

Urząd Wojewódzki
82-300 w Elblągu
Wydział Gospodarki Przestrzennej,
Architektury i Budownictwa
- Nr 1529/E1/90

Elbląg, dnia 1990.03.06

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA
ZAWODOWEGO DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH
FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE
=====

Na podstawie § 2 ust.1, § 5 ust.1, § 7 i § 13 ust.1 pkt 4 lit.a, b i c rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U. nr 8, poz. 46; zm: Dz.U. nr 42, poz. 334 z dnia 20 grudnia 1988 r./ stwierdza się, że:

Pan Adam P A P A J - magister inżynier inżynierii środowiska

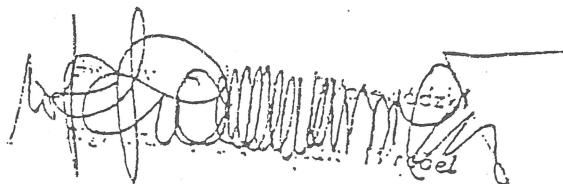
urodzony dnia 24 września 1955 roku w Gdańsku, woj.gdańskie, posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

- PROJEKTANTA oraz KIEROWNIKA BUDOWY I ROBOT -

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji i sieci wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych oraz ochrony środowiska /wód i gleby/

Pan Adam P A P A J - jest upoważniony do :

1. sporządzania projektów instalacji wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepłych, sieci wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych oraz instalacji i urządzeń służących do ochrony przed zanieczyszczeniem wód i gleby, łącznie ze związanymi z nimi konstrukcjami wsporczymi.
2. kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepłych, sieci wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych uzbrojenia terenu oraz instalacji i urządzeń służących do ochrony przed zanieczyszczeniem wód i gleby, łącznie ze związanymi z nimi konstrukcjami wsporczymi.





o numerze weryfikacyjnym:

Pan Adam Papaj o numerze ewidencyjnym POM/IS/3649/01
adres zamieszkania ul.Sucharskiego 13/2, 82-200 Malbork
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-01-01 do 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-29 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

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

Gdańsk, 28 grudnia 2018 r.

sygn. akt. 424/POM/OKK/18

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1725 ze zm.) i **art. 12 ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4b** ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 ze zm.) oraz **§ 10 i § 14 ust. 3** 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) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**
stwierdza, że:

Pani Kamila Wyrwaszewska
magister inżynier inżynierii środowiska
urodzona dnia 07.01.1985 r. w Malborku

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny: POM/0272/PWBS/18

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

UZASADNIENIE

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

Pani Kamila Wyrwaszewska upoważniona jest:

I. Na podstawie art. 12 ust.1 pkt 1-5, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1202 ze zm.), w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, bez ograniczeń do:

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

II. Na podstawie § 10 i § 14 ust. 3 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) uprawnienia niniejsze uprawniają do :

- 1) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień,
- 2) do projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne.

Pouczenie

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

Zgodnie z treścią art.127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (t.j Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.):

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

PRZEWODNICZĄCY

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

dr inż. Marek Wesołowski

ZASTĘPCA PRZEWODNICZĄCEGO

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

mgr inż. Maciej Malinowski

CZŁONEK

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

prof. dr hab. inż. Ziemowit Suligowski



Otrzymują:

- 1. Pani Kamila Wyrwaszewska
- 82-200 Malbork, ul. Andersa 19
- 2. Okręgowa Rada Izby
- 3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4. a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-MMU-C5E-D2C *

Pani Kamila Wyrwaszewska o numerze ewidencyjnym POM/IS/0171/19
adres zamieszkania ul. Andersa 19, 82-200 Malbork
jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-01-01 do 2021-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-06-26 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

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



Tczew, 05.04.2020 r.

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

NR 22/03/2020

Inwestor	Sebastian Justyński Przemysława II 8 83-110 Tczew
Pełnomocnik	---
Adres inwestycji	Przemysława II 4 – 11 Dz. nr 408 - 415
Rodzaj inwestycji	Budynek
Przyłącza	<input type="checkbox"/> wodociągowe <input type="checkbox"/> kanalizacji sanitarnej <input type="checkbox"/> <u>kanalizacji deszczowej</u>

1. Przyłącze kanalizacji deszczowej

- | | |
|------------------------------|---|
| 1.1 Miejsce włączenia | – do sieci kanalizacji deszczowej DN 200 biegnącej w ul. Przemysława II poprzez postawienie studni nie mniejszej niż $\varnothing 1200$ lub wody deszczowe zagospodarować w obrębie działek, |
| 1.2 Materiał | – rury kielichowe łączone na uszczelki gumowe o średnicy określonej przez projektanta,
– przed włączeniem do sieci kanalizacji deszczowej zaprojektować studnię rewizyjną z osadnikiem,
– w przypadku zmiany kierunku przykanalików, na każdym załamaniu trasy należy wybudować studzienki rewizyjne betonowe lub z tworzywa sztucznego |
| 1.3 Minimalny spadek | – normatywny w zależności od średnicy rurociągu, |

Odprowadzane ścieki powinny odpowiadać warunkom określonym w Ustawie z dnia 20 lipca 2017 – Prawo Wodne (Dz. U. 2017 poz. 1566 z późn. zm.) oraz Ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. 2001 nr 62 poz. 627 z późn. zm.). W przypadku przekroczenia parametrów wynikających z w/w aktów ścieki należy podczyścić.



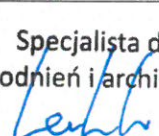
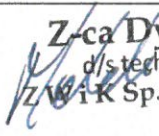
2. Warunki wykonania

- 2.1. Dokumentację projektową przyłączy uzgodnić w Dziale Technicznym ZWiK oraz z Zespołem Uzgodnień Dokumentacji Projektowej, a w razie potrzeby z innymi gestorami uzbrojenia terenu.
- 2.2. Wszystkie prace związane z wykonywaniem przyłączy muszą wykonywać osoby uprawnione.
- 2.3. Termin rozpoczęcia robót należy zgłosić do ZWiK Tczew z tygodniowym wyprzedzeniem.
- 2.4. Na trasie przyłączy nie wolno lokalizować żadnych obiektów stałych ani składowisk.

