

Inwestor:



**Dyrekcja Rozbudowy Miasta
Gdańska**

ul. Żagłowa 11
80-560 Gdańsk
NIP: 584-020-32-74

Jednostka projektowa:



Automix Energetyka Sp. z o.o.

ul. Narwicka 21C
80-557 Gdańsk
NIP: 957-108-31-71
e-mail: biuro@automixenergetyka.pl

Egz. nr: ...

PROJEKT BUDOWLANY

Branża:	TELEKOMUNIKACJA
Kategoria obiektu budowlanego:	XXVI - sieci telekomunikacyjne
Zadanie:	„Budowa Węzła Integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych ”
Lokalizacja obiektu budowlanego:	Działki na terenie PKM:13/7, 13/3, obręb 0023, Działki na terenie zamkniętym PKM 13/7, obręb 0023, Działki miejskie , 13/2, 13/1, 12/1, 11/1, 17, obręb 0023 Rębiechowo, gmina m. Gdańsk
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Ul. Żagłowa 11; 80-560 Gdańsk

Projektował:	mgr inż. Leszek Mrozowski	Uprawnienia budowlane w telekomunikacji do projektowania w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w zakresie linii, instalacji i urządzeń liniowych Nr uprawnień 1893/00/U
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Skiba	Uprawnienia budowlane w telekomunikacji do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej Nr uprawnień POM/002/PWOT/14 POM/002/PWOT/14
Opracował:	inż. Rafał Janowski	
	mgr inż. Jędrzej Pieniak	

Gdańsk, wrzesień 2018

1. Kserokopie uprawnień budowlanych i zaświadczeń o przynależności od Izby Inżynierów Budownictwa	5
2. Opis techniczny	10
2.1. Inwestor	10
2.2. Przedmiot opracowania	10
2.3. Obszar oddziaływania zamierzenia budowlanego	10
2.4. Podstawa opracowania	11
2.5. Zakres opracowania	13
2.1. Ochrona środowiska	13
2.2. Ochrona zdrowia	13
3. Część techniczna	14
3.1. Stan istniejący	14
3.2. Stan projektowany	14
3.2.1. Budowa kanalizacji teletechnicznej na terenie PKM (PKM)	14
3.2.2. Budowa kanalizacji teletechnicznej na terenie miejskim (GZDiZ)	14
3.2.3. Budowa szafki na potrzeby monitoringu	15
3.2.4. Głębokość układania kanalizacji teletechnicznej	15
3.2.5. Nawierzchnie do odtworzenia	15
3.2.6. Wytyczne do prowadzenia robót ziemnych na terenie PKM	15
3.2.7. Wytyczne do prowadzenia robót ziemnych poza terenem PKM	16
3.2.8. Specyfikacja wykonywania prac geodezyjnych na terenach zamkniętych	17
3.2.9. Szczegółowe zalecenia dla wykonawcy	18
4. Odpisy dokumentów i uzgodnień	20
4.1. Uzgodnienia z właścicielami terenu	20
4.2. Uzgodnienia	20
5. Instrukcja BIOZ	23
5.1. Podstawa opracowania	23
5.2. Część opisowa	23
5.3. Uwagi końcowe	26
6. Część rysunkowa	29
7. Załączniki	29

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami

Oświadczam, że poniższy projekt budowlany pn.:

„Budowa Węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych”

opracowany na rzecz Inwestora:

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

branża telekomunikacyjna, projektowanego na działkach nr **13/7, 13/3, 13/2, 13/1, 12/1, 11/1, 17 obręb 0023 Rębiechowo**, gmina m. Gdańsk, pow. m. Gdańsk, woj. pomorskie został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Opracowany został zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie szczegółowego zakresu formy projektu budowlanego. Opracowany został zgodnie z wymogami dotyczącymi formy projektu budowlanego sieci telekomunikacyjnej opracowanego na zlecenie Inwestora. Projekt został wykonany zgodnie z umową i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

o przeniesieniu praw własności do projektu

Niniejszym przenoszę na rzecz Inwestora, tj. Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska autorskie prawa majątkowe do sporządzonego projektu budowlanego pt.: **„Budowa Węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych”** który jest przedmiotem umowy i zamówienia oraz wszelkich egzemplarzy tych opracowań na wszystkich polach eksploatacji zgodnie z art. 50 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. „o prawie autorskim i prawach pokrewnych” (tekst jednolity Dz. U. z 1994r. nr 24. poz. 83, z późniejszymi zmianami), które zostały określone w umowie.

Leszek Mrozowski
Uprawnienia budowlane w telekomunikacji
do projektowania w specjalnościach
instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej
wraz z infrastrukturą towarzyszącą w zakresie
linii, instalacji i urządzeń liniowych
uprawnienia nr 1893/00/U

Leszek Mrozowski

Uprawnienia budowlane w telekomunikacji do
projektowania w specjalnościach instalacyjnych
w telekomunikacji przewodowej wraz z
infrastrukturą towarzyszącą w zakresie linii,
instalacji i urządzeń liniowych
Nr ewidencyjny 1893/00/U

OŚWIADCZENIA SPRAWDZAJĄCEGO

o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami

Oświadczam, że poniższy projekt budowlany pn.:

„Budowa Węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych”

opracowany na rzecz Inwestora:

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

branża telekomunikacyjna, projektowanego na działkach nr **13/7, 13/3, 13/2, 13/1, 12/1, 11/1, 17 obręb 0023 Rębiechowo**, gmina m. Gdańsk, pow. m. Gdańsk, woj. pomorskie został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Opracowany został zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie szczegółowego zakresu formy projektu budowlanego. Opracowany został zgodnie z wymogami dotyczącymi formy projektu budowlanego sieci telekomunikacyjnej opracowanego na zlecenie Inwestora. Projekt został wykonany zgodnie z umową i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

o przeniesieniu praw własności do projektu

Niniejszym przenoszę na rzecz Inwestora, tj. Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska autorskie prawa majątkowe do sporządzonego projektu budowlanego pt.: **„Budowa Węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych”** który jest przedmiotem umowy i zamówienia oraz wszelkich egzemplarzy tych opracowań na wszystkich polach eksploatacji zgodnie z art. 50 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. „o prawie autorskim i prawach pokrewnych” (tekst jednolity Dz. U. z 1994r. nr 24. poz. 83, z późniejszymi zmianami), które zostały określone w umowie.

mgr inż. Piotr Skiba

Uprawnienia budowlane w telekomunikacji do
projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej
Nr uprawnień POM/002/PWOT/14

1. Kserokopie uprawnień budowlanych i zaświadczeń o przynależności od Izby Inżynierów Budownictwa

Warszawa, dnia 03.03.2001

**Państwowa Inspekcja
Telekomunikacyjna i Poczтовая
Główny Inspektor**

L.dz.GI / DBŁ / 963 /2000

DECYZJA Nr 1893/00/U

Pan **Leszek Mrozowski**
urodzony dnia **11.04.1964 r. w Krakowie**

Na podstawie art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – kodeks postępowania administracyjnego (jednolity tekst – Dz.U. z 1980 r. Nr 9, poz.26 i Nr 27, poz.111 z późniejszymi zmianami) w związku z § 11 rozporządzenia Ministra Łączności z dnia 10 Października 1995 r., sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie telekomunikacyjnym po rozpatrzeniu wniosku z dnia 06.09.1999 r. w sprawie nadania uprawnień budowlanych w telekomunikacji o przeprowadzenia postępowania kwalifikacyjnego i egzaminu

**nadaje Panu
uprawnienia budowlane w telekomunikacji**

do **projektowania i kierowania
w specjalnościach instalacyjnych
w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą**
w zakresie **linii, instalacji i urządzeń liniowych oraz stacyjnych**

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Łączności za pośrednictwem Głównego Inspektora PITiP, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia (art.127 § 1 i 2, art.129 § 1 i 2 Kpa)

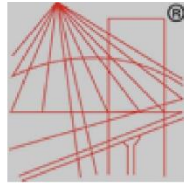
PAŃSTWOWA INSPEKCJA TELEKOMUNIKACYJNA
I POCZTOWA
02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 39-A

Za zgodność z oryginałem

DYREKTOR
Biura Spraw Pracowniczych



GŁÓWNY INSPEKTOR
dr inż. Władysław Grabowski



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-T9U-V5W-BFX *

Pan Leszek Mrozowski o numerze ewidencyjnym POM/BT/0624/04

adres zamieszkania ul.Świerkowa 43/6, 81-526 Gdynia

jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-11-01 do 2018-10-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-10-19 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
80-369 Gdańsk, al. Rzeczypospolitej 4/155
tel. 58-324-89-77, fax 58-301-44-98

- 1 -

Gdańsk, dnia 17 czerwca 2014 r.

sygn. akt 3/POM/OKK/14

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów /t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 932/, **art. 12 ust. 3, art. 13 ust.1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 2e** ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 1409, ze zm./, **§ 6 pkt 1 i 2, § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 22 ust. 1** rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578, ze zm./, oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego /t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm./, po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

stwierdza, że:

Pan **PIOTR WALDEMAR SKIBA**
magister inżynier elektroniki i telekomunikacji
urodzony dnia 11.10.1970 r. w Gdyni

uzyskał
UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny: POM/0002/PWOT/14

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności telekomunikacyjnej**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pan Piotr Waldemar Skiba upoważniony jest do:

I. Na podstawie art. 12 ust.1 pkt 1 i 2, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności telekomunikacyjnej bez ograniczeń do:

- a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- b) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- c) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- d) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- e) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na podstawie § 22 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 ze zm./ - uprawnienia niniejsze uprawniają do projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym w zakresie telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą telekomunikacyjną oraz telekomunikacji radiowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:



PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

[Signature]
dr inż. Leszek Niedostatkiewicz

WICEPRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

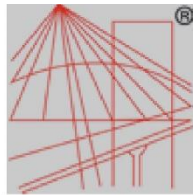
[Signature]
dr inż. Marek Wesołowski

CZŁONEK
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

[Signature]
mgr inż. Maciej Malinowski

Otrzymują:

- 1. Pan Piotr Waldemar Skiba
83-010 Straszyn, ul. Fortuny 23
- 2. Okręgowa Rada Izby
- 3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4. aa



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-Z13-H85-993 *

Pan Piotr Waldemar Skiba o numerze ewidencyjnym POM/BT/0194/14

adres zamieszkania ul. Fortuny 23, 83-010 Straszyn

jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2018-07-01 do 2019-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2018-06-14 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

2. Opis techniczny

2.1. Inwestor

Inwestorem i Zleceniodawcą niniejszego projektu budowlanego jest Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk.

2.2. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany budowy monitoringu parkingu dla pojazdów osobowych na Węźle Integracyjnym Rębiechowo znajdującego się przy ulicy Słowackiego w Gdańsku. Realizowany w trybie zaprojektuj i zbuduj.

2.3. Obszar oddziaływania zamierzenia budowlanego

Teren objęty inwestycją budowy monitoringu zlokalizowany jest na działkach wyszczególnionych poniżej.

L.p.	Nr działki	Obręb	Właściciel
1	13/7 teren zamknięty	0023 Rębiechowo	Pomorska Kolej Metropolitalna S.A. ul. Budowlanych 77 80-298 Gdańsk
2	13/3	0023 Rębiechowo	Pomorska Kolej Metropolitalna S.A. ul. Budowlanych 77 80-298 Gdańsk
3	13/1, 13/2, 12/1, 11/1, 17	0023 Rębiechowo	Gmina Miasta Gdańska ul. Nowe Ogrody 8/12 80-803 Gdańsk Trwały Zarząd: Gdański Zarząd Dróg i Zieleni Ul. Partyzantów 36 80-254 Gdańsk

Obszar oddziaływania obiektu określono do w/w działek, przeprowadzono analizę oddziaływania projektowanej inwestycji w zakresie funkcji i wymagań związanych z użytkowaniem obiektu. Stwierdzono, że projektowany monitoring parkingu dla pojazdów osobowych nie narusza wymagań określonych w poniższych ustawach:

- z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (dz. U. 2013 poz. 1409 z późn. zmianami;
- z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo Energetyczne (dz. U. 1997 nr 54 poz. 348)
- z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (dz. U. 2001 nr 62, poz. 627 z późn. zmianami)
- dnia 21 marca 1989r. o drogach publicznych (Dz. U. 1985 nr 14 poz. 60)

- Rozporządzenie Rady Ministrów z 9 kwietnia 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010 nr 213, poz. 1397 z późn. zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (dz. U. 2003 r 47, poz. 401)

2.4. Podstawa opracowania

Projekt opracowano na podstawie:

- umowy z Inwestorem,
- zalecenia i wytycznych Inwestora,
- warunków technicznych budowy i włączenia w infrastrukturę PKM monitoringu wizyjnego,
- oględzin i inwentaryzacji w terenie,
- aktualnej mapy do celów projektowych,
- obowiązujących norm, przepisów i rozporządzeń,
- uzgodnień z właścicielami lub władającymi działkami,
- uzgodnień z gestorami sieci,
- Niezależnie od postanowień niniejszego projektu, przygotowanie placu, budowy i uporządkowanie terenu po jej zakończeniu są zgodne z niżej wymienionymi normami:
 - Polskie Normy
 - PN/T-01001 Słownictwo telekomunikacyjne. Pojęcia podstawowe.
 - PN/T-01002 Słownictwo telekomunikacyjne. Teletransmisja przewodowa. Nazwy i określenia.
 - PN/T-01003 Słownictwo telekomunikacyjne. Pojęcia podstawowe. Normy Zakładowe TP S.A.
 - ZN-96 TP S.A.-011 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa - Ogólne wymagania techniczne.
 - ZN-96 TP S.A.-013 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa - Kanalizacja Wtórna. Wymagania i badania.
 - ZN-96 TP S.A.- 023 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa –Studnie kablowe. Wymagania i badania.
 - ZN-96/TP S.A. – 004 Zbliżenia i skrzyżowania z innymi urządzeniami. Uzbrojenia terenowego. Ogólne wymagania i badania.
 - ZN-96/TP S.A. – 008 Ostoły złączowe. Wymagania i badania.
 - ZN-96 TP S.A.-012 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Kanalizacja pierwotna. Wymagania i badania. – Warszawa, 1996. Norma wyszczególniona na WT

- ZN-10/TP S.A.-022 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Przywieszki identyfikacyjne. Wymagania i badania. – Warszawa, 2010. Norma wyszczególniona na WT
- ZN-96/TP S.A.-021 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Uszczelki końców rur. Wymagania i badania. – Warszawa, 1996. Powinna być wyszczególniona.
- Normy branżowe
- USTAWA z dn. 23.XI.1990 r. o łączności (Dz. U. Nr 86 poz. 504)
- ZARZĄDZENIE Ministra Łączności z dn. 2.IX.1997 r. w sprawie warunków, jakim powinny odpowiadać linie i urządzenia telekomunikacyjne oraz urządzenia do przesyłania płynów lub gazów w razie zbliżenia się lub skrzyżowania (Mon. Pol. z dnia 18.IX.1997 r.)
- załącznik nr 2. Podstawowe wymagania techniczne i eksploatacyjne dla sieci telekomunikacyjnych.
- załącznik nr 11. Wymagania techniczne i eksploatacyjne dla kabli i linii światłowodowych.
- załącznik nr 13. Wymagania techniczne i eksploatacyjne dla światłowodowej przełącznicy kabli jednomodowych.
- załącznik nr 14. Wymagania techniczne i eksploatacyjne dla rodziny teletransmisyjnych plezjochronicznych systemów cyfrowych.
- ROZPORZĄDZENIE Ministra Łączności z dn. 16.III.1994 r. w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania Polskich Norm i norm branżowych z dziedziny łączności (Dz. U. Nr 40 poz. 151)
- USTAWA z dn. 7.VII.1994 r. Prawo budowlane. (Dz. U. Nr 89 poz. 414)
- USTAWA z dn. 16 lipca 2004 r „Prawo Telekomunikacyjne” (Dz. U. nr 171 poz.1800) z późniejszymi zmianami."

