

TT.400.2018.865.z.BK

Toruń, dnia 9.02.2018 r.

WARUNKI TECHNICZNE

dla potrzeb projektowania i budowy kanalizacji deszczowej umożliwiającej odprowadzenie wód opadowych z ulicy S.Batorego (od ul.Polnej do posesji nr 108) oraz ulicy B.Chrobrego (od ul.S.Batorego do ul.Mazowieckiej) wraz z terenami przyległymi.

Toruńskie Wodociągi Spółka z o.o. w sprawie warunków technicznych dla potrzeb projektowania i budowy kanalizacji deszczowej umożliwiającej odprowadzenie wód opadowych z ulicy S.Batorego (od ul.Polnej do posesji nr 108) oraz ulicy B.Chrobrego (od ul.S.Batorego do ul.Mazowieckiej) wraz z terenami przyległymi, podaje że:

1. Kanał j.w. należy projektować z rur betonowych (lub betowych zbrojonych) wibrowanych łączonych na uszczelki elastomerowe, lub z rur PCV SN8 litych i gładkich, klasy obciążenia dla ruchu drogowego, w nawiązaniu do istniejącego kanału deszczowego DN600 w ulicy Batorego / Polnej (zaznaczonego na załączonym planie sytuacyjno wysokościowym). Dopuszczamy również rury z GRP, polipropylenu, polimerobetonu (zgodnie z wytycznymi materiałowymi Spółki pkt.8).
Orientacyjny przebieg projektowanego kanału deszczowego w w/wym. ulicach naniesiono na załączonym planie syt.-wys.
2. Średnicę przewodu kanalizacyjnego należy wyznaczyć obliczeniowo. Z uwagi na ograniczoną przepustowość istniejącego przewodu kanalizacji deszczowej DN600 w ulicy Batorego, dla każdej z posesji w zakresie zlewni projektowanej kanalizacji deszczowej należy wyznaczyć wielkość koniecznego do zastosowania regulatora przepływu.
3. Przewód kanalizacyjny należy prowadzić na rzędnych umożliwiających:
 - 3.1. przejście wód opadowych z istniejącego zbiornika retencyjnego zlokalizowanego przy skrzyżowaniu ulic Batorego / Chrobrego
 - 3.2. grawitacyjne odprowadzenie wód opadowych z terenu posesji posiadających na swoim terenie rozdzielczy system kanalizacyjnych
 - 3.3. docelowe przejście wód opadowych z kanału DN600 przy ulicy Mazowieckiej / Chrobrego (po wybudowaniu w perspektywie kanału sanitarnego w ulicy Mazowieckiej i rozdzieleniu systemów kanalizacyjnych).
4. Sieci kanalizacyjne deszczowe w ulicy Batorego i Chrobrego projektować wraz z kanalizacyjnymi odgałęzieniami kanalizacji deszczowej, które należy kończyć na granicy każdej z posesji.
5. Studnie kanalizacyjne projektować z elementów systemowych, z wklejonymi przejściami dla rur, wykonane zgodnie z PN EN1917, zwieńczonych „kręgozwęzką”, bez pierścienia odciążającego. Zwieńczenie studni projektować zgodnie z PN EN 124. Stopnie do studzienek zgodnie z PN EN 13101. Projektować włazy wentylowane klasy D400 z żeliwa szarego (o głębokości gniazda dla oparcia pokrywy min. 5 cm, pobocznica gniazda prosta). W terenie nieurządzonym włazy należy obrukować lub Str.1 z 2

plik: z_00865-T1053-WTsKD Batorego Chrobrego wer1.docx

16.11.2018
Juliś

obetonować w promieniu 0,5 m. Wysokość korpusu wjazdu winna wynosić min. 150mm.

