

**PROJEKT
BUDOWLANO - WYKONAWCZY**


**Przebudowa alejek na skwerze Ks. Adama
Fabianowskiego w Inowrocławiu.**

(dz. nr:29/1 Inowrocław Obr. 3)

INWESTOR:

**URZĄD MIASTA INOWROCŁAWIA
Wydział Inwestycji, Rozwoju Gospodarczego
i Funduszy Europejskich**

PROJEKTANT:

Branża	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
drogowa	mgr inż. Andrzej Hungendorfer	KL-II-7342-39/98	

Inowrocław 7.01.2020r.

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Uprawnienia projektanta;
2. Oświadczenia projektanta;
3. Wykaz podmiotów i działek
4. Mapa sytuacyjno – wysokościowa - skala 1 : 500;
5. Uzgodnienia:
 - uzgodnienie z Wydziałem Gospodarki Komunalnej Środowiska i Rolnictwa Urzędu Miasta Inowrocławia;
 - uzgodnienie z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków w Toruniu -Delegatura w Bydgoszczy;
 - uzgodnienie z ENEA Rejon Inowrocław ;
 - uzgodnienie z Zakładem Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Inowrocławiu;
 - uzgodnienie z Orange Polska S.A.
 - uzgodnienie z Przedsiębiorstwem Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Inowrocławiu;
 - uzgodnienie z Pomorską Spółką Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy Rejon Gazowniczy Inowrocław;
6. Opis do projektu zagospodarowania
7. Rysunki:
 - Rys. 1. Projekt zagospodarowania terenu - 1:500;
 - Rys. 2/1 I 2/2. Profile podłużne – 1 : 50/500;
 - Rys. 3. Przekroje poprzeczne;

STAROSTA INOWROCŁAWSKI
aleja Ratuszowa 36-38
88-100 Inowrocław

7

(nazwa organu wydającego dokument)

Inowrocław, dnia 07-01-2020 r.

Województwo: kujawsko-pomorskie

Powiat: Inowrocławski

Jednostka ewidencyjna: 040701_1, Inowrocław - M

Obręb: Inowrocław Obr. 3 [Nr 0003]

Nr kancelaryjny: GN.I.6621.1.63.2020

WYPIS Z WYKAZU DZIALEK EWIDENCYJNYCH

Data sporządzenia: 07-01-2020 12:22:52

Działki: 1

Lp.	Nr działki	Arkusz	Jednostka rejestrowa
1	29/1	10	G1369

Marcin Wiśniewski
07-01-2020

(sporządził: data i podpis)

z up. STAROSTY

Marcin Wiśniewski
SPECJALISTA

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)
data i podpis

STAROSTA INOWROCŁAWSKI
aleja Ratuszowa 36-38
88-100 Inowrocław
7

Inowrocław, dnia 07-01-2020

Województwo: kujawsko-pomorskie

Powiat: Inowrocławski

Jednostka ewidencyjna: 040701_1, Inowrocław - M

.....
(nazwa organu wydającego dokument)

Znak sprawy: GN.I.6621.1.63.2020

WYPIS Z WYKAZU PODMIOTÓW EWIDENCYJNYCH

spis alfabetyczny na dzień: 07-01-2020 12:23:09

Lp.	Dane osoby fizycznej / instytucji	Jednostki rejestrowe	Pozycje kartoteki
1	GMINA MIASTO INOWROCŁAW siedziba: ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36, 88-100 Inowrocław	Inowrocław Obr. 3: G1369	Inowrocław Obr. 3: KBG1369

Ilość podmiotów ewidencyjnych w tej jednostce ewidencyjnej: 1

Łączna ilość podmiotów ewidencyjnych: 1

Marcin Wiśniewski
07-01-2020

.....
(sporządził: data i podpis)

z up. STAROSTY
Marcin Wiśniewski
SPECJALISTA

.....
(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)
data i podpis

Inowrocław, 3 stycznia 2020 r.

WGK-I.7021.6.103.2019

Pan
Andrzej Hungendorfer
ul. Rodu Czaplów 1
88-100 Inowrocław

W nawiązaniu do pisma w sprawie uzgodnienia projektu przebudowy alejek na skwerze Księdza Adama Fabianowskiego - Wydział Gospodarki Komunalnej, Środowiska i Rolnictwa Urzędu Miasta Inowrocławia informuje, iż wytyczne dotyczące małej architektury zostały przekazane pismem do Wydziału zlecającemu Panu wykonanie zadania.

Jednocześnie wskazuję, iż alejka powinna zostać zaprojektowana z zachowaniem istniejącego drzewostanu (szpaler żywotników zachodnich), a podczas jej budowy prace ziemne powinny być wykonywane ręcznie, w taki sposób, by nie uszkodzić pni, koron i korzeni drzew.

Ponadto informuję, że w bliskim sąsiedztwie zlokalizowany jest pomnik przyrody ujęty w postaci grupy żywotników w bazie Centralnego Rejestru Form Ochrony Przyrody, dlatego podczas planowania i realizacji prac należy mieć na względzie zapisy art. 45 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 z późn. zm.).

Proponuję również rozważyć wykonanie nawierzchni alejki z kruszywa HanseGrand ze względu na ujednolicenie jej nawierzchni z alejkami znajdującymi się w bezpośrednim sąsiedztwie, tj. w Parku Solankowym.

Zał. mapa lokalizacyjna pomnika przyrody.

Wz. Naczelnice
Katarzyna Bachorska

STEROWNIK
Referatu Gospodarki Komunalnej

Otrzymują:

1. Adresat;
2. aa.

Do wiadomości:

1. Wydział Inwestycji, Rozwoju Gospodarczego i Funduszy Europejskich.

Karta dokumentacyjna pomnika przyrody (nr inwentarzowy: 31)