2.5. Zakres opracowania

Opracowanie obejmuje:

- budowę szafy na potrzeby obsługi urządzeń monitoringu 1kpl
- budowę studni kablowej SK-2 1kpl
- budowę studni kablowej SKR-1 4kpl
- budowę studni kablowej SK-1 9kpl
- budowę kanalizacji kablowej z rur \varnothing 110 mm 69m
- budowę kanalizacji kablowej z rur \varnothing 75 mm 433m
- budowę rurociągu HDPE \varnothing 40 mm 54,5m

Tabela 1: Zestawienie podstawowych materiałów

L.p.	Materiały	Producent	J.m.	Ilość
1	Rura DVK 110/95	TT Plast	m	126
2	Rura DVK 75/63	TT Plast	m	724
3	Rura SRS 110/6,3	AROT	m	31
4	Rura SRS 75/4,5	AROT	m	94
5	Rura RHDPE 40/3,7	TT Plast	m	54,5
6	Studnia kablowa SK-2	Prima-Bud	szt.	1
7	Studnia kablowa SKR-1	Prima-Bud	szt.	4
8	Studnia kablowa SK-1	Prima-Bud	szt.	9
9	Szafa telekomunikacyjna		szt.	1

2.1. Ochrona środowiska

Kable w kanalizacji teletechnicznej nie będą zanieczyszczały środowiska naturalnego (urządzenia elektroniczne teletransmisyjne o bardzo niskim poziomie sygnałów + urządzenia światłowodowe). Nie mają wpływu na wody podziemne, wody powierzchniowe, glebę oraz powietrze. Budowa będzie prowadzona zgodnie z przepisami ogólnymi z zakresu ochrony środowiska. Nie będą naruszane korzenie drzew, krzewów. Teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego.

2.2. Ochrona zdrowia

Integralną częścią niniejszego opracowania jest informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia opracowanego na podstawie:

- Instrukcji wykonywania pracy na obszarze kolejowym PKM S.A. dla podmiotów zewnętrznych **PKM/BHP – 02**;

- Prawo Budowlane, art. 21 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. (Dz. U. z 2000r. Nr 106, poz. 1126, z późniejszymi zmianami);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. nr 120, poz. 1126 z dnia 23 czerwca 2003).

Niniejsza inwestycja nie wywoła skutków szkodliwych dla środowiska i zdrowia ludzi i nie występuje w wykazie inwestycji szkodliwych dla środowiska i zdrowia ludzi, Dz. Ust. Nr 52 rozp. Nr 284 z dn. 13.05.95r.

3. Część techniczna

3.1. Stan istniejący

Przy ul. Słowackiego w dzielnicy Matania usytuowany jest przystanek „Rębiechowo” Pomorskiej Kolei Metropolitalnej. Projektowana infrastruktura towarzysząca w ramach budowy Pomorskiej Kolei Metropolitalnej przebiega przez województwo pomorskie, gminę Żukowo w powiecie kartuskim, powiat grodzki Gdańsk. W całości zlokalizowana jest na istniejących łąkach i polach uprawnych. W terenie nie występuje uzbrojenie podziemne oraz nadziemne.

3.2. Stan projektowany

3.2.1. Budowa kanalizacji teletechnicznej na terenie PKM (PKM)

Dla połączenia istniejącej kanalizacji telekomunikacyjnej PKM z projektowaną kanalizacją monitoringu parkingu, projektuje się rurociąg 1-otw. z rur DVK \varnothing 110 mm. Projektowaną rurę należy wprowadzić do studni PKM 9/9 w miejscu wskazanym przez operatora tj. pod istniejącymi rurociągami kablowymi, rys. T-4. Szczegółowy przebieg projektowanego rurociągu na terenie działki zarządzanej przez PKM przedstawiano na rysunku T-2.

3.2.2. Budowa kanalizacji teletechnicznej na terenie miejskim (GZDiZ)

Projektuje się kanalizację teletechniczną w relacji od istniejącej studni PKM przy przystanku PKM Rębiechowo do projektowanej szafy dystrybucyjnej projektowanego monitoringu i do słupów oświetleniowych na których projektuje się montaż kamer monitoringu. Szczegółowy przebieg projektowanej kanalizacji przedstawiano na rysunku T-3

Pod projektowaną szafą monitoringu projektuje się studnię pod szafkową SKR-2. Na załamaniach i rozgałęzieniach kanalizacji projektuje się studnie typu SKR-1.

Przy słupach oświetleniowych na których przewidziano montaż kamer monitoringu projektuje się budowę studni typu SK-1 oraz wyprowadzeń z ww studni do słupa rurociągami HDPE \varnothing 40 mm.

Kanalizacja kablowa z rur RHDPE i PCV powinna być wykonywana w temperaturze nie niższej niż -10C. W każdym przypadku układania rur przy obniżonej temperaturze niedopuszczalne jest rzucanie lub uderzanie rurami oraz zasypywanie ich grudami zmarzliny.

Prace należy prowadzić zgodnie z normami, przepisami oraz zarządzeniami branżowymi, tj. ZN-96/TPSA-004, ZN-96/TPSA-011 i ZN-96/TPSA-012. Po wykonaniu prac budowlanych teren należy doprowadzić do stanu pierwotnego. Istniejące nawierzchnie należy odtworzyć.

3.2.3. Budowa szafki na potrzeby monitoringu

Do obsługi systemu monitoringu projektuje się budowę szafy monitoringu przy studni SK-2 przy projektowanym parkingu. Projektuje się szafę teletechniczną wykonaną w technologii IP 66 o wymiarach 800x1000x300 mm. Drzwi szafy zabezpieczone z zamkiem patentowym z możliwością zamknięcia za pomocą kłódki.

3.2.4. Głębokość układania kanalizacji teletechnicznej

Głębokość ułożenia projektowanej kanalizacji teletechnicznej powinna być taka, aby najmniejsze przykrycie liczone od poziomu gruntu do górnej powierzchni kanalizacji wynosiło minimum 0,6 m. Przejścia pod wjazdami, parkingiem oraz pod ulicą należy realizować na głębokości minimum 1,0m. Głębokość układania kanalizacji w miejscach kolizji i skrzyżowań z innymi sieciami powinna być taka aby spełniać warunki uzgodnień branżowych.

3.2.5. Nawierzchnie do odtworzenia

Po wykonaniu prac budowlanych, przewiduje się nawierzchnie do odtworzenia. Prace wykonać zgodnie z uzgodnieniem z właścicielem terenu. Skontaktować się z kierownikiem budowy na etapie budowy.

3.2.6. Wytyczne do prowadzenia robót ziemnych na terenie PKM

Wykonawca jest zobowiązany do dopełnienia wszelkich formalności związanych z wejściem na teren PKM S.A., a w szczególności:

Zachowania szczególnej ostrożności w trakcie wykonywania prac budowlanych aby nie doprowadzić do uszkodzenia istniejących sieci uzbrojenia terenu, a w przypadku uszkodzenia którejkolwiek z nich należy natychmiast zawiadomić CUID PKM (tel. 519 042 731), Dyspozytora Ruchu PKM (tel. 58 35 01 176), KODGiK-PKM (tel. 58 35 01 182) oraz inspektora ds. BHP (p. Marek Krause, tel. 600 177 007).

Przestrzegania wszelkich wytycznych i regulacji wprowadzonych przez zarządzającego terenem zamkniętym (PKM) S.A.) na każdym etapie prac realizacji inwestycji, a także po jej zrealizowaniu i oddaniu do eksploatacji, w szczególności w zakresie korzystania z infrastruktury wybudowanej na terenach zamkniętych.

Przed przystąpieniem do robót ziemnych w obrębie pasa drogowego ul. Słowackiego należy zabezpieczyć teren znakami ostrzegawczymi, zaporami, zastawami drogowymi itp. zgodnie z projektem organizacji ruchu. Teren budowy powinien być niedostępny dla osób trzecich dlatego wzdłuż całego wykopu na terenie otwartym należy ustawić bariery pomalowane w biało-czerwone pasy i wyposażone w lampy o kolorze czerwonym zapalane o zmierzchu.

Po zakończeniu prac ziemnych należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wybudowanego rurociągu kablowego.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Łączności z dnia 10.10.1995 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie telekomunikacyjnym (Dz.U. nr 120, poz. 581) projektowanie, kierowanie robotami oraz sprawowanie nadzoru inwestorskiego przy budowie może być powierzane tylko osobom posiadającym odpowiednie uprawnienia budowlane w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w zakresie sieci, linii i instalacji.

3.2.7. Wytyczne do prowadzenia robót ziemnych poza terenem PKM

Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy zabezpieczyć teren znakami ostrzegawczymi, zaporami, zastawami drogowymi itp. Teren budowy powinien być niedostępny dla osób trzecich dlatego wzdłuż całego wykopu na terenie otwartym należy ustawić bariery pomalowane w biało-czerwone.

Po zakończeniu prac ziemnych należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wybudowanego rurociągu kablowego.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Łączności z dnia 10.10.1995 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie telekomunikacyjnym (Dz.U. nr 120, poz. 581) projektowanie, kierowanie robotami oraz sprawowanie nadzoru inwestorskiego przy budowie może być powierzane tylko osobom posiadającym odpowiednie uprawnienia budowlane w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w zakresie sieci, linii i instalacji.

3.2.8. Specyfikacja wykonywania prac geodezyjnych na terenach zamkniętych

- prace geodezyjne i kartograficzne na obszarze zamkniętym PKM S.A. mogą być wykonywane zgodnie z art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2101, t.j. ze zm.), zwanej dalej ustawą PGiK;
- właściwym podmiotem w sprawach realizacji prac geodezyjnych i kartograficznych na terenie zamkniętym jest Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej - PKM, zwanym dalej KODGiK-PKM (tel. 58 35 01 182, kodgik@pkm-sa.pl);
- prace geodezyjne i kartograficzne realizowane na terenach zamkniętych związane z obiektami objętymi ewidencją gruntów i budynków (np. wznowienie znaków granicznych), zgodnie z art. 12c ust. 1 pkt 1 ustawy PGiK, podlegają zgłoszeniu do właściwego starosty. Udostępnianie wejścia na tereny zamknięte dla wykonawców ww. prac odbywa się na podstawie zarejestrowanego zgłoszenia prac geodezyjnych i powiadomienia o tych pracach Dyżurnego Ruchu oraz CUID, zgodnie z regulaminem PKM S.A.;
- przed każdym rozpoczęciem robót budowlanych bezwzględnie zapewnić geodezyjne wytyczenie i zamarkowanie w terenie projektowanych sieci uzbrojenia terenu przez wykonawców prac geodezyjnych posiadających niezbędne uprawnienia zawodowe określone w art. 43 ustawy PGiK. Na terenach zamkniętych wytyczenie geodezyjne zlecić do realizacji dla KODGiK-PKM lub ustanowić we własnym zakresie wykonawcę prac geodezyjnych posiadającego zgodę, o której mowa w art. 13 ust. 3 ustawy PGiK. Z przeprowadzonych prac sporządzić szkice tyczenia zgodnie ze standardami geodezyjnymi;
- wykonać geodezyjną inwentaryzację obiektów lub elementów obiektów budowlanych ulegających zakryciu przed ich zakryciem, zgodnie z art. 43 ust. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202, t.j. ze zm.). Z przeprowadzonych prac sporządzić i przekazać kompleksową dokumentację geodezyjną i kartograficzną dla Miejskiego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Gdańsku oraz Kolejowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej - PKM;
- na etapie realizacji geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej bądź aktualizacji mapy kolejowej lub zasadniczej zapewnić spójność danych wykazywanych na mapie zasadniczej prowadzonej przez starostę i mapie kolejowej prowadzonej przez KODGiK-PKM. Prace geodezyjne realizowane na styku terenów zamkniętych i niezamkniętych oraz na terenie zamkniętym każdorazowo uzgodnić z KODGiK-PKM;
- na terenie zamkniętym PKM S.A. każdorazowo przed rozpoczęciem robót budowlanych pozyskać zezwolenie na wykonywanie robót ziemnych, zgodnie z wymaganiami zarządcy terenów zamkniętych. W przypadku kolizji robót ziemnych z istniejącymi sieciami uzbrojenia terenu - roboty ziemne poprzedzić geodezyjną detekcją, zamarkowaniem i okazaniem w terenie istniejących sieci uzbrojenia terenu wraz z przekazaniem szkicu tyczenia tych sieci dla osoby kierującej robotami ziemnymi lub kierownika robót. Prace budowlane związane z robotami ziemnymi/przewiertami realizować wyłącznie po uzyskaniu zezwolenia, zgodnie z regulacjami wewnętrznymi KODGiK-PKM. W przypadku niewystępowania regulacji wewnętrznych KODGiK-PKM obejmujących wyżej wymienione zezwolenia - zapisy niniejszego punktu nie mają zastosowania, z zastrzeżeniem, że wykonawca robót budowlanych odpowiada za wszelkie szkody wynikające z uszkodzenia istniejących sieci uzbrojenia terenu, w tym także za sieci uzbrojenia

terenu niewidoczne na mapach lub projektach. W celu zapobiegania takim przypadkom, wykonawca robót zapewnia własnym staraniem detekcję i zamarkowanie istniejących sieci uzbrojenia terenu przed każdym rozpoczęciem robót ziemnych. Wymagane jest, aby prace opisane w zdaniu powyższym zostały udokumentowane co najmniej szkicem sporządzonym przez geodetę uprawnionego zawierającym w treści wytyczone i okazane kolizje, potwierdzone odbiorem przez kierownika odpowiedzialnego za wykonywanie robót ziemnych. PKM S.A. zastrzega prawo do wglądu i wykonywania kopii tych szkiców na każde żądanie. W przypadku stwierdzenia nieprzestrzegania zasad bezpieczeństwa związanych z detekcją i zamarkowaniem istniejącego uzbrojenia terenu - PKM S.A. bez potrzeby uzyskania zgody Inwestora może ubiegać się o zawieszenie robót budowlanych do czasu ustania przeszkody oraz może naliczyć na Inwestora kary określone w regulaminie BHP;

- odtworzyć zniszczone lub przesunięte znaki graniczne na koszt Inwestora najpóźniej przed zakończeniem budowy. W przypadku wznowienia znaków granicznych, przekazać dla PKM S.A. kopie potwierdzeń przekazania dokumentacji geodezyjnej dla starosty oraz kopie szkiców granicznych i kopie protokołów wznowień granic oraz kopie wykazów współrzędnych punktów granicznych. Inwestor odpowiada za znaki graniczne w okresie od czasu przejęcia placu budowy do czasu zakończenia budowy i protokolarnego zdania terenu dla właściciela. W każdym stwierdzonym przypadku uszkodzenia w/w znaków granicznych, Inwestor na własny koszt i własnym staraniem wykona wznowienia uszkodzonych lub przesuniętych znaków granicznych zgodnie z przepisami ustawy Prawo geodezyjne i Kartograficzne. O wykonaniu w/w prac Inwestor poinformuje pisemnie KODGiK-PKM;
- wszelką inną dokumentację projektową przekazywaną do uzgodnień z PKM S.A. sporządzać wyłącznie na kopii dokumentacji geodezyjnej pozyskanej z państwowego zasobu zawierającej wymagane w przepisach prawa geodezyjnego licencje lub klauzule rejestracyjne potwierdzające legalne źródło pochodzenia i przeznaczenia danych źródłowych (podkładów mapowych oraz innych danych pozyskanych z ośrodków dokumentacji geodezyjnych i kartograficznych, w tym także KODGiK-PKM). Dokumentację projektową zawierającą w treści w/w dane oznaczyć identyfikatorem wydanych licencji lub identyfikatorem rejestracyjnym lub wpisać do dokumentacji kopie tych licencji;
- w przypadkach wystąpienia kolizji projektowanej sieci uzbrojenia terenu z sieciami uzbrojenia terenu nie wykazanymi w projekcie budowlanym/zgłoszeniu prac budowlanych - nową lokalizację projektowanej sieci uzgodnić z PKM S.A. Wyżej wymienione prace w przypadkach zasadnych na koszt Inwestora poprzedzić przeprowadzeniem czynnościami wykonania wywiadu branżowego.

