inwestor zobowiązany jest do umieszczenia infrastruktury objętej niniejszym uzgodnieniem w terminie nie późniejszym niż wskazano powyżej.
- II. Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowią załączniki graficzne ostemplowane pieczęcią tut. Zarządu, zawierające numer uzgodnienia, datę oraz ilość załączników.

Uwagi dodatkowe:

1. Obiekt można zlokalizować tymczasowo w przedmiotowej lokalizacji (zgodnie z załącznikiem graficznym) do czasu docelowego zagospodarowania terenu zgodnie z zapisami MPZP nr 0406 karta terenu 004-U34).
2. Projekty wykonawcze w zakresie branży architektura (uwzględniający ostateczną formę i kolorystykę urządzeń) przedłożyć do działu Przestrzeni Publicznej oraz Działu Pomników, Cmentarzy i Obiektów Rekreacyjnych, w zakresie branży elektroenergetycznej przedłożyć do Działu Energetyczno – Technicznego.
3. Projekt wykonawczy monitoringu należy uzgodnić z docelowym użytkownikiem tj. Wydziałem Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego UM w Gdańsku.

4. **Na etapie realizacji prac zaleca się wykonanie dodatkowego wejścia na teren projektowanego placu zabaw od strony ul. Przyjaciół.**
5. Działka Bi nr 190 obręb 0060 nie stanowi pasa drogowego drogi publicznej jak również nie znajduje się w trwałym zarządzie GZDiZ. Sposób prowadzenia prac należy uzgodnić z zarządcą terenu tj. Gdańskimi Nieruchomościami.
6. Z pisma Z-cy Prezydenta Miasta Gdańska z dnia 22.12.2022 nr WGK-III.7021.215.2022.JM wynika, że użytkownikiem całego zakresu inwestycji ma być Gdański Zarząd Dróg i Zieleni. Zapisy statutowe określone przez Prezydenta Miasta Gdańska do realizacji przez GZDiZ nie wskazują prowadzenia monitoringu w przestrzeni publicznej miasta. Powyższe kompetencje przypisane są do Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego UM Gdańska. W związku z powyższym inwestycja w zakresie monitoringu wizyjnego winna być przekazana na majątek trwały WBiZK UM w Gdańsku.
7. W przypadku jakichkolwiek zmian w projekcie – dokumentację należy przedłożyć do ponownego uzgodnienia w GZDiZ.
8. Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z art. 5 ustawy Prawo budowlane, a w szczególności z poszanowaniem, występujących w obszarze oddziaływania inwestycji, uzasadnionych interesów osób trzecich.
9. 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.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Działu Uzgodnień

Aleksandra Rybak-Lemańska

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 Adam Iwanaszko Autorska Pracowania Architektoniczna, ul. Wileńska 19, 80-215 Gdańsk
2. **GZDiZ ZD ARL** – a/a

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: Kronsztadt 86 bis

Położenie obszaru opracowania: ul. Marynarki Polskiej, dz. nr 190

Nazwa gminy: 226101.1M. Gdańsk

Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 226101.1.0060

Nazwa wykonawcy pracy geodezyjnej: GECOM - ROCH SOSIŃSKI

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: WG-III.6640.1.2746.2022

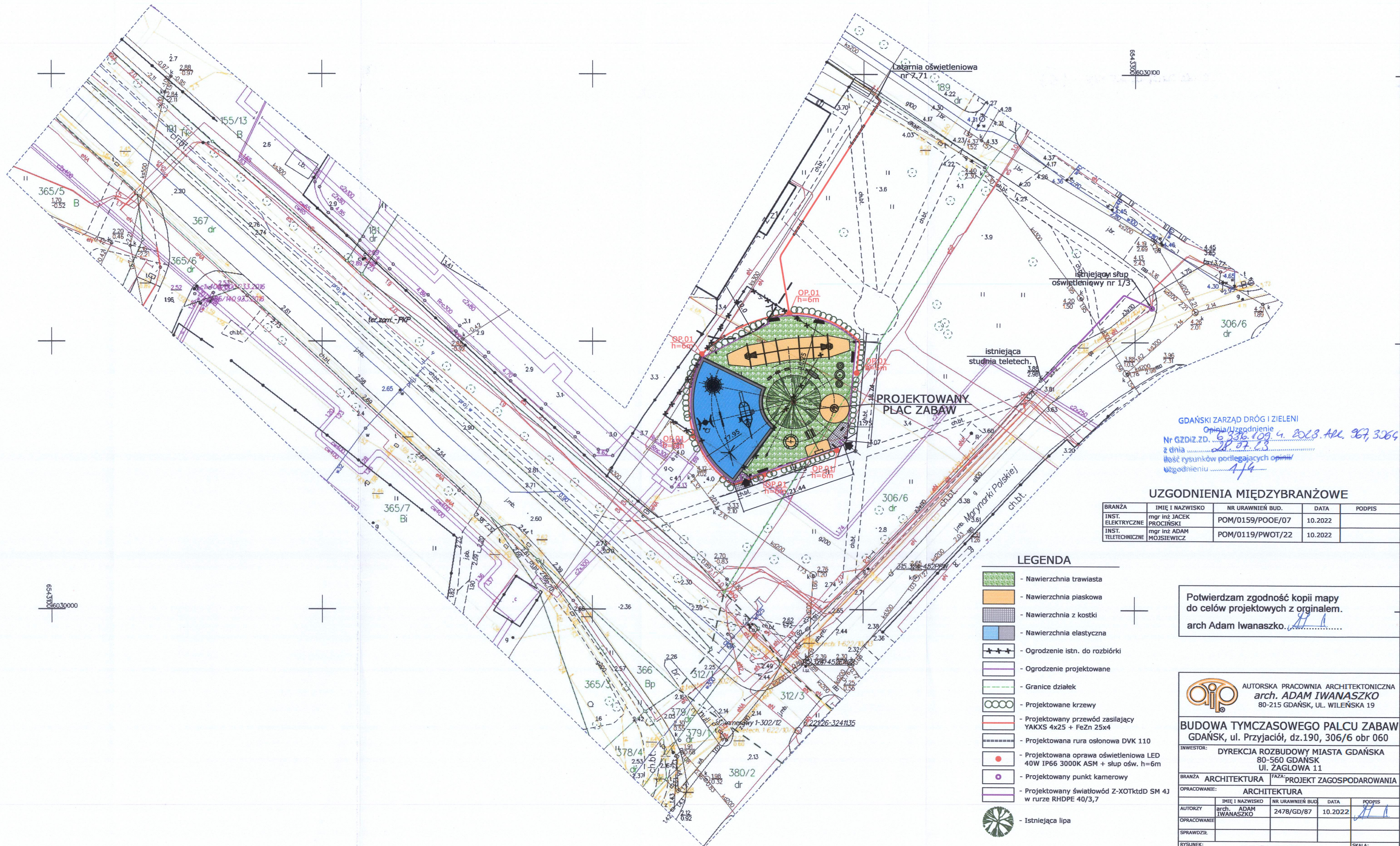
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika pracy geodezyjnej: mgr. inż. Roch Sosiński upr. nr 20313

----- granica obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Data oraz imię i nazwisko osoby, która wykonała mapę: 8.07.2021 mgr. inż. Roch Sosiński

Dokument
podpisany
przez Marcin
Roch Sosiński
Gecom
Data:
2022.07.19
12:19:16 CEST

Oświadczam o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji pracy geodezyjnej WG-III.6640.1.2746.2021.	Prezydent Miasta Gdańska
Nazwa organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie pracy:	GECOM
Wykonawca pracy geodezyjnej:	inż. Roch Sosiński nr upr. 20313
Kierownik pracy geodezyjnej i nr uprawnień zawodowych:	WG-III.6640.1.2746.2022 33423 z dnia 15-07-2022 r.
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji:	Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.



GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI

Opinia/Uzgodnienie
Nr GZDIZ.ZD. 6.336.103.4. 2023. APL 367, 3264
z dnia 20.07.23
Ilość rysunków podlegających opinii
Uzgodnieniu 1/4

UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE

BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN BUD.	DATA	PODPIS
INST. ELEKTRYCZNE	mgr inż. JACEK PROCIŃSKI	POM/0159/POOE/07	10.2022	
INST. TELETECHNICZNE	mgr inż. ADAM WOJŚNIEWICZ	POM/0119/PWOT/22	10.2022	

LEGENDA

- Nawierzchnia trawiasta
- Nawierzchnia piaskowa
- Nawierzchnia z kostki
- Nawierzchnia elastyczna
- Ogrodzenie istn. do rozbiórki
- Ogrodzenie projektowane
- Granice działek
- Projektowane krzewy
- Projektowany przewód zasilający YAKXS 4x25 + FeZn 25x4
- Projektowana rura osłonowa DVK 110
- Projektowana oprawa oświetleniowa LED 40W IP66 3000K ASM + słup ośw. h=6m
- Projektowany punkt kamerowy
- Projektowany światłowód Z-XOTktdd SM 43 w rurze RHDPE 40/3,7
- Istniejąca lipa

Potwierdzam zgodność kopii mapy
do celów projektowych z oryginałem.
arch. Adam Iwanaszko

oip AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
arch. ADAM IWANASZKO
80-215 GDAŃSK, UL. WILEŃSKA 19

BUDOWA TYMCZASOWEGO PALCU ZABAW
GDAŃSK, ul. Przyjaciół, dz.190, 306/6 obr.060

INWESTOR: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
80-560 GDAŃSK
UL. ŻAGŁOWA 11

BRANŻA ARCHITEKTURA FAZA PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

OPRACOWANIE: ARCHITEKTURA

AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN BUD.	DATA	PODPIS
OPRACOWANIE	arch. ADAM IWANASZKO	2478/GD/87	10.2022	

SPRAWDZIŁ:
RYSUNEK: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU** SKALA: 1:500 NR RYS: 21.

Położenie obszaru opracowania: ul. Marynarki Polskiej, dz. nr 190
Nazwa gminy: 226101_1M. Gdańsk
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 226101_1.0060
Nazwa wykonawcy pracy geodezyjnej: GECOM - ROCH SOSIŃSKI
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: WG-III.6640.1.2746.2022
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika pracy geodezyjnej: mgr. inż. Roch Sosiński upr. nr 20313
Data oraz imię i nazwisko osoby, która wykonała mapę: 8.07.2021 mgr. inż. Roch Sosiński



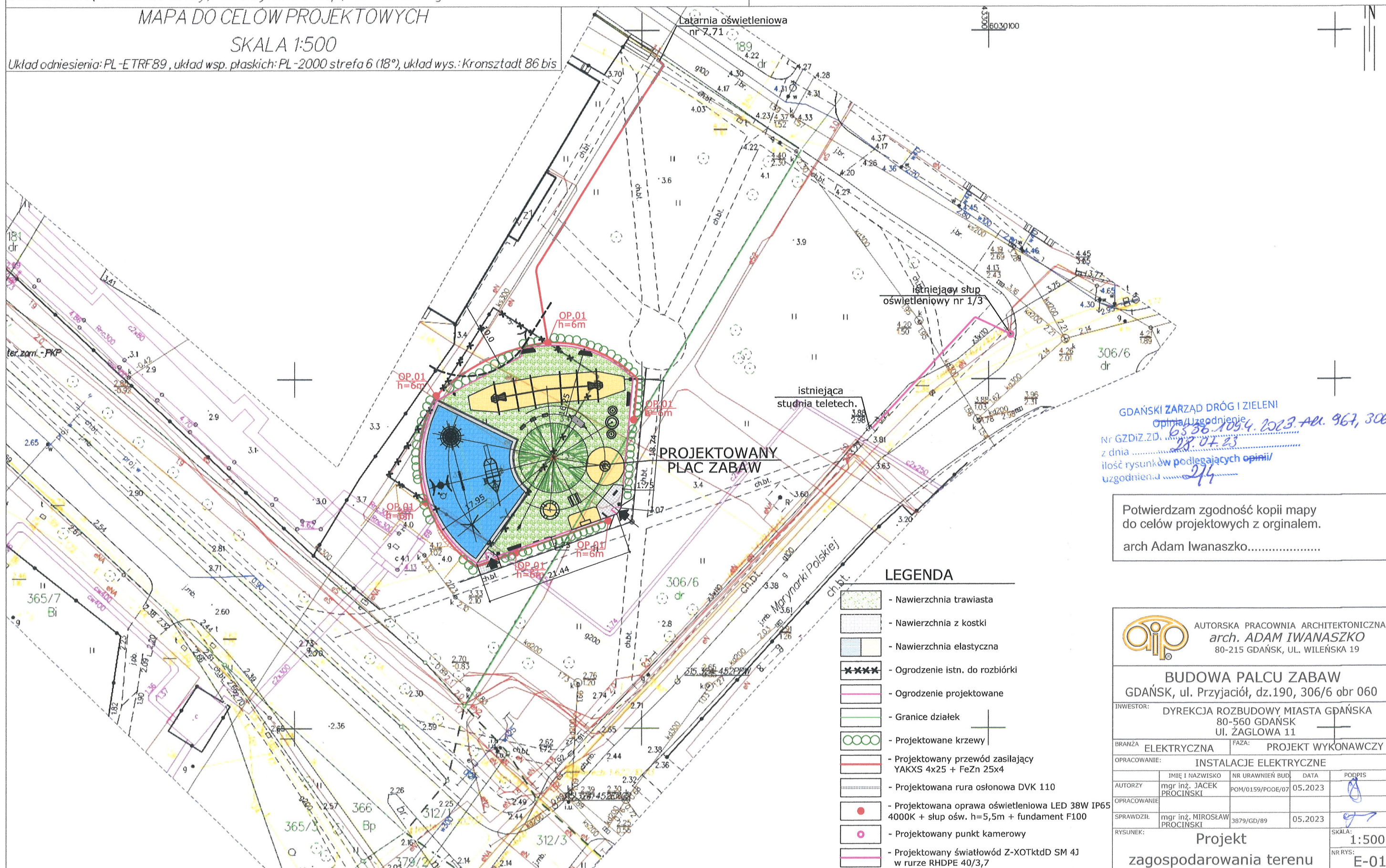
Dokument
podpisany przez Marcin
Roch Sosiński;
Gecom
Data:
2022.07.19
12:19:16 CEST

Oświadczam o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji pracy geodezyjnej WG-III.6640.1.2746.2021.	
Nazwa organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie pracy:	Prezydent Miasta Gdańska
Wykonawca pracy geodezyjnej:	GECOM
Kierownik pracy geodezyjnej i nr uprawnień zawodowych:	inż. Roch Sosiński nr upr. 20313
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji:	WG-III.6640.1.2746.2022 33423 z dnia 15-07-2022 r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: Kronsztadt 86 bis



GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI
Opinia / Uzgodnienie
Nr GZDI.ZD. 63.36.1054.2023. Adm. 967, 306
z dnia 28.07.23
ilość rysunków podlegających opinii /
uzgodnieniu 2/4

Potwierdzam zgodność kopii mapy
do celów projektowych z oryginałem.
arch Adam Iwanaszko.....

