

Inowrocław, dn. 05.10.2021 r.

Starosta Inowrocławski
ul. Mątewska 17
88-100 Inowrocław

Znak sprawy: 6630.1.479.2021

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonej w dniu 05.10.2021 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 7d pkt 2, 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 2052 z późn. zm.), zarządzenia nr 46/2016 Starosty Inowrocławskiego z dnia 19 września 2016 r. w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu uzgadniania na nich sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, zarządzenia nr 124/2020 Starosty Inowrocławskiego z dnia 3 lipca 2020 r. w sprawie powołania przewodniczącego oraz zarządzenia nr 5/2019 Starosty Inowrocławskiego z dnia 14 stycznia 2019 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu uzgadniania na nich sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, zarządzenia nr 6/2020 Starosty Inowrocławskiego z dnia 9 stycznia 2020 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu uzgadniania na nich sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, zarządzenia nr 31/2020 Starosty Inowrocławskiego z dnia 6 lutego 2020 r. zmieniającego zarządzenie w sprawie organizacji narad koordynacyjnych oraz zasad i trybu uzgadniania na nich sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu oraz §19 pkt 1 lit. f Regulaminu Organizacyjnego Starostwa Powiatowego w Inowrocławiu podjętego uchwałą nr 337/2020 Zarządu Powiatu Inowrocławskiego z dnia 30 marca 2020 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu Organizacyjnego Starostwa Powiatowego w Inowrocławiu, rozpatrzono wnioszek:

Przedmiot narady:	Lokalizacja sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przyłączy wodociągowych, kanalizacji sanitarnej i deszczowej.
Lokalizacja:	Gmina: Inowrocław - M, Obręb: Inowrocław Obr. 3, dz.: 50 ark.7, 56 ark.7, 57 ark.7 ul. Dubienka
Wnioskodawca:	PRACOWNIA PROJEKTOWO-INWESTYCYJNA INŻYNIERIA SANITARNA MGR INŻ. SŁAWOMIR MATUSZAK ul. Rynek 25, 86-200 Chełmno
Inwestor:	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Ks. Bolesława Jaśkowskiego 14, 88-100 Inowrocław
Projektant:	SŁAWOMIR MATUSZAK Inne upr.: budowlane: KUP/0139/PWOS/05
Przewodniczący:	Katarzyna Magiera, inspektor, Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami
Miejsce narady:	Starostwo Powiatowe w Inowrocławiu, aleja Ratuszowa 38, pok. 109 (parter)
Sposób przeprowadzenia narady:	częściowo stacjonarny, częściowo elektroniczny
Data wpływu:	30.09.2021 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.

