

Firma Projektowo Wykonawcza Marek Połeć
ul. Seminaryjna 14,
85-326 Bydgoszcz

egz. 1

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

BRANŻA ELEKTRYCZNA

Kategoria obiektu budowlanego – XXVI

Obiekt:	Budowa linii kablowej 0,4kV na ul. Mickiewicza w Bydgoszczy
Adres:	Dz. nr: 1/5, 71, obręb nr 0166 w m. Bydgoszczy ul. Mickiewicza
Inwestor:	MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o. ul. TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ

OŚWIADCZENIE: Niniejszym oświadczam, że przedmiotowe opracowanie zostało sprawdzone i uznane za sporządzone prawidłowo zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

Projektant	mgr inż. Marek Połeć	Upr. nr WRR-I-7131-5/02	
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Woźnicki	Upr. nr KUP/0111/PWBE/16	

Bydgoszcz 03.03.2023r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Część opisowa	3
1.1. Przedmiot zamierzenia budowlanego	3
1.2. Istniejący stan zagospodarowania terenu	3
1.3. Projektowane zagospodarowanie terenu	3
1.4. Informacje i dane	3
1.5. Oddziaływanie obiektu budowlanego	3
1.6. Ochrona zabytków	3
1.7. Warunki gruntowo wodne	3
1.8. Informacje o wpływie eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego	3
1.9. Uprawnienia projektanta i przynależność do izby	4
1.10. Uprawnienia sprawdzającego i przynależność do izby	6
1.11. Oświadczenie projektanta	9
1.12. Oświadczenie sprawdzającego	9
2. Część rysunkowa	10
2.1. Projekt zagospodarowania terenu	11

1. Część opisowa

1.1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Projekt obejmuje :

- budowę linii kablowej typu YAKY 4 x 50 mm² 0,4kV,
- ochronę przeciwporażeniową.

1.2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Na terenie objętym opracowaniem występuje:

- sieć elektroenergetyczna,
- sieć telekomunikacyjna,
- sieć wodociągowa.

1.3. Projektowane zagospodarowanie terenu

Projekt obejmuje budowę linii kablowej na długości 52m.

1.4. Informacje i dane

Projektowana linia kablowa 0,4 kV nie jest w żaden sposób ograniczona oraz zakazana przez Uchwałę nr LXVI/1386/18 Rady Miasta Bydgoszczy z dnia 26 września 2018r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Śródmieście – Filharmonia Pomorska” w Bydgoszczy.

1.5. Oddziaływanie obiektu budowlanego

Oddziaływanie projektowanego obiektu budowlanego ogranicza się do działek nr: 1/5, 71 obręb nr 0166 w m. Bydgoszcz, przez które przebiega linia kablowa.

1.6. Ochrona zabytków

Działki nr: 1/5, 71, obręb nr 0166 w m. Bydgoszcz, przez które przebiega linia kablowa nie podlegają ochronie konserwatorskiej.

1.7. Warunki gruntowo wodne

Na terenie działek nr: 1/5, 71 obręb nr 0166 w m. Bydgoszcz występują proste warunki gruntowe (I kat. geotechniczna).

Poziom układania linii kablowej jest powyżej poziomu wody gruntowej.

1.8. Informacje o wpływie eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego

Teren inwestycji nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

1.9. Uprawnienia projektanta i przynależność do izby



Bydgoszcz, dnia 6 sierpnia 2002 r.

WOJEWODA KUJAWSKO - POMORSKI

WRR-I-7131-5/02

Decyzja Nr 5/2002

Na podstawie art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. Nr 106 z 2000 r., poz. 1126.) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8 poz. 38), po rozpatrzeniu wniosku p. Pana Marka Połec z dnia 10 maja 2002 r.

nadaje

Panu Markowi Połec
magister inżynier
ur. dnia 24 lutego 1968 r. w Inowrocławiu

u p r a w n i e n i a b u d o w l a n e
do projektowania
w specjalności instalacyjnej
bez ograniczeń
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Uzasadnienie

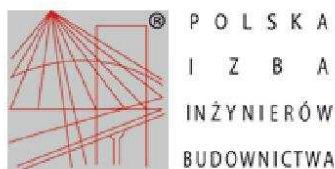
Komisja Egzaminacyjna, działająca na podstawie zarządzenia Nr 116/2002 Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 28.05.2002 r. w sprawie powołania komisji do oceny osób ubiegających się o stwierdzenie przygotowania zawodowego do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnień budowlanych i ustalenia dla niej regulaminu działania, na podstawie złożonych dokumentów, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego niezbędnego do uzyskania uprawnień budowlanych oraz po złożeniu w dniu 15.07.02 r. egzaminu na uprawnienia budowlane, z wynikiem pozytywnym, nadała ww. uprawnienia.

Wobec powyższego orzekłem jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, w Warszawie, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



R. Kosieniak
Romuald Kosieniak



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-1NJ-855-9WX *

Pan MAREK POŁEĆ o numerze ewidencyjnym KUP/IE/3203/02
adres zamieszkania ul. OSTROROGA 13, 85-349 BYDGOSZCZ
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-01-02 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* 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.



1.10. Uprawnienia sprawdzającego i przynależność do izby



KUJAWSKO
POMORSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygn. akt: KUPOIIB/KK-0054-0038/16
KUPOIIB/KK-0055-0105/16

Bydgoszcz, dnia 15 czerwca 2016 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2014 r., poz. 1946), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2, ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 3, art. 13 ust. 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. c) i ust. 3 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2013 r., poz. 1409 z późn. zm.) oraz § 10 i § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

Pan Rafał Jan Woźnicki
magister inżynier o kierunku elektrotechnika
ur. dnia 10 października 1973 r. w Toruniu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny KUP/0111/PWBE/16

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:
elektrycznych i elektroenergetycznych**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267) odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ww. ustawy Prawo budowlane - podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Bydgoszczy w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

mgr inż. Jacek Kołodziej

inż. Wojciech Klatecki

inż. Paweł Gonczewicz



Otrzymują:

1. Pan Rafał Jan Woźnicki
ul. Kościuszki 49A/2
87-100 Toruń
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a

Szczegółowy zakres uprawnień budowlanych

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2 i art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane w związku z § 10 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, Pan **Rafał Jan Woźnicki** jest upoważniony w specjalności **Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: elektrycznych i elektroenergetycznych** do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno - budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami,
 - kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
 - kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
 - wykonywania nadzoru inwestorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych,
- bez ograniczeń.**

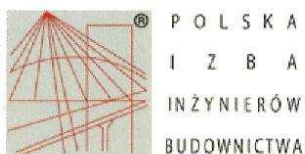
Zgodnie z § 14 ust. 5 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278), niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

mgr inż. Jacek Kołodziej

inż. Wojciech Klatecki

inż. Paweł Gonczerzewicz



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-2PY-SXI-VKH *

Pan Rafał Woźnicki o numerze ewidencyjnym KUP/IE/0104/16

adres zamieszkania [REDACTED]

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane

ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-02-15 11:36:30 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 781 K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

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

1.11. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zagospodarowania terenu zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany:

Imię i nazwisko: Marek Połeć

Na podstawie art. 34 ust. 3d pkt 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r.- Prawo budowlane z późniejszymi zmianami oświadczam że niniejszy projekt zagospodarowania terenu dla „Budowa linii kablowej nN 04kV na ul. Mickiewicza w m. Bydgoszcz” dz. nr: 1/5, 71 obręb nr 0166 w m. Bydgoszcz

Inwestor: MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o., ul. TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ

został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Data złożenia oświadczenia
03.03.2023

Czytelny podpis

1.12. Oświadczenie sprawdzającego o sporządzeniu projektu zagospodarowania terenu zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Ja niżej podpisany:

Imię i nazwisko: Rafał Woźnicki

Na podstawie art. 34 ust. 3d pkt 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r.- Prawo budowlane z późniejszymi zmianami oświadczam że niniejszy projekt zagospodarowania terenu dla „Budowa linii kablowej nN 04kV na ul. Mickiewicza w m. Bydgoszcz” dz. nr: 1/5, 71 obręb nr 0166 w m. Bydgoszcz

Inwestor: MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o., ul. TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ

został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Data złożenia oświadczenia
03.03.2023