3.2.9. Szczegółowe zalecenia dla wykonawcy

Wszystkie roboty w obrębie istniejących sieci PKM należy, wykonywać ręcznie i po protokolarnym przekazaniu terenu i zgłoszeniu do PKM S.A. co najmniej 7 dni przed rozpoczęciem robót zamiar do ich przystąpienia;

Przed zasypaniem kabli elektroenergetycznych, należy zgłosić do PKM S.A. w celu weryfikacji i odbioru wykonanych zabezpieczeń i prawidłowej realizacji robót;

Wykonawcą robót powinno być przedsiębiorstwo wyspecjalizowane w dziedzinie budowy kablowych sieci telekomunikacyjnych i instalacji urządzeń telekomunikacyjnych.

Wykonawca bezwzględnie winien stosować się do uwag zawartych w uzgodnieniach branżowych i z właścicielami prywatnymi, oraz zgodnie z nimi przynajmniej 7 dni wcześniej powiadamiać o rozpoczęciu prac budowlanych.

Prace ujęte w niniejszym opracowaniu należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i instrukcjami branżowymi. W czasie robót należy przestrzegać przepisów BHP.

Urządzenia, osprzęt oraz materiały zastosowane przy budowie winny mieć certyfikat ze znakiem CE. Wszystkie materiały muszą być dostarczane na plac wraz z dokumentem potwierdzającym dopuszczenie wyrobu do stosowania w budownictwie, np. certyfikatem zgodności, aprobatą techniczną.

Prace budowlane i instalacyjne należy prowadzić w obecności uprawnionego Kierownika Budowy, oraz Inspektora Nadzoru powołanego przez Inwestora. Nie wyklucza się potrzeby prowadzenia prac budowlanych w obecności przedstawicieli innych służb branżowych (wynika z uzgodnienia branżowego).

Po wykonaniu prac budowlanych i instalacyjnych plac budowy należy doprowadzić do stanu pierwotnego.



4. Odpisy dokumentów i uzgodnień

4.1. Uzgodnienia z właścicielami terenu

Niniejszy projekt uzgodniono z prawnymi właścicielami terenu zgodnie z aktualnym wypisem i wrysem z rejestru gruntów.

Tabela 1: Zestawienie właścicieli nieruchomości

L.p.	Nr działki	Obręb	Właściciel
1	13/7 teren zamknięty	0023 Rębiechowo	Pomorska Kolej Metropolitalna S.A. ul. Budowlanych 77 80-298 Gdańsk
2	13/3	0023 Rębiechowo	Pomorska Kolej Metropolitalna S.A. ul. Budowlanych 77 80-298 Gdańsk
3	13/1, 13/2, 12/1, 11/1, 17	0023 Rębiechowo	Gmina Miasta Gdańska ul. Nowe Ogrody 8/12 80-803 Gdańsk Trwały Zarząd: Gdański Zarząd Dróg i Zieleni Ul. Partyzantów 36 80-254 Gdańsk

4.2. Uzgodnienia



UZGODNIENIE nr GZDiZ-ZD-6334-172(2)-2018-MG-4491

Uzgadnia się pozytywnie	Trasę kanalizacji teletechnicznej dla potrzeb budowy monitoringu wizyjnego projektowanego parkingu dla samochodów osobowych w ramach projektu: „Budowa Węzła Integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami”
W liniach rozgraniczających działek	dz. nr. 13/3, 13/2, 13/1, 12/1, 11/1, 17 obr. 023
Inwestor	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk

Zgodnie z poniższymi uwarunkowaniami:

1. prace należy skoordynować z budową parkingu. Nie dopuszcza się wykonywania prac po wykonaniu docelowej nawierzchni jezdni i chodników parkingu
2. uzgadnianą sieć należy zabezpieczyć w taki sposób, aby możliwe było ułożenie nad nią nawierzchni ulepszonej bez konieczności przebudowy lub dodatkowego zabezpieczenia
3. po robotach teren doprowadzić do stanu pierwotnego
4. zasypkę wykopów wykonać zgodnie z normą **PN-S-02205** i zagęszczeniem jej według wymogów podanych w punkcie **2.11.4.** normy
5. na czas prowadzenia robót miejsce robót oznaczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami.
6. niniejsze uzgodnienie zarządcy drogi nie jest jednocześnie przyznaniem prawa do dysponowania terenem (według lokalizacji szczegółowej określonej na planie sytuacyjnym stanowiącym załącznik do niniejszego uzgodnienia) na realizację inwestycji polegającej na budowie w pasie drogowym przedmiotowego urządzenia obcego nie związanego z gospodarką drogową lub potrzebami ruchu drogowego
7. przed przystąpieniem do prowadzenia robót inwestor zobowiązany jest do wystąpienia i uzyskania od zarządcy terenu stosownego pozwolenia na zajęcie pasa drogowego
8. zastosować pokrywy tzw. „ciężkie” dla studni kablowych SKR-1 i SK-2
9. zaktualizować zestawienie podstawowych materiałów (str. 13)
10. zaktualizować profil kanalizacji teletechnicznej GZDiZ w opisie (str. 14)
11. po pozytywnej koordynacji sytuowania projektowanego uzbrojenia terenu w Wydziale Geodezji UM Gdańsku proszę uzupełnić projekt budowlany o protokół z narady Referatu Koordynacji Sytuowania Projektowanego Uzbrojenia Terenu
12. Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowi załącznik graficzny ostemplowany pieczęcią tut. Zarządu, zawierający numer uzgodnienia, datę oraz ilość załączników.

1. UWAGI DODATKOWE

- | |
|---|
| 1. Działki. nr. 13/3, 13/2, 13/1, 12/1, 11/1, 17 obr. 023 w Gdańsku nie są drogą publiczną w rozumieniu ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 roku ani nie stanowią drogi wewnętrznej w zarządzie GZDiZ.
2. Zgodnie z prawem budowlanym za rozwiązania projektowe oraz zgodność opracowania z obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi oraz jego jakość, odpowiedzialność ponosi projektant oraz osoba sprawdzająca projekt |
|---|

Uzgodnienie ważne przez okres 2 lat od dnia wystawienia.

SPECJALISTA
d/s Dokumentacji i Uzgodnień
mgr inż. Marcin Godlewski

GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI

Uzgodnienie:

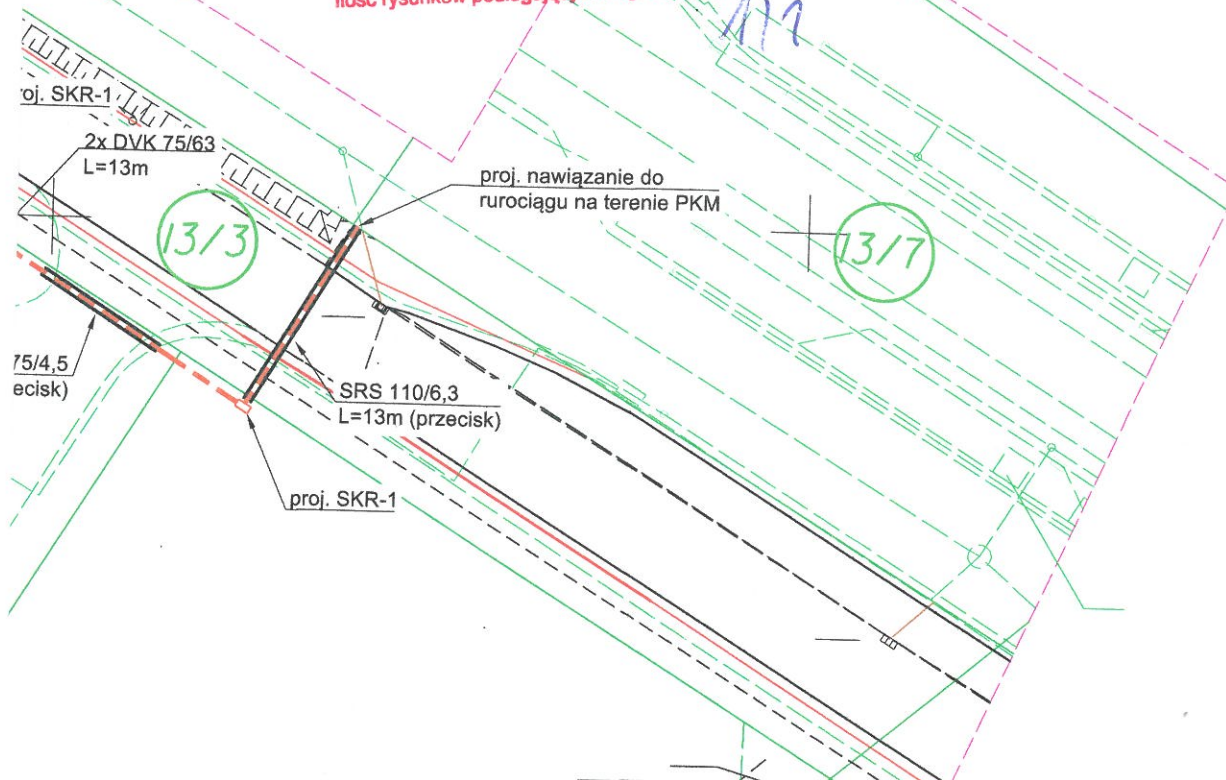
z dnia

Ilość rysunków podlegających uzgodnieniu:

65-34-172(2)-2018-MG-4487

11.09.20

117



Legenda:

- proj. rurociąg telekomunikacyjny
- proj. studnia telekomunikacyjna
- == proj. rura osłonowa

Zamawiający:

Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta GdańskaDyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11
działający w imieniu Gminy Miasta Gdańska

Wykonawca:

AUTOMIX
 ENERGETYKA
AUTOMIX ENERGETYKA Sp. z o.o., 80-557 Gdańsk, ul. Narwicka 21C

Zadanie:

Budowa Węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami.
Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych

Stadium

PROJEKT BUDOWLANY

Skala :

1:500

Tytuł rysunku

Budowa kanalizacji teletechnicznej dla Węzła
Integracyjnego Rębiechowo - teren miejski

Data :

07.2018

Opracował:

inż. Rafał Janowski

Nr
rysunku

T-3

Projektował:

Leszek Mrozowski nr upr. 1893/00/U

Arkusz

1 z 1

OŚWIADCZENIE
O POSIADANYM PRAWIE DO DYSPONOWANIA NIERUCHOMOŚCIĄ NA CELE BUDOWLANE (B-3)

(podstawa prawna: art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane)

W przypadku większej liczby inwestorów lub osób upoważnionych do złożenia oświadczenia w imieniu inwestora, ubiegających się o pozwolenie na budowę lub dokonujących zgłoszenia, każda osoba składa oświadczenie oddzielnie.

1. Proszę wpisać dane inwestora (w tym adres zamieszkania lub siedziby):

imię i nazwisko lub nazwa inwestora: **Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska**

kraj: **Polska** województwo: **pomorskie** powiat: **Gdańsk**

gmina: **Gdańsk** miejscowość: **Gdańsk**

ulica: **Żagłowa** nr domu: **11** nr lokalu: _____ kod pocztowy: **80-560**

telefon/e-mail (nieobowiązkowo): **sekretariat@drmg.gdansk.pl**

adres do korespondencji (jeżeli jest inny niż adres zamieszkania lub siedziby):

Oznaczenie dokumentu tożsamości (w przypadku gdy inwestorem jest osoba fizyczna):

rodzaj dokumentu: _____ seria i nr dokumentu: _____

organ wydający dokument: _____

2. Proszę wpisać dane osoby upoważnionej do złożenia oświadczenia w imieniu inwestora (w tym adres zamieszkania):

(w przypadku gdy inwestorem jest osoba prawna albo jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej albo gdy za inwestora będącego osobą fizyczną oświadczenie składa jej pełnomocnik)

imię i nazwisko: **Włodzimierz Bartosiewicz**

kraj: **Polska** województwo: **pomorskie** powiat: **Gdańsk**

gmina: **Gdańsk** miejscowość: **Gdańsk**

ulica: **Leśna Góra** nr domu: **34** nr lokalu: _____ kod pocztowy: **80-281**

telefon/e-mail (nieobowiązkowo): **sekretariat@drmg.gdansk.pl**

adres do korespondencji (jeżeli jest inny niż adres zamieszkania lub siedziby):

Oznaczenie dokumentu tożsamości:

rodzaj dokumentu: **dowód osobisty** seria i nr dokumentu: **CAX889707**

organ wydający dokument: **Prezydent Miasta Gdańsk**

3. Proszę wpisać dane nieruchomości:

(w przypadku konieczności podania większej liczby nieruchomości, należy je podać w formularzu B-4)

województwo: **Pomorskie** powiat: **Gdańsk** kod pocztowy: _____

gmina: **Miasto Gdańsk** miejscowość: **Gdańsk**

ulica: _____ nr domu: _____ nr lokalu: _____

jednostka ewidencyjna/obręb ewidencyjny/nr działki ewidencyjnej:

tytuł, z którego wynika prawo do dysponowania wyżej wskazaną nieruchomością (w pkt 3) na cele budowlane: (przykładowo: własność, współwłasność, ograniczone prawo rzeczowe, użytkowanie wieczyste)

1) **Miasto Gdańsk** **226101_1** **0023** / **13/1**

Własność

2) **Miasto Gdańsk** **226101_1** **0023** / **13/2**

Własność

3) **Miasto Gdańsk** **226101_1** **0023** **12/1**

Własność

4) **Miasto Gdańsk** **226101_1** **0023** **11/1**

Własność

5) **Miasto Gdańsk** **226101_1** **0023** **17**

Własność

4. Proszę oznaczyć znakiem X w przypadku dołączania formularza B-4



Dołączam formularz B-4

Po zapoznaniu się z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane określoną w pkt 3 niniejszego oświadczenia na podstawie tytułów wskazanych w tym punkcie. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego.