W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

Dokument wygenerował(a): Norbert Chwalisz, dn. 11-10-2021 10:11:03

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

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

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENEA Operator Sp. z o.o., Rejon Dystrybucji Inowrocław, ul. Szymborska 32, 88-104 Inowrocław elektroniczny	<p style="text-align: center;">Uzgodniono pozytywnie z uwagami</p> <p>Warunki uzgodnienia:</p> <p>1.Wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi ENEA OPERATOR Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Inowrocław o rozpoczęciu prac.</p> <p>2.Prace ziemne prowadzone w strefie ochronnej wynoszącej dwa metry z każdej strony kabla wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu zmechanizowanego. Zabrania się wbijania prętów w strefie istniejących kabli. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.</p> <p>3.W przypadku odkrycia urządzeń energetycznych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, kable w tych miejscach zabezpieczyć rurami dwudzielnymi lub w inny sposób uzgodniony z Sekcją Utrzymania, a przed zasypianiem zgłosić do odbioru.</p> <p>4.ENEA OPERATOR Sp. z o.o. nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu, zmiany spoczywają na wykonawcy zadania.</p> <p>5.Przy projektowaniu należy zachować, obowiązujące w tym zakresie przepisy i normy, w stosunku do istniejącej sieci elektroenergetycznej napowietrznej i kablowej.</p> <p>6.Zobowiązuje się inwestora budowanego obiektu i wykonawcę robót do prowadzenia prac wykluczających możliwość powstania awarii oraz:</p> <p>a) pokrycia kosztów usuwania awarii i niedostarczonej energii elektrycznej</p> <p>c) udzielenia pomocy materialnej i sprzętowej dla szybkiego usunięcia awarii;</p> <p>d) powiadomienia odbiorców o przyczynach braku prądu.</p> <p>7.Niniejsze wytyczne do uzgodnienia są niezbędnym załącznikiem do projektu.</p> <p>8.Zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli nie zinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Sekcji Utrzymania w celu określenia trybu postępowania z tym uzbroidzeniem.</p> <p>9.Celem uzyskania warunków przebudowy dla usunięcia kolizji należy wystąpić z wnioskiem do Rejonu Dystrybucji Inowrocław dla kolizji z liniami 0.4 kV, w przypadku kolizji z siecią SN proszę pisać do Enea Operator Oddział Bydgoszcz, ul Warmińskiego 8, 85-950 Bydgoszcz.</p> <p>Uzgodnienie ważne 3 lata</p>	Piotr Szymański piotr.szymanski@operator.enea.pl, Krzysztof Sipiński krzysztof.sipinski@operator.enea.pl,
2	Multimedia Polska z siedzibą w Gdyni, ul. Tadeusza Wendy 7/9, 81-341 Gdynia elektroniczny	<p style="text-align: center;">Uzgodniono pozytywnie z uwagami</p> <p>1. Multimedia Polska sp. z o.o. uzgadnia przebieg tytułowego projektu wyznaczając następujące uwarunkowania: Na terenie objętym opracowaniem, znajduje się infrastruktura teletechniczna (szafy teletechniczne, przyłącza telekomunikacyjne) Multimedia Polska sp. z o.o. Wszelkie roboty ziemne w pobliżu infrastruktury teletechnicznej muszą być prowadzone pod nadzorem służb technicznych MMP. Ustalamy strefę ochronną o wielkości 2m z każdej ze stron naszych urządzeń, w której prace należy prowadzić ręcznie. Wykonawca powiadomi pisemnie z 30-dniowym wyprzedzeniem, o zamiarze rozpoczęcia prac celem przekazania placu</p>	Miłosz Kobusiński, j.malcahn@multimedia.pl, M.Kobusinski@multimedia.pl, Miłosz Kobusiński

Dokument wygenerował(a): Norbert Chwalisz, dn. 11-10-2021 10:11:03

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

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

		<p>budowy. Podczas prowadzenia prac należy zabezpieczyć urządzenia przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Multimedia Polska S.A. nie będzie ponosić kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu wynikłych z realizacji projektu. Multimedia Polska sp. z o.o. zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci. Wszelkie koszty związane z ewentualnymi awariami sieci na skutek prowadzonych prac pokryje Inwestor. W przypadku powstania awarii Inwestor i Wykonawca zobowiązany jest do udzielenia pomocy materialnej i sprzętowej w celu jak najszybszego usunięcia awarii oraz poinformowania odbiorców o przyczynie awarii.</p> <p>2. W kanalizacji teletechnicznej Orange znajdują się kable koncentryczne będące własnością Multimedia Polska sp. z o.o. Dla tego też na etapie wykonawstwa, prosimy o powiadomienie nas na 14 dni przed ich rozpoczęciem. W miejscach występowania sieci teletechnicznej prace wykonać ręcznie zgodnie z obowiązującymi normami i zachowaniem szczególnych środków ostrożności. Kosztami za ewentualne uszkodzenie kabli własności Multimedia Polska sp. z o.o. zostanie obciążony wykonawca robót.</p> <p>Powiadomienie proszę przesłać na adres:</p> <p>MULTIMEDIA POLSKA Serwis Liniowy - Eksploatacja Lokalna ul. Kosynierów Kościuszkowskich 4, 87-100 Toruń mail: j.malcahn@multimedia.pl mail: j.malcahn@vectra.pl tel. 691767219</p>	
3	<p>Netia S.A., ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa</p> <p>Dział utrzymania Infrastruktury Sieciowej Okręg Północ, ul. Arkońska 6/A4, 80-387 Gdańsk</p> <p>elektroniczny</p>	Uzgodniono pozytywnie	<p>Przemysław Pacuska przemyslaw.pacuska@netia.pl, Krzysztof Osiecki krzysztof.osiecki@fiber.com.pl krzysztof.osiecki@netia.pl</p>
4	<p>Orange Polska, Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze, ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz</p>	Uczestnik nieobecny na naradzie	<p>Andrzej Marciniak Andrzej.MarciniakMA@orange.com</p>
5	<p>Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy, Gazownia w Inowrocławiu, ul. ks. P. Wawrzyniaka 39, 88-100 Inowrocław</p> <p>elektroniczny</p>	<p>Uzgodniono pozytywnie z uwagami</p> <p>Uwagi do uzgodnienia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w Gazowni w Inowrocławiu, ul. Ks. Wawrzyniak 39, 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. 992 lub Gazowni w Inowrocławiu tel. 52 356 58 21. 3. Wszelkie uszkodzenie 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 0,8-1,2 m. 6. Należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie Dz.U. z 2013 poz.640. 	<p>Marzena Bartecka, marzena.bartecka@psgaz.pl, Anna Haczyńska, anna.haczynska@gdansk.psgaz.pl, robert.ratajczak@gdansk.psgaz.pl</p>