1. Nazwa polska	Żywotnik zachodni	2. Nazwa łacińska	<i>Thuja occidentalis L.</i>
3. Typ i rodzaj pomnika przyrody	Jednoobiektowy (drzewo wolnostojące)	4. Wiek drzewa	ok. 60 lat (szacunkowo)
5. Podstawa prawna i data ustanowienia ochrony	Rozporządzenie Nr 67/98 Wojewody Bydgoskiego z dnia 24 grudnia 1998r. w sprawie uznania za pomniki przyrody tworów przyrody na terenie województwa bydgoskiego - Dz. Urz. Woj. Bydg. z dnia 31.12.1998r., Nr 68, poz.442.		
6. Bliższe określenie położenia	Grupa 3 szt. drzew rosnąca w formie szpaleru na niewielkim skwerze wzdłuż alejki parkowej w Parku Solankowym, przylegającej do ul. dr. Zygmunta Wilkońskiego, na wysokości budynku Sanatorium "Kujawianka"		
7. Obwód pnia	1/ 98 cm; 2/ 70 cm; 3/ 53+50+64 cm (3-pniowa)	8a. Wysokość drzewa 8b. Rozpiętość korony w kierunku N - S 8c. Rozpiętość korony w kierunku E - W	ok. 8 m ok. 3 m; 3 m; 3 m ok. 3 m; 3 m; 3,5m
9. Charakterystyka pnia wraz z systemem korzeniowym; ocena wnętrza pnia; opis stanu zdrowotnego i warunków siedliskowych	Walcowaty; widoczne niewielkie nabięgi korzeniowe u podstawy pnia (obwód poszczególnych okazów drzew mierzony przy gruncie - ok. 1 - 1,2 m); znikoma różnica wysokości na przekroju pnia pomiędzy jego skrajnymi krawędziami (ok. 0,2 m - teren płaski); brak widocznych uszkodzeń mechanicznych i wypróchnień na pniu; nie stwierdzono nieprawidłowości i uszkodzeń korzeni brak tabliczki "pomnik przyrody"		
10. Charakterystyka korony; opis stanu zdrowotnego i warunków siedliskowych	Korony poszczególnych drzew w szpalerze mocno wydłużone, walcowato - kolumnowe, zwarte, lekko nieregularne i bardzo gęste, posadowione od podstawy pnia; o niemal identycznej rozpiętości w kierunku N-S i E-W, lekko asymetryczne w stosunku do pnia drzewa i z niewielkim przerostem w kierunku południowym; przerzedzone w dolnej części od podstawy pnia do wys. ok. 4 - 5m; posusz ok. 10% w dolnej części korony - największy promień korony: 2 m - najmniejszy promień korony: 1 m		
11. Ocena statyki drzew oraz stopnia zagrożenia dla otoczenia	- rodzaj statyki: poprawna - kierunek i kąt odchylenia od pionu: bez uwag		
12. Stan najbliższego otoczenia drzew (pod rzutem korony); ocena i opis dotychczas	Brak wykonanych zabiegów pielęgnacyjnych; otoczenie drzew nieuporządkowane - gęsty podrost krzewów i drzew, głównie ozdobnych (cis, żywotniki, jałowce, i in.)		

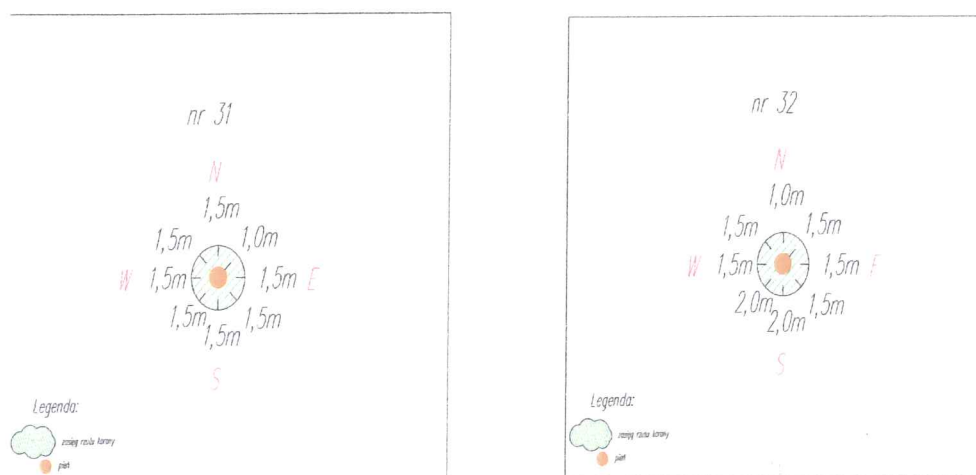
wykonanych zabiegów pielęgnacyjnych	
13. Ocena i opis stanu zdrowotnego, w szczególności - uszkodzeń drzew	Zdrowotność drzew – dobra (naturalny pokrój, brak uszkodzeń mechanicznych i wypróchnień; niewielki posusz - bez wpływu na zdrowotność drzew) Stan zdrowotny (wg skali Pacyniaka, 1973) – stopień II
14. Obecność chorób i szkodników	Nie stwierdzono
15. Wskazanie ewentualnego występowania gatunków chronionych i gniazd ptasich	Brak zasiedlenia przez gatunki chronione fauny i flory
16. Określenie i opis koniecznych zabiegów oraz zaleceń	Cięcia sanitarne (w dolnej części korony); otoczenie drzew nieuporządkowane - konieczność odstonięcia drzew od strony ulicy i alejki parkowej (przycinka krzewów i gałęzi drzew, zasłaniających drzewa pomnikowe)
17. Określenie kolizji	Nadmierny rozrost drzew i krzewów w otoczeniu grupy żywotników; brak obiektów budowlanych i infrastruktury technicznej w zasięgu korony, utrudniających docelowe prowadzenie prac pielęgnacyjnych
18. Opis przedstawiający wartość, znaczenie oraz rolę drzewa w otoczeniu	Element zieleni parkowej i przyulicznej, ogólnodostępnej; grupa drzew wymagająca wyeksponowania na obrzeżach Parku Solankowego i zadrzewień wzdłuż ul. dr. Zygmunta Wilkońskiego.
19. Waloryzacja drzewa (stopień vitalności i stan zachowania całego drzewa)	- Stopień vitalności korony drzewa (wg skali Roloffa): stopień 1 (faza degeneracji) - stan zachowania całego drzewa: Gr II
20. Uwagi	W bazie Centralnego Rejestru Form Ochrony Przyrody (wg stanu na dzień 30.11.2019r.) istnieje ogólny wpis o lokalizacji grupy żywotników zachodnich – bez podania ich parametrów dendrometrycznych; powyższy zapis wymaga korekty i uzupełnienia).

ZAŁĄCZNIKI GRAFICZNE

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Żywotnik zachodni (nr 31) – lokalizacja grupy 3 drzew



Żywotnik zachodni (nr 31) - schemat rzutu korony 2 szt. drzew w grupie



Widok ogólny sylwetek koron grupy żywotników



Żywotniki w otoczeniu nasadzeń innych drzew i krzewów iglastych



Dolna część pnia jednego z żywotników



Część nasadzeń drzew i krzewów w otoczeniu pomnikowych żywotników - do usunięcia

INSPEKTOR NADZORU NCT
w specjalizacji:
Pielęgnacja i Ochrona Drzew
Parkowych, Pomnikowych i in.
mgr ANDRZEJ BLACHYŃSKI
34-313 PORĄBKA 76 - Tel. (033) 109-122
Nr zaśw. PTCID-110
Blachyński

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Toruniu
Delegatura w Bydgoszczy

UL. JEZUICKA 2 * 85-102 BYDGOSZCZ * TEL./FAX. [52] 3224998, [52] 3224417

Bydgoszcz, dnia 07 stycznia 2020 r.

