

Urząd Miasta Torunia
Wydział Geodezji i Kartografii
ul. Grudziądzka 126b
87-100 Toruń

**ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
WGIK.6630.133.2017**

na podstawie art. 7d ust. 2 i art. 28b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. 2016 r., poz. 1629 t.j.) uzgadnia się sytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu zgodnie z następującymi stanowiskami uczestników narady:

Przedmiot narady: sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej - ul. Pana Wołodyjowskiego

Lokalizacja: Pana Wołodyjowskiego; Obręb 67, dz.: 382/9, 485

Wnioskodawca: WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁ.- PROD. "MELBUD" S.C. ul. Tramwajowa 12
87-100 Toruń

Przewodniczący: Tomasz Zaranek

Miejsce narady: Toruń, ul. Grudziądzka 126b, pokój 115

Sposób przeprowadzenia: stacjonarny

Data wpływu: 03.03.2017

Data narady: 08.03.2017

Data uzgodnienia: 16.03.2017

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji/przedstawiciel	Uwagi
1.	Gazownia w Toruniu <i>Marek Moryson</i>	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Gdańsku Zakład w Bydgoszczy Gazownia w Toruniu : Uzgodnienie nr 133/2017 z dn. 08.03.2017 r. (w załączeniu)
2.	EDF Toruń S.A. <i>Roman Janiszewski</i>	Bez uwag
3.	Orange Polska -	Nieobecny
4.	Netia S.A. <i>Waldemar Wachowski</i>	Bez uwag
5.	Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. <i>Krzysztof Dziemecki</i>	Bez uwag

6.	Miejski Zarząd Dróg w Toruniu <i>Ryszard Andruszkiewicz</i>	Miejski Zarząd Dróg: Uzgodniono na warunkach jak w decyzji MZD.EU.6630.101.2017RA z dnia 23.02.2017 r.
7.	Miejski Zakład Komunikacji Sp. z o.o. <i>Rafał Adamski</i>	Nieobecny
8.	Energa-Operator S.A. <i>Piotr Rapca</i>	ENERGA - Operator SA Oddział w Toruniu Rejon Dystrybucji Toruń: Uzgodnienie nr 91/MMD/118/J/2017 z dnia 13.03.2017 r. Na planie wskazano: -kabel energetyczny nN- 0.4 kV, -kabel energetyczny SN-15 kV, -projektowany kabel nN-0.4 kV. Prace ziemne w pobliżu kabli energetycznych wykonywać ręcznie (łopatą). Roboty ziemne należy wykonywać zgodnie z normami PN-76/E-05125 oraz N SEP-E004, w bezpośrednich miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu zachować odległości zgodne z ww. normami. Prowadzenie robót budowlanych w pobliżu czynnych napowietrznych linii elektroenergetycznych wykonywać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47 poz. 401 z dnia 19 marca 2003 roku). Wykonawca robót ponosi odpowiedzialność za ewentualne uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych, jakie mogłyby powstać w związku z prowadzeniem budowy. Nadzór przedstawiciela ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Toruniu nad ww. robotami oraz wyłączenia urządzeń elektroenergetycznych należy uzgadniać w Dziale Zarządzania Eksploatacją RD w Toruniu ul. Plac Skarbka 7/9, 87-100 Toruń.
9.	Węzeł Łączności <i>Marek Borowik</i>	Bez uwag
10.	Multimedia Polska S.A. <i>Miłosz Kobusiński</i>	Bez uwag
11.	TVK MSM <i>Zbigniew Skusa</i>	Bez uwag
12.	Wydział Informatyki UM Toruń <i>Sławomir Maciejewski</i>	Bez uwag

13.	<p style="text-align: center;">ZUDP przewodniczący narady koordynacyjnej</p>	<p>1. W miejscach skrzyżowania z kanalizacją budowaną w ramach Toruńskiego Projektu Funduszu Spójności należy zachować szczególną ostrożność podczas prac budowlanych ze względu na umiejscowienie infrastruktury telekomunikacyjnej na głębokości ok. 1 m. nad kanalizacją.</p> <p>2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej.</p> <p>3. Do protokołu załączono 2 egz. projektu zagospodarowania terenu (w tym 1 egz. poprawiony).</p> <p>4. Uwagi w załączniku.</p>
-----	-----------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

UWAGA: Nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu przedstawionego w planie sytuacyjnym (art. 28ba ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne).