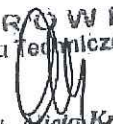
6. Projekt budowlany należy wykonać na aktualnych mapach sytuacyjno – wysokościowych w skali 1:500, zawierających wypis i wyrys z rejestru gruntów, poprzez które będzie przebiegać trasa projektowanych przewodów.
7. Trasę projektowanych przewodów należy uzgodnić w Wydziale Geodezji i Kartografii przy UM w Toruniu ul. Grudziądzka 126b, natomiast projekt budowlany (oraz wykonawczy) podlega uzgodnieniu w naszej Spółce.
8. Projekt należy opracować zgodnie z wytycznymi zamieszczonymi pod adresem:
<http://www.wodociagi.torun.com.pl/bip/pliki/wytyczne-projektowe.pdf>
<http://www.wodociagi.torun.com.pl/bip/pliki/wymagania-tech-kan-deszcz.pdf>
Stosowanie wytycznych i wymagań nie zwalnia projektanta z obowiązku przestrzegania obowiązujących przepisów, norm, instrukcji oraz właściwego wykorzystania wiedzy inżynierskiej.
9. Niniejsze warunki ważne są dwa lata od daty ich wydania.

Załączniki:

1. Plany syt.-wys. 1:500 (2 arkusze)

Otrzymują:

1. TI w/m
2. TT a/a

KIEROWNIK
Działu Technicznego

mgr inż. Alicja Krymaka

Nazwa inwestycji sieć kanalizacji deszczowej ul. Batorego i Chrobrego

Znak sprawy.....

Inwestor – Toruńskie Wodociągi Sp. z o. o.

OŚWIADCZENIE

Z dnia31.01.2019.....

Dane dotyczące działki nr 11/6		
miasto: Toruń	adres działki: Chrobrego 100	
nr działki: 43	numer ewidencyjny:	TO1T/00115518/3
Dane dotyczące właściciela - współwłaściciela działki:		
Właściciel: Skarb Państwa		
Użytkownik wieczysty: „EUROCASH” Spółka Akcyjna		
Adres korespondencyjny: ul. Wiśniowa 11; 62-052 Komorniki		
Adres zameldowania:		
Nr telefonu kontaktowego:		
Dowodu Osobistego lub PESEL:		

Jako użytkownik wieczysty oświadczam, że wyrażam zgodę na czasowe zajęcie części działki opisanej w tabeli pod ułożenie kanału KD-2.6 na długości 36 m i potrzeby pasa montażowego dla realizacji przedmiotowej inwestycji oraz umożliwić wstęp na ww teren na czas trwania budowy, pod warunkiem spełnienia następujących punktów:

1. Studzienka opisana na mapie jako D-26b umożliwi odprowadzenie ścieków deszczowych z istniejącej sieci kanalizacji deszczowej z północno-wschodniej części działki nr 11/6 oraz 11/5
2. Studzienka D-26b umożliwi odprowadzenie nadmiaru ścieków deszczowych z istniejącej sieci kanalizacji deszczowej z południowej części działki nr 11/6 (istniejący kanał ma odwrotny spadek), w przedmiotowej studzience na wylocie do ww kanału zostanie zamontowana kłapa zwrotna uniemożliwiająca cofanie się ścieków deszczowych, zarówno z firmy Henkell jak i z sieci kanalizacji deszczowej „miejskiej”
3. Projektowany przekrój kanału deszczowego na odcinku pomiędzy studniami D-26, D-26a i d-26b umożliwi odbiór ścieków deszczowych z terenu EUROCASH jak i Henkell
4. Kanał KD-2.6 (od D-26 do D istniejącej) naniesiony na mapie kolorem niebieskim zostanie wykonany na koszt Toruńskich Wodociągów a za jego utrzymanie i eksploatację będą również odpowiadały Toruńskie Wodociągi
5. W związku z powyższym wyrażam zgodę na ustanowienie nieodpłatnej służebności przesyłu dla budowy przedmiotowego kanału deszczowego Ø400mm na działce nr 11/6, której jestem użytkownikiem wieczystym.
6. Inwestor zobowiązany jest po zakończeniu budowy do uporządkowania terenu w pasie prowadzonych robót oraz do doprowadzenia udostępnionego terenu we własnym zakresie i na własny koszt do stanu pierwotnego. W przypadku braku możliwości odtworzenia stanu pierwotnego inwestor zrekompensuje szkody w formie odszkodowania określonego przez rzeczoznawcę majątkowego.

Powierzchnia terenu dla objęcia czasowym zajęciem wynosi $36\text{m} \times 3\text{m} = 108\text{m}^2$.