3. Odbiór sieci i przyłączy

- 3.1. Wykonanie przyłącza wod-kan przed zasypaniem należy zgłosić do ZWiK Tczew w celu dokonania odbioru i spisania protokołu odbioru technicznego przyłączy w wykopie otwartym.
- 3.2. Do Działu Technicznego ZWiK dostarczyć następujące dokumenty wymagane do spisania protokołu odbioru końcowego:
 - pisemny wniosek o zawarcie umowy,
 - protokół odbioru technicznego w wykopie otwartym,
 - protokół z prób ciśnieniowych,
 - inwentaryzację geodezyjną wykonanych przyłączy,
 - wyniki bakteriologicznego badania wody,
 - protokół odbioru zajmowanego terenu i przekazanie do użytku pasa drogowego ulicy po zakończeniu robót montażowych przyłączy wod-kan, wydane przez właściwego zarządcę dróg (Miejskiego lub Powiatowego Zarządcy Drogi).
- 3.3. Zawarcie umowy nastąpi w Dziale Zbytu ZWiK po wniesieniu opłaty za odbiór przyłączy wod-kan i przedstawieniu tytułu prawnego do dysponowania nieruchomością.

Niniejsze warunki ważne są dwa lata tj. do dnia 01.01.2022 r.

Przygotowali:	Zatwierdził:
<p>Specjalista ds. uzgodnień i archiwizacji</p>  Daniel Leszkowski	<p>Z-ca Dyrektora d/s technicznych ZWiK Sp. z o.o. Tczew</p>  Artur Malecki



Tczew, 19.03.2021 r.

UZGODNIENIE
projektu przyłącza/trasy sieci

NR 13/03/2021

Inwestor	Sebastian Justyński Przemysława II 8 83-110 Tczew
Projektant/ Pełnomocnik	B.P.I. Hydro-Term Al. Wojska Polskiego 90A/B 82-200 Malbork
Temat projektu	Projekt budowy sieci kanalizacji deszczowej z przyłączami dla istniejącej zabudowy mieszkalnej jednorodzinnej w Tczewie przy ul. Przemysława II nr 4-11 na dz. nr 366, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415 j. ewid. 221401_1, Tczew, obr. 10
Adres inwestycji	ul. Przemysława II dz. 366, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415 obręb 0010 Tczew-M
Uzgodniono	Projekt budowlany budowy sieci kanalizacji deszczowej
Warunki techniczne	22/03/2020 z 05.04.2020

Uzgadnia się projekt budowlany budowy sieci kanalizacji deszczowej w obszarze działek nr 366, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415 obręb 10 Tczew-M, ul. Przemysława II pod warunkiem uwzględnienia naniesionych poprawek oraz zastosowania się do wyszczególnionych uwag:

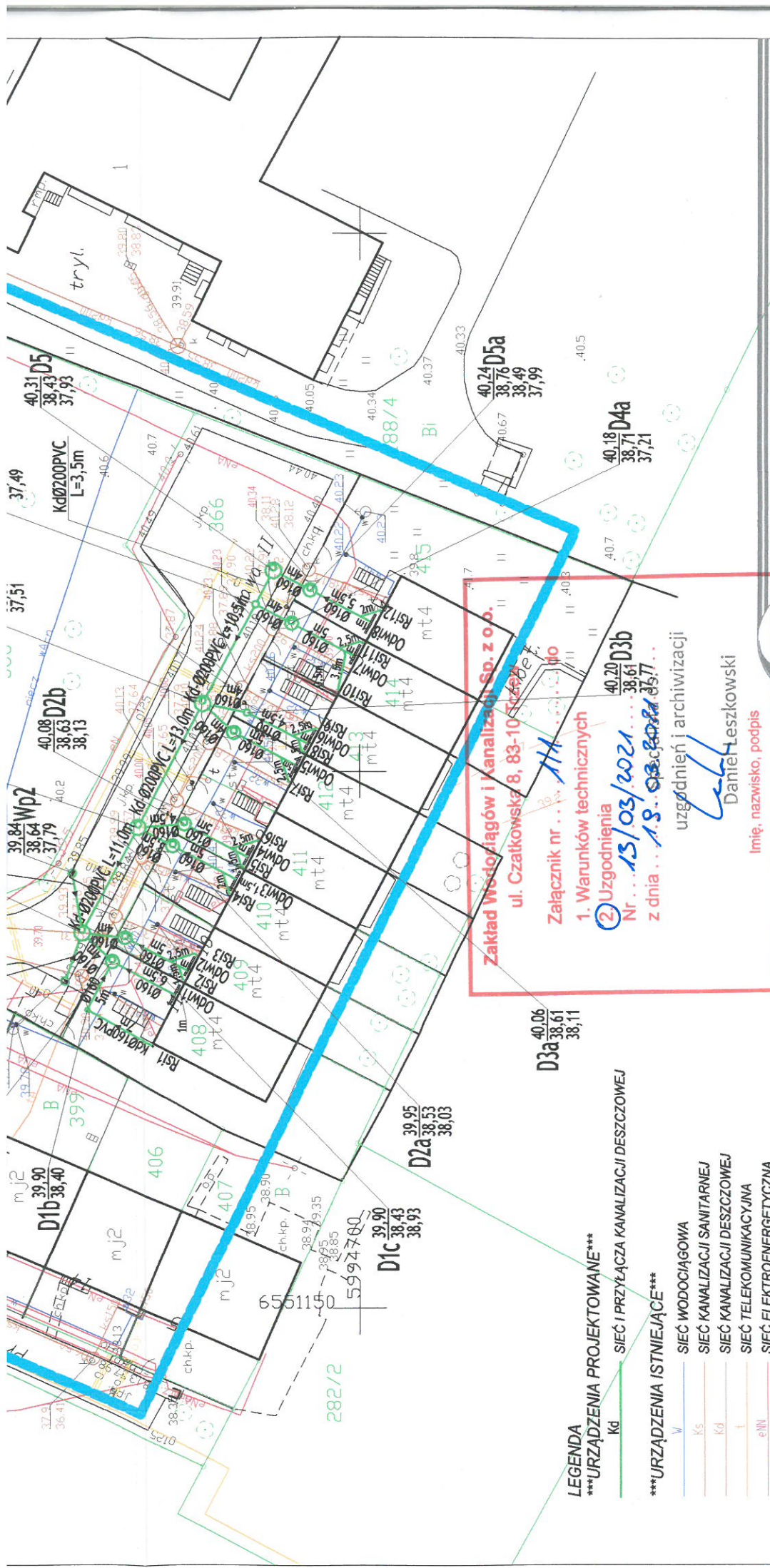
1. Rozpoczęcie robót należy pisemnie zgłosić 7 dni wcześniej do ZWiK Tczew.
2. Włączenie budowanego odcinka sieci do sieci istniejącej należy wykonać pod nadzorem służb technicznych ZWiK.
3. W trakcie prowadzonych prac należy zlikwidować istniejącą studnię kanalizacji deszczowej zlokalizowaną przy granicy z działką nr 409.
4. Studnię rewizyjną D3b wykonać z elementów fabrykowanych o średnicy nie mniejszej niż 600 mm.
5. Należy zastosować adapter ochronny zwieńczeń studni kanalizacji deszczowej z recyklatowych tworzyw sztucznych.
6. W przypadku zabudowy działki, nasadzeń roślin i zagospodarowania terenu działki należy zachować odstęp minimum 1,0 m od urządzeń kanalizacyjnych pozostających własnością ZWiK. ZWiK nie ponosi odpowiedzialności za straty poniesione przez Inwestora a związane z awariami tych urządzeń oraz ich usuwaniem w przypadku nie zastosowania się do powyższego zalecenia.
7. W przypadku uszkodzenia lub zanieczyszczenia przewodów wod-kan podczas wykonywania robót koszty napraw i strat poniesionych przez ZWiK pokryje Inwestor.
8. Dalszy ciąg postępowania zgodnie z załączoną kartą informacyjną.