20.09.2018

.....
Data oraz czytelny podpis inwestora lub osoby upoważnionej do działania w jego imieniu

Barbara W. W. W.

**INFORMACJA UZUPEŁNIAJĄCA DO WNIOSKU O POZWOLENIE NA BUDOWĘ LUB ROZBIÓRKĘ,
ZGŁOSZENIA BUDOWY LUB PRZEBUDOWY BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO ORAZ
OŚWIADCZENIA O POSIADANYM PRAWIE DO DYSPONOWANIA NIERUCHOMOŚCIĄ NA CELE
BUDOWLANE (B-4)**

1. Proszę oznaczyć znakiem X odpowiedni formularz, do którego dołączana jest niniejsza informacja:

☐

wniosek o pozwolenie na budowę lub rozbiórkę (B-1)

☒

oświadczenie o posiadany prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane (B-3)

☐

zgłoszenie budowy lub przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego (B-2)

2. Tu proszę wpisać dodatkowe informacje:

(w przypadku niewystarczającego miejsca poniżej, kolejne informacje proszę podać na kartkach formatu A4 oraz poniżej podać liczbę ich stron)

liczba dodatkowych stron informacji uzupełniającej:

Ciąg dalszy punktu 3 (dane nieruchomości) formularza B-3:

jednostka / obręb / nr działki

tytuł z którego wynika prawo do dysponowania

Od Ad. 1) do Ad. 5) wł.: Gmina Miasta Gdańska, ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk

prawo do dysponowania gruntem wynikające z tytułu :

Od Ad. 1) do Ad 5) § 5 ust. 2 Statutu Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska zatwierdzony Uchwałą Nr XII/539/99 Rady Miasta Gdańska z dnia 29.XII.199 r. wraz ze zmianami zatwierdzonymi Uchwałami :
Nr XXXVI/1179/05 Rady Miasta Gdańska z dnia 31 marca 2005 r.
Nr XV/381/07 Rady Miasta Gdańska z dnia 25 października 2007 r.

20.09.2018

.....
Data oraz czytelny podpis inwestora lub osoby upoważnionej do działania w jego imieniu

Uchwała Nr XV/381/07
Rady Miasta Gdańska
z dnia 25 października 2007 roku

w sprawie zmiany Statutu Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska, stanowiącym Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr XXXVI/1176/05 Rady Miasta Gdańska z dnia 31 marca 2005 roku w sprawie zmiany Statutu Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska stanowiącym załącznik nr 1 do Uchwały Nr XVII/539/99 Rady Miasta Gdańska z dnia 29 grudnia 1999 r. w sprawie likwidacji Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska w Gdańsku będącej zakładem budżetowym i utworzenia jednostki budżetowej.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. h ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, zm. Dz. U. z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Dz. U. Nr 62 poz. 558, Dz. U. Nr 113, poz. 984, Dz. U. Nr 153, poz. 1271, Dz. U. Nr 214, poz. 1806, Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Dz. U. Nr 162, poz. 1568, Dz. U. z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Dz. U. Nr 116, poz. 1203, Dz. U. z 2005 r. Nr 172, poz. 1441, Dz. U. Nr 175, poz. 1457, Dz. U. z 2006 r. Nr 17, poz. 128, Dz. U. Nr 181, poz. 1337, Dz. U. z 2007 r. Nr 48, poz. 327, Dz. U. 138 poz. 974) oraz art. 92 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142 poz. 1592, zm. Dz. U. z 2002 r. Nr 23 poz. 220, Dz. U. Nr 62 poz. 558, Dz. U. Nr 113, poz. 984, Dz. U. Nr 153 poz. 1271, Dz. U. Nr 200 poz. 1688, Dz. U. Nr 214 poz. 1806, Dz. U. z 2003 r. Nr 162 poz. 1568, Dz. U. z 2004 r. Nr 102, poz. 1055) Rada Miasta Gdańska

uchwała, co następuje:

§1

W Statucie Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska wprowadza się następujące zmiany:

1. skreśla się w §4 ust. 2 lit. l, m oraz w ust. 3 B lit. m, n,
2. w §5 po ust. 1 dodaje się ust. 1 a w brzmieniu:

„W imieniu Gminy Miasta Gdańska Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska dochodzi i egzekwuje wszelkie roszczenia związane z realizacją jej zadań statutowych, w tym roszczenia z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązań umownych, roszczenia z tytułu rękojmi i gwarancji jakości oraz należne odszkodowania i kary umowne”.

3. §5 ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska jest upoważniona do dysponowania gruntami Gminy i Powiatu Miasta Gdańska w czasie realizacji powierzonych przez Gminę zadań w granicach niezbędnych do ich wykonania w rozumieniu przepisów prawa budowlanego, prawa ochrony środowiska i przepisów o ochronie przyrody”.

§2

Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Gdańska.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Miasta Gdańska

Bogdan Oleszek

Zarządzenie Nr 33/15
Prezydenta Miasta Gdańska
z dnia 25.04.2015r.

w sprawie upoważnienia Pana Włodzimierza Bartosiewicza – Dyrektora
Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska

Na podstawie art. 47 ust. 1 z dnia 08.03.1990r. o samorządzie gminnym (tj. Dz.U. z 2001 Nr 142 poz. 1591 z późniejszymi zmianami) w związku z Zarządzeniem Nr 121/10 Prezydenta Miasta Gdańska z dnia 27 stycznia 2010 r. w sprawie udzielania zamówień publicznych przez jednostki organizacyjne Miasta Gdańska,

Z a r z ą d z a s i ę c o n a s t ę p u j e :

§ 1

Upoważnia się Pana Włodzimierza Bartosiewicza Dyrektora Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska, zwanej dalej DRMG, do:

1. Dokonywania wszelkich czynności prawnych i faktycznych w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska w zakresie statutowej działalności DRMG, w tym składania oświadczeń o prawie dysponowania gruntami Gminy i Powiatu Miasta Gdańska na cele budowlane.
2. Kierowania bieżącą działalnością i reprezentowania DRMG na zewnątrz.
3. Składania oświadczeń woli i reprezentowania Gminy Miasta Gdańska jako strony w postępowaniach przed sądami powszechnymi i Sądem Najwyższym oraz wojewódzkimi sądami administracyjnymi i Naczelnym Sądem Administracyjnym we wszystkich sprawach związanych z przygotowaniem i realizacją zadań inwestycyjnych i remontowych ujętych w planie finansowym DRMG lub planach finansowych innych jednostek lub powierzonych dodatkowo przez Prezydenta Miasta Gdańska.
4. Składania oświadczeń woli i reprezentowania Gminy Miasta Gdańska jako strony w postępowaniach administracyjnych przed organami administracji publicznej we wszystkich sprawach związanych z remontem lub modernizacją miejskich obiektów użyteczności publicznej, w tym placówek oświatowo – wychowawczych.
5. Nieodpłatnego udostępniania innym podmiotom lub osobom pomieszczeń DRMG w celu prowadzenia dla pracowników tej jednostki zajęć rekreacyjno – sportowych, dydaktycznych lub szkoleniowych.
6. Jednoosobowego działania w imieniu Gminy Miasta Gdańska w sprawach związanych z udzielaniem zamówień publicznych, realizowanych przez DRMG w zakresie zadań inwestycyjnych, remontowych oraz robót, dostaw i usług na potrzeby bieżącej działalności tej jednostki, ujętych w planie finansowym DRMG lub planach finansowych innych jednostek lub powierzonych dodatkowo przez Prezydenta Miasta Gdańska a w szczególności do:
 - a) powoływania komisji przetargowej,
 - b) wyboru trybu postępowania,
 - c) opracowania i zatwierdzania specyfikacji istotnych warunków zamówienia,
 - d) przeprowadzania postępowania i wyboru najkorzystniejszej oferty wraz z zatwierdzeniem protokołu postępowania,
 - e) reprezentowania Gminy Miasta Gdańska w postępowaniu przed Prezesem Urzędu Zamówień Publicznych, wnoszenia środków ochrony prawnej od orzeczeń Krajowej Izby Odwoławczej w Warszawie oraz reprezentowania Gminy Miasta Gdańska w postępowaniu przed tą Izbą oraz przed Sądami Okręgowymi,

- f) zawierania umów w sprawach zamówień publicznych w związku z przeprowadzonymi postępowaniami,
 - g) zawierania umów z gestorami sieci dotyczących przyłączenia do tych sieci obiektów realizowanych przez DRMG,
 - h) nadzorowania wykonania udzielonego zamówienia publicznego.
7. Udzielania dalszych pełnomocnictw w granicach niniejszego umocowania, w tym pełnomocnictw procesowych.

§ 2

Czynności określone w § 1 pkt 6 dla wieloletnich programów, projektów lub zadań dokonywane będą w oparciu o zarządzenie Prezydenta Miasta Gdańska w sprawie przekazania kierownikom jednostek organizacyjnych Miasta Gdańska uprawnień do zaciągania w bieżącym roku zobowiązań związanych z realizacją przedsięwzięć określonych w załączniku nr 2 do Uchwały Rady Miasta Gdańska w sprawie przyjęcia bądź zmiany Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy Miasta Gdańska oraz z tytułu umów, których realizacja w roku budżetowym i w latach następnych jest niezbędna dla zapewnienia ciągłości działania jednostki i z których wynikające płatności wykraczają poza rok budżetowy.

§ 3

Niniejsze pełnomocnictwo ważne jest na czas zajmowania stanowiska Dyrektora DRMG.

§ 4

Uchyła się Zarządzenia Prezydenta Miasta Gdańska: Nr 1273/10 z dnia 31 sierpnia 2010 roku, Nr 588/11 z dnia 29 kwietnia 2011 roku i Nr 1162/11 z dnia 18 sierpnia 2011 roku.

§ 5

Niniejsze zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA

Paweł Adamowicz
Paweł Adamowicz

PKM/DE/KODGiK/461/22/12/17
L.dz. 3095/2018

Gdańsk, dnia 27 września 2018 r.

AUTOMIX ENERGETYKA SP. Z O.O.
ul. Narwicka 21c
80-557 Gdańsk

Szanowni Państwo,

w nawiązaniu do Państwa wniosku z dnia 3 sierpnia 2018 r. (L.dz. 2685/2018 z dnia 22 sierpnia 2018 r.), uzupełnionego w dniu 18 września 2018 r. (L.dz. 3006/2018), Pomorska Kolej Metropolitalna S.A. po przeprowadzeniu szczegółowej analizy przedłożonej dokumentacji uprzejmie zawiadamia, że:

uzgadnia pozytywnie
projekt budowlany „Budowy węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami.
Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych”.

Jednocześnie, Pomorska Kolej Metropolitalna S.A. pragnie poinformować, że w szczególności należy:

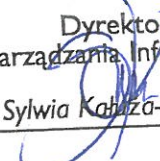
1. przed złożeniem kompletnej dokumentacji projektowej do wniosku o pozwolenie na budowę lub zgłoszeniem robót budowlanych dla organów administracji publicznej wykonać finalne uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu położonych na terenach zamkniętych z zarządcą terenów zamkniętych, zwane dalej **Naradą Koordynacyjną**, zakończone wydaniem protokołu z odbycia tej narady i aktualizacją mapy kolejowej. Dokumentację przeznaczoną do zorganizowania i odbycia Narady Koordynacyjnej uzgodnić z KODGiK-PKM. Protokół potwierdzający finalne (pozytywne lub negatywne) uzgodnienie sytuowania sieci uzbrojenia terenu z Zarządcą Terenów Zamkniętych (PKM S.A.) wraz z uzgodnieniem dokumentacji projektowej wydanym przez Zarządcę Terenu Zamkniętego (PKM S.A.), stanowi łącznie integralną część uzgodnienia, o którym mowa w art. 32 ust. 1 pkt. 2 ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. 2018 r., poz. 1202);
2. w części odnoszącej się do projektowanych sieci uzbrojenia terenu położonych na terenach niezamkniętych w bezpośrednim sąsiedztwie z terenami zamkniętymi zawiadomić PKM S.A. (tel. 58 35 01 182, kodgik@pkm-sa.pl) o złożeniu wniosku do starosty w sprawie uzgodnienia usytuowania sieci uzbrojenia terenu i zorganizowania narady koordynacyjnej w terminie najpóźniej **dwa dni** przed odbyciem tej narady;
3. w terminie poprzedzającym zorganizowanie i odbycie Narady Koordynacyjnej dostarczyć i wpiąć do projektu budowlanego/wykonawczego wykonane uzgodnienia branżowe;
4. przed rozpoczęciem prac budowlanych dostarczyć kopię ważnego pozwolenia na budowę lub kopię zgłoszenia do właściwych organów administracji architektoniczno-budowlanej planowanej inwestycji wraz z oświadczeniem Wykonawcy/Inwestora, że właściwy organ, w terminie 21 dni od dnia doręczenia zgłoszenia, w drodze decyzji, nie wniósł sprzeciwu;

5. przed rozpoczęciem robót budowlanych sporządzić i dostarczyć do PKM S.A. dokumentację fotograficzną obejmującą obszar planowanej inwestycji;
6. w trakcie wykonywania prac budowlanych zachować szczególną ostrożność, aby nie doprowadzić do uszkodzenia istniejących sieci uzbrojenia terenu, a w przypadku uszkodzenia którejkolwiek z nich należy natychmiast zawiadomić CUiD PKM (tel. 519 042 731), Dyspozytora Ruchu PKM (tel. 58 35 01 176), KODGiK-PKM (tel. 58 35 01 182) oraz inspektora ds. BHP (p. Marek Krause, tel. 600 177 007);
7. wszelkie istotne odstępstwa od projektu budowlanego w trakcie prowadzenia prac budowlanych oraz zmiany przebiegu istniejącej sieci uzbrojenia terenu, a także zmiany skutkujące zmianą parametrów istniejących sieci terenu przebiegających po terenach zamkniętych każdorazowo uzgodnić z PKM S.A.;
8. zapewnić geodezyjne wytyczenie projektowanych obiektów. Wykonać geodezyjną inwentaryzację powykonawczą sieci uzbrojenia terenu przed zakryciem, w tym także wykonać inwentaryzację nowych przewodów posadowionych w istniejących kanałach;
9. po zakończeniu realizacji inwestycji budowlanej, przed oddaniem obiektu do użytkowania, dostarczyć do PKM S.A. posegregowane i wpięte w jedną całość:
 - a. kopię zarejestrowanej mapy z inwentaryzacji powykonawczej z naniesionymi wybudowanymi obiektami z klauzulą zgodności wykonania z projektem (mapę dostarczyć również w wersji elektronicznej w pliku .dxf lub .dwg) dla obiektów położonych na terenach PKM oraz na terenach towarzyszących (najbliższa sąsiednia działka ewidencyjna) oraz kopię zaktualizowanej mapy zasadniczej wersji elektronicznej (wektorowej do celów informacyjnych pozyskanej od starosty) zawierającej w treści wybudowane obiekty i urządzenia sieci uzbrojenia terenu i pozyskanej od starosty,
 - b. dokumentację umożliwiającą identyfikację i ustalenie aktualnych podmiotów, które władają nowo wybudowanymi sieciami uzbrojenia terenu położonymi na terenach zamkniętych oraz na terenach towarzyszących (najbliższe sąsiednie działki ewidencyjne przy terenach zamkniętych PKM),
 - c. kopie szkiców polowych z inwentaryzacji powykonawczej oraz wykazy współrzędnych, z potwierdzeniem geodety uprawnionego o zgodności wykonania z wytyczeniem i projektem zagospodarowania, o którym mowa w przepisach Prawa Budowlanego dla obiektów położonych na terenach zamkniętych oraz na terenach towarzyszących (najbliższe sąsiednie działki ewidencyjne przy terenach zamkniętych PKM),
 - d. inną dokumentację uzgodnioną z PKM S.A. w zakresie i ilości niezbędnej do eksploatacji i utrzymania Pomorskiej Kolei Metropolitalnej S.A.;
10. po zakończeniu robót budowlanych dostarczyć do PKM S.A. kopię ostatecznej decyzji właściwego organu o pozwoleniu na użytkowanie obiektu budowlanego Inwestora, o której mowa w art. 55 ust. 1 ustawy Prawo budowlane, a w przypadku gdy decyzja nie jest wydawana kopię zaświadczenia o zawiadomieniu właściwego organu nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy oraz kopię zaświadczenia właściwego organu nadzoru budowlanego o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu, o których mowa w art. 54 ustawy Prawo Budowlane;
11. po zakończeniu prac budowlanych teren inwestycji doprowadzić do stanu pierwotnego;
12. Wykonawca oraz Inwestor zobowiązani są do przestrzegania wszelkich wytycznych i regulacji wprowadzonych przez zarządzającego terenem zamkniętym (PKM S.A.)

na każdym etapie prac realizacji inwestycji budowlanej, a także po jej wybudowaniu i oddaniu do eksploatacji, w szczególności w zakresie zasad korzystania z infrastruktury wybudowanej na terenach zamkniętych.

