

Toruń dn. 11.07.2014

KLAUZULA UZGADNIAJĄCA nr TT-MO/67/85/450.1.2/z/2014

Uzgodnienie dotyczy projektu budowlanego pt: „Budowa i wymiana sieci wodociągowej wraz z przyłączami na terenie osiedla Bukowa Kępa w Toruniu; Zadanie: ETAP II – wymiana sieci wodociągowej wraz z przyłączami; Data opracowania 06.2014”.

Stwierdza się, że w/w projekt został uzgodniony z Toruńskimi Wodociągami Sp. z o.o. pod warunkiem uwzględnienia następujących uwag:

1. Wymianę sieci i przyłączy wodociągowych należy realizować zgodnie z obowiązującym Prawem Budowlanym.
2. Projektowana wymiana sieci i przyłączy wodociągowych winna być wykonana zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi wykonawstwa i odbioru robót oraz z przywołanymi w projekcie normami.
3. Wymianę sieci i przyłączy wodociągowych należy prowadzić w sposób niepowodujący obniżenia jakości usług świadczonych przez Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. na terenie objętym opracowaniem.
4. Wykonaną sieć i przyłącza wodociągowe należy zgłosić w stanie odkrytym do zinwentaryzowania służbie geodezyjnej z potwierdzeniem w dzienniku budowy zgodności ich usytuowania oraz rzędnych z projektem budowlanym.
5. Po uruchomieniu nowego podłączenia usunięte przewody z gruntu należy na inwentaryzacji powykonawczej przyjętej do zasobów ośrodka dokumentacji geodezyjno-kartograficznej bezwzględnie usunąć z mapy. W przypadku pozostawienia odciętych, zamulonych przewodów w gruncie należy oznaczyć je jako nieczynne.
6. Po zinwentaryzowaniu wykonaną sieć i przyłącza wodociągowe w stanie odkrytym zgłosić do odbioru w Toruńskich Wodociągach Sp. z o.o.

KIEROWNIK
Działu Technicznego

mgr inż. Alicja Krymako

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

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ (ODPIS)

uzgodnienia dokumentacji projektowej.

Przedmiot uzgodnienia: **sieć odwodnienia wodociągu dla dokumentacji**

Lokalizacja: **Toruń, ul. Hebanowa (dz. 35)**

dla: **Wielobranżowe Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne MELBUD Spółka Cywilna**
adres: **Tramwajowa 12**
87-100 Toruń

Data wpływu wniosku: **10-07-2014**

Data narady koordynacyjnej: **16-07-2014**

Miejsce narady koordynacyjnej: **Toruń, ul. Grudziądzka 126b, sala 115**

na podstawie art. 7d ust. 2 i art. 28b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163 z późn. zmianami) uzgadnia się sytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu zgodnie z następującymi stanowiskami uczestników narady:

ENERGA - Operator SA
Oddział w Toruniu
Rejon Dystrybucji Toruń:
Uzgodnienie nr MMD/613/J/2014 z dnia 21.07.2014 r.
Uzgadnia się bez zastrzeżeń.

Przewodniczący narady koordynacyjnej:


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.
2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej.

Na naradzie nie stawili się przedstawiciele następujących podmiotów:
Orange Polska, Miejski Zakład Komunikacji Sp. z o.o.

Lokalizacja uzgodniona bez zastrzeżeń przez:
Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o., Rejon Dystrybucji Gazu, EDF Toruń S.A., Netia SA, Energa Operator SA, ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o., GWŁ, MZD.