LEGENDA

- Nawierzchnia trawiasta
- Nawierzchnia z kostki
- Nawierzchnia elastyczna
- Ogrodzenie istn. do rozbioru
- Ogrodzenie projektowane
- Granice działek
- Projektowane krzewy
- Projektowany przewód zasilający YAKXS 4x25 + FeZn 25x4
- Projektowana rura osłonowa DVK 110
- Projektowana oprawa oświetleniowa LED 38W IP65 4000K + słup ośw. h=5,5m + fundament F100
- Projektowany punkt kamerowy
- Projektowany światłowód Z-XOTktd SM 4J w rurze RHDPE 40/3,7

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA arch. ADAM IWANASZKO 80-215 GDAŃSK, UL. WILEŃSKA 19	
BUDOWA PALCU ZABAW GDAŃSK, ul. Przyjaciół, dz.190, 306/6 obr 060			
INWESTOR: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA 80-560 GDAŃSK UL. ŻAGŁOWA 11			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	
OPRACOWANIE: INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ BUD	DATA
OPRACOWANIE	mgr inż. JACEK PROCIŃSKI	POM/0159/POOE/07	05.2023
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MIROSLAW PROCIŃSKI	3879/GD/89	05.2023
RYSUNEK: Projekt zagospodarowania terenu			SKALA: 1:500 NR RYS: E-01



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 1376/BR/OTI/2023
z dnia: 2023-03-07

Zadanie: Budowa placu zabaw.

Opracowanie: Projekt zagospodarowania

Miejscowość: Gdańsk (gm. m. Gdańsk)

Adres: ul. Przyjaciół, nr dz. 190,306/6

Projektant: Adam Iwanaszko, upr. nr: 2478/GD/87

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

Opracowanie jw. UZGADNIA SIĘ.


Warunki uzgodnienia zawarto na drugiej stronie.

1376/BR/OTI/2023

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 niezainwentaryzowaną 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. Całość robót wykonać kosztem i staraniem Inwestora/Wykonawcy.
10. Przy układaniu obcego uzbrojenia należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej.
11. Zachować normatywne przykrycie gazociągu w odniesieniu do projektowanych rzędnych terenu.
12. Nie dopuszcza się obniżenia rzędnej terenu nad istniejącym gazociągiem/przyłączem średniego/niskiego ciśnienia, powodującego zmniejszenie wielkości jego przykrycia poniżej 0,80m.
13. 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.
14. Należy odbudować system oznakowania gazociągu za pomocą taśmy ostrzegającej.
15. Linie kablowe należy lokalizować poza strefą kontrolowaną gazociągu.
16. Linie kablowe na skrzyżowaniach z gazociągami należy prowadzić w rurach ochronnych.
17. Skrzyżowania z gazociągiem, przed zasypaniem, zgłosić do odbioru we właściwej Gazowni.
18. Przewierty i przeciski, przy skrzyżowaniach z gazociągami, wykonać pod nadzorem przedstawiciela Gazowni / Placówki.

Pieczętka i podpis:

KIEROWNIK
Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Kamil Barnaś

Osoba do kontaktu: Natalia Zwolińska (natalia.zwolinska@psgaz.pl)

Otrzymują:

1. Projektant
2. a/a

1376/BR/OTI/2023

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: Kronsztadt 86 bis

Położenie obszaru opracowania: ul. Marynarki Polskiej, dz. nr 190

Nazwa gminy: 226101_1M. Gdańsk

Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 226101_1.0060

Nazwa wykonawcy pracy geodezyjnej: GECOM - ROCH SOSIŃSKI

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: WG-III.6640.1.2746.2022

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika pracy geodezyjnej: mgr. inż. Roch Sosiński upr. nr 20313

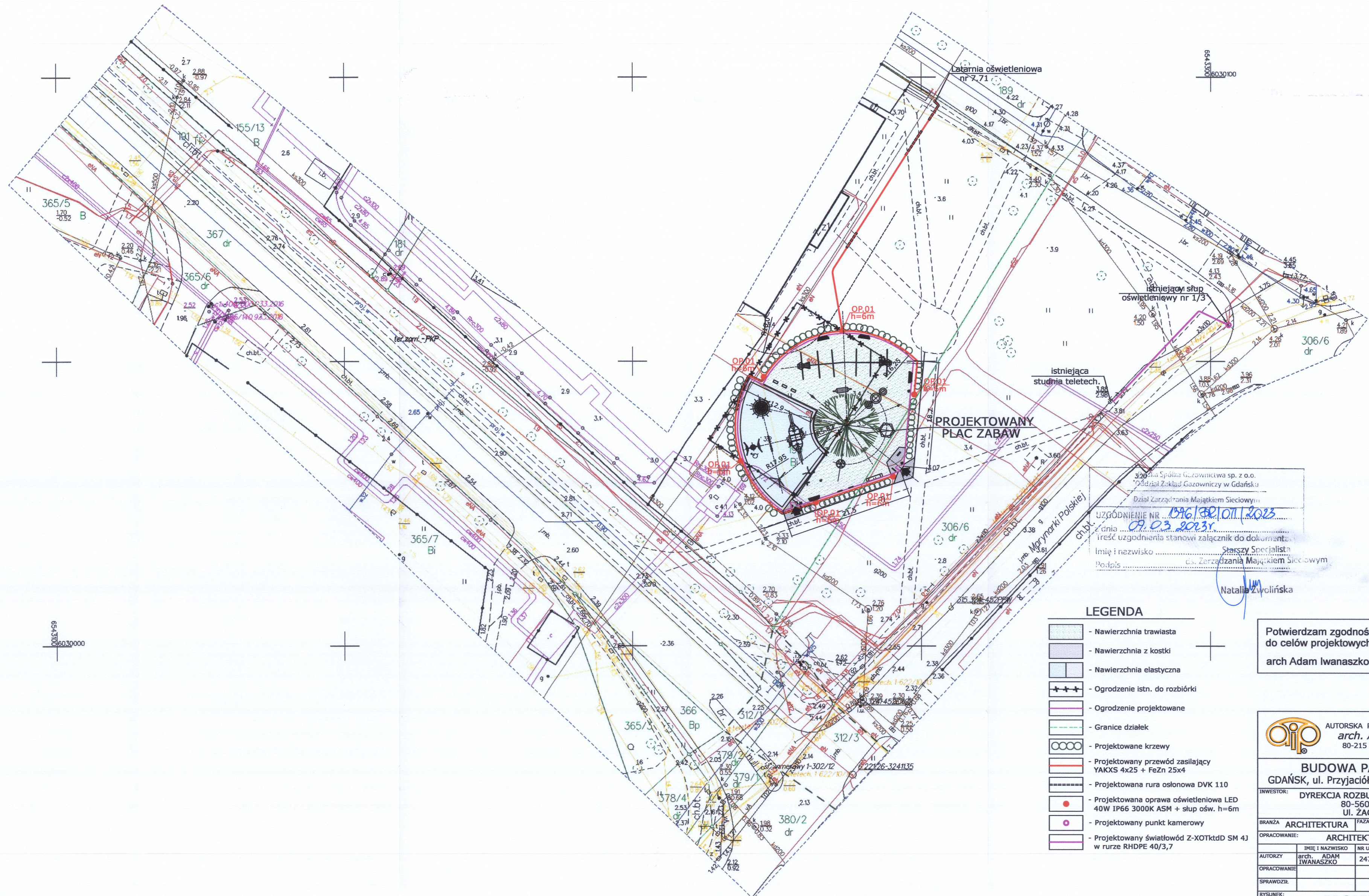
----- granica obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Data oraz imię i nazwisko osoby, która wykonała mapę: 8.07.2021 mgr. inż. Roch Sosiński



Dokument
podpisany
przez Marcina
Rocha Sosińskiego
Gecom
Data:
2022.07.19
12:19:16 CEST

Oświadczam o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji pracy geodezyjnej WG-III.6640.1.2746.2021.	
Nazwa organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie pracy:	Prezydent Miasta Gdańska
Wykonawca pracy geodezyjnej:	GECOM
Kierownik pracy geodezyjnej i nr uprawnień zawodowych:	inż. Roch Sosiński nr upr. 20313
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji:	WG-III.6640.1.2746.2022_33423 z dnia 15-07-2022 r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	