Czytelny podpis

2. Część rysunkowa

— — Linia kablowa nN - 0,4kV

Firma Projektowo Wykonawcza Marek Połec

ul. Seminaryjna 14, 85-326 Bydgoszcz

Budowa linii kablowej 0,4

Bydgoszcy

MIĘSKIE WODOCIGI I KANALIZACJA

W Bydgoszczy - sp. z o.o.
85-817 Bydgoszcz, ul. Toruńska 100

mgr inż. Marek Połec / 47.88 /

WRR-17131-5/02 41:00

mgr inż. Rafał Jan Woźniak

Plan zagospodarowania terenu

4800
459
dr
405
11

BIURO PROJEKTOWE Firma Projektowo Wykonawcza Marek Poleć ul. Seminaryjna 14, 85-326 Bydgoszcz	
TEMAT Budowa linii kablowej 0,4kV przy ul. Mickiewicza, dz. nr: 1/5, 71, obręb nr 0166 w Bydgoszczy	
INWESTOR MIEJSKIE WODOCICI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o. 85-817 Bydgoszcz, ul. Toruńska 103	
PROJEKTANT mgr inż. Marek Poleć WRR-47131-5102-4785 mgr inż. Rafał Jan Mioduś KR-00111-99/BF/6	
SPRAWDZĄCY 95 126 103 1034	
TYTUŁ Plan zagospodarowania terenu	
BRANŻA ELEKTRYCZNA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
DATA 03.03.2023 r.	E-1

98 m4
złącze kablowo
polniarowe typu ZK4-1P

Proj. złącze zasilańca s-
(wg. odrębnego projektu)

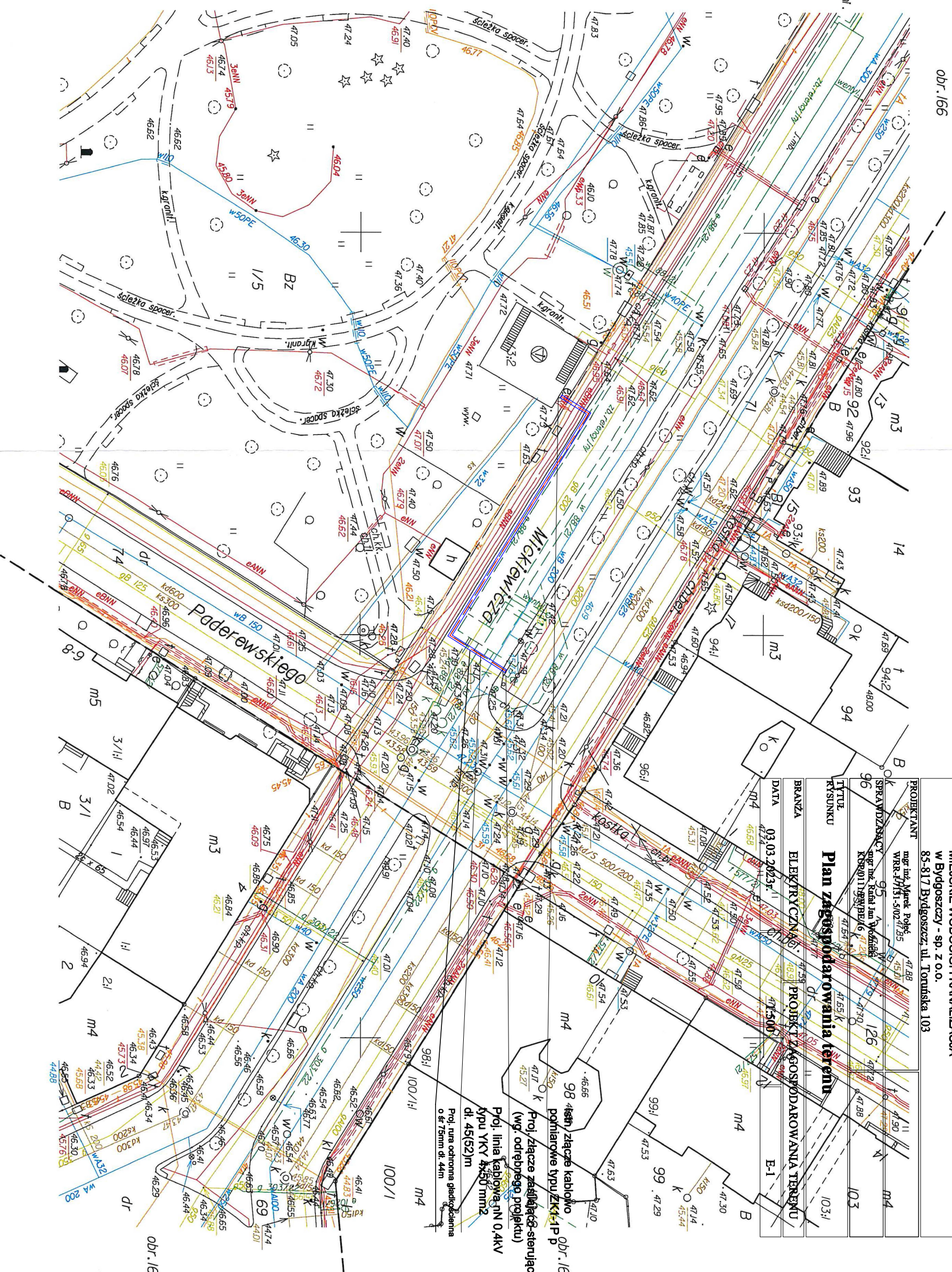
790. linia kapiowa 0.7
typu YKY 4x50 mm²
4x 4E/EO

Proj. rura ochronna gladkosciennia
o sz 75mm di. 44m

47.01

624 4715

46.50
46.53
46.55
46.57
46.59
46.61
46.63
46.65
46.67
46.69
46.71
46.73
46.75
46.77
46.79
46.81
46.83
46.85
46.87
46.89
46.91
46.93
46.95
46.97
46.99
47.01
47.03
47.05
47.07
47.09
47.11
47.13
47.15
47.17
47.19
47.21
47.23
47.25
47.27
47.29
47.31
47.33
47.35
47.37
47.39
47.41
47.43
47.45
47.47
47.49
47.51
47.53
47.55
47.57
47.59
47.61
47.63
47.65
47.67
47.69
47.71
47.73
47.75
47.77
47.79
47.81
47.83
47.85
47.87
47.89
47.91
47.93
47.95
47.97
47.99
48.01
48.03
48.05
48.07
48.09
48.11
48.13
48.15
48.17
48.19
48.21
48.23
48.25
48.27
48.29
48.31
48.33
48.35
48.37
48.39
48.41
48.43
48.45
48.47
48.49
48.51
48.53
48.55
48.57
48.59
48.61
48.63
48.65
48.67
48.69
48.71
48.73
48.75
48.77
48.79
48.81
48.83
48.85
48.87
48.89
48.91
48.93
48.95
48.97
48.99
49.01
49.03
49.05
49.07
49.09
49.11
49.13
49.15
49.17
49.19
49.21
49.23
49.25
49.27
49.29
49.31
49.33
49.35
49.37
49.39
49.41
49.43
49.45
49.47
49.49
49.51
49.53
49.55
49.57
49.59
49.61
49.63
49.65
49.67
49.69
49.71
49.73
49.75
49.77
49.79
49.81
49.83
49.85
49.87
49.89
49.91
49.93
49.95
49.97
49.99
50.01
50.03
50.05
50.07
50.09
50.11
50.13
50.15
50.17
50.19
50.21
50.23
50.25
50.27
50.29
50.31
50.33
50.35
50.37
50.39
50.41
50.43
50.45
50.47
50.49
50.51
50.53
50.55
50.57
50.59
50.61
50.63
50.65
50.67
50.69
50.71
50.73
50.75
50.77
50.79
50.81
50.83
50.85
50.87
50.89
50.91
50.93
50.95
50.97
50.99
51.01
51.03
51.05
51.07
51.09
51.11
51.13
51.15
51.17
51.19
51.21
51.23
51.25
51.27
51.29
51.31
51.33
51.35
51.37
51.39
51.41
51.43
51.45
51.47
51.49
51.51
51.53
51.55
51.57
51.59
51.61
51.63
51.65
51.67
51.69
51.71
51.73
51.75
51.77
51.79
51.81
51.83
51.85
51.87
51.89
51.91
51.93
51.95
51.97
51.99
52.01
52.03
52.05
52.07
52.09
52.11
52.13
52.15
52.17
52.19
52.21
52.23
52.25
52.27
52.29
52.31
52.33
52.35
52.37
52.39
52.41
52.43
52.45
52.47
52.49
52.51
52.53
52.55
52.57
52.59
52.61
52.63
52.65
52.67
52.69
52.71
52.73
52.75
52.77
52.79
52.81
52.83
52.85
52.87
52.89
52.91
52.93
52.95
52.97
52.99
53.01
53.03
53.05
53.07
53.09
53.11
53.13
53.15
53.17
53.19
53.21
53.23
53.25
53.27
53.29
53.31
53.33
53.35
53.37
53.39
53.41
53.43
53.45
53.47
53.49
53.51
53.53
53.55
53.57
53.59
53.61
53.63
53.65
53.67
53.69
53.71
53.73
53.75
53.77
53.79
53.81
53.83
53.85
53.87
53.89
53.91
53.93
53.95
53.97
53.99
54.01
54.03
54.05
54.07
54.09
54.11
54.13
54.15
54.17
54.19
54.21
54.23
54.25
54.27
54.29
54.31
54.33
54.35
54.37
54.39
54.41
54.43
54.45
54.47
54.49
54.51
54.53
54.55
54.57
54.59
54.61
54.63
54.65
54.67
54.69
54.71
54.73
54.75
54.77
54.79
54.81
54.83
54.85
54.87
54.89
54.91
54.93
54.95
54.97
54.99
55.01
55.03
55.05
55.07
55.09
55.11
55.13
55.15
55.17
55.19
55.21
55.23
55.25
55.27
55.29
55.31
55.33
55.35
55.37
55.39
55.41
55.43
55.45
55.47
55.49
55.51
55.53
55.55
55.57
55.59
55.61
55.63
55.65
55.67
55.69
55.71
55.73
55.75
55.77
55.79
55.81
55.83
55.85
55.87
55.89
55.91
55.93
55.95
55.97
55.99
56.01
56.03
56.05
56.07
56.09
56.11
56.13
56.15
56.17
56.19
56.21
56.23
56.25
56.27
56.29
56.31
56.33
56.35
56.37
56.39
56.41
56.43
56.45
56.47
56.49
56.51
56.53
56.55
56.57
56.59
56.61
56.63
56.65
56.67
56.69
56.71
56.73
56.75
56.77
56.79
56.81
56.83
56.85
56.87
56.89
56.91
56.93
56.95
56.97
56.99
57.01
57.03
57.05
57.07
57.09
57.11
57.13
57.15
57.17
57.19
57.21
57.23
57.25
57.27
57.29
57.31
57.33
57.35
57.37
57.39
57.41
57.43
57.45
57.47
57.49
57.51
57.53
57.55
57.57
57.59
57.61
57.63
57.65
57.67
57.69
57.71
57.73
57.75
57.77
57.79
57.81
57.83
57.85
57.87
57.89
57.91
57.93
57.95
57.97
57.99
58.01
58.03
58.05
58.07
58.09
58.11
58.13
58.15
58.17
58.19