Przewodniczący narady koordynacyjnej

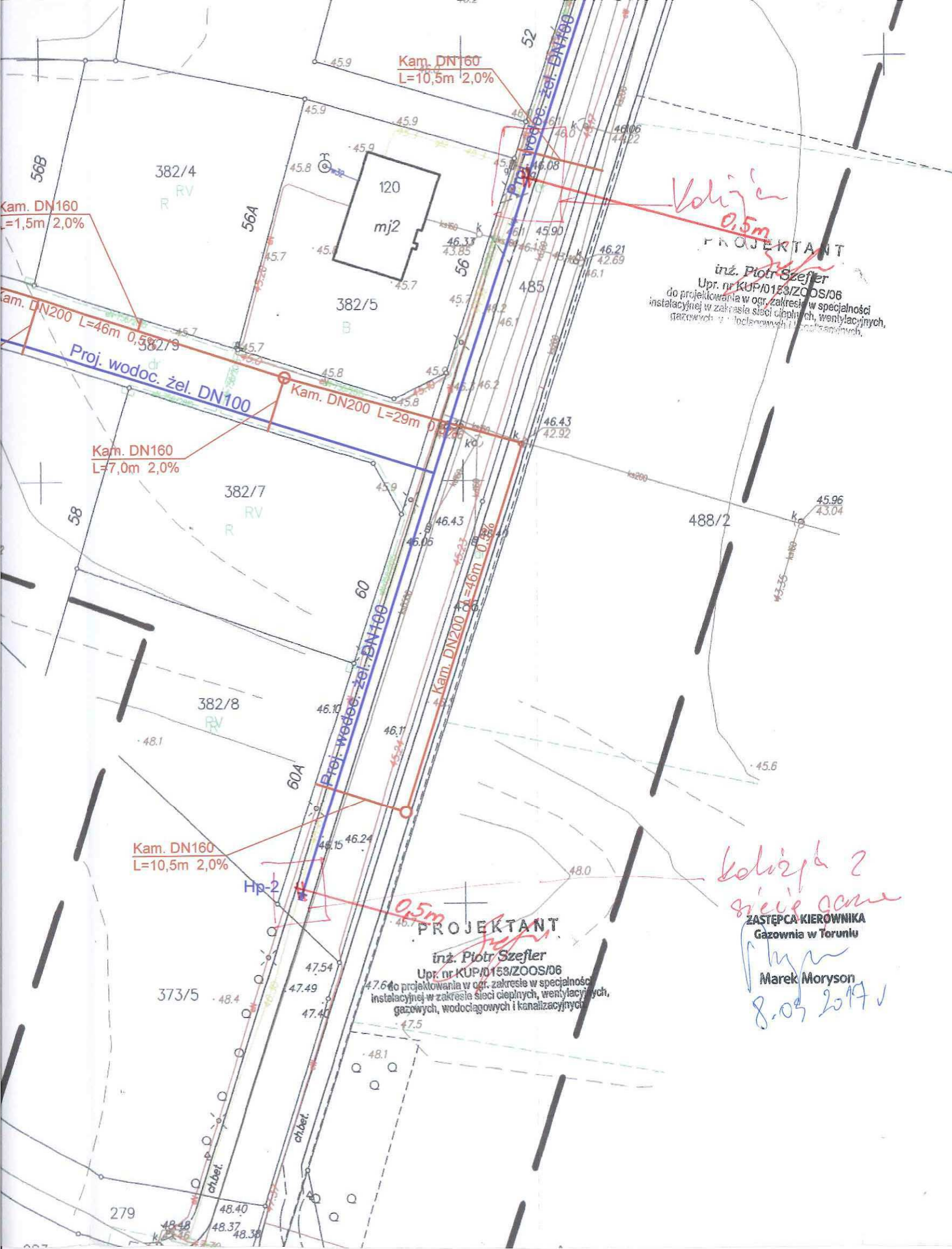
Z up. Prezydenta Miasta

mgr inż. Tomasz Zaraneł
Główny Specjalista

Z A Ł A C Z N I K

1. Uzgodnienie lokalizacji warunkuje zatwierdzenie projektu budowlanego i wydanie pozwolenia na budowę przez właściwy terenowo organ administracji architektoniczno - budowlanej, natomiast nie rozstrzyga rozwiązań urbanistyczno-architektonicznych oraz technicznych.
2. Uzgodnieniu lokalizacji podlegają projektowane sieci uzbrojenia terenu, znajdujące się w obszarze mapy, objętym aktualizacją.
3. Obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu – geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, obejmującej ich położenie na gruncie. Za skutki uszkodzenia lub zniszczenia sieci wybudowanych niezgodnie z projektem Inwestor ponosi całkowitą odpowiedzialność.
4. Inwestor i wykonawca robót winien prowadzić roboty w sposób wykluczający możliwość powstania awarii lub uszkodzeń sieci oraz armatury branżowej.
5. Wykonawca robót budowlanych jest zobowiązany do ochrony znajdujących się na terenie inwestycji stałych znaków stabilizowanej osnowy geodezyjnej i ponosi pełną odpowiedzialność za ich zniszczenie, usunięcie lub przemieszczenie.
6. Rozpoczęcie prac ziemnych wykonawca powinien zgłosić z 7-mio dniowym wyprzedzeniem, właściwej terenowo instytucji branżowej oraz dysponenta terenu, celem uzyskania zezwolenia na wyjście na teren budowy.