Ponadto, Pomorska Kolej Metropolitalna S.A. pragnie zwrócić uwagę, iż planowana inwestycja nie może naruszać w żaden sposób infrastruktury technicznej PKM S.A. oraz elementów zagospodarowania, urządzenia i wyposażenia terenu PKM S.A., jak również nie może utrudniać i zakłócać działania sieci uzbrojenia terenu oraz prowadzenia eksploatacji wskazanych elementów infrastruktury.

Niniejsze uzgodnienie nie stanowi oświadczenia o prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane w rozumieniu przepisów art. 3 pkt 11 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. 2018 r., poz. 1202 ze zm.).

Dyrektor
ds. Zarządzania Infrastrukturą

Sylwia Kaluza-Ruesta

Załącznik: Projekt budowlany „Budowy węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych”

14/2
RIVa

KODGIK-PKM

POMORSKA KOLEJ METROPOLITALNA SA

(zgodnie z M.P. sygn. dok. DTK-II-076-10(01)-

-MM 14 z dn. 07.08.2014 r.)

UZGADNIAM

pozytywnie / negatywnie*

Gdańsk, dnia 27.08.2018 r.

PKM IDEI KODGIK/45112/17

Lok. 3055/2018

Dyrektor

ds. Zarządzania Infrastrukturą

Sylvia K. Ruesta

16/6
RIVa

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500

**STARSZY GEODETA
WBGITB w Gdańsku**
mgr inż. Kamil Miłner
upr. nr 23004, zakres 1,2

Pomorska Kolej Metropolitalna SA
80-298 Gdańsk, ul. Budowlanych 77
NIP 583-310-36-72, REGON 221037360
KRS 0000365210

POMORSKA KOLEJ METROPOLITALNA SA

(na podstawie zgody Ministra Infrastruktury i Rozwoju
sygn. dok. DTK-II-076-10(01)-MM 14 z dn. 07. sierpnia 2014 r.)

W części odnoszącej się do terenu zamkniętego PKM SA
dokumentację zarejestrowano i przyjęto na potrzeby
docelowego włączenia do zasobu KODGIK-PKM

Niniejsza dokumentacja geodezyjno-kartograficzna może
służyć do celów projektowych / opiniodawczych / postępowań
administracyjnych / postępowań sądowych oraz czynności
cywilno-prawnych / na potrzeby budownictwa / aktualizacji
zasobu kolejowego

Kierownik KODGIK

Gdańsk, dnia 18.07.18. Podpis

Rejestracja: Alina Andrusiewicz

Alina Andrusiewicz

Zamawiający:



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańsk

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańsk
80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11
działający w imieniu Gminy Miasta Gdańsk

Wykonawca:

AUTAMIX
ENERGETYKA

AUTOMIX ENERGETYKA Sp. z o.o., 80-557 Gdańsk, ul. Narwicka 21C

Zadanie: Budowa Węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami.
Monitoring parkingu dla samochodów osobowych

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY

Skala: 1:500

Tytuł rysunku: Budowa kanalizacji teletechnicznej dla Węzła
Integracyjnego Rębiechowo - teren PKM

Data: 07.2018

Opracował: inż. Rafał Janowski

Nr rysunku: T-2

Projektował: Leszek Mrozowski nr upr. 1893/00/U

Arkusz: 1 z 1

OŚWIADCZENIE
O POSIADANYM PRAWIE DO DYSPONOWANIA NIERUCHOMOŚCIĄ NA CELE BUDOWLANE (B-3)

(podstawa prawna: art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane)

W przypadku większej liczby inwestorów lub osób upoważnionych do złożenia oświadczenia w imieniu inwestora, ubiegających się o pozwolenie na budowę lub dokonujących zgłoszenia, każda osoba składa oświadczenie oddzielnie.

1. Proszę wpisać dane inwestora (w tym adres zamieszkania lub siedziby):

imię i nazwisko lub nazwa inwestora: **Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska**

kraj: **Polska** województwo: **pomorskie** powiat: **Gdańsk**

gmina: **Gdańsk** miejscowość: **Gdańsk**

ulica: **Żagłowa** nr domu: **11** nr lokalu: _____ kod pocztowy: **80-560**

telefon/e-mail (nieobowiązkowo): **sekretariat@drmg.gdansk.pl**

adres do korespondencji (jeżeli jest inny niż adres zamieszkania lub siedziby):

Oznaczenie dokumentu tożsamości (w przypadku gdy inwestorem jest osoba fizyczna):

rodzaj dokumentu: _____ seria i nr dokumentu: _____

organ wydający dokument: _____

2. Proszę wpisać dane osoby upoważnionej do złożenia oświadczenia w imieniu inwestora (w tym adres zamieszkania):

(w przypadku gdy inwestorem jest osoba prawna albo jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej albo gdy za inwestora będącego osobą fizyczną oświadczenie składa jej pełnomocnik)

imię i nazwisko: **Włodzimierz Bartosiewicz**

kraj: **Polska** województwo: **pomorskie** powiat: **Gdańsk**

gmina: **Gdańsk** miejscowość: **Gdańsk**

ulica: **Leśna Góra** nr domu: **34** nr lokalu: _____ kod pocztowy: **80-281**

telefon/e-mail (nieobowiązkowo): **sekretariat@drmg.gdansk.pl**

adres do korespondencji (jeżeli jest inny niż adres zamieszkania lub siedziby):

Oznaczenie dokumentu tożsamości:

rodzaj dokumentu: **dowód osobisty** seria i nr dokumentu: **CAX889707**

organ wydający dokument: **Prezydent Miasta Gdańsk**

3. Proszę wpisać dane nieruchomości:

(w przypadku konieczności podania większej liczby nieruchomości, należy je podać w formularzu B-4)

województwo: **Pomorskie** powiat: **Gdańsk** kod pocztowy: _____

gmina: **Miasto Gdańsk** miejscowość: **Gdańsk**

ulica: _____ nr domu: _____ nr lokalu: _____

jednostka ewidencyjna/obręb ewidencyjny/nr działki ewidencyjnej:

tytuł, z którego wynika prawo do dysponowania wyżej wskazaną nieruchomością (w pkt 3) na cele budowlane: (przykładowo: własność, współwłasność, ograniczone prawo rzeczowe, użytkowanie wieczyste)

1) **Miasto Gdańsk** **226101_1** **0023** / **13/1**

Własność

2) **Miasto Gdańsk** **226101_1** **0023** / **13/2**

Własność

3) **Miasto Gdańsk** **226101_1** **0023** **12/1**

Własność

4) **Miasto Gdańsk** **226101_1** **0023** **11/1**

Własność

5) **Miasto Gdańsk** **226101_1** **0023** **17**

Własność

1 2 3 4

☒

Po zapoznaniu się z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane określoną w pkt 3 niniejszego oświadczenia na podstawie tytułów wskazanych w tym punkcie. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego.

[illegible]

Data oraz czytelny podpis inwestora lub osoby upoważnionej do działania w jego imieniu

**INFORMACJA UZUPEŁNIAJĄCA DO WNIOSKU O POZWOLENIE NA BUDOWĘ LUB ROZBIÓRKĘ,
ZGŁOSZENIA BUDOWY LUB PRZEBUDOWY BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO ORAZ
OŚWIADCZENIA O POSIADANYM PRAWIE DO DYSPONOWANIA NIERUCHOMOŚCIĄ NA CELE
BUDOWLANE (B-4)**

1. Proszę oznaczyć znakiem X odpowiedni formularz, do którego dołączana jest niniejsza informacja:

☐

wniosek o pozwolenie na budowę lub rozbiórkę (B-1)

☒

oświadczenie o posiadany prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane (B-3)

☐

zgłoszenie budowy lub przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego (B-2)

2. Tu proszę wpisać dodatkowe informacje:

(w przypadku niewystarczającego miejsca poniżej, kolejne informacje proszę podać na kartkach formatu A4 oraz poniżej podać liczbę ich stron)

liczba dodatkowych stron informacji uzupełniającej:

Ciąg dalszy punktu 3 (dane nieruchomości) formularza B-3:

jednostka / obręb / nr działki

tytuł z którego wynika prawo do dysponowania

Od Ad. 1) do Ad. 5) wł.: Gmina Miasta Gdańska, ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk

prawo do dysponowania gruntem wynikające z tytułu :

Od Ad. 1) do Ad 5) § 5 ust. 2 Statutu Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska zatwierdzony Uchwałą Nr XII/539/99 Rady Miasta Gdańska z dnia 29.XII.199 r. wraz ze zmianami zatwierdzonymi Uchwałami :
Nr XXXVI/1179/05 Rady Miasta Gdańska z dnia 31 marca 2005 r.
Nr XV/381/07 Rady Miasta Gdańska z dnia 25 października 2007 r.

20.09.2018

.....
Data oraz czytelny podpis inwestora lub osoby upoważnionej do działania w jego imieniu

Uchwała Nr XV/381/07
Rady Miasta Gdańska
z dnia 25 października 2007 roku

w sprawie zmiany Statutu Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska, stanowiącym Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr XXXVI/1176/05 Rady Miasta Gdańska z dnia 31 marca 2005 roku w sprawie zmiany Statutu Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska stanowiącym załącznik nr 1 do Uchwały Nr XVII/539/99 Rady Miasta Gdańska z dnia 29 grudnia 1999 r. w sprawie likwidacji Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska w Gdańsku będącej zakładem budżetowym i utworzenia jednostki budżetowej.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. h ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, zm. Dz. U. z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Dz. U. Nr 62 poz. 558, Dz. U. Nr 113, poz. 984, Dz. U. Nr 153, poz. 1271, Dz. U. Nr 214, poz. 1806, Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Dz. U. Nr 162, poz. 1568, Dz. U. z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Dz. U. Nr 116, poz. 1203, Dz. U. z 2005 r. Nr 172, poz. 1441, Dz. U. Nr 175, poz. 1457, Dz. U. z 2006 r. Nr 17, poz. 128, Dz. U. Nr 181, poz. 1337, Dz. U. z 2007 r. Nr 48, poz. 327, Dz. U. 138 poz. 974) oraz art. 92 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142 poz. 1592, zm. Dz. U. z 2002 r. Nr 23 poz. 220, Dz. U. Nr 62 poz. 558, Dz. U. Nr 113, poz. 984, Dz. U. Nr 153 poz. 1271, Dz. U. Nr 200 poz. 1688, Dz. U. Nr 214 poz. 1806, Dz. U. z 2003 r. Nr 162 poz. 1568, Dz. U. z 2004 r. Nr 102, poz. 1055) Rada Miasta Gdańska

uchwała, co następuje:

§1

W Statucie Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska wprowadza się następujące zmiany:

1. skreśla się w §4 ust. 2 lit. l, m oraz w ust. 3 B lit. m, n,
2. w §5 po ust. 1 dodaje się ust. 1 a w brzmieniu:

„W imieniu Gminy Miasta Gdańska Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska dochodzi i egzekwuje wszelkie roszczenia związane z realizacją jej zadań statutowych, w tym roszczenia z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązań umownych, roszczenia z tytułu rękojmi i gwarancji jakości oraz należne odszkodowania i kary umowne”.

3. §5 ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska jest upoważniona do dysponowania gruntami Gminy i Powiatu Miasta Gdańska w czasie realizacji powierzonych przez Gminę zadań w granicach niezbędnych do ich wykonania w rozumieniu przepisów prawa budowlanego, prawa ochrony środowiska i przepisów o ochronie przyrody”.

§2

Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Gdańska.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Miasta Gdańska

Bogdan Oleszek

Zarządzenie Nr 33/15
Prezydenta Miasta Gdańska
z dnia 25 czerwca 2015 r.

w sprawie upoważnienia Pana Włodzimierza Bartosiewicza – Dyrektora
Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska

Na podstawie art. 47 ust. 1 z dnia 08.03.1990r. o samorządzie gminnym (tj. Dz.U. z 2001 Nr 142 poz. 1591 z późniejszymi zmianami) w związku z Zarządzeniem Nr 121/10 Prezydenta Miasta Gdańska z dnia 27 stycznia 2010 r. w sprawie udzielania zamówień publicznych przez jednostki organizacyjne Miasta Gdańska,

Zarządza się co następuje:

§ 1

Upoważnia się Pana Włodzimierza Bartosiewicza Dyrektora Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska, zwanej dalej DRMG, do:

1. Dokonywania wszelkich czynności prawnych i faktycznych w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska w zakresie statutowej działalności DRMG, w tym składania oświadczeń o prawie dysponowania gruntami Gminy i Powiatu Miasta Gdańska na cele budowlane.
2. Kierowania bieżącą działalnością i reprezentowania DRMG na zewnątrz.
3. Składania oświadczeń woli i reprezentowania Gminy Miasta Gdańska jako strony w postępowaniach przed sądami powszechnymi i Sądem Najwyższym oraz wojewódzkimi sądami administracyjnymi i Naczelnym Sądem Administracyjnym we wszystkich sprawach związanych z przygotowaniem i realizacją zadań inwestycyjnych i remontowych ujętych w planie finansowym DRMG lub planach finansowych innych jednostek lub powierzonych dodatkowo przez Prezydenta Miasta Gdańska.
4. Składania oświadczeń woli i reprezentowania Gminy Miasta Gdańska jako strony w postępowaniach administracyjnych przed organami administracji publicznej we wszystkich sprawach związanych z remontem lub modernizacją miejskich obiektów użyteczności publicznej, w tym placówek oświatowo – wychowawczych.
5. Nieodpłatnego udostępniania innym podmiotom lub osobom pomieszczeń DRMG w celu prowadzenia dla pracowników tej jednostki zajęć rekreacyjno – sportowych, dydaktycznych lub szkoleniowych.
6. Jednoosobowego działania w imieniu Gminy Miasta Gdańska w sprawach związanych z udzielaniem zamówień publicznych, realizowanych przez DRMG w zakresie zadań inwestycyjnych, remontowych oraz robót, dostaw i usług na potrzeby bieżącej działalności tej jednostki, ujętych w planie finansowym DRMG lub planach finansowych innych jednostek lub powierzonych dodatkowo przez Prezydenta Miasta Gdańska a w szczególności do:
 - a) powoływania komisji przetargowej,
 - b) wyboru trybu postępowania,
 - c) opracowania i zatwierdzania specyfikacji istotnych warunków zamówienia,
 - d) przeprowadzania postępowania i wyboru najkorzystniejszej oferty wraz z zatwierdzeniem protokołu postępowania,
 - e) reprezentowania Gminy Miasta Gdańska w postępowaniu przed Prezesem Urzędu Zamówień Publicznych, wnoszenia środków ochrony prawnej od orzeczeń Krajowej Izby Odwoławczej w Warszawie oraz reprezentowania Gminy Miasta Gdańska w postępowaniu przed tą Izbą oraz przed Sądami Okręgowymi,

- f) zawierania umów w sprawach zamówień publicznych w związku z przeprowadzonymi postępowaniami,
 - g) zawierania umów z gestorami sieci dotyczących przyłączenia do tych sieci obiektów realizowanych przez DRMG,
 - h) nadzorowania wykonania udzielonego zamówienia publicznego.
7. Udzielania dalszych pełnomocnictw w granicach niniejszego umocowania, w tym pełnomocnictw procesowych.