Firma Projektowo Wykonawcza Marek Poleć
ul. Seminaryjna 14,
85-326 Bydgoszcz

egz. 1

ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU

BUDOWLANEGO

Obiekt:	Budowa linii kablowej 0,4kV na ul. Mickiewicza w Bydgoszczy
Adres:	Dz. nr: 1/5, 71, obręb nr 0166 w m. Bydgoszczy ul. Mickiewicza
Inwestor:	MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o. ul. TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ

Bydgoszcz 03.03.2023r.

Spis zawartości:

• Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	2
• Warunki przyłączenia do sieci nr 46463/2019/OD1/ZR1	5
• Pismo znak WGK-III.7012.61.32.2019.JO Wydziału Zieleni i Gospodarki Komunalnej	7
• Decyzja Prezydenta Miasta Bydgoszczy nr UP 745/2022 z dnia 19.12.2022r.	9
• Pismo Wydziału Mienia i Geodezji znak WMG-IV.6852.192.2022 z dnia 24.02.2023r.	12
• Pismo znak BZK.4120.15.3.1.2023.IJ Miejskiego Konserwatora Zabytków	14
• Pismo znak WUOZ.DB.ZAR.5152.1.234.2022.TZ. Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Toruniu, Delegatura w Bydgoszczy	15
• Protokół z narady koordynacyjnej nr MPG.Z.431.61.2023 z dnia 14.02.2023r.	17

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa i adres obiektu:

**Przebudowa elektroenergetycznej linii kablowej 0,4kV na ul.
Mickiewicza w Bydgoszczy**

Inwestor:

**MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA
w Bydgoszczy - sp. z o.o.
ul. TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ**

Projektant:

Marek Połeć

Sprawdzający:

Rafał Woźnicki

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

Projekt obejmuje budowę linii kablowej 0,4 kV

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- sieć elektroenergetyczna,
- sieć telekomunikacyjna,
- sieć wodociągowa.

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

Obiekty wyszczególnione w p. 2

4. Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania

- Porażenie prądem elektrycznym o napięciu 0,4kV w trakcie przygotowywania miejsca pracy, likwidacji miejsca pracy, ewentualnym przecięciu kabli znajdujących się w rejonie prowadzonych wykopów,
- Wpadnięcie do wykopu kablowego w trakcie wykonywania wykopów oraz układania kabla
- Przygniecenie stopy, drgania mechaniczne i hałas podczas zagęszczania gruntu stopą wibracyjną.

5. Informacja o wydzieleniu i oznakowaniu miejsca prowadzenia robót budowlanych stosownie do rodzaju zagrożenia

- Wykopy zabezpieczyć poprzez wykonanie balustrady z taśmy z tworzywa sztucznego na wysokości 1,1m i w odległości 1m od krawędzi wykopu.

6. Informacja o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych, niebezpiecznych tym:

a) określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia

- przed rozpoczęciem robót kierownik robót jest zobowiązany przeszkolić wszystkich pracowników zatrudnionych na budowie w zakresie BHP z uwzględnieniem specyfiki wykonywanych prac,
- każdorazowo przed rozpoczęciem pracy kierujący zespołem jest zobowiązany przeprowadzić szczegółowe pouczenie pisemne wszystkich pracowników zatrudnionych przy pracach szczególnie niebezpiecznych, prowadzonych przez obiektach wymienionych w p.3.
- w trakcie występowania zagrożeń (np. pojawienia się napięcia w miejscu pracy, wystąpienie pożaru, natrafienie na nieznaną kabel, niewypał) należy prace przerwać, a zagrożenie zgłosić kierownikowi robót; ponownie do prac można przystąpić po usunięciu zagrożenia
- w przypadku, gdy powstrzymanie od wykonywania prac nie zapewni pracownikom bezpieczeństwa, należy opuścić miejsce pracy, ostrzec pozostałych pracowników, rejon prac zabezpieczyć przed możliwością dostępu osób postronnych
- zaistniały wypadek przy pracy zgłosić bezpośrednio przełożonemu, a poszkodowanemu zapewnić pomoc medyczną
- pracowników zatrudnionych na budowie wyposażać w apteczkę pierwszej pomocy
- w przypadku pracy w pobliżu poruszających się środków transportu drogowego pracownicy powinni być ubrani w kamizelki ostrzegawcze.

b) konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń

- stosować ochronniki słuchu i rękawice antywibracyjne przy obsłudze stopy wibracyjnej,
- stosować indywidualny sprzęt ochrony osobistej chroniący przed upadkiem z wysokości

c) zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby

Do sprawowania nadzoru należy wyznaczyć imiennie osobę posiadającą odpowiednie przygotowanie i kwalifikacje.

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

a) środki organizacyjne:

- wykonywanie prac przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje,

- zapewnienie bezpośredniego nadzoru przy pracach wykonywanych w warunkach szczególnie niebezpiecznych,
- przeszkolenie pracowników zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie objętym robotami

b) środki techniczne

środki wymienione w p 6a, a ponadto:

dla prac wykonywanych w pobliżu urządzeń znajdujących się pod napięciem :

- wyłączenie urządzenia spod napięcia
- zabezpieczenie się przed przypadkowym (pomyłkowym) podaniem napięcia poprzez założenie blokad łączników, sygnalizowanie łączników tablicami ostrzegawczymi o treści „nie włączać!” lub zabezpieczenie miejsca zainstalowania łączników przed dostępem osób postronnych
- zabezpieczenie się przed skutkami nieprzewidzianego podania napięcia poprzez założenie uziemiaczy ochronnych,

dla robót ziemnych:

- wykonywanie robót na podstawie projektu określającego położenie instalacji i urządzeń podziemnych mogących znaleźć się w zasięgu prowadzonych robót
- wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie sieci elektroenergetycznych, telekomunikacyjnych, powinno być poprzedzone określeniem przez kierownika robót bezpiecznej odległości w jakiej mogą być one wykonywane i sposobu wykonywania tych robót
- jeżeli wykop kablowy osiągnie głębokość większą niż 1m od poziomu terenu, to należy wykonać zejście (wejście) do wykopu
- składowanie urobku, materiałów wyrobu jest zabronione w strefie klina naturalnego odłamu gruntu, składować min 1m od za klinem
- ruch środków transportu w pobliżu wykopu powinien odbywać się poza granicą klina naturalnego odłamu gruntu
- w czasie wykonywania robót ziemnych nie powinno dopuszczać się do tworzenia się nawisów gruntu
- przestrzegać ustaleń wynikających z instrukcji obsługi urządzeń technicznych.
- przy wykonywaniu wykopu sprzętem mechanicznym pracownicy powinni znajdować się w bezpiecznej odległości od niego.

ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Bydgoszcz
 Rejon Dystrybucji Bydgoszcz
 ul. Kąpielowa 6
 85-513 Bydgoszcz
 tel. 52 313 18 00

Bydgoszcz, 17.09.2019 r.

46463/2019/OD1/ZR1

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.
 ul. Toruńska 103
 85-817 Bydgoszcz

**Warunki przyłączenia
 do sieci elektroenergetycznej ENEA Operator Sp. z o.o.**

Charakter i lokalizacja obiektu / lokalu
zbiornik retencyjny wód deszczowych z pompownią, Bydgoszcz, ul. Aleje Adama Mickiewicza dz. nr 71 obr. 166
 warunki dotyczą przyłączenia obiektu projektowanego
 z mocą przyłączeniową **2020 - 41 kW**
 na napięciu **0,4 kV**
 zakwalifikowanego do **IV** grupy przyłączeniowej

I. MIEJSCE PRZYŁĄCZENIA

Linia kablowa YAKY 4x120 mm² relacji: ZK2x-2P 1/601 Mickiewicza /20 Stycznia - ZK3 1/602 Mickiewicza Szalet, zasilana ze stacji transformatorowej "Teatr" nr 10380, transformator nr 1 630kVA, sekcja II, obwód 600, zabezpieczenie w ST 250A, linia kablowa YAKY 4x120 - 230m.

II. RODZAJ POŁĄCZENIA Z SIECIĄ ORAZ ZAKRES NIEZBĘDNYCH ZMIAN W SIECI

1. w zakresie dotyczącym budowy przyłącza ENEA Operator Sp. z o.o.

Z projektowanej szafy kablowej SK3 wyprowadzić kabel typu NAY2Y-J 4x150 mm² do projektowanego złącza kablowo-pomiarowego z układem pomiarowo-rozliczeniowym półpośrednim ZK1-1Pp. W/w złącze kablowo-pomiarowe ZK1-1Pp zabudować przy projektowanej szafie kablowej SK3 poza terenem kolizyjnym.

2. w zakresie dotyczącym niezbędnych zmian w sieci

Dokonać wplotu w istniejącą linię kablową typu YAKY 4x120mm² relacji: ZK2x-2P 1/601 Mickiewicza/20 Stycznia - ZK3 1/602 Mickiewicza Szalet za pomocą dwóch muf przelotowych i dwóch wstawek linii kablowych typu NAY2Y-J 4 x 150 mm² do projektowanej szafy kablowej SK3.

Projektowaną w/w szafę kablową SK3 zabudować na działce działce nr 71 w miejscu ogólnie dostępnym poza terenem kolizyjnym (dokładna lokalizacja na etapie projektu).

W/w linię kablową wybudować po najkrótszej technicznie możliwej trasie.

3. w zakresie dotyczącym urządzeń podmiotu przyłączanego

Z w/w złącza kablowego nn z układem pomiarowo-rozliczeniowym półpośrednim ZK1-1Pp własności ENEA Operator wykonać instalację odbiorczą i instalację w obiekcie wg obliczeń.

Klient przygotowuje miejsce pod zabudowę projektowanej szafy kablowej SK3 oraz proj. złącza kablowo-pomiarowego ZK1-1Pp.

III. MIEJSCE DOSTARCZANIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ

Zaciski na wyjściu przewodów od rozłącznika izolacyjnego instalacji odbiorczej w złączu kablowo-pomiarowym ZK1-1Pp, w kierunku instalacji podmiotu przyłączanego.

Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowi jednocześnie granicę własności i eksploatacji urządzeń.

IV. MIEJSCE ZAINSTALOWANIA UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

Złącze kablowe nn z układem pomiarowo-rozliczeniowym półpośrednim ZK1-1Pp własności ENEA Operator.

V. WYMAGANIA DOTYCZĄCE UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

Należy zainstalować półpośredni układ rozliczeniowy energii czynnej i biernej zgodny z obowiązującymi standardami w Enea Operator.

Urządzenia pomiarowe winny być zabezpieczone przed dostępem osób trzecich, zabezpieczone przed wpływami atmosferycznymi oraz przystosowane do plombowania.

VI. RODZAJ I USYTUOWANIE ZABEZPIECZEŃ

Zabezpieczenie przedlicznikowe - 3 x 80 A w złączu kablowym nn z układem pomiarowo-rozliczeniowym półpośrednim ZK1-1Pp.

VII. WYMAGANY STOPIEŃ SKOMPENSOWANIA MOCY BIERNEJ

Energia elektryczna winna być pobierana przy współczynniku mocy odpowiadającym $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.

VIII. DANE I INFORMACJE DOTYCZĄCE SIECI DLA DOBORU SYSTEMU OCHRONY OD PORAŻEŃ

Sieć niskiego napięcia ENEA Operator sp. z o.o. pracuje w układzie TT, w instalacji odbiorczej należy zastosować odpowiedni dla tego układu system i urządzenia ochrony przeciwporażeniowej.

IX. UWAGI DODATKOWE

1. Instalację wewnętrzną należy wykonać zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie „warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz.U. z 2015 r. poz. 1422 z późniejszymi zmianami).
2. Instalowane urządzenia powinny spełniać wymagania norm oraz posiadać odpowiednie atesty. Przyłączane urządzenia powinny posiadać wymaganą odporność na zaburzenia elektromagnetyczne oraz powinny być tak skonstruowane, aby nie wywoływały w swoim środowisku zaburzeń elektromagnetycznych o wartościach przekraczających odporność na te zaburzenia innych urządzeń występujących w tym środowisku.
3. Zrealizowanie zasilania na podstawie przedmiotowych warunków przyłączenia stanowić będzie podstawę do zawarcia w umowie o świadczenie usług dystrybucji lub umowie kompleksowej standardowych parametrów jakościowych energii elektrycznej w zakresie odchyłeń częstotliwości i napięcia, odkształcenia napięcia, zawartości poszczególnych harmonicznych, wskaźnika długookresowego migotania światła, czasu trwania jednorazowej przerwy nieplanowanej i planowanej oraz czasu trwania przerw nieplanowanych i planowanych w ciągu roku zgodnych z przepisami obowiązującego prawa.
4. Podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano - montażowych ujętych w niniejszych warunkach stanowi umowa o przyłączenie.
5. Dokumentacja projektowa opracowana na podstawie niniejszych warunków przyłączenia winna być zgodna ze Standardami w sieci dystrybucyjnej ENEA Operator Sp. z o.o., które są publikowane na stronie internetowej Spółki: www.operator.enea.pl, w zakresie urządzeń ENEA Operator Sp. z o.o. Do przedkładanych do uzgodnienia dokumentacji projektowych należy dołączyć oświadczenie projektanta o zgodności przyjętych rozwiązań ze Standardami ENEA Operator Sp. z o.o. w sieci dystrybucyjnej z uwzględnieniem ewentualnych odstępstw (należy je wymienić), poczynionych wg zasad określonych w tych Standardach.

6. Tracą ważność warunki nr 51354/2019/OD1/ZR1 z dnia 15.01.2019.

Data ważności warunków przyłączenia: 2 lata od daty ich doręczenia.

ENEA Operator Sp. z o.o.
Dyrektor Regionu Dystrybucji Bydgoszcz
z ud.
Hebena Olszewska
Dział Rozwoju i Inwestycji
Kierownik



URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
Wydział Zieleni i Gospodarki Komunalnej

Bydgoszcz, dnia³⁰.....grudnia 2022 r.

WGK-III.7012.61.32.2019.JO

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja
w Bydgoszczy sp. z o. o.
za pośrednictwem Pełnomocnika
Pana Marka Polecia
Firma Projektowo Wykonawcza Marek Poleć
ul. Seminaryjna 14
85-326 Bydgoszcz

Temat: uzgodnienie trasy linii kablowej do zasilania zbiornika retencyjnego wód deszczowych mieszczącego się przy ul. Mickiewicza dz. nr 1/5 obr. 0166 w Bydgoszczy.

W odpowiedzi na pismo z dnia 8 grudnia 2022 r., Wydział Zieleni i Gospodarki Komunalnej Urzędu Miasta Bydgoszczy informuje, że uzgadnia przebieg trasy linii kablowej dla zasilania zbiornika retencyjnego wód deszczowych w granicach działki nr 1/5, obr. 0166 w Bydgoszczy, zgodnie z „Planem zagospodarowania terenu” (pzt), którego opieczetowany egzemplarz stanowi integralną część niniejszego pisma.