LEGENDA

- Nawierzchnia trawiasta
- Nawierzchnia z kostki
- Nawierzchnia elastyczna
- Ogrodzenie istn. do rozbiórki
- Ogrodzenie projektowane
- Granice działek
- Projektowane krzewy
- Projektowany przewód zasilający YAKXS 4x25 + FeZn 25x4
- Projektowana rura osłonowa DVK 110
- Projektowana oprawa oświetleniowa LED 40W IP66 3000K ASM + słup ośw. h=6m
- Projektowany punkt kamerowy
- Projektowany światłowód Z-XOTktdD SM 43 w rurze RHDPE 40/3,7

Potwierdzam zgodność kopii mapy
do celów projektowych z oryginałem.
arch Adam Iwanaszko.....

aiP AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
arch. ADAM IWANASZKO
80-215 GDAŃSK, UL. WILEŃSKA 19

BUDOWA PALCU ZABAW
GDAŃSK, ul. Przyjaciół, dz.190, 306/6 obr 060
INWESTOR: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
80-560 GDAŃSK
UL. ZAGŁOWA 11

BRANŻA ARCHITEKTURA FAZA PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

OPRACOWANIE: ARCHITEKTURA

INICJAŁ I NAZWISKO	NR UPR. WYB. BUD.	DATA	PODPIS
--------------------	-------------------	------	--------

AUTORZY	arch. ADAM IWANASZKO	2478/GD/87	10.2022	
---------	----------------------	------------	---------	--

OPRACOWANIE				
-------------	--	--	--	--

SPRAWDZIŁ				
-----------	--	--	--	--

RYSUJEK:				
----------	--	--	--	--

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA: 1:500
NR RYS: Z1.



Pomorski Wojewódzki Konserwator Zabytków

Decyzja jest ostateczna

z dniem... 15. 02. 2023...

Gdańsk, dnia

roku

ZN.5142.1614.2.2022.OT

25. 01. 2023

DECYZJA

Działając na podstawie przepisów następujących aktów prawnych:

- (1) ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 poz. 2000) [KPA]: art. 104 § 1 i 2, 107 § 1 i 2,
- (2) ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 roku poz. 840) [Ustawa o Ochronie Zabytków]: art. 89 pkt 2, art. 91 ust. 4 pkt 4, art. 6 ust. 1 pkt 1 lit. d, art. 7 pkt 1, art. 36 ust. 1 pkt 1, art. 36 ust. 3,
- (3) ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2020 roku poz. 1333 z późniejszymi zmianami) [Prawo budowlane]: art. 39 ust. 1,
- (4) rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2021 roku poz. 81) [Rozporządzenie]: § 13

Pomorski Wojewódzki Konserwator Zabytków
(dalej też zwany: „PWKZ”)

po rozpatrzeniu podania wniosku: Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska, ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk, dotyczącego:

- (1) dnia 26.10.2022 roku (wpłynęło dnia 26.10.2022 roku), uzupełnione 17.11.2022 roku

POZWALA

wnioskodawcy: Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska, ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk,

- (1) przy zabytku: zespół urbanistyczny osady portowej w Nowym Porcie, wpis do rejestru zabytków pod numerem 846 decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Gdańsku z dnia 8 października 1982 roku- obecnie pod numerem 113 (nowy numer rejestru zabytków);
- (2) w lokalizacji: Gdańsk, ul. Przyjaciół, dz. nr 190, 306/6, obręb 0060

na prowadzenie:

- robót budowlanych

Zakres prowadzenia robót:

1. budowa placu zabaw wraz z urządzeniami zabawowymi dla dzieci,
2. budowa nowej nawierzchni,
3. budowa ogrodzenia placu,
4. budowa oświetlenia terenu oraz kabla światłowodowego

SPOSÓB PROWADZENIA WW. PRAC - ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ: „PLAC ZABAW PRZY UL. PRZYJACIÓŁ W DZIELNICY NOWY PORT” PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, MIEJSCE INWESTYCJI: GDAŃSK, UL. PRZYJACIÓŁ, DZ. NR 190, 306/6 OBRĘB 0060; data: Gdańsk, październik 2022 r.; autor: Adam Iwanaszko

WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTEKÓW W GDAŃSKU
WYDZIAŁ DS. ZABYTEKÓW NIERUCHOMYCH
ul. Dyrekcyjna 2/4, 80-852 Gdańsk, tel.: 58 301-62-67
www.ochronazabytkow.gda.pl, e-mail: gdaansk@zabytki.mail.pl

Pomorski Wojewódzki
Konserwator Zabytków

Igor Strzok

Termin ważności niniejszego pozwolenia: 31.12.2024 roku.

Opieczętowna ze stanowiska konserwatorskiego dokumentacja jest integralną częścią niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Gdańsku wpłynęło z dnia 26.10.2022 roku (wpłynęło dnia 26.10.2022 roku), uzupełnione 17.11.2022 roku; podanie wnioskodawcy: Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska, ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk, o wydanie pozwolenia na prowadzenie prac budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków lub na obszarze wpisanym do rejestru zabytków- budowa placu zabaw; w lokalizacji: Gdańsk, ul. Przyjaciół, dz. nr 190, 306/6 obręb 0060. Po rozpoznaniu wniosku ustalono, że sprawa dotyczy zabytku: zespół urbanistyczny osady portowej w Nowym Porcie, wpis do rejestru zabytków pod numerem 846 decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Gdańsku z dnia 8 października 1982 roku- obecnie pod numerem 113 (nowy numer rejestru zabytków).

Ocena formalna wniosku: Wniosek oceniono jako kompletny pod względem formalnym.

Ocena wpływu planowanych robót na zabytek:

1. ocena rozwiązań określonych w projekcie pozwoliła ustalić, iż zaplanowane czynności nie godzą w dobra zabytku.

W świetle powyższej analizy formalnej oraz oceny merytorycznej, wydanie decyzji pozwalającej zgodnie z żądaniem strony było możliwe.

Pod względem prawnym wydanie decyzji jest zgodne z art. 36 Ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

W związku z powyższymi okolicznościami organ orzekł jak w sentencji.

POUCZENIA

1. Od decyzji niniejszej przysługuje stronom odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od dnia doręczenia (art. 129 § 1 i § 2 KPA).
2. W trakcie biegu czternastodniowego terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Pomorskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, jako organu administracji publicznej, który wydał decyzję, składając oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 1 i 2 KPA), a ponadto podlega wykonaniu (art. 130 § 4 KPA).
3. Pozwolenie niniejsze nie zwalnia od obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę albo zgłoszenia, w przypadkach wymaganych przepisami Prawa Budowlanego.
4. Zgodnie z art. 47 ust. 1 Ustawy o Ochronie Zabytków, PWKZ może wznowić postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia, o którym mowa w art. 36 ust. 1, a następnie zmienić je lub cofnąć, w drodze decyzji, jeżeli w trakcie wykonywania badań, prac, robót lub innych działań określonych w pozwoleniu wystąpiły nowe fakty i okoliczności, mogące doprowadzić do uszkodzenia lub zniszczenia zabytku.
5. W toku postępowania strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie swojego adresu, w tym adresu elektronicznego. W razie zaniedbania tego obowiązku, doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny (art. 41 § 1 i 2 KPA).
6. Na podstawie art. 162 § 1 Kodeksu Postępowania Administracyjnego PWKZ stwierdza wygaśnięcie decyzji w przypadku, gdy została ona wydana z zastrzeżeniem dopełnienia przez stronę określonego w tej decyzji warunku, a strona nie dopełniła tego warunku.

Zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art.7 pkt 2 lub pkt 3 ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej;
Nie podlega opłacie skarbowej na podstawie art.2 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej;
Uiszczono opłatę skarbową na podstawie art.4 ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej w wysokości 82 zł;
Zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie części I ust. 53 kol. 4 pkt 1 załącznika do ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej;

Otrzymują:

1. Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk
Pełnomocnik: Adam Iwanaszko, ul. Wileńska 19, 80-215 Gdańsk *4207.*
2. a/a OT (RPW/18235/2022)

Do wiadomości:

1. Urząd Miejski w Gdańsku, ul. Długie Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk

Pomorski Wojewódzki
Konservator Zabytków

Igor Strzok

25. 01. 2023

Klauzula informacyjna

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 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 (Dz.U.L 119 z 4.05.2016r.) zwanych dalej „RODO”, informuję, że:

- 1) Administratorem przetwarzającym Pani/Pana dane osobowe jest Pomorski Wojewódzki Konservator Zabytków z siedzibą w Gdańsku, ul. Dyrekcyjna 2-4,
- 2) W Wojewódzkim Urzędzie Ochrony Zabytków wyznaczony został Inspektor Ochrony Danych, z którym można skontaktować się:
– przez email: iod@zabytki.mail.pl lub
– listownie na adres: Dyrekcyjna 2-4, 80-852 Gdańsk
- 3) przetwarzanie danych osobowych następuje w celu prowadzenia postępowań administracyjnych na podstawie przepisów prawa- ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami oraz przepisów wykonawczych do ustawy, ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego. Zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. c RODO, przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze
- 4) W związku z przetwarzaniem danych w celu wskazanym powyżej, Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępniane innym odbiorcom lub kategoriom odbiorców danych osobowych, którymi mogą być:– podmioty, które przetwarzają Pani/Pana dane osobowe w imieniu Administratora na podstawie zawartej umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych (tzw. podmioty przetwarzające),– inne upoważnione organy lub instytucje publiczne.
- 5) Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 6) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanego powyżej celu przetwarzania, w tym również obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z przepisów prawa.
- 7) Posiada Pani/Pan prawo żądania dostępu do treści swoich danych, prawo ich sprostowania, usunięcia ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
- 8) Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 9) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest warunkiem rozpatrzenia sprawy (przeprowadzenia postępowania administracyjnego) przez Pomorskiego Wojewódzkiego Konservatora Zabytków w Gdańsku i wynika z przepisów prawa; co do zasady jest dobrowolne, jednak niezbędne do załatwienia sprawy w Wojewódzkim Urzędzie Ochrony Zabytków w Gdańsku, o ile z przepisów ustawy nie wynika prawny obowiązek udostępnienia Pomorskiemu Wojewódzkiemu Konservatorowi Zabytków danych osobowych (w szczególności w związku z obowiązkami dysponenta zabytku o których mowa w art. 28 ust. 1 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.)
- 10) Przetwarzanie podanych przez Panią/Pana danych osobowych nie będzie podlegało zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: Kronsztadt 86 bis

Położenie obszaru opracowania: ul. Marynarki Polskiej, dz. nr 190

Nazwa gminy: 226101_1M. Gdańsk

Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 226101_1.0060

Nazwa wykonawcy pracy geodezyjnej: GECOM - ROCH SOSIŃSKI

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: WG-III.6640.1.2746.2022

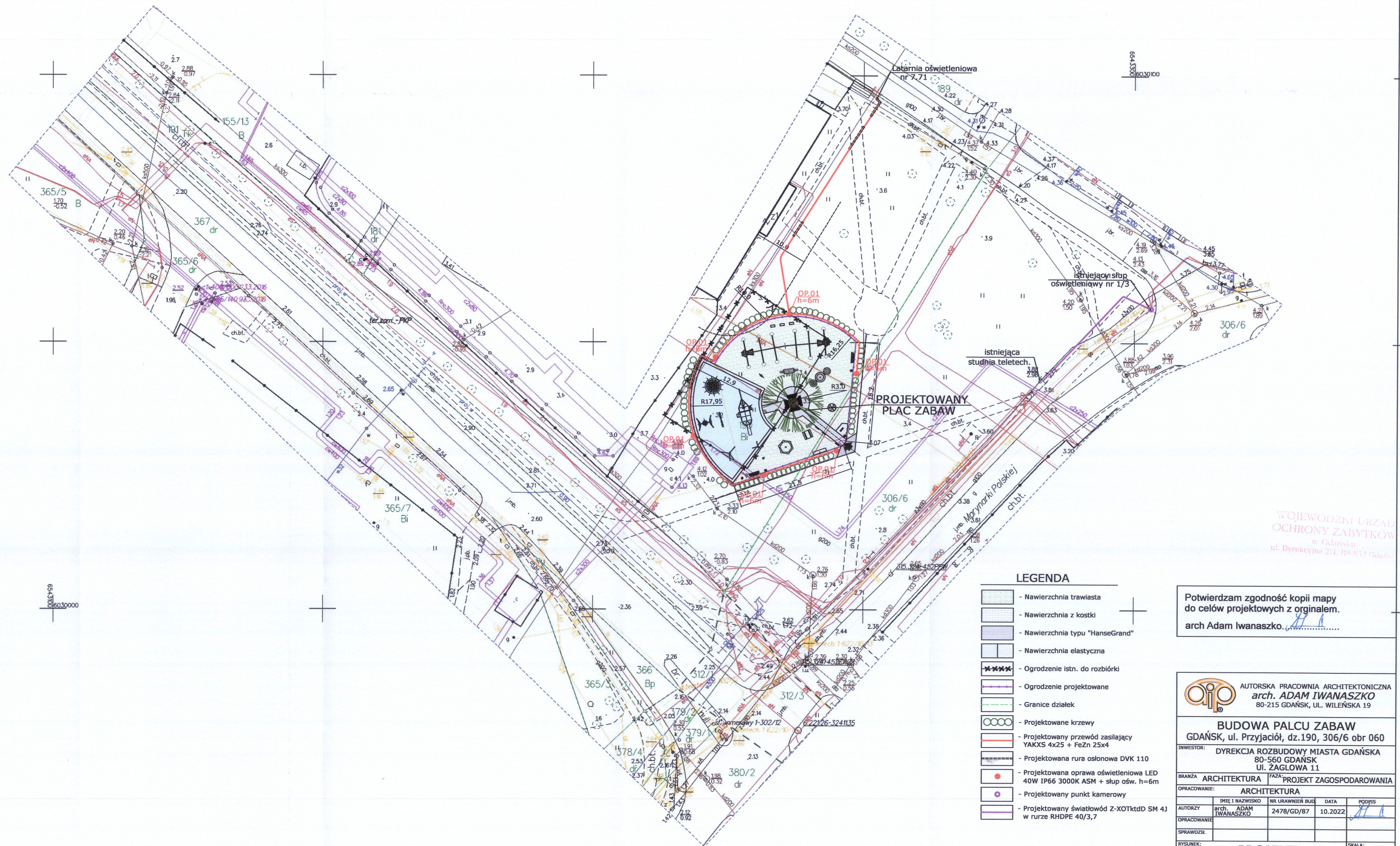
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika pracy geodezyjnej: mgr. inż. Roch Sosiński upr. nr 20313

----- granica obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Data oraz imię i nazwisko osoby, która wykonała mapę: 8.07.2021 mgr. inż. Roch Sosiński

Dokument
podpisany
przez Marcin
Roch Sosiński;
Gecom
Data:
2022.07.19
12:19:16 CEST

Oświadczam o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji pracy geodezyjnej WG-III.6640.1.2746.2021.	
Nazwa organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie pracy:	Prezydent Miasta Gdańska
Wykonawca pracy geodezyjnej:	GECOM
Kierownik pracy geodezyjnej i nr uprawnień zawodowych:	inż. Roch Sosiński nr upr. 20313
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji:	WG-III.6640.1.2746.2022 33423 z dnia 15-07-2022 r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	



LEGENDA

- Nawierzchnia trawiasta
- Nawierzchnia z kostki
- Nawierzchnia typu "HanseGrand"
- Nawierzchnia elastyczna
- Ogrodzenie istn. do rozbiórki
- Ogrodzenie projektowane
- Granice działek
- Projektowane krzewy
- Projektowany przewód zasilający YAKXS 4x25 + FeZn 25x4
- Projektowana rura osłonowa DVK 110
- Projektowana oprawa oświetleniowa LED 40W IP66 3000K ASM + słup ośw. h=6m
- Projektowany punkt kamerowy
- Projektowany światłowod Z-XOTktD SM 43 w rurze RHDPE 40/3,7

Potwierdzam zgodność kopii mapy
do celów projektowych z oryginałem.

arch Adam Iwanaszko

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA
arch. ADAM IWANASZKO
80-215 GDAŃSK, UL. WILEŃSKA 19

BUDOWA PALCU ZABAW
GDAŃSK, ul. Przyjaciół, dz.190, 306/6 obr 060
INWESTOR: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
UL. ZAGŁOWA 11

BRANŻA	ARCHITEKTURA	FAZA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
OPRACOWANIE:	ARCHITEKTURA		
AUTORZY	arch. ADAM IWANASZKO	NR URZĄDNIEN BUD.	DATA
OPRACOWANIE		2478/GD/87	10.2022
SPRAWDZIŁ:			
RYSUJEK:			

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA: 1:500
NR RYS: Z1.