Uzgodnienie pozostaje ważne przez 2 lata od dnia jego wydania.

Do wniosku o wydanie uzgodnienia Inwestor/Pełnomocnik załączyć ...1.... załącznik.

Opieczętowane i opisane załączniki stanowią integralną część niniejszego uzgodnienia.

Specjalista ds. przygotowań i archiwizacji	Zatwierdził:
 Daniel Leszkowski	 Joanna Bienek
ZWiK Sp. z o.o. w Tczewie Kierownik ds. wod.-kan.	Prokurent Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Artur Malecki



LEGENDA

URZĄDZENIA PROJEKTOWANE

Kd SIEĆ I PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE

V SIEĆ WODOCIĄGOWA

Ks SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

Kd SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

1 SIEĆ TELEKOMUNIKACYJNA

eNN SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA

eNN SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA OŚWIETLENIA ULICZNEGO

3 SIEĆ GAZOWA



BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90Ab tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydroterm.strefa.pl NIP579-113-23-72

ZADANIE:		Branża:	SANITARNA	Data:	02.2021r.
ZABUDOWA MIESZKALNA JEDNORODZINNA		Projektant:	mgr inż. Adam Papaj		Skala
SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI			1529/JEL/90		1:500
LOKALIZACJA:		Asystent:	POMIS/3649/01		
TCZEW, ul. PRZEMYSŁOWA II Nr 4-11		inż. Michał Wdowiak		Rys.	1
dz. Nr 366, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415		Sprawdzający:	mgr inż. Kamila Wywłaszewska		Nr zlecenia
j.ewid. 221401_1, Tczew, obr. 10			POMI022/PWBS/18		1003
TYTUŁ RYS.			Uprawnienia budowlane bez ograniczeń w sporządzaniu i instalowaniu		
PROJEKT PLANU ZAGOSPODAROWANIA TERENU			POMIS/017119		

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

ul. Czatkowska 8, 83-101 Tczew

Załącznik nr ...

1. Warunków technicznych

2. Uzgodnienia

Nr ... 13/03/2021 ...

z dnia ... 13.03.2021 ...

uzgodnień i archiwizacji

Daniel Leszkowski

Imię, nazwisko, podpis

Mapa elektroniczna zgodna z mapą do celów projektowych wpisana do zasobów Ośrodka Geodezyjnego dnia 24.07.2019 r. pod numerem 6640.869.2019

MZD.AK.2250-35/21

L.dz. ...1165.../2021

83/2021-03-24

26-3
[signature]

Tczew 19.03.2021 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i ust. 3a w związku z ustępem 1a ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (Dz. U. 2020 r. poz. 470 ze zmianami), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. 2020 r. poz. 256 ze zmianami) oraz upoważnienia Dyrektora Zakładu Usług Komunalnych w Tczewie do załatwiania indywidualnych spraw z zakresu administracji publicznej (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2012 r. poz. 442) po rozpatrzeniu wniosku **Biura Projektowo – Inwestycyjnego Hydro – Term, Al. Wojska Polskiego 90A/b, 82-200 Malbork** o wyrażenie zgody na lokalizację projektowanej sieci kanalizacji deszczowej wraz z przyłączami na dz. nr 366, obręb 0010, Tczew Miasto – ul. Przemysława II w Tczewie, drogi będącej własnością Gminy Miejskiej Tczew

ZEZWALAM

na lokalizację **sieci kanalizacji deszczowej wraz z przyłączami na dz. nr 366, obręb 0010, Tczew Miasto – ul. Przemysława II w Tczewie**, drogi będącej własnością Gminy Miejskiej Tczew z następującymi uwagami:

1. Trasa przebiegu sieci kanalizacji deszczowej wraz z przyłączami na dz. nr 366, obręb 0010, Tczew Miasto, musi być zgodna z załączonym projektem planu zagospodarowania terenu, opieczętowanym pieczęcią MZD, stanowiącym załącznik do niniejszej decyzji.
2. Należy zachować normatywne rzędne głębokości posadowienia sieci i urządzeń uzbrojenia podziemnego w stosunku do istniejących rzędnych terenu / nawierzchni.
3. Prace budowlane należy wykonywać w sposób ograniczający uciążliwości wynikające z ich realizacji, a także w sposób zapewniający przejezdność drogi gminnej. Nie dopuszcza się zamknięcia drogi dla ruchu pojazdów.
4. Naruszony w trakcie prowadzenia robót budowlanych pas drogowy w zakresie istniejących nawierzchni (wraz z ich pełną konstrukcją), poboczy czy pasów zieleni, należy przywrócić do stanu zastanego przed rozpoczęciem robót. Po zakończeniu prac teren objęty oddziaływaniem prowadzonych robót, znajdujący się w granicach pasa drogowego, należy uprzętnąć.
5. Do zasypek sieci i urządzeń należy użyć gruntów nasypowych, zagęszczając je warstwami do osiągnięcia wskaźnika zagęszczenia równego 0,98 (w poziomie spodu konstrukcji odtwarzanej nawierzchni).
6. Za przebudowę urządzeń i sieci zlokalizowanych w pasie drogowym, a będących w kolizji z projektowanymi przyłączami odpowiada Inwestor. Lokalizację tych urządzeń oraz ewentualny zakres i sposób przebudowy Inwestor uzgodni z właścicielami tych urządzeń.
7. Koszty oraz obowiązek wykonania wszystkich prac związanych z ewentualną przebudową sieci będących w kolizji leżą po stronie Inwestora.
8. O rozpoczęciu robót budowlanych w pasie drogowym należy powiadomić Zakład Usług Komunalnych – Miejski Zarząd Dróg w Tczewie, ul. Czatkowska 2 E **z wyprzedzeniem minimum 7 dni.**
9. Niniejsza decyzja stanowi dla Inwestora podstawę do wypełnienia oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością dz. nr 366, obręb 0010, Miasto

Tczew, na cele budowlane, w rozumieniu art. 33 ust 2 pkt. 2 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r.
- Prawo budowlane (Dz. U. 2020 r. poz. 1333 ze zmianami).

Niniejsza decyzja wygasa jeżeli w terminie 2 lat od jej wydania, przedmiotowe prace nie zostaną wykonane.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 107 § 4 k.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości interes strony.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku, za pośrednictwem Dyrektora Zakładu Usług Komunalnych w Tczewie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
2. **Inwestor** przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych w pasie drogowym, gminnej drogi publicznej **zobowiązany jest do:**
 - a) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych,
 - b) uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia,
 - c) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia. O wydanie takiego zezwolenia Wykonawca lub Inwestor powinien wystąpić z wnioskiem do zarządcy drogi – Zakładu Usług Komunalnych - Miejskiego Zarządu Dróg w Tczewie, załączając dokumenty wymagane Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2016. poz. 1264). W przypadku gdy zajęcie pasa drogowego wpływało będzie na ruch drogowy lub ograniczy widoczność na drodze albo spowoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych do wniosku należy załączyć zatwierdzony projekt tymczasowej organizacji ruchu i zabezpieczenia robót.

Załącznik:

1. Projekt planu zagospodarowania terenu.

Uwaga:

Oplaty za zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót budowlanych oraz za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej nie związanych z potrzebami zarządzania drogami i ruchu drogowego naliczane są w wysokości określonej uchwałą nr XV/130/2019 Rady Miejskiej w Tczewie z dnia 19 grudnia 2019 r. w sprawie określenia wysokości opłat za zajęcie pasa drogowego (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2020 r. poz. 314), uchwałą Rady Miejskiej w Tczewie Nr XIX/161/2020 z dnia 28 maja 2020 r. zmieniającą uchwałę w sprawie określenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2020 r. poz. 2904).

Otrzymują:

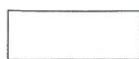
1. Biuro Projektowo – Inwestycyjne Hydro – Term, Al. Wojska Polskiego 90A/B, 82-200 Malbork,
2. Zakład Usług Komunalnych, Miejski Zarząd Dróg a/a.

Z up. PREZYDENTA MIASTA TCZEWA
D Y R E K T O R
ZAKŁADU USŁUG KOMUNALNYCH
w Tczewie

Przemysław Boleski

plik kcd powstał w wyniku wprowadzenia danych z op. technicznych oraz
UWAGA: Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych, nie zgłoszonych do
o których brak jest danych w branżach.
Dla działek objętych zakresem nie prowadzono badania księgi wieczystej
pod względem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi.
Mapę wykonano pod obiekt liniowy.

Legenda:



teren niedostępny (brak możliwości pomiaru)