WUOZ.DB.WZN.5152.1.221.2019/2020.KT

Gmina Miasto Inowrocław

W nawiązaniu do pisma Pana Andrzeja Hungendorfera – Pełnomocnika, z dnia 04.12.2019 r. (data wpływu: 09.12.2019 r.), uzupełnionego o pełnomocnictwo w dniu 07.01.2020 r., w sprawie uzgodnienia inwestycji polegającej na przebudowie alejek na skwerze Ks. Fabianowskiego, na terenie działki nr 29/1 w Inowrocławiu, Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Toruniu Delegatura w Bydgoszczy informuje, że w zakresie ochrony zabytków opiniuje pozytywnie przedmiotowe zamierzenie.

Opinia Nr 1554/2019 z dnia 12.12.2019 r., na podstawie załącznika graficznego, opracowanego przez mgr inż. Andrzeja Hungendorfera, z uwagą:

- w przypadku natrafienia na obiekt archeologiczny w czasie prowadzenia prac ziemnych, osoby prowadzące roboty budowlane i ziemne są zobowiązane zabezpieczyć znalezisko, wstrzymać wszelkie prace i niezwłocznie powiadomić Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Teren przedmiotowej inwestycji znajduje się w strefie „A” ochrony konserwatorskiej, wyznaczonej w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.

Ponadto informujemy, że pozytywna opinia konserwatorska nie zwalnia inwestora od uzyskania odpowiedniego zezwolenia od właściwego organu administracji architektoniczno - budowlanej, wymaganego przepisami prawa.

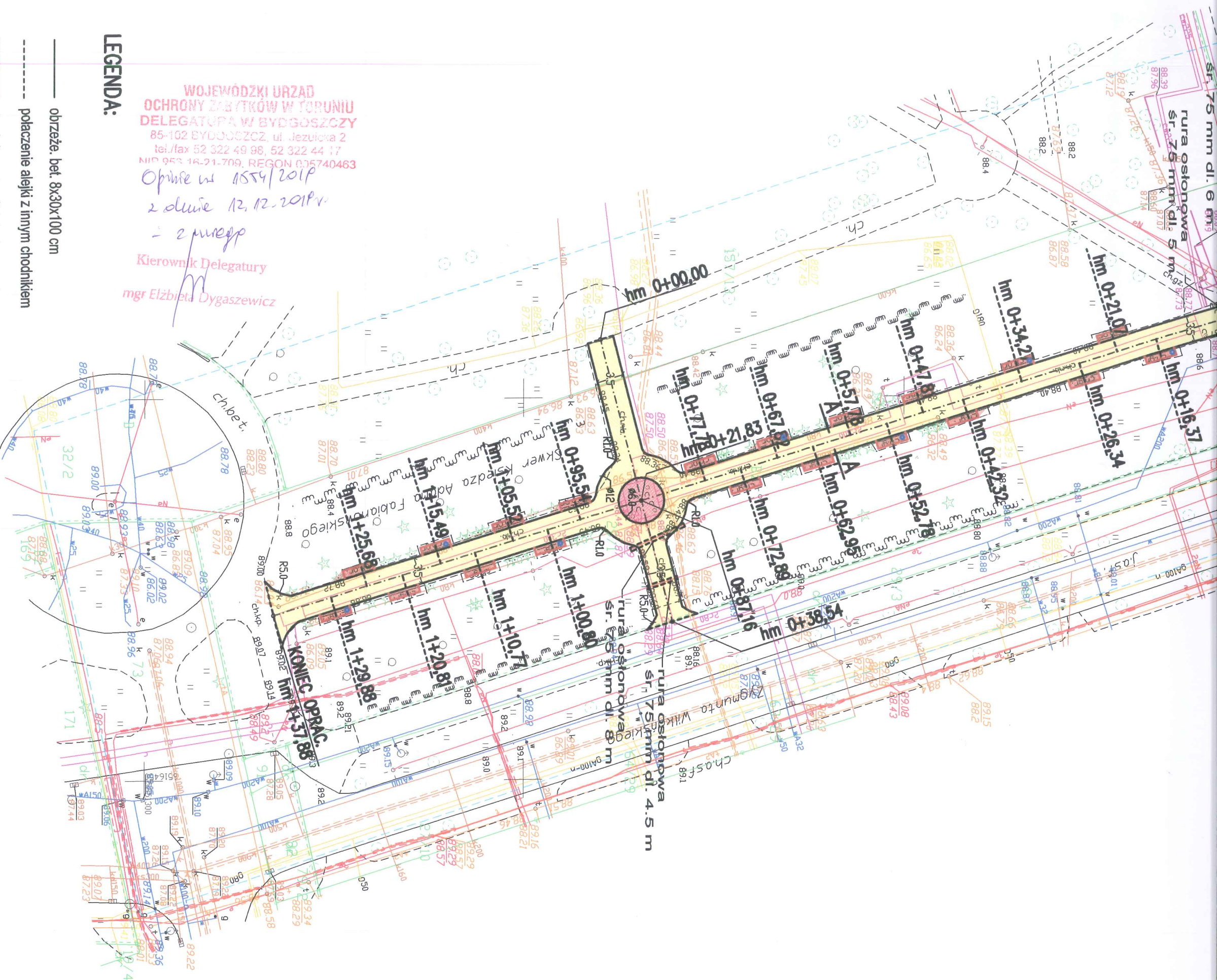
*Podstawa prawna: Ustawa o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23.07.2003 r.
(t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2067 ze zm.)*

Załącznik – Klauzula informacyjna dot. RODO.

Kierownik Delegatury
mgr Elżbieta Dygaszewicz

Otrzymują:

1. Pan Andrzej Hungendorfer - Pełnomocnik
2. a/a



WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW W TORUNIU
DELEGATURA W BYDGOSZCZY
85-102 BYDGOSZCZ, ul. Jezuitcka 2
tel./fax 52 322 49 98, 52 322 44 17
NIP 653 16-21-709, REGON 035740463

Opinie w 1854/201P
z dnia 12.12.2019r.

- 2 mrogi

Kierownik Delegatury
mgr Elżbieta Dygaszewicz

LEGENDA:

- obrzeże, bet. 8x30x100 cm
- połączenie alejki z innym chodnikiem
- chodnik z kostki betonowej
- miejsca pod ławki parkowe wznios 1 x 4 m kostka bet. czerwono
- miejsca zamontowania koszy na odpady

NAZWA OPRACOWANIA		
Projekt Budowlano-Wykonawczy		
NAZWA OBIEKTU		
Przebudowa alejek na świeższe Ks. A. Fabiańskiego w Inowrocławu		
ZAMAWIAJĄCY		
Miasto Inowrocław, ul. Roosevelta 36, 88-100 Inowrocław		
TEMAT PROJEKTU		
Projekt zagospodarowania		
Autor projektu:	Andrzej Hungenrodt	
	upr bud. KL-II-7342-39/98	
Opracował:	Andrzej Hungenrodt	
	upr bud. KL-II-7342-39/98	
Data listopad 2019 r.		Numer rys. 1

Inowrocław, 16.12.2019r.
RD/MU/JK/WEO18E317920

Pan Andrzej Hungendorfer
ul. Rodu Czaplów 1
88-100 Inowrocław

Dot: projektu przebudowy alejek na skwerze Ks. A. Fabianowskiego.