§ 2

Czynności określone w § 1 pkt 6 dla wieloletnich programów, projektów lub zadań dokonywane będą w oparciu o zarządzenie Prezydenta Miasta Gdańska w sprawie przekazania kierownikom jednostek organizacyjnych Miasta Gdańska uprawnień do zaciągania w bieżącym roku zobowiązań związanych z realizacją przedsięwzięć określonych w załączniku nr 2 do Uchwały Rady Miasta Gdańska w sprawie przyjęcia bądź zmiany Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy Miasta Gdańska oraz z tytułu umów, których realizacja w roku budżetowym i w latach następnych jest niezbędna dla zapewnienia ciągłości działania jednostki i z których wynikające płatności wykraczają poza rok budżetowy.

§ 3

Niniejsze pełnomocnictwo ważne jest na czas zajmowania stanowiska Dyrektora DRMG.

§ 4

Uchyła się Zarządzenia Prezydenta Miasta Gdańska: Nr 1273/10 z dnia 31 sierpnia 2010 roku, Nr 588/11 z dnia 29 kwietnia 2011 roku i Nr 1162/11 z dnia 18 sierpnia 2011 roku.

§ 5

Niniejsze zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA

Paweł Adamowicz
Paweł Adamowicz



URZĄD MIEJSKI w GDAŃSKU
WYDZIAŁ GEODEZJI
REFERAT KOORDYNACJI SYTUOWANIA
PROJEKTOWANEGO UZBROJENIA TERENU
ul. 3 Maja 9
80-802 Gdańsk
(1)

Gdańsk, dn. 26.09.2018 r.

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ W SPRAWIE NR WG-IV.6630.841.2018.GB

Na podstawie art. 6a, art. 7d i art. 28b, 28ba, 28bb, 28c ustawy z dn. 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. z 2016 r., poz. 1629), Zarządzenia
Prezydenta Miasta Gdańska nr 84/15 z dn. 23 stycznia 2015 r.

*Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowi załącznik graficzny
ostemplowany pieczęcią tut. Referatu*

Przedmiot narady: 1. Sieć telekomunikacyjna.
Lokalizacja: ul. Słowackiego, obr. 23
Wnioskodawca: AUTOMIX ENERGETYKA SP. Z O.O. ul. Narwicka 21 C
80-557 Gdańsk
Inwestor: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA ul. Żagłowa 11
80-560 Gdańsk
Miejsce narady: UM w Gdańsku ul. 3 Maja 9
Sposób przeprowadz.: stacjonarny
Data wpływu: 21.09.2018
Rozp. narady: 27.09.2018

UWAGI DO UCZESTNIKÓW NARADY:

Dostarczono uzg. GZDiZ NR 6334-172(2)-2018-MG-4491
z dn. 11.09.2018r.

Ponownie na naradę 04.10.2018 - GZDiZ

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Gdańsk, dnia 08.10.2018r.

URZĄD MIEJSKI W GDAŃSKU
WYDZIAŁ GEODEZJI
A. ONCLP
podpis

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp	Nazwa instytucji	Przedstawiciel	Uwagi
1	Referat Koordynacji Sytuowania Projektowanego Uzbrojenia Terenu	Przewodniczący Aleksandra Osiecka, Kierownik RKSPUT	W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem, prace prowadzić sprzętem eliminującym możliwość spowodowania awarii. <input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód) <div style="text-align: right;">..... podpis</div>
2	Biuro Rozwoju Gdańska ul. Wały Piastowskie 24 80-855 Gdańsk	- <i>Mate Kos- Snechale</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód) <div style="text-align: right;">..... podpis</div>
3	ENERGA Operator S.A. ul. Marynarki Polskiej 130 80-557 Gdańsk	-	<input type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód) <div style="text-align: right;">..... podpis</div>
4	ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. ul. Rzemieślnicza 17 81-855 Sopot	- <i>R.K. Zy</i>	<input type="checkbox"/> Uzgodniono <input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód) UZGODNIONO Przy zbliżeniach i skrzyżowaniach z siecią oświetleniową prace prowadzić zgodnie z normą SEP-E-004 <div style="text-align: right;">..... podpis</div>
5	Gdańskie Wody Sp. z o.o. ul. prof. W. Andruszkiewicza 5 80-601 Gdańsk	- <i>Elbieta Schot</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód) <div style="text-align: right;">..... podpis</div>
6	Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Biała 1b 80-980 Gdańsk	- <i>Hanna Droś</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód) <div style="text-align: right;">..... podpis</div>

7	Netia S.A. ul. Arkońska 6 80-387 Gdańsk	-	<input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód)	Przedstawiciel Netia S.A. KRZYSZTOF OSIECKI podpis
8	Pomorska Kolej Metropolitalna S.A. ul. Budowlanych 77 80-298 Gdańsk	Alex Audiuszewicz	<input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód)	Walery dałeś uzgodnienie z PKM jako zarządcy linii kolejowej oraz właściciela drogi. Uzgodnienie zostało podpisane. podpis
9	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. ul. Wałowa 41/43 80-858 Gdańsk	Witold Nowak	<input type="checkbox"/> Uzgodniono <input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód)	wg załącznika podpis
10	Saur Neptun Gdańsk S.A. ul. Wałowa 46 80-858 Gdańsk	Iwona Kubicki	<input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód)	podpis
11	Gdańska Infrastruktura Wodociągowo - Kanalizacyjna Sp. z o.o. ul. Kartuska 201 80-122 Gdańsk	Gracyna Dawidczyk	<input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód)	podpis
12	Orange Polska S.A. al. Grunwaldzka 110 80-244 Gdańsk	NB	<input type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód)	podpis
13	Hawe Telekom Sp. z o.o. ul. Działkowa 38 59-220 Legnica	NB	<input type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód)	podpis

14	Wydział Środowiska Urzędu Miejskiego w Gdańsku	<i>Anna Słoboszyńska</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód)	<i>GP</i> podpis
15	Wydział Urbanistyki i Architektury Urzędu Miejskiego w Gdańsku	<i>Sławomir Paszkiewicz</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód)	<i>Paszkiewicz</i> podpis
16	Gdański Zarząd Dróg i Zieloni w Gdańsku ul. Partyzantów 36 80-254 Gdańsk	<i>Barbara Sienkowska</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <i>2018.10.108</i> <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input checked="" type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód) <i>Brak uzgodnień z GZDZ</i>	<i>P</i> podpis
17	Politechnika Gdańska Centrum Informatyczne Trójmiejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk	<i>Eryk Turzyński</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Uzgodniono <input type="checkbox"/> Uzgodniono z uwagą <input type="checkbox"/> Nie uzgodniono (powód)	<i>W</i> podpis

UWAGA: Brak podpisu jest jednoznaczny z nieobecnością uczestnika powiadomionego o naradzie koordynacyjnej

Zgodnie z art. 28ba. 1. ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego na planie sytuacyjnym.

PROJEKT UZGODNIONO / ~~PROJEKT NIEUZGODNIONO~~

Gdańsk, *08. PAŹDZIERNIKA 2018*

PREZYDENT MIASTA GDAŃSKA
z up.

Aleksandra Osiecka
KIEROWNIK REFERATU KOORDYNACJI SYTUOWANIA
PROJEKTOWANEGO UZBROJENIA TERENU
Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

POLSKA

SPÓŁKA GAZOWNICTWA

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa
Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku

Gazownia w Gdańsku
ul. Wałowa 41/43, 80-858 Gdańsk
tel. 58 325 83 06 fax 58 325 83 08
NIP 525 24 96 411
KRS 0000374001 REGON 14273951



POLSKA
SPÓŁKA GAZOWNICTWA

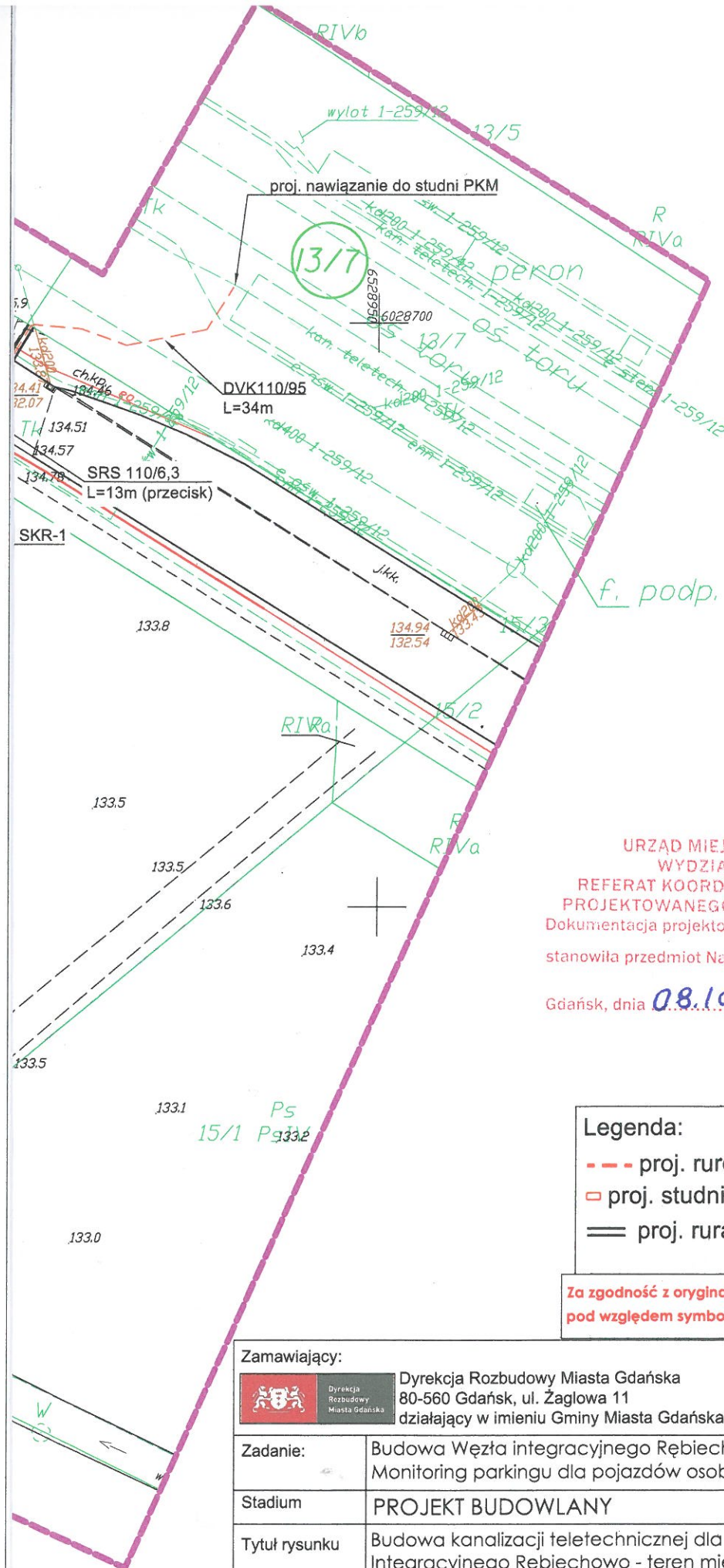
Załącznik do Narady Koordynacyjnej z dnia 27/9/2018

Sprawa nr: NG-IV. 6630. 841. 2018. GB

„Uzgodniono zgodnie z załączonymi uwagami:

1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w Gazowni w Gdańsku, na min. 7 dni przed ich rozpoczęciem.
2. W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowaną sieć gazową lub uszkodzenia sieci gazowej należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992 lub Gazownię w Gdańsku.
3. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej zostaną usunięte na koszt Inwestora i Wykonawcy.
4. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy wykonywać ręcznie.
5. Należy zachować przykrycie gazociągu 0,8 m -1,2m.
6. Należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie Dz.U. z 2013 poz. 640”

Podpis



URZĄD MIEJSKI W GDAŃSKU
WYDZIAŁ GEODEZJI
REFERAT KOORDYNACJI SYTUOWANIA
PROJEKTOWANEGO UZBROJENIA TERENU
Dokumentacja projektowa Nr 126-IV.6650.841.1018.G8

stanowiła przedmiot Narady Koordynacyjnej

Gdańsk, dnia 08.10.2018, 27.09.2018, 04.10.2018

podpis przewodniczącego

Legenda:

- - - proj. rurociąg telekomunikacyjny
- proj. studnia telekomunikacyjna
- == proj. rura osłonowa

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych
pod względem symboli, treści, znaków i skali

Zamawiający:



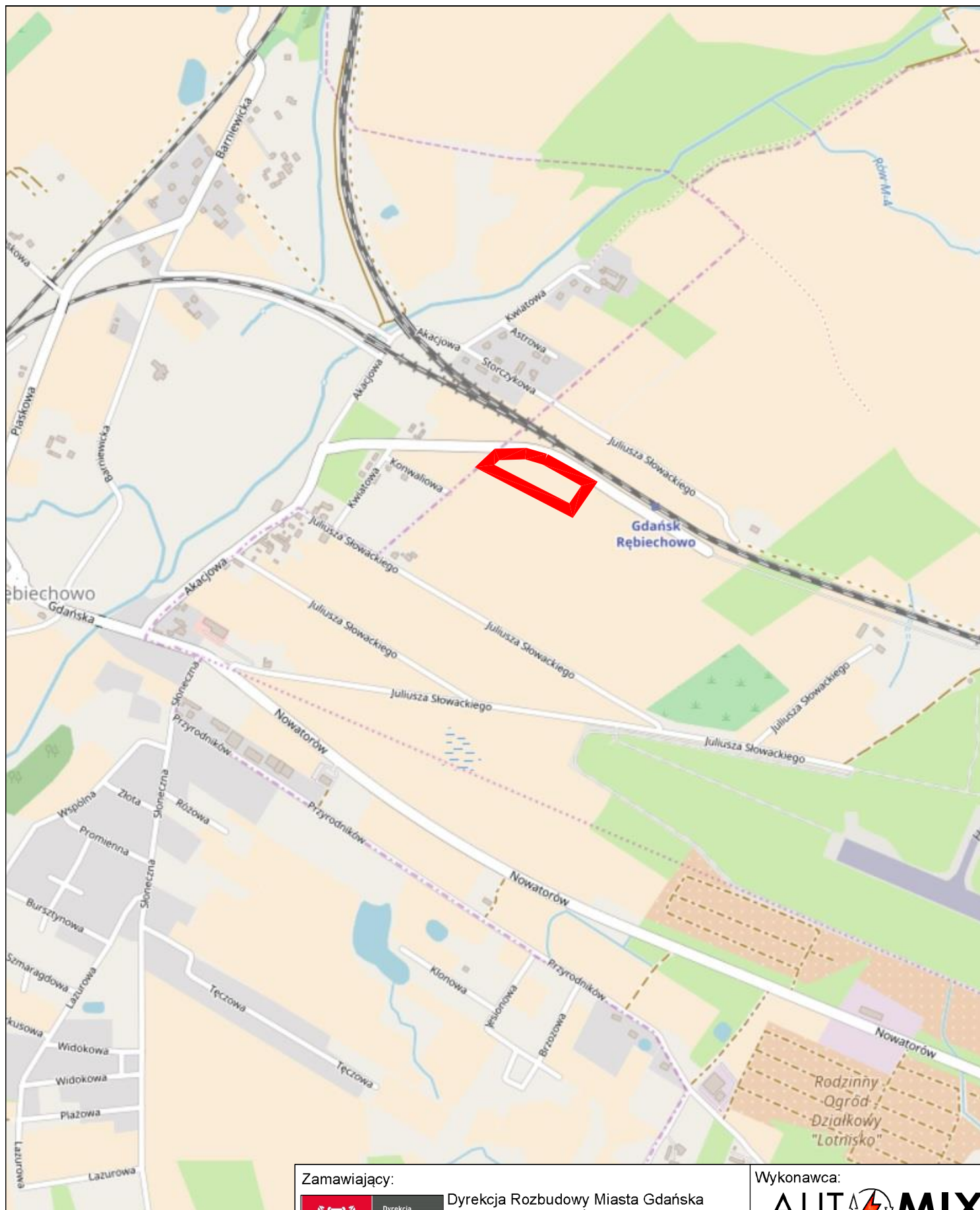
Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11
działający w imieniu Gminy Miasta Gdańska

Wykonawca:

AUTOMIX
ENERGETYKA
AUTOMIX ENERGETYKA Sp. z o.o., 80-557 Gdańsk, ul. Narwicka 21C

Zadanie:	Budowa Węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY	Skala :	1:500
Tytuł rysunku	Budowa kanalizacji teletechnicznej dla Węzła Integracyjnego Rębiechowo - teren miejski	Data :	09.2018
Opracował:	inż. Rafał Janowski	Nr rysunku	T-3
Projektował:	Leszek Mrozowski nr upr. 1893/00/U	Arkusz	1 z 1

upr. budowlane do projektowania w zakresie linii,
instalacji i urządzeń liniowych w telekomunikacji



Zamawiający:



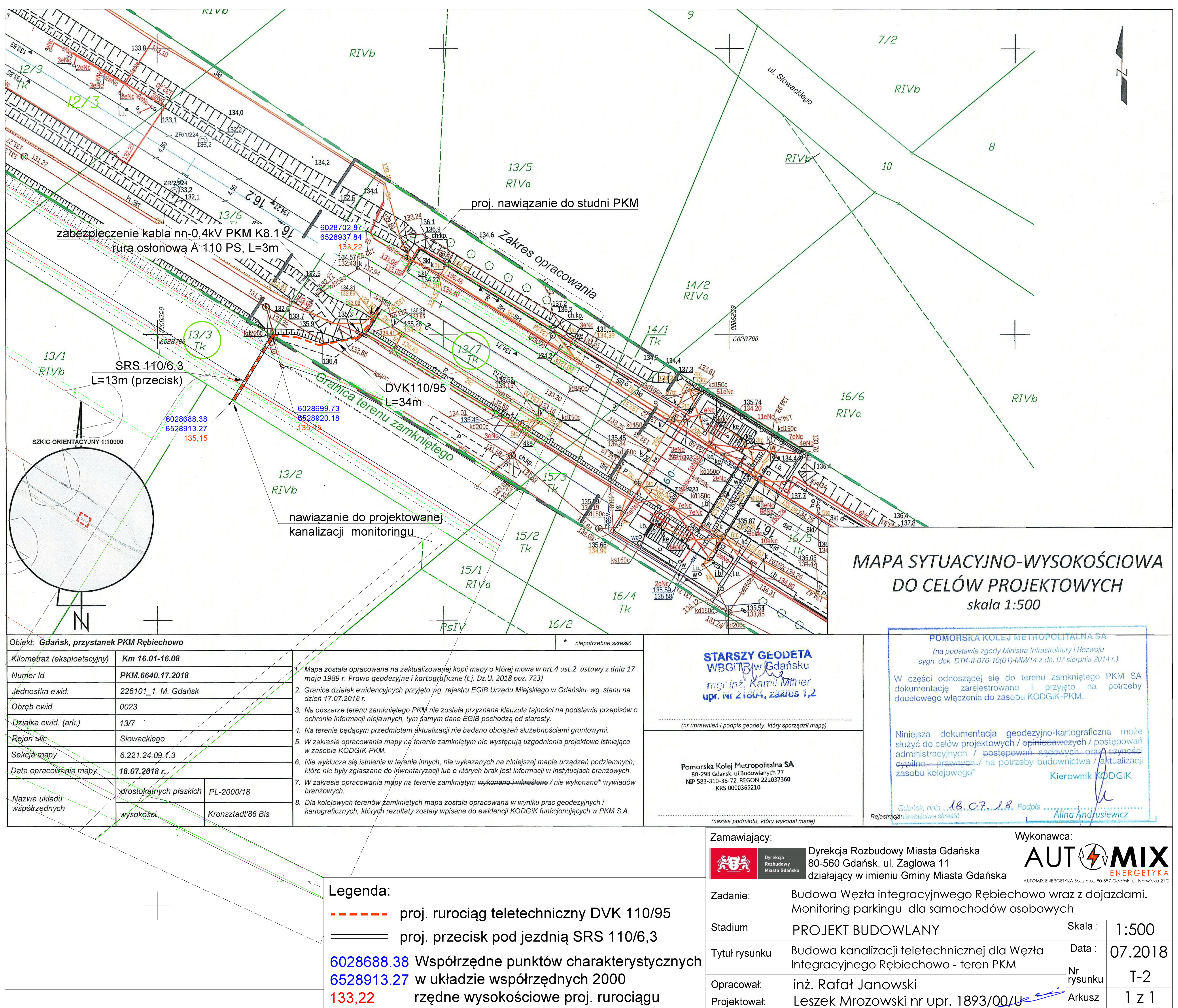
Dyrekcja Rozbudowy
Miasta Gdańska

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11
działający w imieniu Gminy Miasta Gdańska

Wykonawca:

AUTOMIX
ENERGETYKA
AUTOMIX ENERGETYKA Sp. z o.o., 80-557 Gdańsk, ul. Narwika 21C

Zadanie:	Budowa Węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY	Skala :	1:500
Tytuł rysunku	Budowa kanalizacji teletechnicznej monitoringu, Mapa poglądowa	Data :	07.2018
Opracował:	inż. Rafał Janowski	Nr rysunku	T-1
Projektował:	Leszek Mrozowski nr upr. 1893/00/U	Arkusz	1 z 1



MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Objekt: Gdańsk, przystanek PKM Rębiechowo		* niepotrzebne skreślić
Kilometr (eksploatacyjny)	Km 16.01-16.08	
Numer Id	PKM.6640.17.2018	
Jednostka ewid.	226101_1 M. Gdańsk	
Obręb ewid.	0023	
Działka ewid. (ark.)	13/7	
Rejon ulic	Słowackiego	
Sekcja mapy	6.221.24.09.1.3	
Data opracowania mapy	18.07.2018 r.	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PL-2000/18
	wysokości	Kronsztadt'86 Bis

- Mapa została opracowana na zaktualizowanej kopii mapy o której mowa w art.4 ust.2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U. 2018 poz. 723)
- Granice działek ewidencyjnych przyjęto wg. rejestru EGiB Urzędu Miejskiego w Gdańsku wg. stanu na dzień 17.07.2018 r.
- Na obszarze terenu zamkniętego PKM nie została przyznana klauzula tajności na podstawie przepisów o ochronie informacji niejawnych, tym samym dane EGiB pochodzą od starosty.
- Na terenie będącym przedmiotem aktualizacji nie badano obciążeń służebnościami gruntowymi.
- W zakresie opracowania mapy na terenie zamkniętym nie występują uzgodnienia projektowe istniejące w zasobie KODGIK-PKM.
- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłaszane do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
- W zakresie opracowania mapy na terenie zamkniętym ~~wykonano i uaktualniono~~ / nie wykonano* wywiadów branżowych.
- Dla kolejowych terenów zamkniętych mapa została opracowana w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zostały wpisane do ewidencji KODGIK funkcjonujących w PKM S.A.

STARSZY GEODETA
WBGiTB w Gdańsku
mgr inż. Kamil Miłner
upr. nr 21604, zakres 1,2

Pomorska Kolej Metropolitalna SA
80-298 Gdańsk, ul. Budowlanych 77
NIP 583-310-36-72, REGON 221037360
KRS 0000365210

POMORSKA KOLEJ METROPOLITALNA SA
(na podstawie zgody Ministra Infrastruktury i Rozwoju
sygn. dok. DTK-II-076-10(01)-NM/14 z dn. 07 sierpnia 2014 r.)



W części odnoszącej się do terenu zamkniętego PKM SA dokumentację zarejestrowano i przyjęto na potrzeby docelowego włączenia do zasobu KODGIK-PKM.

Niniejsza dokumentacja geodezyjno-kartograficzna może służyć do celów projektowych / opiniodawczych / postępowań administracyjnych / postępowań sądowych oraz czynności cywilno-prawnych / na potrzeby budownictwa / aktualizacji zasobu kolejowego*

Kierownik KODGIK

Gdańsk, dnia 18.07.2018. Podpis Alina Andrusiewicz

- Legenda:
- proj. rurociąg teletechniczny DVK 110/95
 - proj. przecisk pod jezdnią SRS 110/6,3
 - 6028688.38 Współrzędne punktów charakterystycznych
 - 6528913.27 w układzie współrzędnych 2000
 - 133,22 rzędne wysokościowe proj. rurociągu

Zamawiający:		Wykonawca:	
	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańsk		
		AUTOMIX ENERGETYKA Sp. z o.o., 80-557 Gdańsk, ul. Narwicka 21C	
Zadanie:	Budowa Węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla samochodów osobowych		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY		Skala : 1:500
Tytuł rysunku	Budowa kanalizacji teletechnicznej dla Węzła Integracyjnego Rębiechowo - teren PKM		Data : 07.2018
Opracował:	inż. Rafał Janowski		Nr rysunku T-2
Projektował:	Leszek Mrozowski nr upr. 1893/00/U		Arkusz 1 z 1

MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Obiekt: Gdańsk ul. Słowackiego

Identyfikator 1 nazwa Jednostki ewidencyjnej: 226101

Identyfikator 1 nazwa obrętu ewidencyjnego: Rębichowo 0023

Nr sekcji: 6.222.24.08.2.2; 6.222.24.08.2.4; 6.222.24.09.1; 6.222.24.09.3

Nr KERG: WG-III.66.40.1.26.36.2018

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000 strefa 6

Geodezyjny układ odniesienia: Kronsztadt 86, b1s

Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał prace polowe i komercyjne oraz podpisał osoby reprezentujące ten podmiot:

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie zgłoszonych do Inwentaryzacji urządzeń podziemnych.

Służebności gruntowych nie badano.

Nie ustalono przebiegu prawnego granic.

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji
Gdańsk, dnia 11.07.2018

W dniu 03.07.2018r. uzupełniono o treść nakładki RKSPUT Gdańsk
- par.2 mapa
Gdańsk, dn. 03.07.2018r.

Obiekty nieobjęte katalogiem obiektów baz danych
(§ 80 ust. 3 - Rozporz. MSWiA z dn. 09.11.2017r., Dz.U. Nr 236, poz. 1572);

GEO - POMIAR
Łukasz Kotowski
ul. Mysłowska 90B/3, 80-283 Gdańsk
NIP 578-296-45-29, Regon 281446175
tel. 512-912-126

GEODETA



inż. Łukasz Kotowski

GEODETA WPRACOWNIK
inż. Tomasz Nicewicz
nr upr. 22514

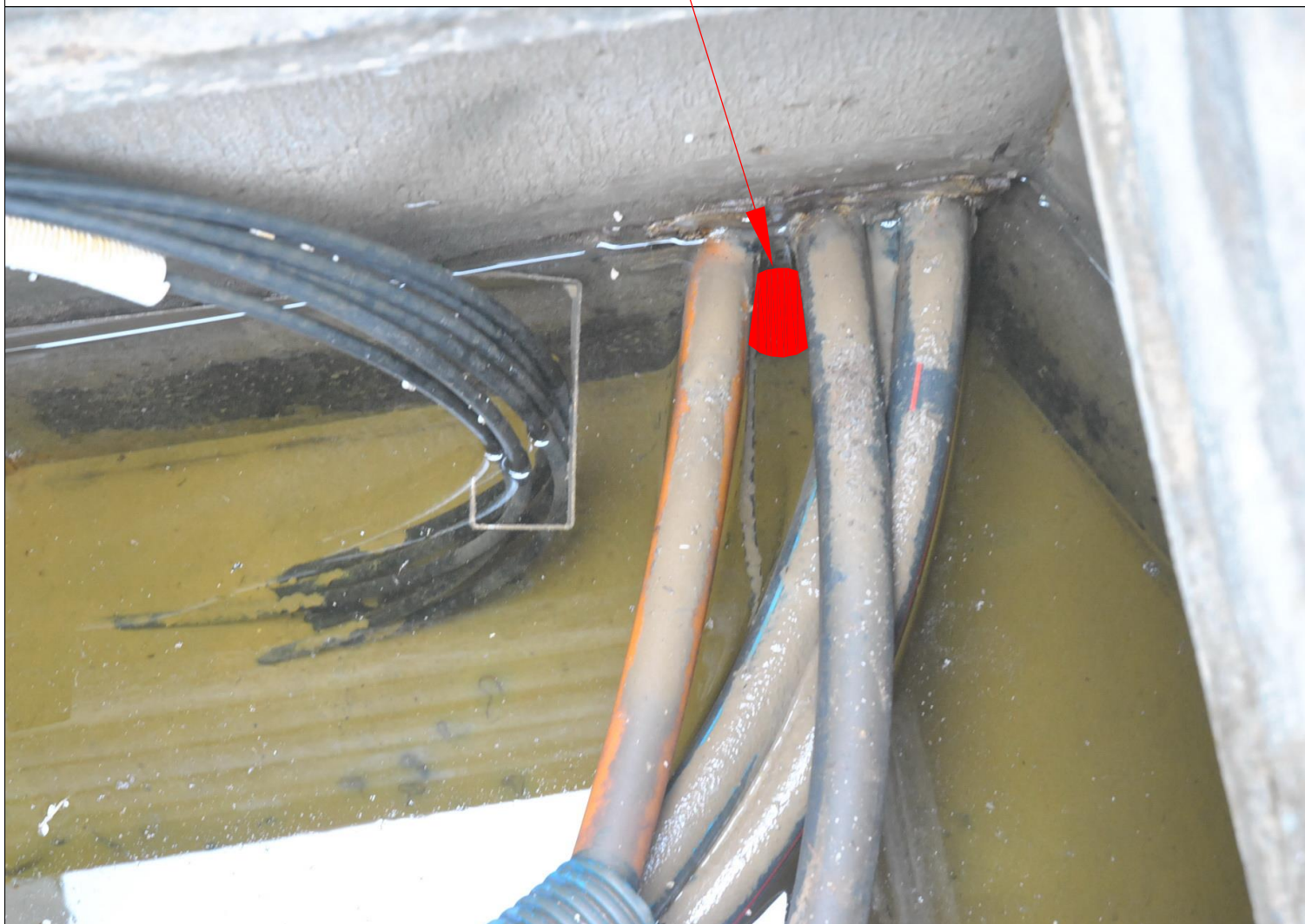
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wymiarze precyzji geodezyjnych i kartograficznych, których nazwa zawiera określenie techniczny wykonany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny Identyfikator ewidencyjny materiału i zapisu - ogólna oznaczenie Data wydania opisu technicznego do ewidencji materiałów zasobu państwa, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Urząd Miejski w Gdańsku Wydział Geodezji Referat Zasobu Geodezyjnego P.2261 2018.12.13.13 2018-07-23 INSPEKTOR Pawel Franceson