Linie kablową należy układać w wykopie przygotowanym pod projektowany zbiornik retencyjny, bez dodatkowego rozkopywania gruntu (w jezdni ul. Mickiewicza). Zalecenie ma na celu ochronę okazałych drzew rosnących w Parku Jana Kochanowskiego, w sąsiedztwie inwestycji. Zgodnie z powszechnie dostępną wiedzą, wykop pod zbiornik prowadzony będzie w strefie występowania korzeni kilku dziesięcioletnich drzew. Z uwagi na fakt, że linia kablowa poprowadzona została „po obrysie” zbiornika, prosimy o wykorzystanie tej sytuacji, bez dodatkowego naruszania ryzosfery.

Wyjaśniamy, że Państwa wniosek w zakresie dotyczącym wyrażenia zgody na czasowe zajęcie terenu dla inwestycji „Budowa linii kablowej oraz złącza zasilająco-sterującego 0,4kV do zasilania zbiornika retencyjnego wód deszczowych mieszczącego się przy ul. Mickiewicza dz. nr: 1/5, 71 obr. 0166 w miejscowości Bydgoszcz”, zgodnie z poleceniem służbowym Prezydenta Miasta Bydgoszczy z dnia 11 stycznia 2021 r., znak: WOA.I.0147.2.2021, przekazano do Wydziału Mienia i Geodezji Urzędu Miasta Bydgoszczy.

p.o. DYREKTORA WYDZIAŁU

 Sylwia Kubiś

Załącznik: opieczetowany pzt, dot. trasy linii kablowej do zasilania zbiornika retencyjnego wód deszczowych mieszczącego się przy ul. Mickiewicza dz. nr 1/5 obr. 0166 w Bydgoszczy

Do wiadomości:

- 1) WGK, Ref. IV,
- 2) Wydział Mienia i Geodezji w miejscu,
- 3) MWiK.

85-102 Bydgoszcz, ul. Jezuicka 4a
tel.: (52) 58 58 394, fax.: (52) 58 58 111,
email: wgk@um.bydgoszcz.pl, www.bydgoszcz.pl





ZA ZGODNOŚĆ Z MAPĄ DO
CELÓW PROJEKTOWYCH

URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
Wydział Zieleni i Gospodarki Komunalnej
ul. Jezuitcka 4a
85-102 Bydgoszcz (11)

MSGL-11, 7012, 61.32, 2019-70
INVESTOR 80.12.202

PREZYDENT MIASTA BYDGOSZCZ

Bydgoszcz, 19.12.2022r.

Numer: UP-4005/1211/22
 Nr wpływu - 25173

DECYZJA NR UP 745/2022

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t. j. Dz. U. z 2022r. poz. 1693 z późn. zm.), a także upoważnienia Prezydenta Miasta Bydgoszczy znak WOA.I.0052.13.2022 z dnia 11 stycznia 2022r. oraz art. 104 k.p.a.

po rozpatrzeniu sprawy z wniosku: Firma Projektowo-Wykonawcza Marek Połec z siedzibą ul. Seminaryjna 14, 85-326 Bydgoszcz działającego z pełnomocnictwa inwestora: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - Sp. z o.o. z siedzibą ul. Toruńska 103, 85-817 BYDGOSZCZ

wniesionego dnia: 15.12.2022r. zezwala się inwestorowi:

1. Na zlokalizowanie liniowego urządzenia obcego w pasie drogowym **ulicy Mickiewicza** na terenie działek drogowych nr 71 obr 166, w **Bydgoszczy - linii kablowej nn 0,4 kV dla zasilenia zbiornika retencyjnego wód deszczowych**, w okresie od dnia 19.12.2022r. do dnia 31-12-2024r.
2. Zobowiązuje się wnioskodawcę, przed przystąpieniem do prowadzenia robót, do:
 - uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt 1 cyt ustawy oraz zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenie w/w **linii kablowej nn 0,4 kV dla zasilenia zbiornika retencyjnego wód deszczowych** w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt 2 cyt ustawy.
3. Ustala się następujące warunki umieszczenia inwestycji oraz przywrócenia pasa drogowego do stanu pierwotnego:
 - a) w przypadku kolizji w/w sieci z elementami pasa drogowego, podczas przebudowy pasa drogowego, inwestor (gestor urządzenia) na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianej sieci.
 - b) Inwestor (gestor urządzenia) ponosi koszt budowy lub modernizacji urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym związanych z likwidacją kolizji projektowanych urządzeń ze stanem istniejącym.
 - c) linie kablową należy wykonać przy okazji budowy zbiornika retencyjnego
 - d) prace należy prowadzić pod nadzorem inspektora ZDMiKP tel. 582-27-92,
 - e) na długości zadania należy odbudować nowe elementy betonowe dopasowane wzorem i kolorem do stanu istniejącego,
 - f) w przypadku zbliżenia się z wykopem do krawężnika na odległość mniejszą niż 0,5m – na długości wykopu należy odbudować nowy krawężnik na ławie betonowej z oporem,
 - g) na długości zadania należy odbudować zieleń przyuliczną zgodnie zasadami sztuki ogrodniczej,
 - h) należy wykonać badania zagęszczenia gruntu dla każdego metra zasypki gruntowej licząc od dna wykopu,
 - i) do odbioru pasa drogowego należy w formie elektronicznej przedłożyć inwentaryzację powykonawczą odbudowanych konstrukcji pasa drogowego,
 - j) należy wykonać w/w inwestycję zgodnie z wymogami określonymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. z 2022r., poz. 1518).
 - k) należy zachować wszelkie parametry zawarte w projekcie.
 - l) wniosek w sprawie zezwolenia na prowadzenie robót budowlano-montażowych w pasie drogowym należy uzupełnić o projekt organizacji ruchu.

UZASADNIENIE:

Zgodnie z art.39 ust. 1 pkt. 1 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t. j. Dz. U. z 2022r. poz. 1693) zabronione jest lokalizowanie urządzeń obcych, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu zgodnie, z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym urządzeń obcych, niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim w/w urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczzonego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie w dniu wydania przedmiotowej decyzji zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie w pasie drogowym ulicy **Mickiewicza linii kablowej nn 0,4 kV dla zasilenia zbiornika retencyjnego wód deszczowych**. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.

Decyzja wydana jest na okres od dnia 19.12.2022r. do dnia 31-12-2024r. i jest zgodna z wolą strony. Zgodnie z warunkami decyzji, przed przystąpieniem do fizycznego umieszczenia **linii kablowej nn 0,4 kV dla zasilenia zbiornika retencyjnego wód deszczowych** niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarządcę drogi decyzji zawałającej na prowadzenie robót i ustalającej za powyższe zajęcie stosownej opłaty oraz decyzji zezwalającej na umieszczenie w/w **linii kablowej nn 0,4 kV dla zasilenia zbiornika retencyjnego wód deszczowych** w pasie drogowym ulicy **Mickiewicza** i ustalającej za powyższe opłaty.

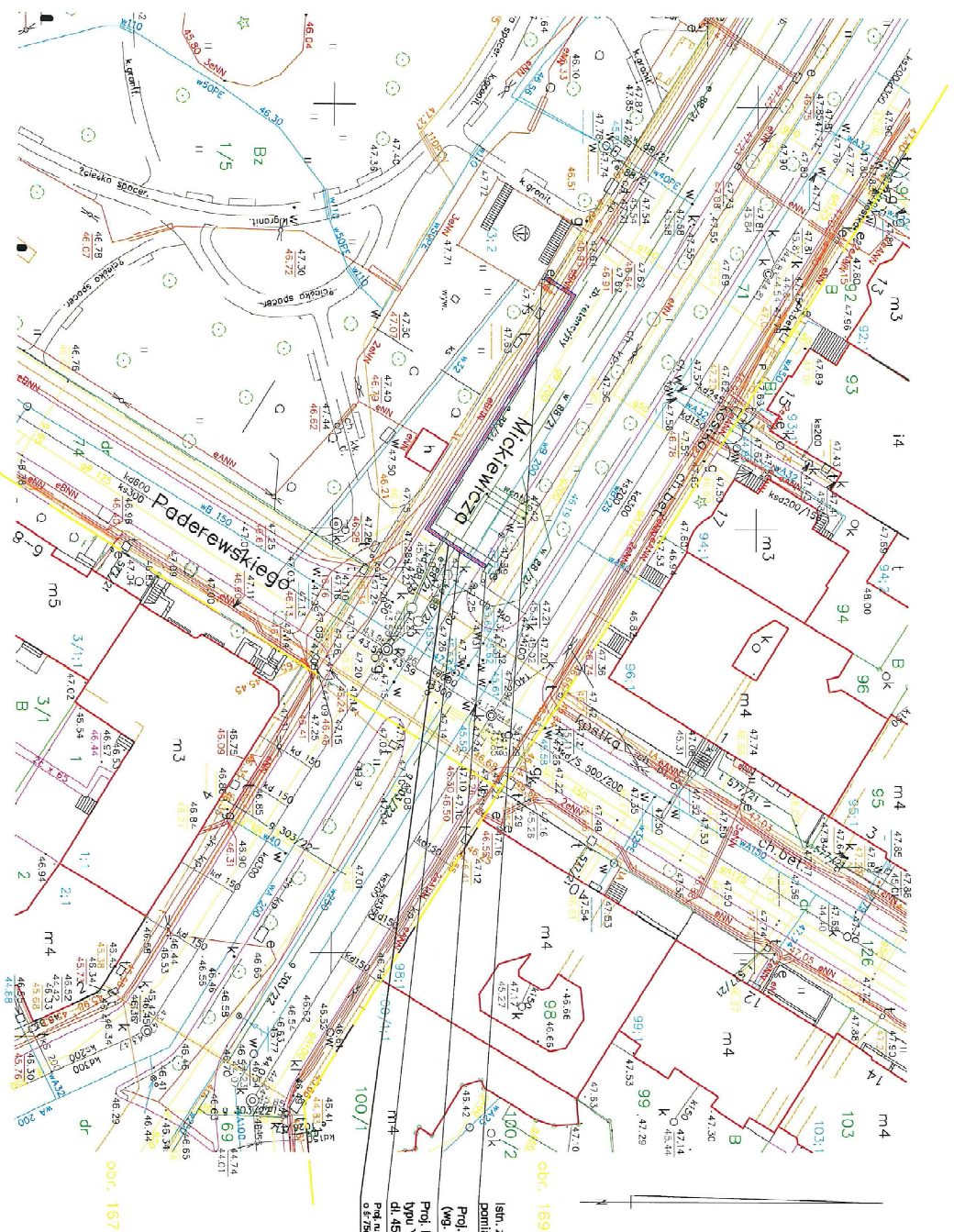
POUCZENIE:

Od niniejszej decyzji stronie przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy (adres: Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy, ul. Toruńska 174a, 85-844 Bydgoszcz) w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Z upoważnienia
Prezydenta Miasta Bydgoszczy
p.o. Zastępcy Dyrektora
ds. Utrzymywania Infrastruktury
ZDMiKP w Bydgoszczy
Jakub Proczek

Otrzymują:

- ① Firma Projektowo-Wykonawcza Marek Połec
ul. Seminaryjna 14
85-326 Bydgoszcz
2. ZDMiKP w Bydgoszczy
Wydział Zarządzania Pasem Drogowym
ul. Toruńska 174a
85-844 Bydgoszcz – a/a
Kontakt : Dominik Malcer tel. 582-24-78



ZA ZGODNOŚĆ Z MAPĄ DO
CELÓW PROJEKTOWYCH

— — Linia kablowa nN - 0,4kV

BUDOWA		Firma Półkowno Wykonawca Marek Półek ul. Sennikowa 14, 85-328 Bydgoszcz	
TEMAT		Budowa linii kablowej 0,4 kV przy ul. Mikołewicza, dr. nr. 1/5, 7 i długość w 0,165 w Bydgoszczy	
INWESTOR		MEJSKIE WODOCIEGI I KANALIZACJA M. Bydgoszcz - sp. z o.o. 8-5-817 Bydgoszcz, ul. Tomińska 103	
PROJEKTANT		mgr inż. Marek Półek WZB-713/02 KIP/011/PWB/0/6	
SZEFOWANIE		mgr inż. Radek Jan Włodasik	
TYTUŁ			
RYSUJEK			
Plan zagospodarowania terenu			
BRANŻA		ELEKTRYCZNA	
DATA		29.11.2022r.	
		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
1:500			
E-1			



URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
Wydział Mienia i Geodezji

Bydgoszcz, dnia 24.02.2023r.
WMG-IV.6852.192.2022

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja
ul. Toruńska 103
85- 817 Bydgoszcz



**Dotyczy: Czasowego zajęcia terenu dla inwestycji polegającej na:
budowie linii kablowej oraz złącza zasilająco- sterującego 0,4kV dla zasilania zbiornika retencyjnego
wód deszczowych przy ul. Mickiewicza- działka nr 1/5 obr. 166 w Bydgoszczy**

W nawiązaniu do wniosku pełnomocnika inwestora z dnia 08.12.2022r. (wpł. do tut. Wydziału 12.01.2023r.) wraz z uzupełnieniem z dnia 20.02.2023r., dot. zajęcia terenu dla ww. inwestycji, Wydział Mienia i Geodezji Urzędu Miasta Bydgoszczy wyraża zgodę na czasowe zajęcie wyszczególnionych gruntów będących w posiadaniu Gminy Bydgoszcz:

Obręb 166 – działka nr 1/5

za której zajęcie należy naliczyć Wydział Mienia i Geodezji UMB

na niżej podanych warunkach:

1. Inwestycję należy wykonać zgodnie z oznaczeniami przedstawionymi na załączonym planie sytuacyjno-wysokościowym oraz mapie ewidencyjnej.
2. Prace wykonać zgodnie z warunkami zabudowy i zagospodarowania terenu oraz innymi warunkami nałożonymi przez instytucje uzgadniające, w tym ZUDP.
3. Zgoda na czasowe zajęcie terenu wydana na etapie projektowym w celu uzyskania pozwolenia na budowę lub dokonania prawomocnego zgłoszenia robót, obowiązuje na czas określony do momentu zawarcia stosownej umowy potwierdzającej prawo dysponowania nieruchomością.
4. Niniejsza zgoda traci ważność w przypadku wydania negatywnej decyzji organu administracji architektoniczno- budowlanej w zakresie inwestycji, dla której została wydana.

Przed przystąpieniem do robót w terenie /min. 14 dni przed wejściem w teren/:

- ✓ Inwestor jest zobowiązany złożyć **oświadczenie** w tut. Wydziale z informacją określającą czas trwania budowy, jej parametry techniczne: szerokość wykopu, długość i przekrój linii wraz z powierzchnią urządzeń towarzyszących oraz z podaniem powierzchni terenu jaki zostanie zajęty pod inwestycję na czas budowy oraz zajęty trwale pod inwestycję po jej zrealizowaniu.
- ✓ Należy wpłacić **kaucję zwrotną** – jako zabezpieczenie dla właściciela nieruchomości z tyt. szkody lub straty powstałej w czasie dysponowania terenem przez inwestora. W przypadku nie uporządkowania nieruchomości niezwłocznie po zakończeniu prac inwestycyjnych- kaucja przepada na rzecz właściciela.
- ✓ Zgoda na czasowe zajęcie terenu uzyskania na etapie projektowania nie upoważnia inwestora do rozpoczęcia i prowadzenia robót w terenie.

85- 130 Bydgoszcz, ul. Grudziądzka 9-15
tel.: (52) 58 58 415
email: wmg@um.bydgoszcz.pl, www.bydgoszcz.pl



Rok Towarzystwa Miłośników
Miasta Bydgoszczy





URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY Wydział Mienia i Geodezji

- ✓ Inwestor jest zobowiązany zawrzeć **umowę na czasowe zajęcie terenu** w celu realizacji inwestycji liniowych, drogowych oraz urządzeń infrastruktury technicznej pomiędzy Gminą Bydgoszcz/Skarbem Państwa.
- ✓ Należy uiścić **jednorazową opłatę** naliczoną przez Wydział Mienia i Geodezji za udostępnienie terenu (zgodnie z § 4 Zarządzenia nr 637/2016 Prezydenta Miasta Bydgoszczy z dnia 27.12.2016r.), na którą składają się:
 - opłata za zajęcie terenu na czas realizacji inwestycji;
 - opłata za trwałe zajęcie gruntu pod inwestycję w celu umieszczenia infrastruktury /obowiązuje w przypadku nieustanowienia służebności/.
- ✓ Przekroczenie terminu, ponad ten określony w umowie na czasowe zajęcie terenu i bezumowne korzystanie z terenu, skutkować będzie naliczeniem opłaty w formie odszkodowania w wysokości 300%, z zastosowaniem aktualnej stawki z tytułu czasowego zajęcia terenu.

Rozpoczęcie budowy w terenie powinno nastąpić nie później niż 23.02.2024r. (1 rok od dnia wydania zgody na czasowe zajęcie terenu). O terminie zakończenia prac należy zawiadomić tutaj. Wydział dla dokonania odbioru terenu, z załączeniem kopii protokołu odbioru inwestycji z zapisem o spełnieniu wymaganych warunków decyzji, pozwoleń i uzgodnień w zakresie odtworzenia zajmowanych terenów.