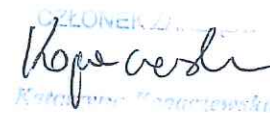
Czas zajęcia nieruchomości nie powinien przekroczyć 14 dni roboczych.

Data:

31.01.2019

Podpis Właściciela:


Jacek Owczarek


Kancelaria

Załącznik: mapa syt-wys

Administratorem Państwa danych osobowych są:

Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o., ul. Rybaki 31-35, 87-100 Toruń, tel. 56 658 64 00 faks. 56 654 01 51, e-mail: sekretariat@wodociagi.torun.com.pl

Dane kontaktowe do Inspektora Ochrony Danych – e-mail: iod@wodociagi.torun.com.pl

Dane są przetwarzane w celu pozyskania dyspozycji do realizacji inwestycji.

Dane nie będą przekazywane do Państw Trzecich. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres: dane są przechowywane bezterminowo. Państwa dane osobowe są przetwarzane na następującej podstawie prawnej:

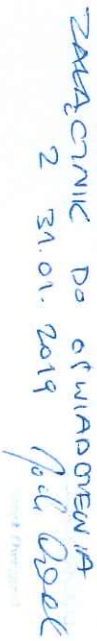
- Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne. - Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane

Jednocześnie posiadają Państwo możliwość dostępu i aktualizacji podanych danych.

Przysługuje Państwu prawo do żądania usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych. Przysługuje Państwu prawo wniesienia skargi do Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Podanie danych jest dobrowolne, jednak niezbędne do zrealizowania celu. W ramach realizowanego przetwarzania nie występuje profilowanie. Dane nie będą udostępniane innym podmiotom niż wynikającym z przepisów prawa.



Wm
H. Moore
Jr



kolorem niebieskim naniesiono odejście deszczowe KD-2.6
projektowane do wykonania w całości na koszt Toruńskich Wodociągów

Toruń, dnia 11. stycznia 2019 r.

**Wielobranżowe Przedsiębiorstwo Usługowo-Produkcyjne
MELBUD S.C.**
ul. Tramwajowa 12
87-100 Toruń

L. Dz. 470 / 2019

Dotyczy: pisma nr MEL-472/HL-57/2018 z dnia 08-01-2019 – uzgodnienia projektowanych odgałęzień bocznych kanalizacji deszczowej do posesji firmy Henkell & Co. Polska w ulicy Chrobrego w Toruniu.

Akceptujemy zaproponowane rozwiązanie posadowienia przyłączy KD-2.2, i KD-2.5 do granicy działek należących do Henkell & CO Polska, oraz przyłącza KD-2.6 które będzie wykonane w całości na koszt Inwestora (tj. Toruńskich Wodociągów), zgodnie z załączoną mapką.

Z wyrazami szacunku,

Członek Zarządu
Dyrektor ds. Produkcji i Inwestycji

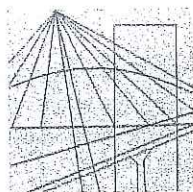

ANNA KALINOWSKA

Członek Zarządu
Dyrektor ds. Finansów i Kontrolingu


TOMASZ RÓŻAŃSKI

Henkell & Co. Polska Sp. z o.o.

ul. Mazowiecka 48 • 87-100 Toruń • Polska • zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Toruniu VII Wydział Gospodarczy KRS
kapitał zakładowy 24.300.000 zł • KRS 60202 • NIP 879-01-67-217
tel. +48 56 657 17 00 • fax +48 56 659 72 21 • www.henkell-polska.pl • kontakt@henkell-polska.pl



KUJAWSKO
POMORSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Bydgoszcz, dnia 15 grudnia 2006 r.

Sygn. akt: KUPOIIB/KK-0054-0068/06

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późn. zm.) w związku z art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy – Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2005 r. Nr 163, poz. 1364) oraz § 11 ust. 1 pkt 1 i § 29 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. 83, poz. 578) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
n a d a j e**

Panu Piotrowi Bogdanowi Szefler
technikowi meliorantowi
urodzonemu dnia 01 marca 1966 r. w Lubiczu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny KUP/0158/ZOOS/06

**do projektowania w ograniczonym zakresie
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, 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.