Żółtowska Małgorzata

Od: bogdan.ciecholewski@zabytki.mail.pl
Wysłano: wtorek, 14 lutego 2023 08:10
Do: Żółtowska Małgorzata
Temat: RE: Plac zabaw - Przyjaciół

Dzień dobry

Przedstawiona zmiana zagospodarowania terenu placu zabaw nie wymaga powtórnego uzgodnienia w tut. Urzędzie – łącznie z kolorystyką urządzeń.

Pozdrawiam Bogdan Ciecholewski

From: Żółtowska Małgorzata <malgorzata.zoltowska@gdansk.gda.pl>
Sent: Monday, February 13, 2023 3:34 PM
To: bogdan.ciecholewski@zabytki.mail.pl
Cc: olga.teresinska <olga.teresinska@zabytki.mail.pl>; Żukowski Mariusz <mariusz.zukowski@gdansk.gda.pl>
Subject: Plac zabaw - Przyjaciół

Dzień dobry,

W nawiązaniu do rozmowy telefonicznej przesyłam zagospodarowanie terenu ze zmniejszonym zakresem realizacji i proszę o potwierdzenie, że taka zmiana nie wymaga zmiany uzgodnienia ZN.5142.1614.2.2022.OT.

Jednocześnie proszę o zgodę na zmianę zaproponowanych w projekcie intensywnych kolorów na paletę bardziej kojarzącą się z dzielnicą portowo-industrialną tj. stonowaną niebiesko – szarą.

Z poważaniem

Małgorzata Żółtowska

Główny specjalista

Zespół ds. Budżetu Obywatelskiego i Rad Dzielnic

Pion Projektów Budżetu Obywatelskiego i Rad Dzielnic



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska



Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska

ul. Żagłowa 11,

80-560 Gdańsk

tel.: 58 320 51 23

e-mail: malgorzata.zoltowska@gdansk.gda.pl

www.drmg.gdansk.pl

Niniejszym informujemy, że wiadomość e – mail lub jej załączniki, skierowana do Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska w Gdańsku może zawierać dane osobowe w rozumieniu rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej jako: RODO). Z uwagi na powyższe, na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 RODO wskazujemy, że administratorem tych danych jest Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańsk, ul. Żagłowa 11, 80 – 560 Gdańsk, adres e – mail: drmg@gdansk.gda.pl, nr tel: 58 320 51 00. Pełna treść klauzuli informacyjnej znajduje się na stronie www.drmg.gdansk.pl.

Gdańsk, 17.10.2023r.

UZGODNIENIE BRANŻOWE nr GD/2/0371/2023**Uzgodnienie wystawione wyłącznie w formie elektronicznej.**

Jednostka projektowa:	Autorska Pracownia Architektoniczna arch. Adam Iwanaszko, ul. Wileńska 19, 80-215 Gdańsk
Temat projektu:	Projekt zagospodarowania terenu działki nr 190, 306/6 dla projektowanego placu zabaw przy ul. Przyjaciół w Gdańsku.
Adres inwestycji:	Gdańsk, ul. Przyjaciół
Załączniki:	1. Projekt zagospodarowania terenu – 1 arkusz

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:
 - 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 niezarejestrowanych urządzeń podziemnych.
9. Realizacja usunięcia ewentualnych kolizji, niwelacja terenu i związana z tym zmiana rzędnych, odbędzie się na zasadach uzgodnionych odrębnie po złożeniu stosownego wniosku o przebudowę sieci EOP w Wydziale Przyłączeń i Rozwoju EOP Oddziału w Gdańsku, ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk.
10. 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.

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. Prawnne 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.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: Kronsztadt 86 bis

Położenie obszaru opracowania: ul. Marynarki Polskiej, dz. nr 190

Nazwa gminy: 226101_1M. Gdańsk

Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 226101_1.0060

Nazwa wykonawcy pracy geodezyjnej: GECOM - ROCH SOSIŃSKI

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: WG-III.6640.1.2746.2022

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika pracy geodezyjnej: mgr. inż. Roch Sosiński upr. nr 20313

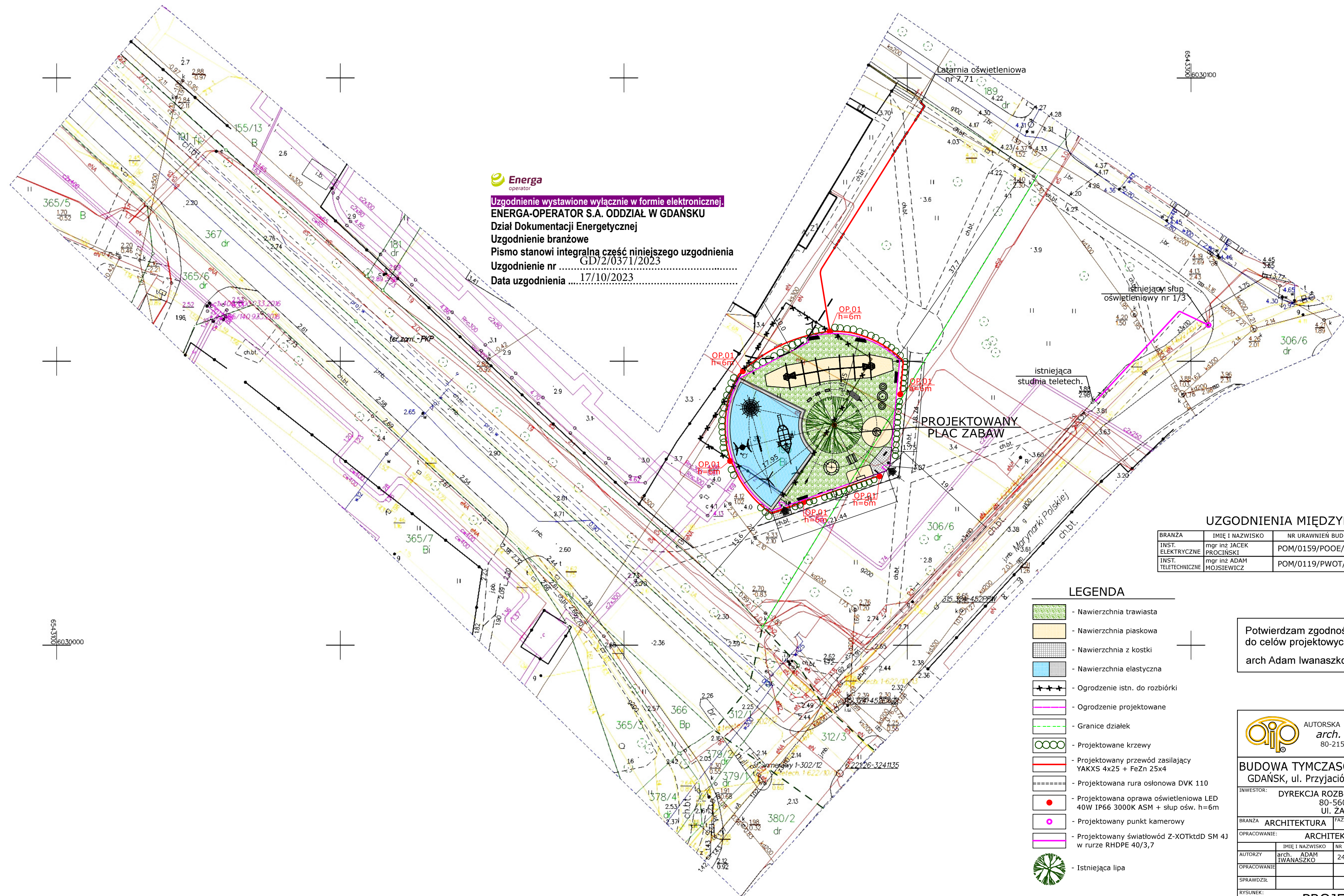
----- granica obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Data oraz imię i nazwisko osoby, która wykonała mapę: 8.07.2021 mgr. inż. Roch Sosiński



