

Olsztyn, dn. 23.09.2019 r.

PREZYDENT OLSZTYNA

Koordinacja usytuowania projektowanych
sieci uzbrojenia terenu
10-575 Olsztyn, Al. Piłsudskiego 7/9
tel. (89) 523 24 77

**ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
W SPRAWIE NR GGN.6630.389.2019**

Na podstawie art. 28b ust. 1 i ust. 7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 2101, z późn. zm.) przedmiotem narady koordynacyjnej był projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu:

Przedmiot narady: Komora pomiaru ścieków sanitarnych, kabel elektroenergetyczny eN

Lokalizacja: Olsztyn, ul. Czarnieckiego

Wnioskodawca: ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH I BUDOWLANYCH ZUPIB SP. Z O.O.
ul. Morska 10a
10-145 Olsztyn

Inwestor: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.
ul. Oficerska 16A
10-218 Olsztyn

Przewodniczący: Iwona Wiśniewska, Główny Specjalista w MODGiK

Sposób przeprowadz.: elektroniczny

Rozp. narady: 16.09.2019

Zakończ. narady: 23.09.2019

Uwzględniając stanowiska uczestników narady koordynacyjnej zawarte na następnych stronach przedłożoną dokumentację projektową uzgodniono.

Pouczenie:

Znaki geodezyjne i urządzenia zabezpieczające te znaki podlegają ochronie. W celu zachowania niezmiennego położenia punktów osnowy geodezyjnej roboty ziemne należy wykonywać pod nadzorem przedstawiciela jednostki geodezyjnej obsługującej budowę. W przypadku zniszczenia punktów osnowy geodezyjnej inwestor ma obowiązek na własny koszt zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego wznowienie tych punktów.

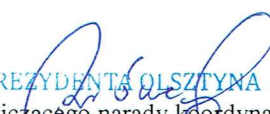
Załącznik:
- Projekt zagospodarowania terenu

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp	Nazwa instytucji	Przedstawiciel	Uwagi
1	Przewodniczący narady koordynacyjnej	Iwona Wiśniewska - Główny Specjalista w MODGiK	uzgodniono W trakcie prowadzenia robót ziemnych zachować ostrożność oraz zabezpieczyć istniejące urządzenia przed uszkodzeniem. Zachować normatywne odległości, przewidziane przepisami, od istniejących sieci i urządzeń podziemnych.
2	Ogrodnik Miejski Wydział Urbanistyki i Architektury, Urząd Miasta Olsztyna	nieobecna	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 w planie sytuacyjnym (art. 28ba. pkt.1 Ustawy pgik z dn. 17.05.1989r.- Dz.U. z 2017r. poz.2101).
3	Zarząd Dróg, Zieleni i Transportu w Olsztynie	Marian Dajnowski	uzgodniono Termin i warunki wykonania robót ziemnych w pasie drogowym ulicy uzgodnić z Komisją ds. Koordynacji Robót i Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego. Termin rozpoczęcia robót z 7- dniowym wyprzedzeniem zgłosić pisemnie do ZDZiT, ul. Knosaty 3/5b, 10-015 Olsztyn. Do zawiadomienia dołączyć mapę z projektu realizowanego zadania oraz określić: termin wykonania prac, nazwę firmy prowadzącej prace, osoby odpowiedzialne za prowadzenie robót. Prace przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z liniami oświetleniowymi kablowymi wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego, z zachowaniem szczególnej ostrożności, a miejsca skrzyżowań zgłosić do sprawdzenia przed zasypaniem do ZDZiT, tel. 89 544-32-73. Wykonawca prac ziemnych ponosi pełną odpowiedzialność za skutki ewentualnych uszkodzeń linii oświetleniowej.
4	Energa-Operator S.A. Oddział w Olsztynie	Krzysztof Samsel	uzgodniono Napotkane w czasie robót kolizje, zbliżenia, skrzyżowania z czynnymi urządzeniami elektroenergetyki zgłosić do Rejonu Dystrybucji w Olsztynie, ul. Cicha 7. Prace przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z liniami energetycznymi kablowymi wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego, z zachowaniem szczególnej ostrożności, a miejsca skrzyżowań zgłosić do sprawdzenia przed zasypaniem do Rejonu Dystrybucji w Olsztynie, ul. Cicha 7, tel. 89 6121424 lub 89 6121425. Wykonawca prac ziemnych ponosi pełną odpowiedzialność za skutki ewentualnych awarii urządzeń energetycznych oraz spowodowanie zagrożeń dla pracowników i osób