zakres opracowania

ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH
MIEJSKI ZARZĄD DRÓG

w Tczewie, ul. Czatkowska 2e

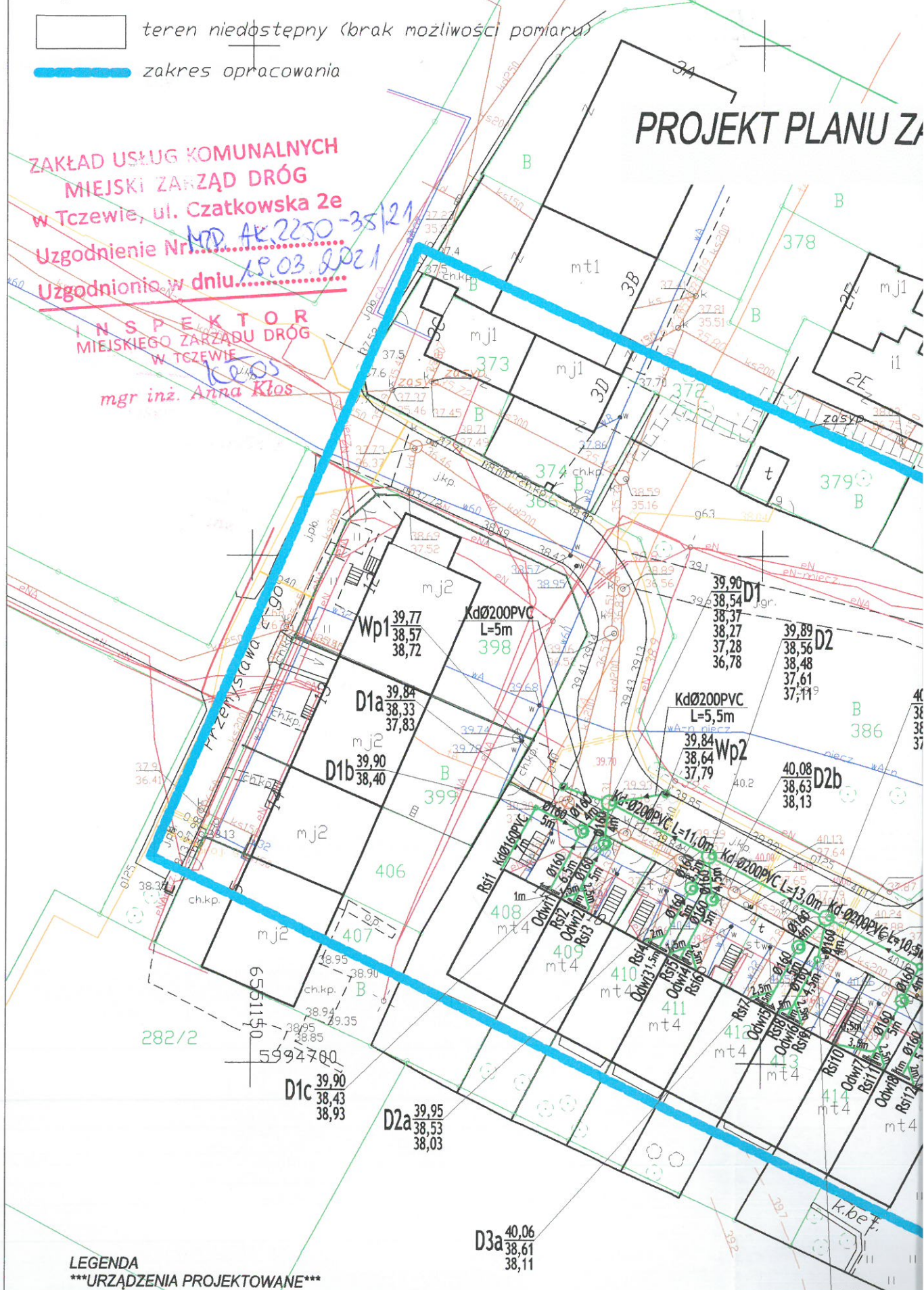
Uzgodnienie Nr. MD. AK.2250-35/21

Uzgodniono w dniu 19.03.2021

INSPEKTOR
MIEJSKIEGO ZARZĄDU DRÓG
W TCZEWIE

KEOS
mgr inż. Anna Kłos

PROJEKT PLANU ZA



LEGENDA

URZĄDZENIA PROJEKTOWANE

UZGODNIENIE nr 13 /33MMD/2021/B

L.dz. 33-001086-2021

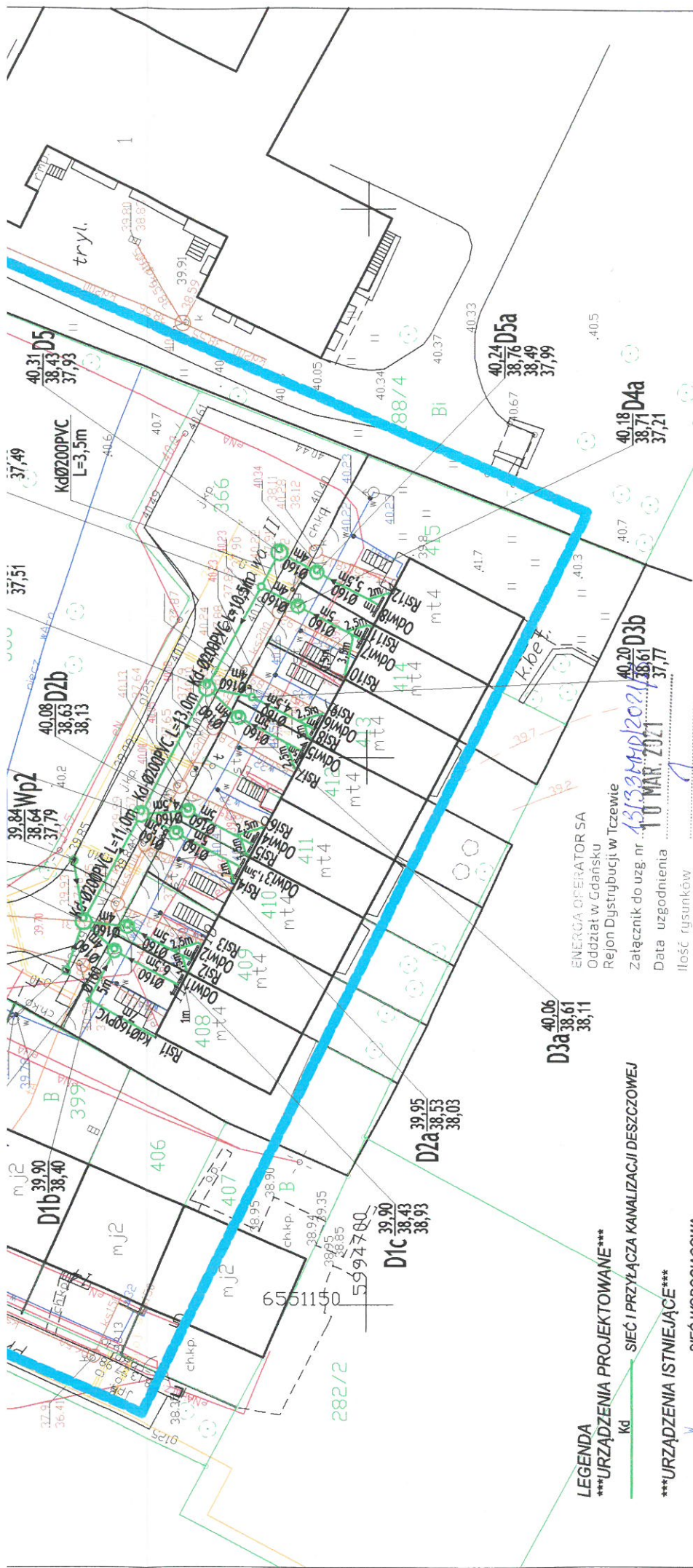
Miejscowość: **Tczew ul. Przemysłowa, dz. nr 366, 408, 409, 410, 411, 412, 414, 415 [obrub 0010]**Przedmiot uzgodnienia: **Sieć kanalizacji deszczowej**