Dokument
podpisany
przez Marcina
Rocha Sosińskiego
Gecom
Data:
2022.07.19
12:19:16 CEST

Oświadczam o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji pracy geodezyjnej WG-III.6640.1.2746.2021.	
Nazwa organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie pracy:	Prezydent Miasta Gdańska
Wykonawca pracy geodezyjnej:	GECOM
Kierownik pracy geodezyjnej i nr uprawnień zawodowych:	inż. Roch Sosiński nr upr. 20313
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji:	WG-III.6640.1.2746.2022 33423 z dnia 15-07-2022 r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	



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/2/0371/2023
Data uzgodnienia 17/10/2023

UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE

BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	NR URZĄDZEŃ BUD.	DATA	PODPIS
INST. ELEKTRYCZNE	mgr inż. JACEK PROCIŃSKI	POM/0159/POOE/07	10.2022	
INST. TELETECHNICZNE	mgr inż. ADAM WOJŚNIEWICZ	POM/0119/PWOT/22	10.2022	

LEGENDA

- Nawierzchnia trawiasta
- Nawierzchnia piaskowa
- Nawierzchnia z kostki
- Nawierzchnia elastyczna
- Ogrodzenie istn. do rozbiórki
- Ogrodzenie projektowane
- Granice działek
- Projektowane krzewy
- Projektowany przewód zasilający YAKXS 4x25 + FeZn 25x4
- Projektowana rura osłonowa DVK 110
- Projektowana oprawa oświetleniowa LED 40W IP66 3000K ASM + słup ośw. h=6m
- Projektowany punkt kamerowy
- Projektowany światłowod Z-XOTktdd SM 43 w rurze RHDPE 40/3,7
- Istniejąca lipa

Potwierdzam zgodność kopii mapy
do celów projektowych z oryginałem.
arch. Adam Iwanaszko

oip AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
arch. ADAM IWANASZKO
80-215 GDAŃSK, UL. WILEŃSKA 19

**BUDOWA TYMCZASOWEGO PALCU ZABAW
GDAŃSK, ul. Przyjaciół, dz.190, 306/6 obr 060**

INWESTOR: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
80-560 GDAŃSK
UL. ZAGŁOWA 11

BRANŻA ARCHITEKTURA FAZA: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

OPRACOWANIE: ARCHITEKTURA

IMIE I NAZWISKO	NR URZĄDZEŃ BUD.	DATA	PODPIS
autorzy arch. ADAM IWANASZKO	2478/GD/87	08.2023	

OPRACOWANIE			
-------------	--	--	--

SPRAWDZIŁ			
-----------	--	--	--

RYSUJEK:			
----------	--	--	--

PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA:
1:500
NR RYS:
Z1.

Numer dokumentu: P/HD/017358/2023/002

Gdańsk, 10.10.2023



Autorska Pracownia Architektoniczna
Arch. Adam Iwanaszko
ul. Wileńska 19
80-215 Gdańsk

Szanowny Panie,

UZGODNIENIE NR 141/2023 z dnia 10.10.2023 r.

Uzgadnia się projekt budowy tymczasowego placu zabaw przy ul. Przyjaciół w Gdańsku wraz z oświetleniem terenu oraz kamerowym punktem monitoringu, w zakresie kolizji z istniejącą infrastrukturą GPEC.

Uzgodnienie jest ważne 2 lata.

Rozpoczęcie robót należy zgłosić do GPEC Sp. z o.o. pod nr tel. 58 52 43 580; e-mail: bok@gpec.pl najpóźniej **5 dni roboczych** przed początkiem prac w celu ustalenia szczegółów występujących kolizji z sieciami ciepłowniczymi.

Ewentualne koszty napraw lub rekompensaty strat poniesionych przez GPEC sp. z o.o. na skutek uszkodzeń sieci powstałych podczas realizacji inwestycji pokrywa inwestor.

Uwagi:

1. Należy zachować normatywne odległości od sieci ciepłowniczej preizolowanej 2xDN150 zlokalizowanej w rejonie opracowania.
2. Należy zachować **odległość min. 0,5m** od spodu konstrukcji projektowanej nawierzchni placu zabaw do wierzchu górnej ścianki istniejących ciepłociągów.
3. Projekt w miejscu kolizji projektowanej nawierzchni placu zabaw z istniejącymi ciepłociągami **musi uwzględniać** możliwości wykonywania remontów i konserwacji sieci oraz jej napraw. Należy zapewnić dostęp do komór ciepłowniczych.
4. Zabrania się lokalizowania urządzeń na sieci ciepłowniczej, ewentualne fundamenty pod urządzenia muszą znajdować się w odległości min. 1 m od zewnętrznej krawędzi ciepłociągu.
5. Zabrania się lokalizowania słupów oświetleniowych na sieci ciepłowniczej. Min. odległość od zewnętrznej krawędzi sieci ciepłowniczej to 1 m.
6. Wszystkie prace budowlane związane z zabezpieczeniem istniejącej sieci ciepłowniczej należy wykonywać wyłącznie pod nadzorem i w obecności przedstawiciela GPEC.
7. Uszkodzoną w czasie realizacji prac obsypkę technologiczną ciepłociągu uzupełnić piaskiem. W przypadku naruszenia podsypki piaskowej, wszelkie ubytki należy uzupełnić betonową mieszanką wypełniającą. **Należy bezwzględnie poinformować przedstawiciela GPEC o uzupełnianiu oraz umówić wizytę w celu odbioru robót.**
8. Przy zbliżeniach do sieci ciepłowniczej roboty budowlane należy prowadzić ręcznie - wyeliminować sprzęt mechaniczny.
9. W przypadku, gdy inwestycja będzie wymagała szerszego zakresu niż pierwotnie uzgodniono, należy bezwzględnie poinformować o tym fakcie GPEC i uzyskać ponowne uzgodnienie.
10. Uzgodnienia nie należy traktować jako weryfikacji projektu i nie zwalnia ono projektanta, Inwestora/Wykonawcy z odpowiedzialności za przyjęte rozwiązania i wykonawstwo.