			<p>postronnych, na skutek nieprawidłowo prowadzonych prac, braku zabezpieczenia urządzeń itp.</p> <p>Termin rozpoczęcia robót z 7- dniowym wyprzedzeniem zgłosić pisemnie do Energa-Operator S.A. Rejon Dystrybucji w Olsztynie, ul. Cicha 7. Do zawiadomienia dołączyć mapę z projektu realizowanego zadania oraz określić: termin wykonania prac, nazwę firmy prowadzącej prace, osoby odpowiedzialne za prowadzenie robót.</p> <p>Koszty napraw i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w efekcie uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca.</p>
5	Orange Polska S.A.	Jacek Zieliński	<p>uzgodniono</p> <p>Na 14 dni przed rozpoczęciem budowy powiadomić bezwzględnie pisemnie Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6 - Olsztyn, ul. Pieniężnego 21A (adres do korespondencji: 10-449 Olsztyn, al. Piłsudskiego 63A).</p> <p>Odległości projektowanych sieci uzbrojenia terenu od istniejącej infrastruktury Orange Polska S.A. oraz jej zabezpieczenie na skrzyżowaniach i zbliżeniach wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26.10.2005 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie. (Dz. U. z 2005 r. Nr 219, poz. 1864 ze zm.).</p> <p>Prace prowadzić pod ścisłym i odpłatnym nadzorem pracownika Orange Polska S.A.. Szczegóły dotyczące prowadzenia nadzorów i odbiorów końcowych oraz warunki tych usług można znaleźć na stronie: www.orange.pl/wniosekonaadzor.</p>
6	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Olsztynie	Agnieszka Dobrowolska	uzgodniono
7	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Olsztynie	Ryszard Przystawko	uzgodniono
8	Intelly J. Niski Spółka Jawna	nieobecny	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 w planie sytuacyjnym (art. 28ba. pkt.1 Ustawy pgik z dn. 17.05.1989r.- Dz.U. z 2017r. poz.2101).
9	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z o.o. w Olsztynie	Marta Rudzka-Połomka	uzgodniono
10	Wydział Inwestycji Miejskich Urzędu Miasta Olsztyna	Krystyna Kołosowska	uzgodniono

11	Wydział Środowiska Urzędu Miasta Olsztyna	Aleksandra Gosiewska	uzgodniono Roboty ziemne w rejonie występowania systemów korzeniowych drzew prowadzić ręcznie, ostrożnie, bez usuwania korzeni. Zasięg prowadzonych robót ziemnych należy minimalizować. Czas trwania robót (odsłonięcia korzeni) powinien być jak najkrótszy. Nie dopuszcza się ubijania gruntu ani składowania nadmiaru ziemi w bezpośrednim sąsiedztwie drzew.
12	Centrum Informatycznych Usług Wspólnych Olsztyna	Tomasz Żbikowski	uzgodniono
13	Jednostka Realizująca Projekt I Urzędu Miasta Olsztyna	Marcin Gędzior	uzgodniono Projekt nie dotyczy obszaru objętego inwestycjami realizowanymi przez JRP I.
14	Jednostka Realizująca Projekt V Urzędu Miasta Olsztyna	Tomasz Krzyszoń	uzgodniono Projekt nie dotyczy obszaru objętego inwestycjami realizowanymi przez JRP V.
15	Jednostka Realizująca Projekt VI Urzędu Miasta Olsztyna	Anna Gawryszewska	uzgodniono Obszar poza zakresem inwestycji JRP VI.
16	Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Sp. z o.o.	Jacek Królikiewicz	uzgodniono
17	Multimedia Polska S.A.	Robert Borawski	uzgodniono
18	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Ośrodek Eksploatacji i Zarządzania Miejską Siecią Komputerową OLMAN	Zbigniew Czarnota	uzgodniono
19	Vectra Investments Sp. z o.o. s.j.	Patryk Olszewski	uzgodniono