W zakresie przedmiotu uzgodnienia występują zbliżenia i skrzyżowania z siecią elektroenergetyczną: nN 0,4 kV.
Nie wyklucza się istnienia innych niezewidencjonowanych podziemnych urządzeń elektroenergetycznych.

Projekt uzgadniamy pozytywnie pod warunkiem spełnienia poniższych uwag :

1. W trakcie realizacji projektu należy uwzględnić wymagania:
 - skrzyżowania i zbliżenia z kablami elektroenergetycznymi realizować zgodnie z normą N SEP-E-004,
 - przestrzegać zachowania poprawnych odległości projektowanej zabudowy od linii napowietrznych zgodnie z PN-E-05100-1, PN-EN 50341-1-2016, SEP-E-003 i innych przepisów podczas prowadzenia robót i po ich zakończeniu,
 - prace budowlane i pomocnicze prowadzone w odległościach mniejszych niż 0,5 m od osi kabli nN-0,4 liczonych w każdą stronę, muszą być wykonywane pod nadzorem osób uprawnionych. Prace ziemne wykonywać ręcznie, (bez użycia urządzeń mechanicznych).
2. Realizacja usunięcia ewentualnych kolizji, niwelacja terenu i związana z tym zmiana rzędnych istniejącej odbędzie się na zasadach uzgodnionych odrębnie w Wydziale Przyłączeń ENERGA OPERATOR Spółka Akcyjna Oddział w Gdańsku ul. Marynarki Polskiej 130¹. Na istniejące kable energetyczne krzyżujące się w obszarze projektowanej inwestycji, bądź przy zbliżeniach nałożyć rury osłonowe z rur dwu-połówkowych.
3. Podczas prowadzenia robót w pobliżu sieci energetycznej należy zabezpieczyć elementy sieci przed zmianą parametrów pracy urządzeń.
4. Zabezpieczenie, osłonięcie istniejącej sieci odbywa się kosztem i staraniem wykonawcy robót.
5. W przypadku konieczności naprawy urządzeń energetycznych uszkodzonych podczas wykonywania robót koszty naprawy, ewentualne przeniesienie gwarancji i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w Tczewie w pokrywa wykonawca robót.
6. Przy wykonywaniu robót napotymane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem – mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa.
7. Przed rozpoczęciem robót wykonać przekopy kontrolne dla zinventaryzowania rzeczywistego położenia i tras istniejącej sieci elektroenergetycznej.
8. W planie BIOZ opisać sposób bezpiecznego prowadzenia robót w strefie istniejących sieci.
9. Uzgodnienie niniejsze ważne jest wraz z ostemplowaną przez nas mapą do celów projektowych.
10. Uzgodnienie jest ważne 2 lata.

Liczba załączników:
Rozdzielnik: 33MMDSprawę prowadzi: Robert Banaszewski
tel.: 58 527 97 61Inżynier
ds. Dokumentacji Energetycznej
Robert Banaszewski¹ Wymagane jest złożenie odrębnego Wniosku o Przebudowę Sieci:https://www.energa-operator.pl/upload/wysiwyg/dokumenty_do_pobrania/formularze/przebudowa_sieci/wniosek_przebudowa_sieci_kolizja.pdf



LEGENDA

URZĄDZENIA PROJEKTOWANE

Kd SIEĆ I PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE

V SIEĆ WODOCIĄGOWA

Ks SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

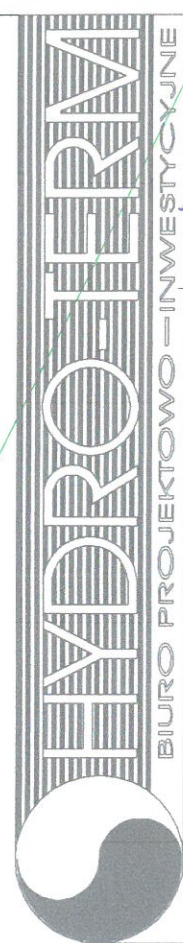
Kd SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

I SIEĆ TELEKOMUNIKACYJNA

eW SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA

eW SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA OŚWIETLENIA ULICZNEGO

SIEĆ GAZOCIĄGOWA



BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydrotterm.stefa.pl NIP579-113-23-72

Projektant: mgr inż. Adam Papaj 1579/EL/60 Lizaweta Łubowska w specjalności: instalacyjno-ryzykownej POM/IS/3649/01	Sanitarna	Data: 02.2021r.
Asystent: inż. Michał Wdowiak	Rys. 1	Nr zlecenia 1003
Sprawdzający: mgr inż. Kamila Wywłaszewska POM/0272/PWB/S/18 Uprawnienia zawodowe bez ograniczeń POM/IS/0171/19		

ZADANIE:
ZABUDOWA MIESZKALNA JEDNORODZINNA
SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI

LOKALIZACJA:
TCZEW, ul. PRZEMYSŁOWA II Nr 4-11
dz. Nr 366, 408, 410, 411, 412, 413, 414, 415
Jewid. 221401_1, Tczew, obr. 10

TYTUŁ RYS.
PROJEKT PLANU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Inżynier ds. Dokumentacji Energetycznej
Robert Banaśzewski

Mapa elektroniczna zgodna z mapą do celów projektowych wpisana do zasobów Ośrodka Geodezyjnego dnia 24.07.2019 r. pod numerem 6640.869.2019

Tczew, dn. 12.04.2021 r.