Dokument wygenerował(a): Norbert Chwalisz, dn. 11-10-2021 10:11:03

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

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

6	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	Tomasz Nakielski, Jerzy Gliński, tomasz.nakielski@psgaz.pl
7	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Inowrocławiu, ul. Ks. B. Jaśkowskiego 14, 88-100 Inowrocław elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	Anna Janowska, Michał Szablewski, inwestycje@pwikino.pl
8	Urząd Miasta Inowrocławia, aleja Ratuszowa 36, 88-100 Inowrocław	Uczestnik nieobecny na naradzie	Bogusława Mikołajczak bmikolajczak@inowroclaw.pl,, Marta Walaszczyk mwalaszczyk@inowroclaw.pl,, Artur Bilski abilski@inowroclaw.pl
9	Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Torowa 40, 88-100 Inowrocław elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie z uwagami 1. Miejsca kolizji projektowanych sieci i przyłączy: wodociągowych, kanalizacji deszczowej, kanalizacji sanitarnej z istniejącą siecią i przyłączami ciepłowniczymi wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Przed zasypaniem zgłosić pisemnie do odbioru w ZEC Sp. z o.o. w Inowrocławiu. 2. Projektowane sieci i przyłącza: wodociągowe, kanalizacji deszczowej, kanalizacji sanitarnej należy wykonać w sposób uniemożliwiający uszkodzenie istniejącej sieci i przyłączy ciepłowniczych. 3. Zachować odległości od skrajni projektowanych sieci i przyłączy: wodociągowych, kanalizacji deszczowej, kanalizacji sanitarnej, proj. hydrantów, wpustów deszczowych, studni deszczowych, studni kanalizacyjnych do istniejącej sieci i przyłączy ciepłowniczych minimum 2,00 m. 4. W przypadku odkrycia sieci lub przyłączy ciepłowniczych fakt ten należy niezwłocznie zgłosić do ZEC Sp. z o.o. – Inowrocław jak również przed zasypaniem zgłosić pisemnie do odbioru. 5. Prace w rejonie istniejącej sieci i przyłączy ciepłowniczych należy prowadzić ręcznie w obrębie 5,0 m z każdej strony. 6. O terminie rozpoczęcia i zakończenia robót w tym rejonie należy powiadomić pisemnie ZEC Sp. z o.o. - Inowrocław z wyprzedzeniem 7-dniowym. W zawiadomieniu należy podać datę i numer n/n uzgodnienia. 7. Wszystkie prace w obrębie sieci i przyłączy ciepłowniczych należy prowadzić pod nadzorem Kierownika RSIO p. M. Niewiadomskiego tel. 695-85-10-84 8. Zobowiązujemy inwestora do naprawy ewentualnych szkód powstałych na istniejącej sieci ciepłowniczej. 9. Uzgodnienie jest ważne przez okres trzech lat od daty wydania.	Elżbieta Linka elzbieta.linka@zec.inowroclaw.pl, Anita Błazek - zastępca anita.blazek@zec.inowroclaw.pl
10	Inne zainteresowane podmioty	Uczestnik nieobecny na naradzie	
11	Przewodniczący Narad Koordynacyjnych stacjonarny	Uzgodniono pozytywnie	Anna Cyrklaf - Przewodniczący Narad Koordynacyjnych, Katarzyna Magiera - Zastępca Przewodniczącego Narad Koordynacyjnych