Uzgadniamy, przedstawiony projekt zagospodarowania terenu dla projektowanej przebudowy alejek.

Prace należy wykonywać z zgodnie z wytycznymi do naniesienia.

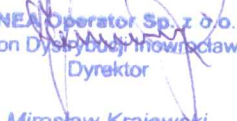
Zaznaczamy, że w trakcie prowadzenia budowy, szczególnie przy użyciu sprzętu zmechanizowanego, należy zachować wszystkie wymagania Instrukcji organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych w ENEA Operator Sp. z o.o., Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 03.47.401 z dnia 19 marca 2003r.) oraz innych przepisów związanych z bezpieczeństwem prowadzenia robót.

W związku z układaniem chodnika nad czynnymi kablami (w tym średniego napięcia) zabrania się wbijania prętów na trasie istniejących kabli.

W sprawach ustaleń szczegółowych prosimy kontaktować się z Sekcją Utrzymania RD – kontakt tel. 52 3132440 (Janusz Koper) lub z kierownikiem Posterunku Energetycznego Inowrocław , panem Jarosławem Prillem tel. 52 3385156.

Z poważaniem

k/o
a-a



ENEa Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Inowrocław
Dyrektor
Mirosław Krajewski

Centrala

ENEa Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl

Wytyczne do naniesienia nr 63/2019

Temat przedłożonego projektu: Proj. przebudowy alejek na skwerze Ks. A. Fabianowskiego w Inowrocławiu.

Warunki naniesienia:

1. Istniejące uzbrojenie energetyczne podziemne – własność ENEA OPERATOR sp. z o.o. zaznaczono w projekcie kolorem **czerwonym** stosując następujące oznaczenia:
Kable SN : — · — · — · — · — Kable NN: — · — · — · — Kable oświel. — — — —
Kable teletechniczne: — · — · — · — · — · —
Istniejące kable energetyczne będące w naszej eksploatacji naniesiono orientacyjnie.
2. Zastrzegamy sobie aby prace ziemne prowadzone w strefie ochronnej wynoszącej pięć metrów z każdej strony kabla wykonywane były ręcznie. Zabrania się wbijania prętów w strefie istniejących kabli. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.
3. Wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi ENEA OPERATOR Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Inowrocław o rozpoczęciu prac.
4. Przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń energetycznych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniem 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 zasypaniem zgłosić do odbioru.
5. ENEA OPERATOR Sp. z o.o. informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.
6. Po rozwiązaniu kolizji dokonać jej inwentaryzacji geodezyjnej sytuacyjno-wysokościowej metodą bezpośrednią, którą w dniu odbioru technicznego należy przekazać do Rejonu Dystrybucji Inowrocław.
7. Sieć elektroenergetyczna napowietrzna nie jest nanoszona, jednak przy projektowaniu należy zachować obowiązujące w tym zakresie przepisy i normy.
8. Zobowiązuje się inwestora budowanego obiektu i wykonawcę robót do prowadzenia prac wykluczających możliwość powstania awarii oraz:
 - a) pokrycia kosztów ewentualnej awarii sieci elektroenergetycznej i niedostarczonej energii elektrycznej odbiorców mających jednostronne zasilanie;
 - b) poniesienie kosztów związanych z ewentualnym określonym wstrzymaniem dostawy prądu dla odbiorców;
 - c) udzielenia pomocy materialnej i sprzętowej dla szybkiego usunięcia awarii;
 - d) powiadomienia odbiorców o przyczynach braku prądu.
9. Niniejsze naniesienie nie zwalnia z przedłożenia projektu w Powiatowym Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Starostwie Powiatowym (zgodnie z zasadami ustawy z dnia 5 czerwca 2014 r. o zmianie ustawy – Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz ustawy o postępowaniu egzekucyjnym w administracji Dz. U. poz. 897 art. 28b – 28g).
10. Niniejsze naniesienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.
11. Zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli nie zinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji lub nie będących na majątku i w eksploatacji Enea Operator. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Sekcji Utrzymania w celu określenia trybu postępowania z tym uzbrojeniem.
12. Powyższe wytyczne do uzgodnienia informują o istniejącym uzbrojeniu energetycznym podziemnym i nadziemnym. Celem uzyskania warunków ewentualnej przebudowy dla usunięcia kolizji należy wystąpić z pismem do Rejonu Dystrybucji Inowrocław/Sekcji Utrzymania.

Naniesienie ważne 3 lata.

Inowrocław, dnia **06.12.2019 r.**

ENEA Operator Sp. z o.o.
Dyrektor Rejonu Dystrybucji Inowrocław
Wz.
Arkadiusz Kłopotek
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: Amsterdam 55

Stan na dzień 19.11.2019 r.

Nie badano obciążeń i służebności gruntowych.

Granice określone wg stanu prawnego.

Zakres aktualizacji – linia niebieska przerywana.

Ks.rok. 139/2019 ID: 6640,3185.2019

WYKONAWCA:

WYKONAWCA: **GEOJARPOL - Geodezja - Kartografia**

Jarostaw Pawelczyk - upr. nr 8423

88-100 Inowrocław, Pwczarskiego 2

tel. +48 602 151728, 52 3522328

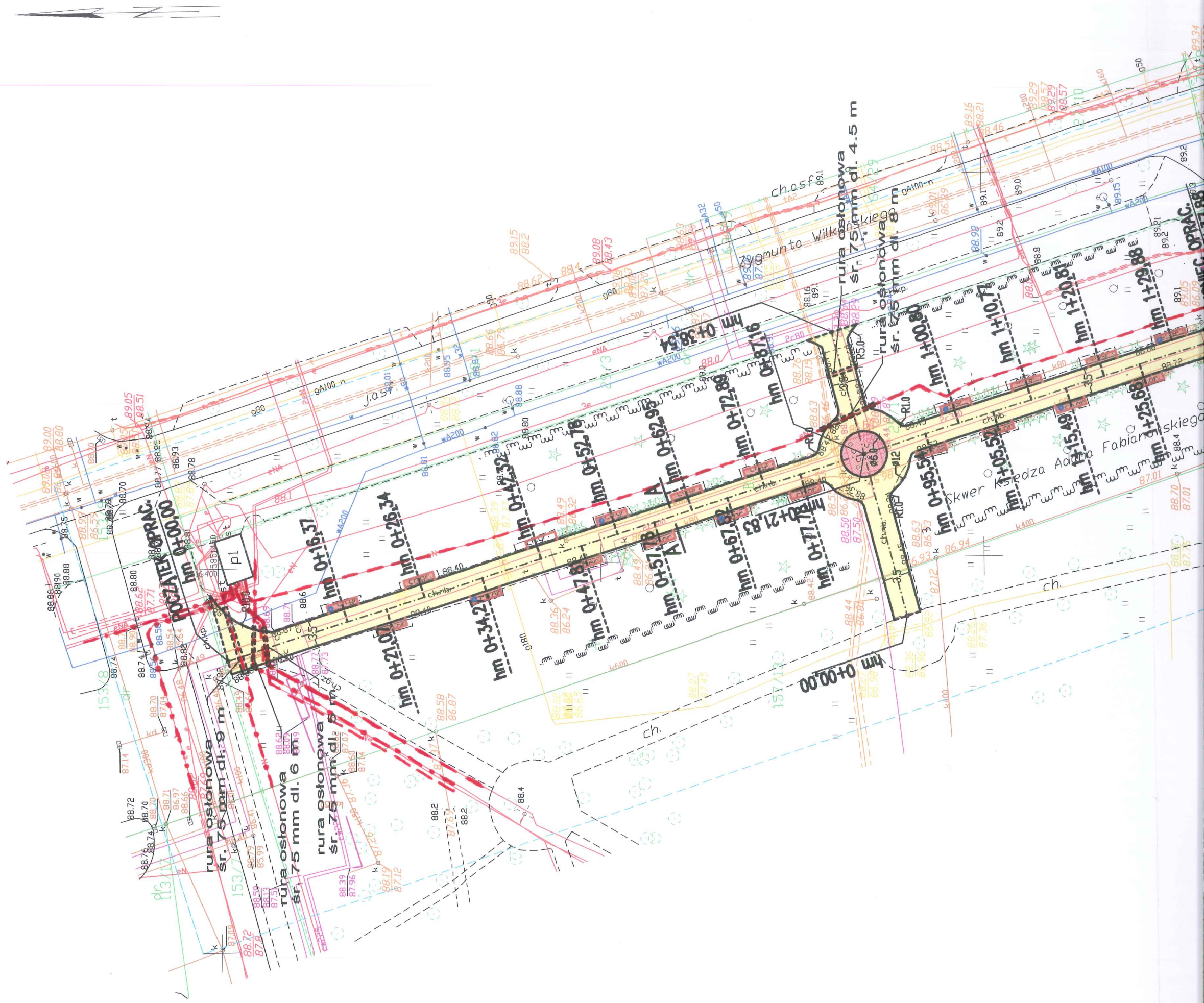
Województwo: kujawsko-pomorskie

Powiat: inowrocławski

Jednostka ewidencyjna: 040701_1 Inowrocław - M

Okreś: 0003, Inowrocław 0kr.3

Arkusz: 10, działka nr 29/1





ZT / 1777 / 2019

Inowrocław, dnia 02.12.2019 r.

Sz. Pan
Andrzej Hungendorfer
ul. Rodu Czapłów 1
88 – 100 Inowrocław

Sprawa: przebudowa alejek na skwerze Ks. A. Fabianowskiego w Inowrocławiu.

Uzgadniamy przebudowę alejek na skwerze Ks. A. Fabianowskiego w Inowrocławiu na następujących warunkach:

1. Projektowane: chodniki, krawężniki, obrzeża, ławki należy wykonać w sposób uniemożliwiający uszkodzenie sieci i przyłączy ciepłowniczych, komór ciepłowniczych oraz drenażu.
2. W przypadku odkrycia sieci i przyłączy ciepłowniczych, komór ciepłowniczych oraz drenażu fakt ten należy niezwłocznie zgłosić do ZEC Sp. z o. o. – Inowrocław jak również przed zasypaniem zgłosić pisemnie do odbioru.
3. Prace w rejonie istniejącej sieci i przyłączy ciepłowniczych i jej elementów należy prowadzić ręcznie w obrębie 5,0 m z każdej strony.
4. 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.
5. Z uwagi na fakt, że roboty budowlane będą prowadzone nad siecią i przyłączami ciepłowniczymi oraz jej elementami zachodzi konieczność stałego nadzoru ze strony ZEC Sp. z o.o. – Kierownika R.S. i O.O. Pana Marka Niewiadomskiego tel.: 695-85-10-84 lub tel. (52) 35 70 291.
6. Zobowiązujemy inwestora do naprawy ewentualnych szkód powstałych na istniejącej sieci i przyłączach ciepłowniczych i jej elementach.
7. Uzgodnienie jest ważne przez okres trzech lat od daty wydania.

Z poważaniem

CZŁONEK ZARZĄDU
WICEDYREKTOR

inż. Marek Paszkiewicz

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR

mgr inż. Piotr Pawlak

Otrzymują:

1. Adresat + załącznik.
2. Aa – ZT.

STARSZY INSPEKTOR
ds. TECHNICZNYCH

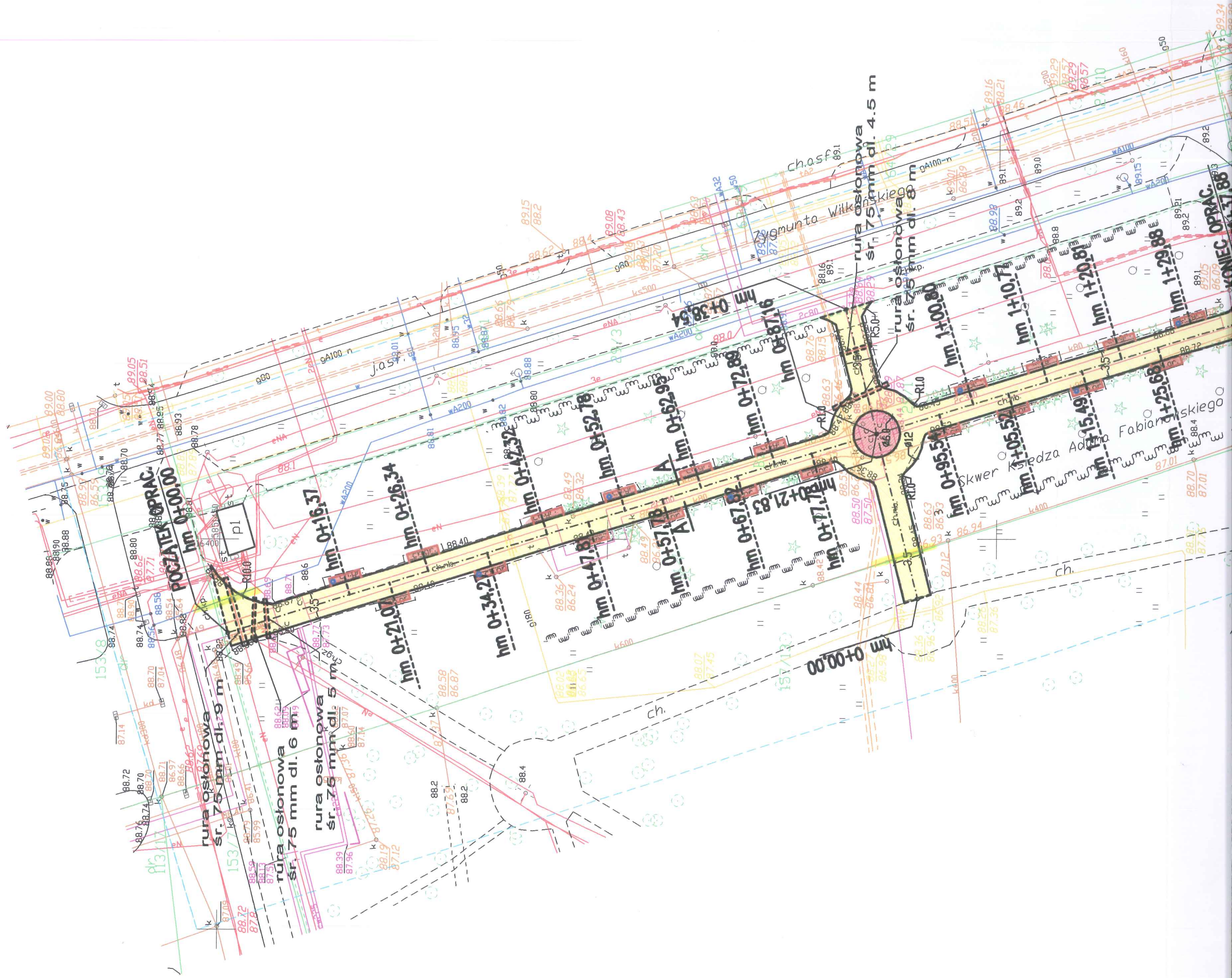
Sprawę prowadzi:

Elżbieta Linka

SKALA 1:500

Nie badano obciążeń i służebności gruntowych.
Granice określona wg stanu prawnego.
Zakres aktualizacji - linia niebieska przerywana.

Województwo: kujawsko-pomorskie
Powiat: inowrocławski
Jednostka ewidencyjna: 040701_1 Inowrocław - M
Óbręb: 0003, Inowrocław Óbr.3
Arkusze: 10, działka nr 29/1





Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Olsztynie
Adres do korespondencji:
ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

Pan
Andrzej Hungendorfer
ul. Rodu Czaplów 1
88-100 Inowrocław

Bydgoszcz, dnia 17 grudnia 2019r.

Numer pisma: 60470/TTISIOU/P/U7/2019

Temat: przebudowa alejek na skwerze Ks. A. Fabianowskiego w Inowrocławiu.

Szanowny Panie,

informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt pod warunkiem:

- w miejscach skrzyżowań i zbliżeń oraz w przypadku odkrycia, urządzenia telekomunikacyjne zabezpieczyć rurą dwudzielną typu A110 PS;

Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia prac oraz wystąpienia o nadzór właścicielski dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekonadzor. Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia i nadzoru właścicielskiego jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Zgłoszenie/Wniosek o nadzór właścicielski można przesłać ze strony www.orange.pl/wniosekonadzor lub kierować na adres:

ORANGE POLSKA S.A.
Obsługa Techniczna Klienta w Olsztynie
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
ul. Chodkiewicza 61, 85-667 Bydgoszcz

Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy.

2. Roboty budowlano – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy;
3. Informujemy, że w obszarze działań inwestycyjnych mogą znajdować się elementy infrastruktury telekomunikacyjnej (kable szafy, puszk) będące pod **napięciem niebezpiecznym**. Elementy te oznaczone są przywieszkami koloru czerwonego, zawierającymi informację o występowaniu napięcia niebezpiecznego. W dokumentacji projektowej należy umieścić Informację o możliwości występowania na trasie/w relacji

projektowanego zasobu, elementów infrastruktury z napięciami niebezpiecznymi i konieczności zachowania szczególnych środków ostrożności podczas pracy na/w zbliżeniu z nimi.

Osoby przystępujące do wykonywania prac na tak oznakowanych elementach infrastruktury w których występują napięcia niebezpieczne, powinny posiadać aktualne uprawnienia SEP (E) oraz zobowiązane są do przestrzegania Instrukcji BHP.

4. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta w Bydgoszczy oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. oznaczono na załączonych podkładach geodezyjnych kolorem **pomarańczowym**,

Ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie;

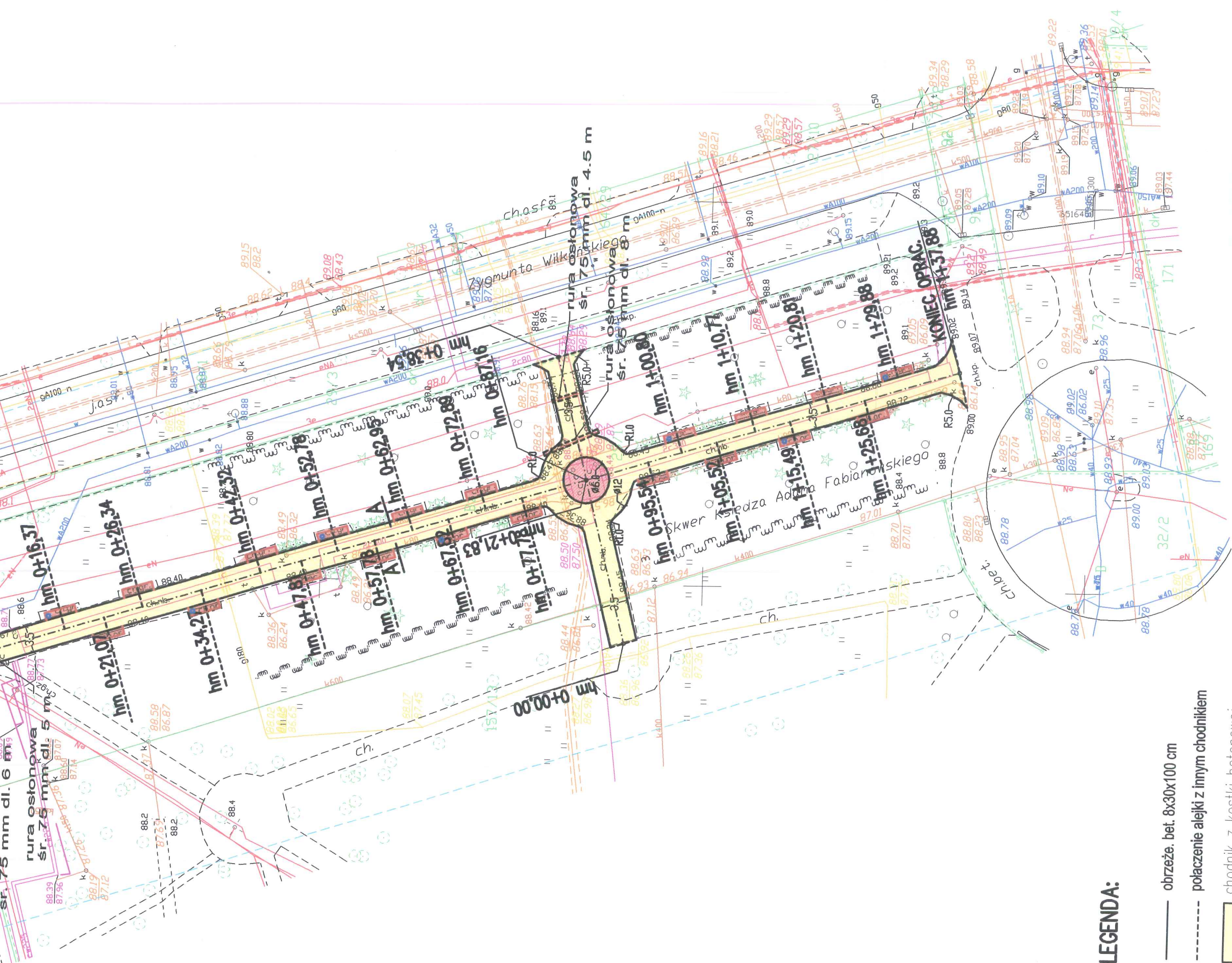
5. W strefie projektowanych wykopów sieć telefoniczną zabezpieczyć przed uszkodzeniem zgodnie z przedstawionym rozwiązaniem technicznym. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z naszym przedstawicielem. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
6. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom ram studni do projektowanej niwelety. Zachować normatywne przykrycie uzbrojenia teletechnicznego. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
7. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu Orange Polska nadzór nad realizowanymi pracami;
8. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej;
9. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A., obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi;
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A w stosunku do sprawcy uszkodzenia może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;
10. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