Znak sprawy: GG-ZUD.6630.1.140.2021

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonej w dniu 09.04.2021 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 28b ustawy z dnia 5 czerwca 2014 r. - o zmianie ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2014 poz. 897).

Przedmiot narady:	trasa sieci kanalizacji deszczowej dla potrzeb dz.408-415 w ul. Przemysława II
Lokalizacja:	miasto Tczew, ul. Przemysława II, obreb10, dz.: 366
Wnioskodawca:	BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE HYDRO-TERM ADAM PAPAJ al. Wojska Polskiego 90a/b, 82-200 Malbork
Inwestor:	GMINA MIEJSKA TCZEW pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 1, 83-110 Tczew
Projektant:	ADAM PAPAJ Inne upr.: budowlane: 1529/EI/90
Przewodniczący:	Maria Zaruska
Miejsce narady:	Starostwo Powiatowe w Tczewie ul. Piaskowa 2
Sposób przeprowadzenia narady:	częściowo stacjonarny, częściowo elektroniczny
Data wpływu:	19.03.2021 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.

Stanowisko Przewodniczącego:

wykonać zgodnie z załączonymi uwagami ENERGIA Operator i PSG Gdańsk Gazownia w Tczewie
uzgodniono przebieg trasowy sieci kanalizacji deszczowej

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENERGA - OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W GDAŃSKU REJON DYSTRYBUCJI W TCZEWIE 83-110 Tczew ulica Nowa 5 elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie z uwagami Uzgadniamy z uwagami: 1. W zakresie przedmiotu uzgodnienia występuje -sieć elektroenergetyczna nN 0,4 kV. 2. Nie wyklucza się istnienia innych niezewidencjonowanych podziemnych urządzeń elektroenergetycznych. 3. W trakcie realizacji projektu należy uwzględnić wymagania: o skrzyżowania i zbliżenia z kablami elektroenergetycznymi realizować zgodnie z normą N SEP-E-004, o przestrzegać zachowania poprawnych odległości projektowanej	Robert Banaszewski

Dokument wygenerował(a): Maria Zaruska, dn. 12-04-2021 15:18:22

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>zabudowy od linii napowietrznych zgodnie z PN-E-05100-1, PN-EN 50341-1-2016, SEP-E-003 i innych przepisów podczas prowadzenia robót i po ich zakończeniu,</p> <p>o prace budowlane i pomocnicze prowadzone w odległościach mniejszych niż 0,5 m od osi kabli nN-0,4 kV oraz 3,0 m dla linii napowietrznych do 1 kV, liczonych w każdą stronę, muszą być wykonywane pod nadzorem osób uprawnionych,</p> <p>o wszelkie roboty ziemne prowadzone w odległościach mniejszych niż 0,5 m od osi kabli liczonych w każdą stronę należy wykonywać ręcznie, (bez użycia urządzeń mechanicznych)</p> <p>o realizacja usunięcia ewentualnych kolizji, niwelacja terenu i związana z tym zmiana rzędnych istniejącej sieci, odbywa się na zasadach uzgodnionych odrębnie w Wydziale Przyłączeń ENERGA OPERATOR Spółka Akcyjna Oddział w Gdańsku ul. Marynarki Polskiej 130.</p> <p>4. Na istniejące kable energetyczne krzyżujące się w obszarze projektowanej inwestycji, bądź przy zbliżeniach nałożyć rury osłonowe z rur dwu-połówkowych.</p> <p>5. Podczas prowadzenia robót w pobliżu sieci energetycznej należy zabezpieczyć elementy sieci przed zmianą parametrów pracy urządzeń.</p> <p>6. Zabezpieczenie, osłonięcie istniejącej sieci odbywa się kosztem i staraniem wykonawcy robót.</p> <p>7. W przypadku konieczności naprawy urządzeń energetycznych uszkodzonych podczas wykonywania robót koszty naprawy, ewentualne przeniesienie gwarancji i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w Tczewie w pokrywa wykonawca robót.</p> <p>8. Przy wykonywaniu robót napotykane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem - mogące grozić porażeniem) i zachować warunki bezpieczeństwa.</p> <p>9. Przed rozpoczęciem robót wykonać przekopy kontrolne dla zinwentaryzowania rzeczywistego położenia i tras istniejącej sieci elektroenergetycznej.</p>	
2	ENERGA OŚWIETLENIE SP. Z O.O. W SOPOCIE 81-855 Sopot ulica Rzemieślnicza 17/19 elektroniczny	bez uwag Uzgodniono pozytywnie	Arkadiusz Ratajczak
3	EXATEL S.A. ulica Perkuna 47 04-164 Warszawa elektroniczny	nie wnosimy uwag Uzgodniono pozytywnie	Bartosz Borowski
4	GPEC Tczew sp. z o.o. ulica Rokicka 16 83-110 Tczew elektroniczny	bez uwag Uzgodniono pozytywnie	Jerzy Grys
5	NETIA SA 02-822 Warszawa ulica Poleczki 13 elektroniczny	bez uwag Uzgodniono pozytywnie	Krzysztof Osiecki
6	ORANGE POLSKA S.A. 02-326 Warszawa Al. Jerozolimskie 160	- Uczestnik nieobecny na naradzie	
7	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny Tczew ulica 30-go Stycznia 50 83-110 Tczew	bez uwag Uzgodniono pozytywnie	Edward Wierzbicki