Dokument wygenerował(a): Norbert Chwalisz, dn. 11-10-2021 10:11:03

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

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

Wnioskodawca	Uczestnik nieobecny na naradzie	PRACOWNIA PROJEKTOWO-INWESTYCYJNA INŻYNIERIA SANITARNA MGR INŻ. SŁAWOMIR MATUSZAK
--------------	---------------------------------	---

UWAGA: Brak podpisu uczestnika powiadomionego o naradzie koordynacyjnej, biorącego udział w naradzie w sposób stacjonarny, jest jednoznaczny z jego nieobecnością.

Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należy 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.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 365.113-1055, 365.113-1055.2, 365.113-1056.

Przewodnicząca narady koordynacyjnej

z up. STAROSTY

Katarzyna Magiera
Z-ca PRZEWODNICZĄCEGO
Narad Koordynacyjnych

Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).

CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

sp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: Amsterdam 55

ści gruntowych.

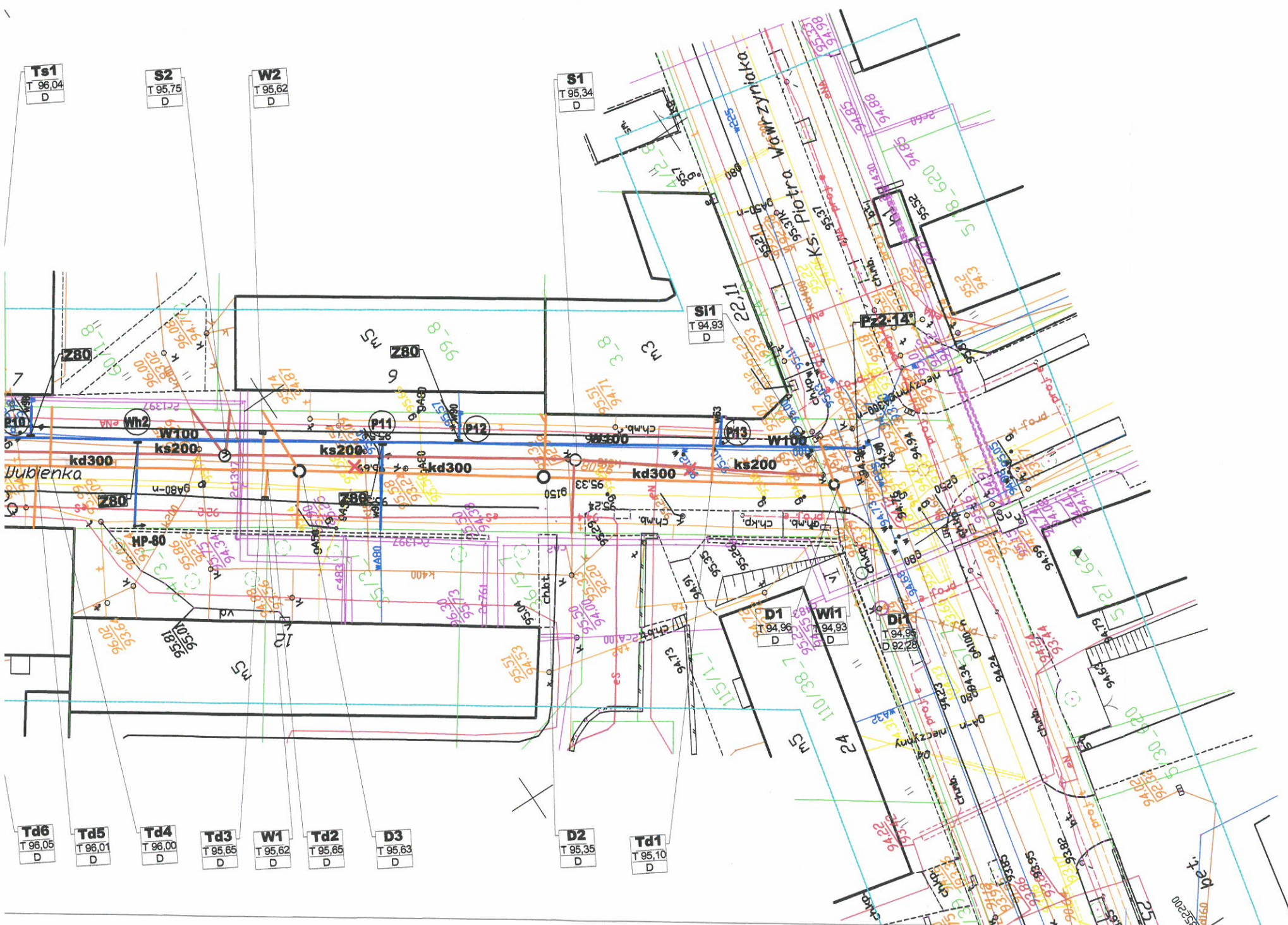
GEOJARPOL - PAWELCZYK - INOWROCŁAW
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku
prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera
operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
6640 1638 2021 22934
Nr protokołu weryfikacji zbiorów danych
3 0 CZE 2021
Data wystawienia protokołu
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej
za złożenie fałszywego oświadczenia
Pawelczyk