Za powyższe uzgodnienie zostanie pobrana opłata wg aktualnego cennika. Należność należy uregulować w terminie określonym na fakturze VAT, która zostanie przesłana odrębną korespondencją.

ORANGE POLSKA S.A. Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta otrzymał do celów służbowych 2 komplety planów z przedmiotowego uzgodnienia.

Z poważaniem


Waldemar Piłarski
Starszy Specjalista ds. Zasobów Infrastruktury



LEGENDA:

- obrzeże, bet. 8x30x100 cm
- - - połączenie alejki z innym chodnikiem
- chodnik z kostki betonowej
- miejsca pod ławki parkowe wzmiar 1 x 4 m kosta bet. czerwona)
- miejsca zamontowania odpadki

Zarządanie Zasobami Sieci i
Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury
i Obsługi Klienta w Olsztynie
Al. Marszałka J. Piłsudskiego 63a
10-449 Olsztyn

60470 17.12.2019

Nr uzgodnienia..... dnia.....
Informujemy, że na obszarze objętych opracowaniem
istnieje prawdopodobieństwo wystąpienia niezidentyfikowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do Orange i uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie zamierzeń. Uzgodnienie jest ważne przez 6 miesięcy.

Waldemar Płatecki
Czytelny podpis

NADZWA OPRACOWANIA	
NADZWA OBIEKTU	Projekt Budowlano-Wykonawczy
ZAMAWIAJĄCY	Przebudowa alejek na skwerze Kł. A. Fabiańskiego w Inowrocławiu
TEMAT RYSUNKU	Miasto Inowrocław, ul. Roosevelta 36, 88-100 Inowrocław
Projekt zagospodarowania	
Autor projektu:	Andrzej Hungendorfer upr. bud. KL-II-7342-39/98
Opracował:	Andrzej Hungendorfer upr. bud. KL-II-7342-39/98
Data listopad 2019 r.	Skala 1:500
Numer rys. 1	



PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.
88-100 Inowrocław ul. ks. B. Jaśkowskiego 14

ROK ZAŁOŻENIA
1905
TEL.
52 357-40-71
FAX
52 357-36-87

Sąd Rejonowy w Bydgoszczy XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Nr 0000037132,
Wysokość kapitału 59.186.000,00 zł, NIP: 556-000-67-91, Regon: 091580920
Santander Bank Polska S.A. I Oddział w Inowrocławiu 26 1090 1069 0000 0000 0701 4005
e-mail: sekretariat@pwikino.pl

Inowrocław, 10.12.2019r.

Andrzej Hungendorfer
ul. Rodu Czaplów 1
88-100 Inowrocław

TR / 8627 / 752 / 2019

Odpowiadając na pismo z dnia 04.12.2019r. informujemy, że uzgadniamy projekt zagospodarowania terenu dla zadania pn.: **„Przebudowa alejek na skwerze Ks. A. Fabianowskiego w Inowrocławiu”** przedstawiony na załączniku graficznym z następującymi zastrzeżeniami:

- informujemy, że w rejonie inwestycji zlokalizowana jest czynna sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej,
- w przypadku natrafienia na naziemne części uzbrojenia należy je wyregulować do rzędnej modernizowanej nawierzchni,
- informujemy, że nie będziemy ponosić kosztów przebudowy i regulowania urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji robót.
- przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń wod-kan należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniami i osiadaniem ziemi.

Prowadzenie przedmiotowych robót należy zgłosić pisemnie w naszym przedsiębiorstwie, co najmniej 7 dni przed ich rozpoczęciem.

Uzgodnienie jest ważne trzy lata od daty wydania.

CZŁONEK ZARZĄDU
DYREKTOR
ds. techniczno-eksploatacyjnych
mgr inż. Marian Dombek



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz
tel. 52 328 51 01, faks 52 328 51 02

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz
uzgodnienia.bydgoszcz@psgaz.pl

UZGODNIENIE NR 14256/BR/ZTI/2019
z dnia: 2020-01-03

Zadanie: Przebudowa odcinka chodnika

Opracowanie: Projekt zagospodarowania terenu

Miejscowość: Inowrocław (gm. m. Inowrocław)

Adres: skwer Ks. A. Fabianowskiego, dz. 29/1

Projektant: Andrzej Hungendorfer, upr. nr: KI-II7342-39/98

Inwestor: Miasto Inowrocław F.D.Roosevelta 88-100 Inowrocław

Opracowanie jw. UZGADNIA SIĘ.

Warunki uzgodnienia zawarto na drugiej stronie.

14256/BR/ZTI/2019

Warunki uzgodnienia:

1. Szczegółowe warunki uzgodnienia ujęto w załączniku.
2. Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas.

Pieczątka i podpis: 

KIEROWNIK
Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

Tomasz Pokorski

Osoba do kontaktu: Bożena Grabowska (bozena.grabowska@psgaz.pl)