7. W trakcie budowy należy bezwzględnie zachować i respektować wymagane normy branżowe. W rejonie czynnych urządzeń inżynierskich i drzew prace ziemne należy prowadzić bez użycia sprzętu zmechanizowanego i pod nadzorem przedstawiciela właściwej instytucji branżowej.
8. Wszelkie uszkodzenia istniejących sieci z racji prowadzenia robót należy usunąć kosztem i staraniem wykonawcy robót lub inwestora budowlanego.

8.03.2017
ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Gazownia w Toruniu
Marek Moryson



Dokumentacja nr WGIK.6630. 133 20...
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
dnia 08.03.2017 w Wydziale Geodezji i Kartografii
Urzędu Miasta Torunia przy ul. Grudziądzkiej 126 b w Toruniu
Główny Specjalista
mgr inż. Tomasz Zararek
Przewodniczący narady
koordynacyjnej
Toruń, dnia 16.03.2017.

WPUP „MELBUD” s.c. w TORUNIU
Za zgodność odpisu z oryginałem
Toruń, dnia 16.03.2017
mgr inż. Piotr Szeffler
Upr. nr KUP/0153/ZOOS/06
do projektowania w ogr. zakresie w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12		
Inwestor: Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. 87-100 Toruń ul. Rybaki 31-35		
Przedsięwzięcie: Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej w ul. Pana Wołodyjowskiego		
Treść rysunku: Mapa projektowa		
Projektant: inż. Piotr Szeffler	Specjalność: instalacyjna KUP/0158/ZOOS/06	Szeffler
Sprawdzający: mgr inż. Marcin Grzelczyk	Specjalność: instalacyjna KUP/0047/POOS/05	Grzelczyk
Data: 01.2017r	skala: 1:500	nr rysunku 2