Pouczenie

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

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej



mgr inż. Witold Przybylski

mgr inż. Andrzej Mańkowski

mgr inż. Franciszek Szypliński

Otrzymują:

1. Pan Piotr Bogdan Szefler
ul. Akacyjowa 8
87-162 Lubicz
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a

Szczegółowy zakres uprawnień budowlanych

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane w związku z § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, **Pan Piotr Bogdan Szeffler** jest uprawniony w specjalności **instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych** do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy Prawo budowlane,
- sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami

w ograniczonym zakresie.

Na podstawie § 23 ust. 2 w/w rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają w ograniczonym zakresie do projektowania, z doбором właściwych urządzeń, obiektów budowlanych o kubaturze do 1.000 m³.

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ
KURDIB w BYDGOSZCZY

mgr inż. Witold Przybylski

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami), art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 4 i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126, z późniejszymi zmianami) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38, z późniejszymi zmianami) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami).

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna n a d a j e

Panu Marcinowi Grzelczyk
magistrowi inżynierowi o kierunku inżynieria środowiska
urodzonemu dnia 31 marca 1972 r. w Łławie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny KUP/0047/POOS/05

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Kujawsko – Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Bydgoszczy na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdziła, że Pan Marcin Grzelczyk posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej KUPOIIB w Bydgoszczy w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia

Otrzymują:

1. Pan Marcin Grzelczyk
ul. Baśniowa 30
87-100 Toruń
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

inż. Franciszek Szypliński

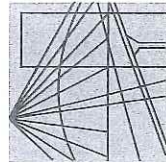
mgr inż. Andrzej Mańkowski

inż. Andrzej Czarra

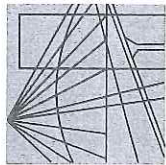
- I. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 4 ust. 2 rozporządzenia MGPIB z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie **Pan Marcin Grzelczyk** jest upoważniony w specjalności **instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych** do:
- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy
- bez ograniczeń.**
- II. Zgodnie z § 4 ust. 4 w/w rozporządzenia MGPIB, niniejsze uprawnienia stanowią również podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu w w/w specjalności, jeżeli całość problematyki jest przedstawiona w projekcie zagospodarowania działki lub terenu – zgodnie z art. 34 ust. 3b.
- III. Niniejsze uprawnienia, zgodnie z § 2 powołanego na wstępie rozporządzenia, nie obejmują działalności zawodowej w zakresie projektowania i budowy:
- instalacji urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
 - urządzeń transportowych linowych i linowo – terenowych służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno – sportowych.

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ

inż. Franciszek Szypliński



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Bydgoszcz 2018-12-20
(miejscowość, data)

Bydgoszcz 2018-12-27
(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani **SZEFLER PIOTR**

miejsce zamieszkania

87-162 LUBICZ

UL. AKACJOWA 8

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

KUPI/IS/0062/07

i posiada wymagane ubezpieczenia od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

2019-02-01

do dnia

2020-01-31

KUJAWSKO POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w BYDGOSZCZY

85-030 BYDGOSZCZ, ul. K. Gotowskiego 6
tel. 52 366 70 50 • e-mail: kup@piib.org.pl

PRZEWODNICZĄCY
Rady Okręgowej Izby

mgr inż. Renata Staszak

(pieczęć i podpis przewodniczącego)

Zaświadczenie

Pan/Pani **GRZELCZYK MARCIN**

miejsce zamieszkania

87-100 TORUŃ

UL. BAŚNIOWA 30

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

KUP/BO/0680/01

i posiada wymagane ubezpieczenia od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

2019-01-01

do dnia

2019-12-31

KUJAWSKO POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w BYDGOSZCZY

85-030 BYDGOSZCZ, ul. K. Gotowskiego 6
tel. 52 366 70 50 • e-mail: kup@piib.org.pl

PRZEWODNICZĄCY
Rady Okręgowej Izby

mgr inż. Renata Staszak

(pieczęć i podpis przewodniczącego)