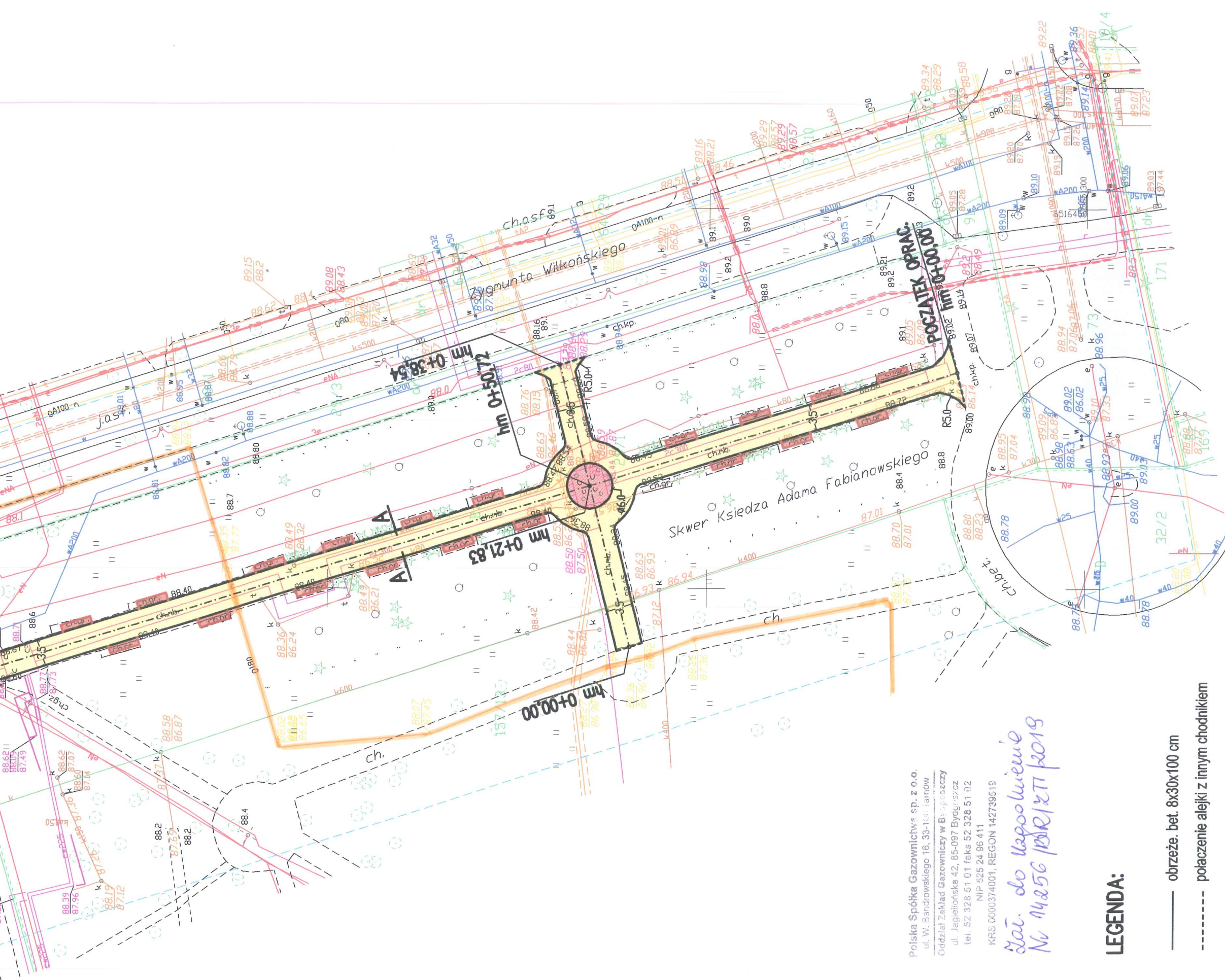
Otrzymują:

1. Projektant
2. a/a

14256/BR/ZTI/2019

1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie, w siedzibie właściwej, dla terenu inwestycji, Gazowni, nie później niż 7 dni przed planowanym terminem ich rozpoczęcia.
2. W przypadku natrafienia na niezinventaryzowaną sieć gazową należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić właściwą, dla terenu inwestycji Gazownię.
3. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej Inwestor i Wykonawca zobowiązani są usunąć własnym kosztem i staraniem. Inwestor/Wykonawca w związku z uszkodzeniem, ponosi odpowiedzialność z tytułu szkody wynikowej poniesionej przez Polską Spółkę Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy. O uszkodzeniu sieci gazowej sprawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992.
4. Istniejącą, czynną sieć gazową średniego ciśnienia naniesiono orientacyjnie kolorem pomarańczowym – szczegółowy przebieg trasy należy uzyskać na podstawie przekopów kontrolnych.
5. Zachować przykrycie sieci gazowej 0,8 – 1,2 m.
6. W rejonie czynnych sieci gazowych roboty ziemne prowadzić systemem ręcznym, nie składować mas ziemi i materiałów, nie pracować sprzętem ciężkim.
7. Zachować wymagane normami odległości w pionie i poziomie od czynnych sieci gazowych.
8. Nad siecią gazową w pasie 2 m /1m w każdą stronę/ nie stosować nawierzchni betonowej zbrojonej.
9. Krawężniki należy lokalizować w odległości min. 0,5 m. od sieci gazowej.
W przypadku konieczności lokalizacji na trasie gazociągu, krawężniki należy montować na ławie tłuczniowej z wyłączeniem odcinków, na których występuje armatura gazowa typu zasuw, kurki itp.
10. Dokonać regulacji skrzynek armatury gazowej do projektowanego poziomu terenu.
11. Kolizje z sieciami gazowymi należy rozwiązać w ramach nadzoru autorskiego lub inwestorskiego w oparciu o obowiązujące normy i przed zasypaniem zgłosić powyższe do sprawdzenia i odbioru technicznego u dostawcy gazu.
12. Jeżeli zakres przedmiotowej inwestycji wymusi przebudowę istniejącej sieci gazowej /np. zmiana niwelety terenu, nie zachowanie przykrycia gazociągu/ to należy wystąpić o wydanie warunków przebudowy infrastruktury gazowej, wskazując na mapach miejsca kolizji i proponowane odcinki sieci gazowej do przebudowy
13. Przedłożona mapa potwierdzona pieczęcią PSG stanowi integralną część uzgodnienia.
14. Uzgodnienie jest ważne przez okres 2 lat od daty wystawienia.

NIERUCHOMOŚCI
Seksja Ewidencji Mienia i Uzgodnień
.....
Podpis i pieczęć
Tomasz Nakielski



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. W. Bandrowskiego 16, 33-116 Tarnów
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz
tel. 52 328 51 01 faks 52 328 51 02
NIP 525 24 96 411
KRS 0000374001, REGON 142739519

*dot. do uzgodnień
Nr 14256 PR/RT/2019*

LEGENDA:

- obrzeże, bet. 8x30x100 cm
- - - połączenie alejki z innym chodnikiem
- chodnik z kostki betonowej
- miejsca pod ławki parkowe
- miejsca zamontowania koszy na odpadki

NAZWA OPRACOWANIA		Projekt Budowlano-Wykonawczy	
NAZWA OBIEKTU			
Przebudowa alejek na skwerze Ks. A. Fabianowskiego w Inowrocławiu		NAZWA OPRACOWANIA	
ZAMAWIAJĄCY		Miasto Inowrocław, ul. Roosevelta 36, 88-100 Inowrocław	
TEMAT RYSUNKU		Projekt zagospodarowania	
Autor projektu:		Andrzej Hungendorfer upr. bud. KL-II-7342-39/98	
Opracował:		Andrzej Hungendorfer upr. bud. KL-II-7342-39/98	
Data listopad 2019 r.		Skala 1:500	Numer rys. 1