STAROSTA INOWROCŁAWSKI
Dokumentacja nr. 6640 1638 2021 22934
była przedmiotem narady koordynacyjnej prowadzonej
w siedzibie Geodezji i Kartografii, Katastru i Gospodarki
Nieruchomościami Starostwa Powiatowego
w Inowrocławiu przy ul. Ratuszowej 38
dn.: 05 PAŹ 2021 w formie:
☐ zebrane i zmierzonych podmiotów
☒ za pomocą środków komunikacji elektronicznej
mieszanej - częściowo stacjonarnie, częściowo
elektronicznie
Inowrocław, dn.: 05 PAŹ 2021

z up. STAROSTY
Katarzyna Magiera
Z-ca PRZEWODNICZĄCEGO
Narad Koordynacyjnych

LEGENDA

- ks PROJ. SIEĆ GRAWITACYJNA KANALIZACJI SANITARNEJ
WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI
- w PROJ. SIEĆ WODOCIĄGOWA
- kd PROJ. SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- W PROJ. WPUST DESZCZOWY
- D PROJ. STUDNIA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- S PROJ. STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ
- × × Istn. elementy uzbrojenia terenu przeznaczone do likwidacji
- W Nr wezłów wodociągowych
- P Nr przyłączy wodociągowych
- HP-80 Proj. hydrant HP-80



Rysunek sporządzony na kopii mapy do celów projektowych
opracowanej w technologii numerycznej
na podstawie pierwotnego rysunku zasadniczej
wykonanej w ramach robót geodezyjnych i przyjętej do zasobu.

Potwierdzam
zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem
zgodnie z §8 ust.1 rozporządzenia
Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej
z dnia 25 kwietnia 2012 w sprawie
szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
(Dz. U. z 2012r. poz. 462 z późn. zm.)

Projektant: mgr inż. Sławomir Matuszak
KUP/0139/PWOS/05
uprawnienie budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacji i sieci sanitarne

Podpis:

INŻYNIERIA SANITARNA

pracownia projektowo-inwestycyjna

UL. RYNEK 25
86-200 CHEŁMNO
TEL./FAX (0-56) 686-00-55

TEMAT	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ DESZCZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W UL. DUBIENKA NA ODCINKU OD UL. DWORCOWEJ DO UL. KS. P. WAWRZYŃSKA W INOWROCŁAWIU		
INWESTOR	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji ul. Jaśkowskiego 14, 88-100 Inowrocław		
RYSUNEK	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sławomir Matuszak Uprawnienia bud. do projektowania bez ograni- czeń w specjalności instalacji i sieci sanitarne nr ewid. KUP/0139/PWOS/05	DATA 15.09.2021	PODPIS
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Banach Uprawnienia bud. do projektowania bez ograni- czeń w specjalności instalacji i sieci sanitarne nr ewid. KUP/0149/PWOS/10	DATA 15.09.2021	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr Daniel Belski	15.09.2021	PODPIS

SKALA 1:500

NR RYS.

1