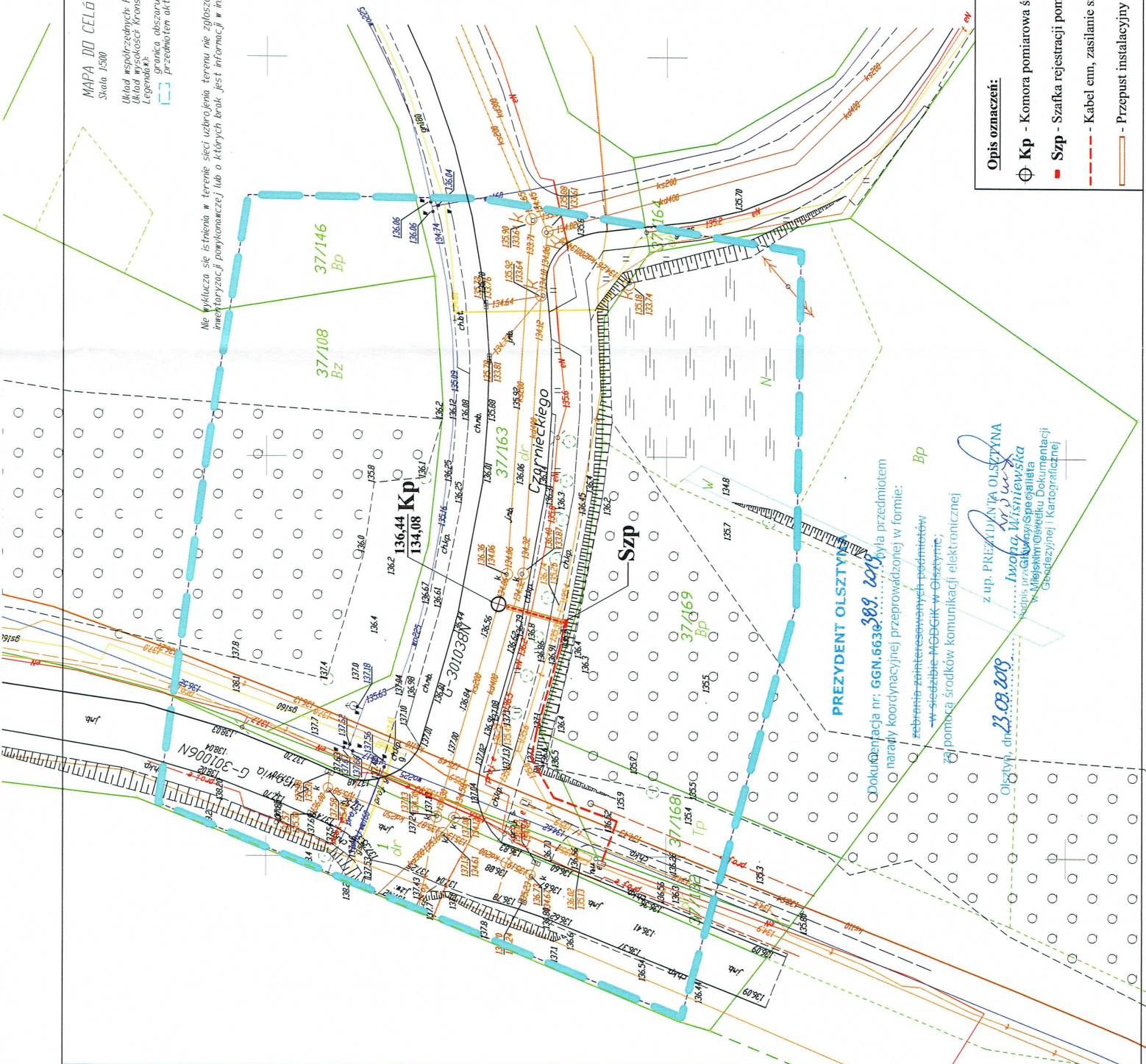
z up. PREZYDENTA OLSZTYNA

 Podpis przewodniczącego rady koordynacyjnej
 Iwona Wisniewska
 Główny Specjalista
 w Miejskim Ośrodku Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Układ współrzędnych PL-2000
Układ wysokości Krasnodar 60
Legenda:
granicę obszaru, który był
przebiegiem aktualizacji

nie wykazuje się istnienia w terenie sieci uzbrojenia terenu nie zgłoszonych do geodezyjnej inwentaryzacji, poniższej lub o których brak jest informacji w historycznych brzożach.



Opis oznaczeń:

- ⊕ Kp - Komora pomiarowa ścieków z gm. Jonkowo
- Szp - Szafka rejestracji pomiaru
- - - Kabel em. zasilanie szafki
- Przepust instalacyjny Ø160, (przewiert)

Dokumentacja nr: GGN.6632/2019
Wyła przedmiotem
narały koordynacyjnej przeprowadzonej w formie:
zebrania zainteresowanych podmiotów
w siedzibie MGBGK w Olsztynie,
z pomocą środków komunikacji elektronicznej

z up. PREZYDENTA OLSZTYŃA

20.03.2019
Iwona Wiśniewska
Specjalista
w Mięskim Ośrodku Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

Olsztyn, dn. 23.03.2019

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością Zespołu Projektowania Inwestycyjnych i Budowlanych ZUPB Sp. z o.o. Nie wolno kopiować, rozpowszechniać, udostępniać bez zgody Zespołu Projektowania Inwestycyjnych i Budowlanych ZUPB Sp. z o.o. Nie należy ominiwać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac projektowych należy wykonać w terenie pomiary i przekształcić je w system współrzędnych PL-2000. W przypadku rozbieżności wymiarów pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu podkładać wymiarami są rysunki detali.

Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt jest zgodna z treścią mapy zasadniczej posiadanej przez organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny;

identyfikator ewidencyjny materiału zasobu :
P.2862.2019.766 mgr inż. Romuald Iwaszkiewicz
upr. inst. inżynierskie w zakresie: sieci, instalacji sanitarnej i ochrony środowiska
Nr 126/80/OL - 168/81/OL - 109/94/OL
z 22 ust.1 p.1, § 13 ust.1 p.4 lit. a,b,c

Inwestycja:
Komora pomiarowa ścieków sanitarnych
- ul. Czarnieckiego w Olsztynie

Inwestor:
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
w Olsztynie Sp. z o.o.
ul. Oficerska 16A, 10-218 Olsztyn

Opracowanie:
Projekt budowlany

ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWO
INWESTYCYJNYCH I BUDOWLANYCH
Sp. z o.o.
Biuro: 10-050 Olsztyn
ul. Oficerska 16A
tel/fax: (089) 527-22-79
e-mail: pracowni@zupb.pl

Projektanci:
mgr inż. Romuald Iwaszkiewicz
upr. inst. inżynierskie w zakresie: sieci, instalacji sanitarnej i ochrony środowiska
Nr 126/80/OL - 168/81/OL - 109/94/OL
z 22 ust.1 p.1, § 13 ust.1 p.4 lit. a,b,c

Sprawdzający:

inż. Piotr Iwaszkiewicz
upr. bud. art. 362 Nr 2934/88

Opracowujący:

Opracowanie rysunku: AutoCad
Typ rysunku: Plan sytuacyjny - wysokościowy
Faza: Projekt budowlany
Brutto: Sanitarna
Data: 09.2019
Rewizja: 1
Numer rysunku: 1