Z poważaniem,

Wojciech Wełna
kierownik działu planowania inwestycji i rozwoju

**GDAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO
ENERGETYKI CIEPŁEJ SP. Z O.O.**

ul. Słowackiego 159b, 80-298 Gdańsk

tel.: 58 52 43 580
fax: 58 52 48 590
e-mail: bok@gpec.pl
www.grupagpec.pl

Hanna Dziosa
starszy specjalista ds. planowania i rozwoju

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
w Gdańsku
VII Wydział Gospodarczy
KRS: 0000035784

NIP: 584 030 09 13
Wysokość kapitału zakładowego:
206 373 000 zł

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

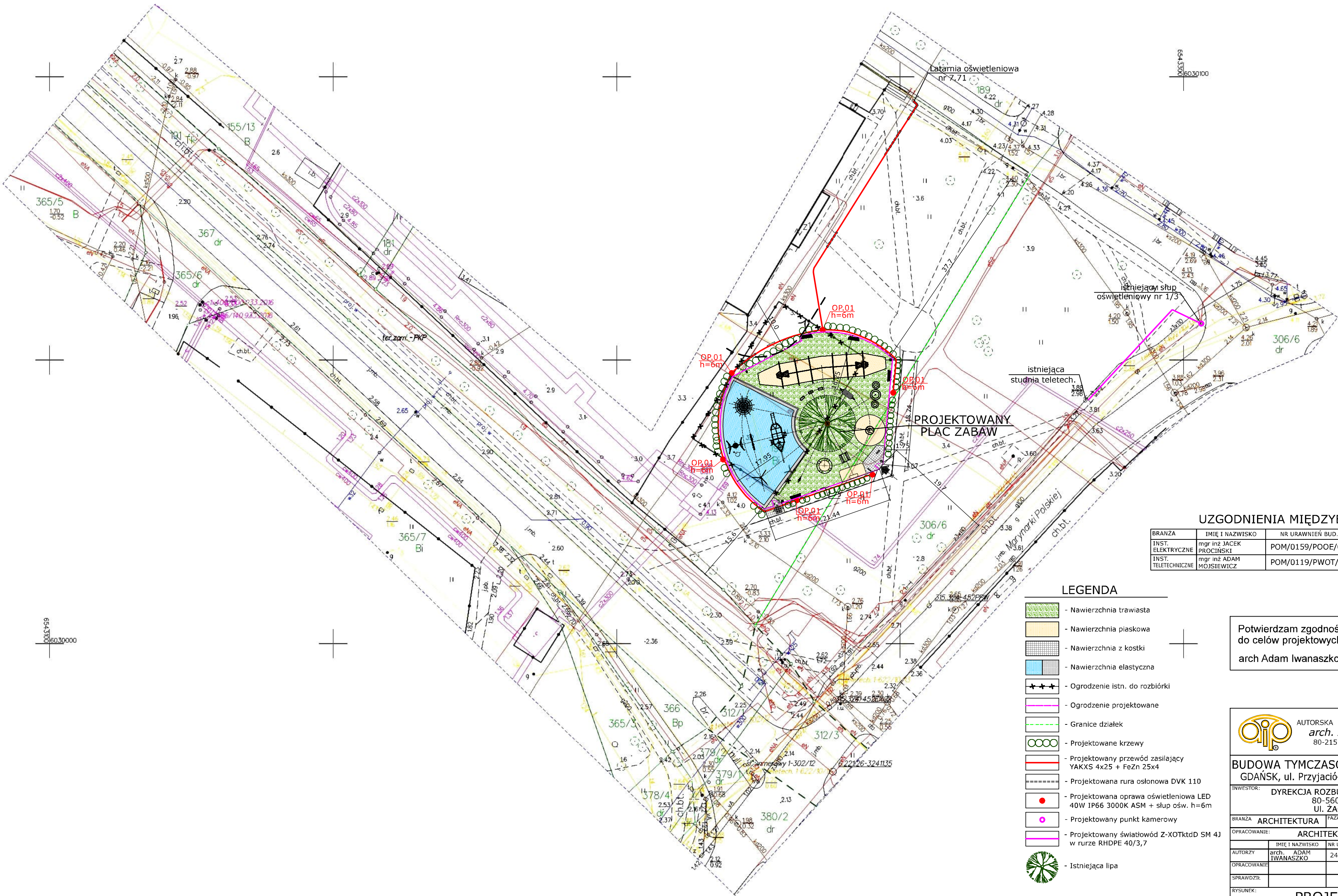
Układ odniesienia: PL-ETRF89 , układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: Kronsztadt 86 bis

Położenie obszaru opracowania: ul. Marynarki Polskiej, dz. nr 190
Nazwa gminy: 226101_1M. Gdańsk
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 226101.1.0060
Nazwa wykonawcy pracy geodezyjnej: GECOM - ROCH SOSIŃSKI
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: WG-III.6640.1.2746.2022
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika pracy geodezyjnej: mgr. inż. Roch Sosiński upr. nr 20313
----- granica obszaru, który był przedmiotem aktualizacji
Data oraz imię i nazwisko osoby, która wykonała mapę: 8.07.2021 mgr. inż. Roch Sosiński

Dokument
podpisany
przez Marcin
Roch Sosiński;
Gecom
Data:
2022.07.19
12:19:16 CEST

Oświadczam o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji pracy geodezyjnej WG-III.6640.1.2746.2021.	
Nazwa organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie pracy:	Prezydent Miasta Gdańska
Wykonawca pracy geodezyjnej:	GECOM
Kierownik pracy geodezyjnej i nr uprawnień zawodowych:	inż. Roch Sosiński nr upr. 20313
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji:	WG-III.6640.1.2746.2022 33423 z dnia 15-07-2022 r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	

zał.1 do uzgodnienia GPEC nr 141/2023 z dnia 10.10.2023



UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE

BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	NR URZĄDZEŃ BUD.	DATA	PODPIS
INST. ELEKTRYCZNE	mgr inż. JACEK PROCIŃSKI	POM/0159/POOE/07	10.2022	
INST. TELETECHNICZNE	mgr inż. ADAM WOJŚNIEWICZ	POM/0119/PWOT/22	10.2022	

LEGENDA

- Nawierzchnia trawiasta
- Nawierzchnia piaskowa
- Nawierzchnia z kostki
- Nawierzchnia elastyczna
- Ogrodzenie istn. do rozbiórki
- Ogrodzenie projektowane
- Granice działek
- Projektowane krzewy
- Projektowany przewód zasilający YAKXS 4x25 + FeZn 25x4
- Projektowana rura osłonowa DVK 110
- Projektowana oprawa oświetleniowa LED 40W IP66 3000K ASM + słup ośw. h=6m
- Projektowany punkt kamerowy
- Projektowany światłowod Z-XOTktd SM 43 w rurze RHDPE 40/3,7
- Istniejąca lipa

Potwierdzam zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem.
arch Adam Iwanaszko, [signature]

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
arch. ADAM IWANASZKO
80-215 GDAŃSK, UL. WILEŃSKA 19

BUDOWA TYMCZASOWEGO PALCU ZABAW
GDAŃSK, ul. Przyjaciół, dz.190, 306/6 obr 060

INWESTOR:
DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
80-560 GDAŃSK
Ul. ZAGŁOWA 11

BRANŻA	ARCHITEKTURA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
OPRACOWANIE:	ARCHITEKTURA	
AUTORZY	arch. ADAM IWANASZKO	2478/GD/87
OPRACOWANIE		08.2023
SPRAWDZIŁ		
RYSUJEK:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
SKALA:	1:500	NR RYS: Z1.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF 89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: Kransztadt 86 bis

Położenie obszaru opracowania: ul. Marynarki Polskiej, dz. nr 190

Nazwa gminy: 226101_1M. Gdańsk

Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 226101_1.0060

Nazwa wykonawcy pracy geodezyjnej: GEOM - ROCH SOSIŃSKI

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: WG-III.6640.1.2746.2022

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika pracy geodezyjnej: mgr. inż. Roch Sosiński upr. nr 20313

----- granica obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Data oraz imię i nazwisko osoby, która wykonała mapę: 8.07.2021 mgr. inż. Roch Sosiński

Dokument
podpisany przez Marcin
Roch Sosiński;
Geom
Data:
2022.07.19
12:19:16 CEST

Oświadczam o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji pracy geodezyjnej WG-III.6640.1.2746.2021.	
Nazwa organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie pracy:	Prezydent Miasta Gdańsk
Wykonawca pracy geodezyjnej:	GEOM
Kierownik pracy geodezyjnej i nr uprawnień zawodowych:	inż. Roch Sosiński nr upr. 20313
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji:	WG-III.6640.1.2746.2022 33423 z dnia 15-07-2022 r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	