Niezwłocznie po zakończeniu prac związanych z realizacją inwestycji /objętych umową/:

- ✓ Inwestor jest zobowiązany złożyć w tutaj. Wydziale **inwentaryzację powykonawczą wraz z wnioskiem o ustanowienie odpłatnej służebności przesyłu** obciążającej nieruchomość, polegającej na prawie nieograniczonego dostępu do nieruchomości obciążonych w celu wykonania niezbędnych robót związanych z wybudowaniem, eksploatacją, konserwacją, naprawą oraz remontem, w szczególności wejścia i dojazdu na teren nieruchomości obciążonych służebnością.
- ✓ W przypadku, w którym właściciel terenu objętego inwestycją lub Inwestor przedsięwzięcia uzna ustanowienie służebności przesyłu za nieuzasadnione lub niemożliwe, Inwestor zobowiązany jest do zawarcia umowy na zajęcie terenu i uiszczenie **jednorazowej opłaty za wbudowanie infrastruktury** (zgodnie z § 3 ust. 4 oraz § 4 ust. 2 i 3 Zarządzenia nr 637/2016 Prezydenta Miasta Bydgoszczy z dnia 27.12.2016r.).

Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a JP

Do wiadomości:

1. Firma Projektowo Wykonawcza
Marek Poleć
ul. Seminaryjna 14
85-326 Bydgoszcz

ZASTĘPCA DYREKTORA WYDZIAŁU

Paweł Konopa (16)

85- 130 Bydgoszcz, ul. Grudziądzka 9-15
tel.: (52) 58 58 415
email: wmg@um.bydgoszcz.pl, www.bydgoszcz.pl



Rok Towarzystwa Miłośników
Miasta Bydgoszczy





URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
Biuro Konserwatora Zabytków
Miejski Konserwator Zabytków

Bydgoszcz, 11 .01.2023

BKZ.4120.15.3.1 .2023.IJ.

Firma Wykonawcza
Marek Połec

ul.Seminaryjna14
85- 326 Bydgoszcz

Dotyczy: budowy linii kablowej oraz złącza zasilająco- sterującego 0,4 kV do zasilania zbiornika retencyjnego wód deszczowych mieszczącego się przy ul. Mickiewicza dz. nr 1/5, 71 obr. 066 w Bydgoszczy.

W odpowiedzi na Państwa pismo Biuro Konserwatora Zabytków – Miejski Konserwator Zabytków w Bydgoszczy informuje, że nie wnosi uwag do budowy linii kablowej oraz złącza zasilająco- sterującego 0,4 kV do zasilania zbiornika retencyjnego wód deszczowych mieszczącego się przy ul. Mickiewicza dz. nr 1/5, 71 obr. 066 w Bydgoszczy . Prace pod kątem archeologicznym należy uzgodnić WUOZ w Toruniu- Delegaturą w Bydgoszczy.

MIEJSKI KONSERWATOR ZABYTKÓW

Sławomir Marcysiak

Otrzymują;

1. adresat
2. aa

GŁÓWNY SPECJALISTA

Iwona Jantoń



85- 102 Bydgoszcz, ul. Jezuitska 2
tel.: (52) 58-58-499. fax.: (52) 58-58-820
email: mkz@um.bydgoszcz.pl., www.bydgoszcz.pl

WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW W TORUNIU
DELEGATURA W BYDGOSZCZY
85-102 BYDGOSZCZ, ul. Jezuitów 2
tel./fax 52 322 49 95, 52 322 44 17
NIP 886-15-21-709, REGON 000140229

Bydgoszcz, dnia 19 grudnia 2022r.

WU OZ. DB. ZAR. 5152.1.234.2022.TZ.
op. A – 886/2022.

MWiK sp. z o. o. w Bydgoszczy

Dotyczy : opinii do prac ziemnych związanych z budową linii kablowych oraz złącz zasilająco-sterujących 0,4 kV do zasilania zbiorników retencyjnych wód deszczowych w następujących lokalizacjach:

- 1.Przy Skwerze Leszka Białego (dz. nr ew. 43/5 w obr. 0167 w Bydgoszczy)
- 2.Przy Placu Wolności (dz. nr ew. 25/2, 26/21, 27 w obr. 0130 w Bydgoszczy)
- 3.Przy ulicy Ikara (dz. nr ew. 11/5 w obr. 0073 w Bydgoszczy)
- 4.Przy ulicy Mickiewicza (dz. nr ew. 1/5, 71 w obr. 0166 w Bydgoszczy)
5. Przy Alejach Ossolińskich (dz. nr ew. 24 w obr. 0168 w Bydgoszczy)
6. Przy ulicy Stromej (dz. nr ew. 163/3 w obr. 0085 w Bydgoszczy)

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Toruniu Delegatura w Bydgoszczy opiniuje pozytywnie w zakresie ochrony archeologicznej z następującymi uwagami :

w przypadku odkrycia obiektu zabytkowego wymagane jest:

1. Wstrzymanie wszelkich robót mogących uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot,
2. Zabezpieczenie tego przedmiotu i miejsca jego odkrycia,
3. Niezwłoczne zawiadomienie o tym właściwego Wojewódzkiego Konserwatora

Podczas realizacji prac nie wolno naruszyć granic zabytkowych cmentarzy.

Jednocześnie podczas realizacji prac ziemnych Przy Placu Wolności oraz przy Skwerze Leszka Białego nad pracami ziemnymi należy zapewnić nadzór archeologiczny.

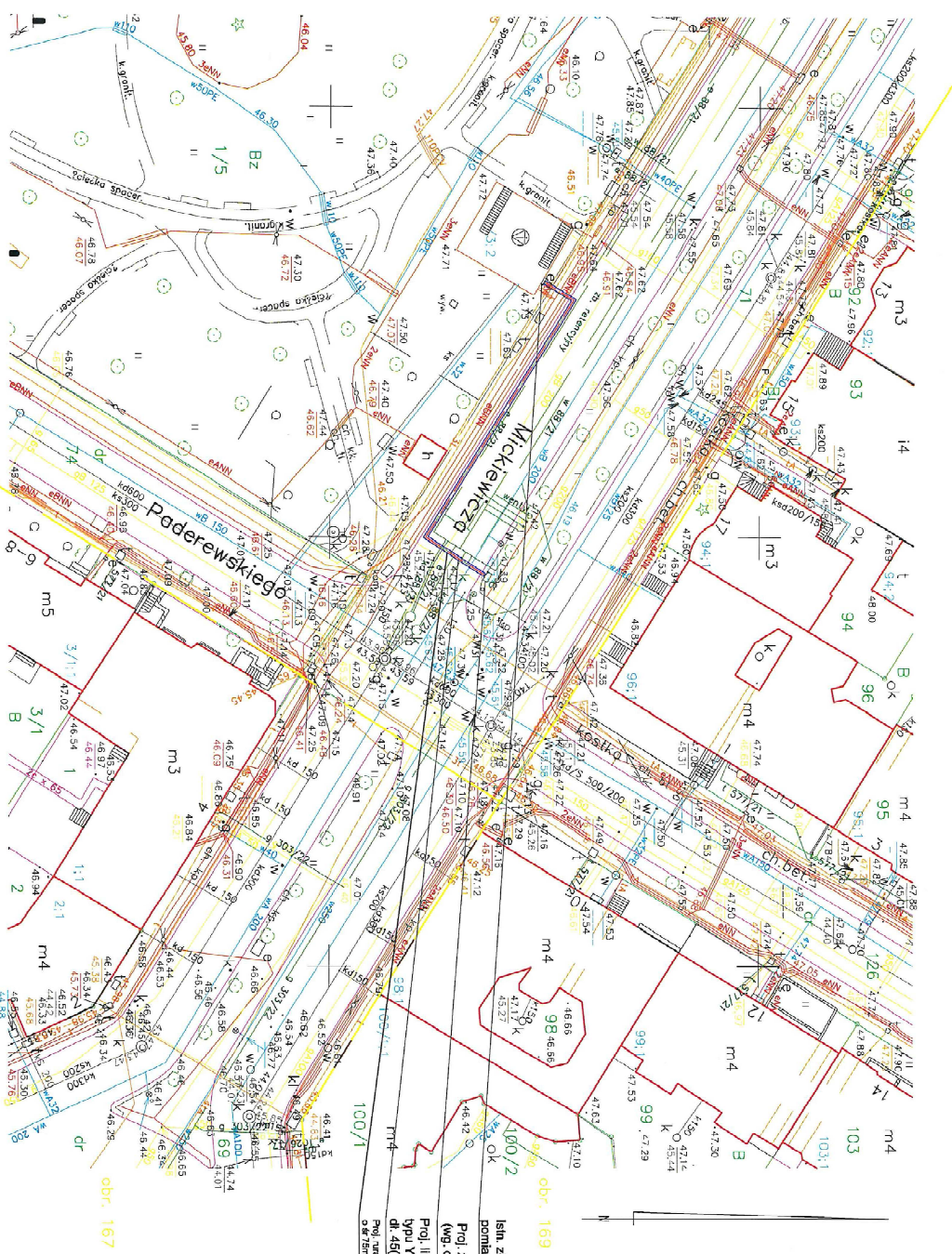
Podstawa prawna : Ustawa o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23.VII.2003 roku (Dz. U. z 2022r. poz. 840).