Legenda:

- proj. rurociąg telekomunikacyjny
- proj. studnia telekomunikacyjna
- proj. rura osłonowa

Zamawiający:	 Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska	Wykonawca:	
Zadanie:	Budowa Węzła integracyjnego Rębichowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY		
Tytuł rysunku	Budowa kanalizacji teletechnicznej dla Węzła Integracyjnego Rębichowo - teren miejski		
Opracował:	inż. Rafał Janowski	Nr rysunku	T-3
Projektował:	Łeszek Mrozowski nr upr. 1893/00/U	Arkusz	1 z 1

miejsce wprowadzenia
proj. rury w studni 9/9 PKM



Zamawiający:		Wykonawca:	
	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska	 <small>AUTOMIX ENERGETYKA Sp. z o.o., 80-557 Gdańsk, ul. Haniewska 21C</small>	
Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11 działający w imieniu Gminy Miasta Gdańska			
Zadanie:	Budowa Węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY	Skala :	1:500
Tytuł rysunku	Budowa kanalizacji teletechnicznej monitoringu, wprowadzenie rury do studni PKM	Data :	07.2018
Opracował:	inż. Rafał Janowski	Nr rysunku	T-4
Projektował:	Leszek Mrozowski nr upr. 1893/00/18	Arkusz	1 z 1

5. Instrukcja BIOZ

Budowa Węzła integracyjnego Rębiechowo wraz z dojazdami. Monitoring parkingu dla pojazdów osobowych

Rodzaj inwestycji:	Telekomunikacja
Działki:	Działki na terenie PKM:13/7, 13/3, obręb 0023, Działki na terenie PKM i zamkniętym 13/7, obręb 0023, Działki miejskie , 13/2, 13/1, 12/1, 11/1, 17, obręb 0023 Rębiechowo, gmina m. Gdańsk
Obiekt:	Kanalizacja teletechniczna
Inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk
Projektował:	Automix Energetyka Sp. z o.o. Ul. Narwicka 21C 80-557 Gdańsk
Opracował:	mgr inż. Leszek Mrozowski inż. Rafał Janowski mgr inż. Jędrzej Pieniak mgr inż. Piotr Skiba

5.1. Podstawa opracowania

Podstawą opracowania niniejszej informacji jest:

- Prawo Budowlane, art. 21 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. (Dz. U. z 2000r. Nr 106, poz. 1126, z późniejszymi zmianami);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. nr 120, poz. 1126 z dnia 23 czerwca 2003).

5.2. Część opisowa

Kolejność realizacji prac budowlanych:

- wykonanie przekopów poprzecznych w celu lokalizacji istn. uzbrojenia podziemnego,
- wykopanie rowu pod rurociąg kablowy,
- ubicie mechaniczne dna wykopu,
- ułożenie podsypki piaskowej,

- ułożenie rurociągu kablowego, wykonanie przecisków;
- zasypanie rowu dla rurociągu do połowy wykopu i ułożenie taśmy ostrzegawczej koloru pomarańczowego z napisem „UWAGA! KABEL TELEKOMUNIKACYJNY!”;
- zasypanie rowu do poziomu gruntu,
- odtworzenie nawierzchni.

Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Zagrożenie może stwarzać istniejąca sieć uzbrojenia podziemnego wyszczególniona w/w pkt. znajdująca się w miejscu układania kanalizacji teletechnicznej i rurociągu kablowego.

Tabela 2 Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych

Skala	Rodzaj zagrożenia	Miejsce	Czas trwania
Bardzo duża	Wpadnięcie do rowu	Na trasie kanalizacji, w miejscach wykonywania komór startowych do przecisku i przewiertu, w miejscach wykonywania wykopu po studnię kabl.	Od rozpoczęcia wykopów do czasu zasypania wykopu
Bardzo duża	Potrącenie samochodem	W pasie drogowym ul. Słowackiego	Podczas wykonywania robót w pobliżu drogi
Bardzo duża	Porażenie prądem	Istniejąca sieć elektroenergetyczna, oświetleniowa	Podczas wykopywania rowu sprzętem ręcznym
Mała	Skałeczenie się włóknem światłowodu	Na trasie kanalizacji	Brak w zakresie budowy kabli
Duża	Możliwość utonięcia, uszkodzenia ciała	Na trasie kanalizacji, w miejscach wykonywania komór startowych do przecisku i przewiertu, w miejscach wykonywania wykopu po studnię kablową	Od rozpoczęcia wykopów do czasu zasypania wykopu
Duża	Pochwycenie // potrącenie // przejechanie // uderzenie przez przejeżdżający pociąg	Prace w obrębie terenów kolejowych PKM	Budowa rurociągu na terenie kolejowym

Prace na terenie PKM muszą zostać poprzedzone szkoleniem dla pracowników wykonujących prace na terenach PKM. Kontakt do inspektora BHP: bhp@pkm-sa.pl, Marek Krause tel. 600 177 007.

Sposób instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Prace na które wymagana jest pisemna zgoda lub prace szczególnie niebezpieczne codziennie przed ich rozpoczęciem muszą zostać poprzedzone instruktażem stanowiskowy podczas którego należy określić w szczególności:

- a) miejsce i czas wykonywania prac;
- b) nazwisko osób kierujących, pełniących nadzór i dokonujących odbiorów prac;
- c) imienny podział poszczególnych prac;
- d) imię i nazwisko koordynatora prac;

dodatkowo w przypadku wykonywania prac na linii kolejowej należy przekazać informacje związane z:

- e) organizacją prowadzenia ruchów pociągów;
- f) ograniczeniami prędkości pociągów, toru na których wykonywane są prace.

Prace należy wykonywać zgodnie z: „Instrukcją wykonywania pracy na obszarze kolejowym PKM S.A. dla podmiotów zewnętrznych **PKM/BHP – 02**”, „Organizacji i bezpieczeństwa pracy Telekomunikacji Polskiej S.A.”,

Prace należy wykonywać w odpowiednich warunkach atmosferycznych. W przypadku wystąpienia:

- burzy, mgły, gwałtownego wiatru lub opadów atmosferycznych pracy nie wolno rozpoczynać, a prowadzoną należy przerwać,
- przelotnych opadów atmosferycznych, pracy nie wolno rozpoczynać, a prowadzoną można kontynuować,

W każdym przypadku o rozpoczęciu, prowadzeniu lub przerwaniu pracy decyduje kierujący zespołem.

Należy poinformować pracowników kopiących rowy kablowych o istniejących kablach energetycznych Nn, Śn i Wn, żeby w miejscach ich występowania kopać ostrożnie.

Prace szczególnie niebezpieczne, w miejscach skrzyżowań i zbliżeń prowadzić pod nadzorem osób trzecich, roboty wykonywać ręcznie.

Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

- teren robót należy wygrodzić folią koloru biało-czerwonego,
- robót nie należy wykonywać po zmroku, ani w warunkach złej widoczności,

Przed rozpoczęciem wszystkich prac należy sprawdzić wyposażenie pracowników w wymagany sprzęt w szczególności:

- sprzęt do komunikacji z Dyżurnym Ruchu oraz Jednostkami Służb Ratowniczych;
- mobilną apteczkę wyposażoną w sprzęt i materiały do udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej;
- sprzęt gaśniczy w przypadku wykonywania prac pożarowo niebezpiecznych;
- latarki lub sprzęt oświetleniowy w przypadku wykonywania prac po zmroku;
- inne w zależności od rodzaju wykonywanej pracy;
- wskaźniki do osygnalizowania miejsca robót w torze, na których wykonywane są prace.

5.3. Uwagi końcowe

Przy zachowaniu powyższych zaleceń Inwestycja niniejsza jest bezpieczna i nie wpływa negatywnie na zdrowie uczestników budowy jak również nie wpłynie negatywnie na zdrowie osób eksploatujących w/w sieć w przyszłości.

Budowę należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi normami technicznymi i przepisami BHP oraz z zachowaniem następujących przepisów prawa:

- Instrukcją wykonywania pracy na obszarze kolejowym PKM S.A. dla podmiotów zewnętrznych PKM/BHP – 02,
- Ustawa z dnia 26.06.1974 r. Kodeks pracy
- Ustawa z dnia 06.03.1981 r. o Państwowej Inspekcji Pracy
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28.05.1996 r. w sprawie szczegółowych zasad szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 2.09.1997 r. w sprawie służby bezpieczeństwa i higieny pracy
- Ustawa z dnia 30.10.2002 r. o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 01.12.1990 r. w sprawie wykazu prac wzbronionych młodocianym
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10.09.1996 r. w sprawie wykazu prac szczególnie uciążliwych lub szkodliwych dla zdrowia kobiet
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28.07.1998 r. w sprawie ustalania okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy oraz sposobu ich dokumentowania, a także zakresu informacji zamieszczanych w rejestrze wypadków przy pracy

- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 29.05.1996 r. w sprawie uprawnień rzeczoznawców do spraw bezpieczeństwa i higieny pracy, zasad opiniowania projektów obiektów budowlanych, w których przewiduje się pomieszczenia pracy, oraz trybu powoływania członków Komisji Kwalifikacyjnej do Oceny Kandydatów na Rzeczoznawców
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17.09.1999 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 14.03.2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych pracach transportowych
- Rozporządzenie Ministrów Pracy i Opieki Społecznej Oraz Zdrowia z dnia 19.03.1954 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsłudze przenośników
- Rozporządzenie Ministrów Pracy i Opieki Społecznej Oraz Zdrowia z dnia 20.03.1954 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsłudze żurawi
- Rozporządzenie Ministrów Pracy i Opieki Społecznej Oraz Zdrowia z dnia 15.05.1954 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy użytkowaniu butli z gazami sprężonymi, skroplonymi i rozpuszczonymi pod ciśnieniem
- Rozporządzenie Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 31.08.1993 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy w zakładach produkcji, przesyłania i rozprowadzania gazu (paliw gazowych) oraz prowadzących roboty budowlano-montażowe sieci gazowych
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 27.04.2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach spawalniczych
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20.09.2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

- Rozporządzenie Ministrów Komunikacji oraz Administracji, Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 10.02.1977 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót drogowych i mostowych
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 01.10.1993 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy eksploatacji, remontach i konserwacji sieci kanalizacyjnych
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 01.10.1993 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy w oczyszczalniach ścieków
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 27.01.1994 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy stosowaniu środków chemicznych do uzdatniania wody i oczyszczania ścieków
- Ustawa z dnia 24.08.1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16.06.2003 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16.06.2003 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16.06.2003 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej
- Ustawa z dnia 14.03.1985 r. o Inspekcji Sanitarnej
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29.11.2002 r. w sprawie rzeczoznawców do spraw sanitarnohigienicznych.

6. Część rysunkowa

- Mapa poglądowa..... rys. nr T-1
- Plan zagospodarowania terenu PKM..... rys. nr T-2
- Plan zagospodarowania terenu UM..... rys. nr T-3
- Wprowadzenie rury do studni PKM rys. nr T-4

7. Załączniki

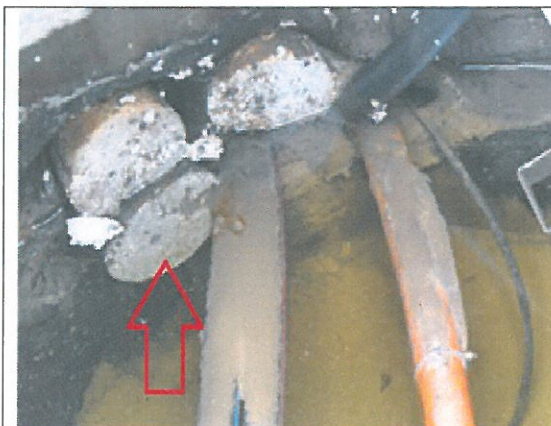
- Notatka służbowa ze spotkania odnośnie ustaleń planowanej inwestycji z dn. 2018.07.24,

OSOBY BIORĄCE UDZIAŁ W SPOTKANIU:

1. Sebastian Maniński PKM S.A.
2. Krzysztof Lezner PKM S.A.
3. Rafał Janowski Automix Energetyka
4.
5.

Po spotkaniu odnośnie ustaleń dotyczących planowanej inwestycji w okolicach przystanku PKM Rębiechowo, ustala się co następuje:

1. Przyłącze instalacji CCTV do infrastruktury PKM będzie miało w studni nr 9/9.
2. Przebieg trasowy do pomieszczenia telematycznego przez studnie: 9/9, 9/8, 9/7, 9/6, 9/15, 9/15/1.
3. Od głównego switcha CCTV mieszczącego się na terenie planowanego parkingu do pomieszczenia telematycznego znajdującego się na Peronie 1 przystanku Rębiechowo, zostanie przeprowadzony nowy światłowód w jednym odcinku.
4. Miejscem w którym pozostawiony będzie zapas światłowodu jest studnia kablowa 9/15/1.
5. Studnie 9/6 i 9/15 są częściowo wypełnione wodą.
6. Przepusty i rury określone do prowadzenia światłowodu fot.A; miejsce wykonania nowego przepustu fot.B



Dolny lewy kanał i dalej zgodnie z kablami znajdującymi się w analogicznym przepuszczeniu studni 9/8



Pod istniejącymi rurami osłonowymi.

st. 9/9

7.

Specjalista ds. Teletechniki
S. Sebastian Maniński