Dokument wygenerował(a): Maria Zaruska, dn. 12-04-2021 15:18:22

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

	elektroniczny		
8	POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O. ODDZIAŁ W GDAŃSKU 80-858 Gdańsk ulica Wałowa 41/43 elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie z uwagami PSG Sp. z o.o.- Witold Lewandowski Uzgodniono zgodnie z załączonymi uwagami: 1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie w Gazowni Tczew, na min. 7 dni przed ich rozpoczęciem. 2. W przypadku natrafienia na niezinwentaryzowaną sieć gazową lub uszkodzenia sieci gazowej należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992 lub Gazownię w Tczewie. 3. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej zostaną usunięte na koszt Inwestora i Wykonawcy. 4. W pobliżu istniejącej sieci gazowej roboty ziemne należy wykonywać ręcznie. 5. Należy zachować przykrycie gazociągu 0,8 m -1,2m. 6. Przewierty w pobliżu istniejącej sieci gazowej wykonywać pod nadzorem Gazowni 7. Należy zachować wszystkie wymagane odległości od istniejącej/projektowanej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe	Witold Lewandowski
9	Starostwo Powiatowe WYDZIAŁ INWESTYCJI I REMONTÓW 83-110 Tczew ulica Piaskowa 2 elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie bez uwag	Andrzej Barej
10	TELKAB ulica Jagiellońska 55 83-110 Tczew	Uczestnik nieobecny na naradzie -	
11	URZĄD MIASTA TCZEW 83-110 Tczew Plac Marszałka Piłsudskiego 1	Uczestnik nieobecny na naradzie -	
12	VECTRA Investments Sp. o.o. Spółka Jawna z siedzibą w Warszawie ulica Emilii Plater 53 00-113 Warszawa elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie nie dotyczy	Jakub Kacynel
13	Wnioskodawca	Uczestnik nieobecny na naradzie -	
14	ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH MIEJSKI ZARZĄD DRÓG 83-110 Tczew ulica Czatkowska 2 e elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie brak uwag - uzg.35/21	Anna Kłos
15	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP.Z O.O. 83-110 Tczew ulica Czatkowska 8 elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie Zgodnie z uzgodnieniem. Daniel Leszkowski	Daniel Leszkowski

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 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.

Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

mgr inż. Maria Zaruska
Przewodniczący

Podpis przewodniczącego narady



POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 2052). 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 (Dz. U. z 2020 r. poz. 2052) 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 (Dz. U. z 2020 r. poz. 2052).

- pomiar bezpośredni w terenie,
 - pliku kcd z programu TURBOMAPY - wektoryzacji rastra mapy zasadniczej w skali 1:500
- Dane dotyczące ewidencji gruntów:
- nie sprawdzono, czy dane ewidencyjne dotyczące granic spełniają wymagania dokładnościowe określone w standardach technicznych. W celu określenia ich dokładnego przebiegu wymagane jest odrębne postępowanie wznowienia granic.
 - plik kcd powstał w wyniku wprowadzenia danych z op. technicznych oraz wektoryzacji mapy ewidencyjnej
- UWAGA: Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych nie zgłoszonych do inwentaryzacji, o których brak jest danych w branżach.
- Dla działek objętych zakresem nie prowadzono badania księgi wieczystej pod względem występowania ewentualnych obciążeń służebnościami gruntowymi.

Mapa wykonana pod obiekt linowy.

Legenda:

-  teren niedostępny (brak możliwości pomiaru)
-  zakres opracowania

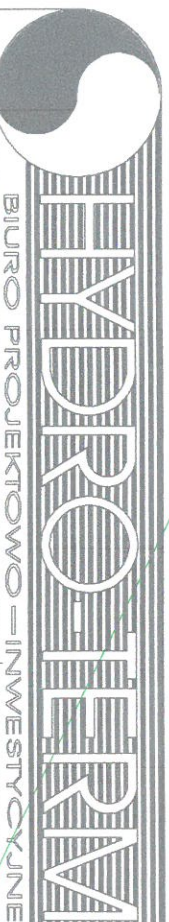
PROJEKT PLANU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:250

- LEGENDA**
- ***URZĄDZENIA PROJEKTOWANE*****
- Kd SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- ***URZĄDZENIA ISTNIEJĄCE*****
- V SIEĆ WODOCIĄGOWA
 - Ks SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
 - Kd SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PN SIEĆ TELEKOMUNIKACYJNA
 - PN SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA
 - PN SIEĆ ELEKTROENERGETYCZNA OŚWIETLENIA ULICZNEGO
 - GA SIEĆ GAZOCIĄGOWA
- ***URZĄDZENIA PROJEKTOWANE RÓWNOLEGLE*****
(wg. osobnego opracowania)
- Kd PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PN SIEĆ TELEKOMUNIKACYJNA

Mapa elektroniczna zgodna z mapą do celów projektowych wpisaną do zasobów Ośrodka Geodezyjnego dnia 21.10.2019 r. pod numerem 6642.2784.2019

mgr inż. Adam Papaj
PROJEKTANT
Upn. nr 1529/EIWO, bez ograniczeń,
w specjalności inspekcji i w zakresie sieci
instal. i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.



BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE

82-200 MALBORK A. Wojska Polskiego 90AB tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydrointeria.pl NIP579-113-28-72

ZADANIE:
ZABUDOWA MIESZKALNA JEDNORODZINNA
SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

LOKALIZACJA:

TCZEW, ul. PRZEMYSŁAWA II
dz. Nr 366
I ewid. 221401_1, Tczew, obr. 10

TYTUŁ RYS.

PROJEKT PLANU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Projektant: mgr inż. Adam Papaj POM/IS/60 w specjalności inspekcji i w zakresie sieci instal. i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	Asystent: inż. Michał Wdowiak POM/IS/649/01	Skala 1:500
Sprawdzący: mgr inż. Kamila Wywasewska POM/0272/PWBS/18 Uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności inspekcji		Rys. 1
POM/IS/017/19		Nr zlecenia 1003