Otrzymuje : Marek Połec

RODO

Kierownik Delegatury

mgr Elżbieta Dygaszewicz



ZA ZGODNOŚĆ Z MAPĄ DO CELÓW PROJEKTOWYCH

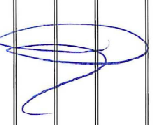
WOLNEMODZNI BRZĄD
DELEGATURY ZARZĄDZAJĄCYM TORLINI
DELEGATURA W BYDGOSZCZY
05-102 BYDGOSZCZ, ul. Jesienicka 2
tel./fax 52 322 49 96 52 322 44 17
Najm. kierownik: mgr inż. Andrzej Kuczyński

mgr Elżbieta Dykiewicz
Kierownik Delegatury

9.4.2018

Isin. złącze kablowo
pomiarowe typu ZK1-1P P
Proj. złącze zasilańco-sterujące
(wg. odrębnego projektu)
Typu KCV 4x50 mm²
dl. 4662m
Przebieg linii kablowej
0,4 kV

— Linia kablowa 0,4 kV

BRANŻA	ELEKTRYCZNA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
DATA	29.11.2022r.	B-1
TITUL	Plan zagospodarowania terenu	
KISZCZKI		
INWESTOR	MIEJSKIE WODOCIEGI I KANALIZACJA	
PROJEKTANT	W Bydgoszcz - sp. z o.o.	
SPRAWOZDAWCA	mgr inż. Marek Pótle	
WYKONAWCA	WAB-131-002	
KONTROLER	KONTROLER	

S

Bydgoszcz dn. 14.02.2023

Prezydent Miasta Bydgoszczy

ODPIS PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**przeprowadzonej z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej w dniach 08.02.2023 – 14.02.2023**

Naradę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r. poz. 1990), uwzględniając mapy na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, uzgodnienia jednostek zarządzających sieciami oraz stanowiska zainteresowanych stron.

Znak sprawy: **MPG.Z.431.61.2023****Przedmiot narady:**

Linia kablowa nn 0,4kV

Lokalizacja:

Jednostka ewidencyjna	Obręb	Działki
Miasto Bydgoszcz	0166	1/5, 71

Adres: ul. Mickiewicza

Wnioskodawca: Firma Projektowo Wykonawcza Marek Poleć, ul. Seminaryjna 14, 85-326 Bydgoszcz

Przewodniczący narady: Magdalena Zalewska-Romel

Stanowiska uczestników narady:**Prezydent Miasta Bydgoszczy, Osoba reprezentująca: Magdalena Zalewska-Romel**

Bez uwag.

Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej, Osoba reprezentująca: Dominik Malcer

Bez uwag.

Miejska Pracownia Urbanistyczna w Bydgoszczy, Osoba reprezentująca: Agnieszka Słotwińska-Aniszewska

Bez uwag.

Polska Spółka Gazownictwa Sp.z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy, Osoba reprezentująca: Ryszard Rąpel

Z uwagami:

1. Zobowiązuje się inwestora i wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia oraz powstania awarii sieci gazowej, a także pokrycia wszelkich kosztów z nią związanych. Bezwzględnie zachować normatywne odległości od w/w sieci.

Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o., Osoba reprezentująca: Maciej Szenefeld

Bez uwag.

Przedsiębiorstwo Telekomunikacyjne K-PTeL, Osoba reprezentująca: Krzysztof Polek

Bez uwag.

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy Sp. z o.o., Osoba reprezentująca: Rafał Kęskrawiec

Z uwagami:

1. Wszelkie prace w obrębie uzbrojenia wod.-kan. należy prowadzić ręcznie pod nadzorem służb MWiK w Bydgoszczy - sp. z o.o.
Do MWiK w Bydgoszczy - sp. z o.o. należy zgłosić rozpoczęcie robót budowlano-montażowych (z dwutygodniowym wyprzedzeniem) oraz uzyskać odbiór robót.

Wydział Zieleni i Gospodarki Komunalnej , Osoba reprezentująca: Kinga Rubaszewska

Z uwagami:

1. Obowiązuje ochrona drzew w tym ich systemów korzeniowych zgodnie z przepisami art. 6 i 75 ustawy Prawo Ochrony Środowiska (POŚ), art. 87a ustawy o Ochronie Przyrody.

NETIA S.A. , Osoba reprezentująca: Waldemar Wachowski

Z uwagami:

1. Skrzyżowania (kolizje) i zbliżenia projektowane z istniejącą kanalizacją Netia S.A. rozwiązać zgodnie z normami prawa budowlanego. Przy zbliżeniu lub skrzyżowaniu linia kablowa powinna być zabezpieczona rurami ochronnymi na całej długości. Zachować przepisowe odległości w pionie i poziomie od kabli.
2. Prace ziemne prowadzone w pobliżu urządzeń Netii S.A. wykonać sposobem ręcznym (łopatą).
3. Wykonawca (inwestor) odpowiada materialnie za wszelkie straty wynikłe z uszkodzeń urządzeń telekomunikacyjnych Netii S.A. podczas prowadzenia robót.
4. Prace przy rozwiązywaniu skrzyżowań i zbliżeń urządzeń prowadzić pod nadzorem pracownika Netii S.A. w Bydgoszczy (nadzór jest płatny według stawek Netii S.A.).
5. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu infrastruktury telekomunikacyjnej z zachowaniem normatywnego przykrycia w stosunku do projektowanej niwelety.
6. Netia S.A. nie będzie ponosiła kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.
7. W projektowanych wjazdach, zjazdach i pod drogami należy oraz odcinkach jezdni krzyżujących się z istniejącą infrastrukturą techniczną Netii należy, ją pogłębić i zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi O160.
8. Wszelkie ewentualne zakłócenia i przerwy w łączności wynikające z awarii powstałych na skutek prowadzenia robót obciążają wykonawcę (inwestora).
9. W przypadku uszkodzenia w trakcie prac sieci telekomunikacyjnej Netia S.A. Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Operatora, tel. +48 22 330 22 33 (czynny 24h); e-mail: nadzory@netia.pl;
10. Wykonawca (inwestor) zobowiązany jest zgłosić o terminie rozpoczęcia robót ziemnych oraz przedstawić harmonogram prac z pięciodniowym wyprzedzeniem do Netii S.A. przy ul. Grunwaldzkiej 229 w Bydgoszczy (tel-22/352 22 33).
11. Wykonane prace oraz zabezpieczenia przed zasypianiem, należy zgłosić do odbioru.
12. Wszelkie koszty związane z wydaniem warunków technicznych, przebudową, nadzorem (nadzór techniczny przedstawiciela Netii płatny zgodnie z obowiązującym cennikiem w Netia SA) i zabezpieczeniem istniejącej infrastruktury Netii ponosi inwestor.
13. Wykonawca zobowiązany jest przeprowadzić kalibrację potwierdzającą drożność kanalizacji teletechnicznej po wykonanych pracach w obrębie infrastruktury Netia S.A. w obecności przedstawiciela – właściciela sieci.

Netia S.A. zastrzega sobie , że do czasu realizacji projektu, zawartość sieci Netia S.A. może ulec zmianie pod względem zasobności sieci teletechnicznej.

CHEMWiK Sp. z o.o. , Osoba reprezentująca: Dariusz Jabłoński

Bez uwag.

PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Bydgoszczy, Osoba reprezentująca: Jacek Nosarzewski

Bez uwag.

Enea Oświetlenie sp.z o.o. Oddział Poznań Rejon Oświetleniowy Bydgoszcz, Osoba reprezentująca: Rafał Kiciński

Z uwagami:

1. Brak naszych sieci na trasie.

ENEA Operator Sp. z o.o Oddział Dystrybucji Bydgoszcz, Osoba reprezentująca: Robert Heidinger

Z uwagami:

1. Zobowiązuje się inwestora i wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia oraz powstania awarii sieci elektroenergetycznych, a także pokrycia wszelkich kosztów z nią związanych. Bezwzględnie zachować normatywne odległości od w/w sieci.

Mimo powiadomienia, w naradzie nie uczestniczyli przedstawiciele:

1. Wydział Administracji Budowlanej Urząd Miasta Bydgoszczy
2. D-ENERGIA

Dodatkowe uwagi i zalecenia:

1. Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1990), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).
2. Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2021 poz. 1990): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają

ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.

3. Zgodnie z art. 277 Kodeksu Karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, usuwa, przesuwa lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia, podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.

Z up. Prezydenta Miasta
Magdalena Zalewska-Romeł
Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

.....
(podpis przewodniczącego narady)

Załącznikiem do niniejszego protokołu jest część graficzna zawierająca propozycję usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