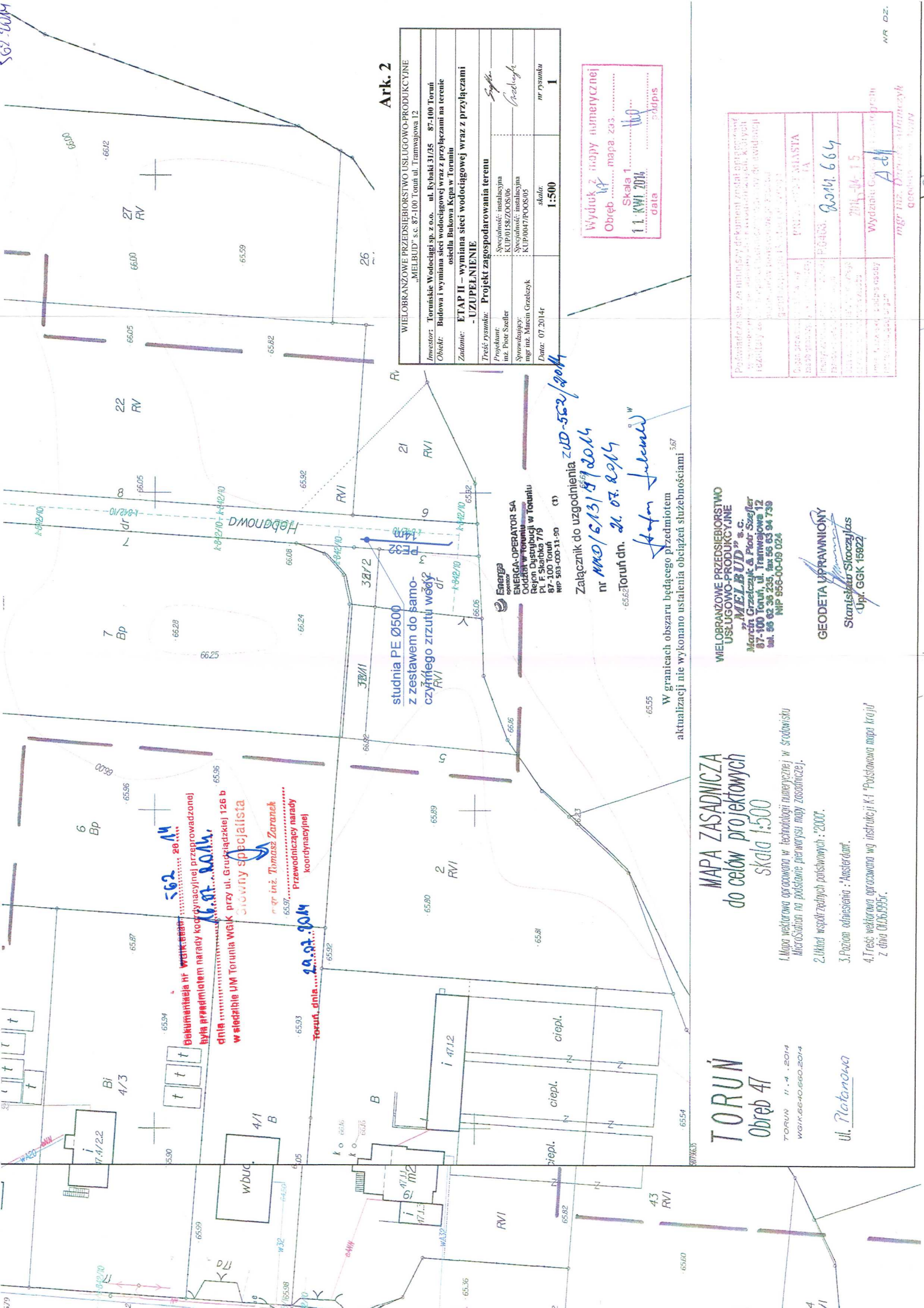
K/O

-
1. Zleceniodawca: 1 egz. proj. zagosp.
 2. WGiK a/a : 1 egz. proj. zagosp.

Główny specjalista

mgr inż. Tomasz Zaranek

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 powykonalowej, 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 branzowej.
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 branzowej oraz dysponenta terenu, celem uzyskania zezwolenia na wyjście na teren budowy.
7. W trakcie budowy należy bezwzględnie zachować i respektować wymagane normy branzowe. W rejonie czynnych urządzeń inżynierskich i drzew prace ziemne należy prowadzić bez użycia sprzętu zmechanizowanego i pod nadzorem przedstawiciela właściwej instytucji branzowej.
8. Wszelkie uszkodzenia istniejących sieci z racji prowadzenia robót należy usunąć kosztem i staraniem wykonawcy robót lub inwestora budowlanego.



Wskazanie nr 126 b
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
dnia 12.07.2014 r. przy ul. Grupańskiej 126 b
w siedzibie UM Torunia wgk. przy ul. Grupańskiej 126 b
Słowny specjalista

mgr inż. Tomasz Zaranek
Przewodniczący narady
koordynacyjnej

Toruń, dnia 12.07.2014

studnia PE Ø500
z zestawem do samo-
czynnego zrzutu wody

ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Toruniu
Rejon Dystrybucji w Toruniu
Pl. F. Skarbka 7/9
87-100 Toruń
NIP 503-000-11-90

Załącznik do uzgodnienia z 10-552/2014
nr **MMO/613/14/2014**
zł. 07. 2014

Łukasz Jurek

W granicach obszaru będącego przedmiotem
aktualizacji nie wykonano ustaleń obciążeń służebnościami

TORUŃ
Obwód 47
MAPA ZASADNICZA
do celów projektowych
skala 1:500

1. Mapa wektorowa opracowana w technologii numerycznej w środowisku MicroStation na podstawie pierwotnych mapy zasadniczej.
2. Układ współrzędnych państwowych "2000".
3. Poziom odniesienia "Amsterdam".
4. Treść wektorowa opracowana wg instrukcji K1 "Podstawowa mapa kraju" z dnia 01.05.1997.

ul. Platanowa

TORUŃ 11.4.2014
WGK.66-40.660.2014

Ark. 2

WIELOBRANZOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Trańwajowa 12	
Investor: Toruńskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Rybaków 31/35 87-100 Toruń	
Obiekt: Budowa i wymiana sieci wodociągowej wraz z przyłączami na terenie osiedla Bukowa Kopca w Toruniu	
Zadanie: ETAP II - wymiana sieci wodociągowej wraz z przyłączami - UZUPEŁNIENIE	
Treść rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	
Projektant: mgr inż. Piotr Sztefler	Specjalność: instalacyjna KUP/0158/2008/06
Sprawdzający: mgr inż. Maciej Grzelczyk	Specjalność: instalacyjna KUP/0047/2008/05
Data: 07.2014r	Skala: 1:500
	nr rysunku 1

Wydruk 2. mapy numerycznej
Obwód 47, mapa zas. 235.
11. KWI 2014
data podpis

WIELOBRANZOWE PRZEDSIĘBIORSTWO
USŁUGOWO-PRODUKCYJNE
„MELBUD” s.c.

Marcin Grzelczyk & Piotr Sztefler
87-100 Toruń, ul. Trańwajowa 12
tel. 56 36 235, fax 56 53 94 739
NIP 956-00-09 024

GEODETA UPRAWNIONY

Stanisław Stoczylas
Up. GGK 15822

mgr inż. Dariusz Adamczyk
geodeta w. 15822