

Legenda:

- 1 - trójnik redukcyjny kofnierzowy żeliwny DN 100/80/100mm
- 2 - zasuwa z żeliwa sferoidalnego DN80mm z miękkim uszczelnieniem klina
- 3 - obudowa teleskopowa z wrzecionem
- 4 - skrzynka żeliwna do zasuwy Dn80mm
- 5 - króciec dwukofnierzowy z żeliwa sferoidalnego DN80mm; L=500 mm
- 6 - kolano stopowe żeliwne kofnierzowe DN80 mm
- 7 - hydrant nadziemny DN80 mm, zg. z PN-EN 14339
- 8 - płyta betonowa zbrojona pod skrzynki do zasuwy
- 9 - płyta chodnikowa 500x500x70mm
- 10 - podbudowa z betonu chudego
- 11 - obudowa odwodnienia hydrantu filtrem z geowłókniny 200mm/m²
- 12 - obsypka żwirowa 2-16mm z zagęszczeniem

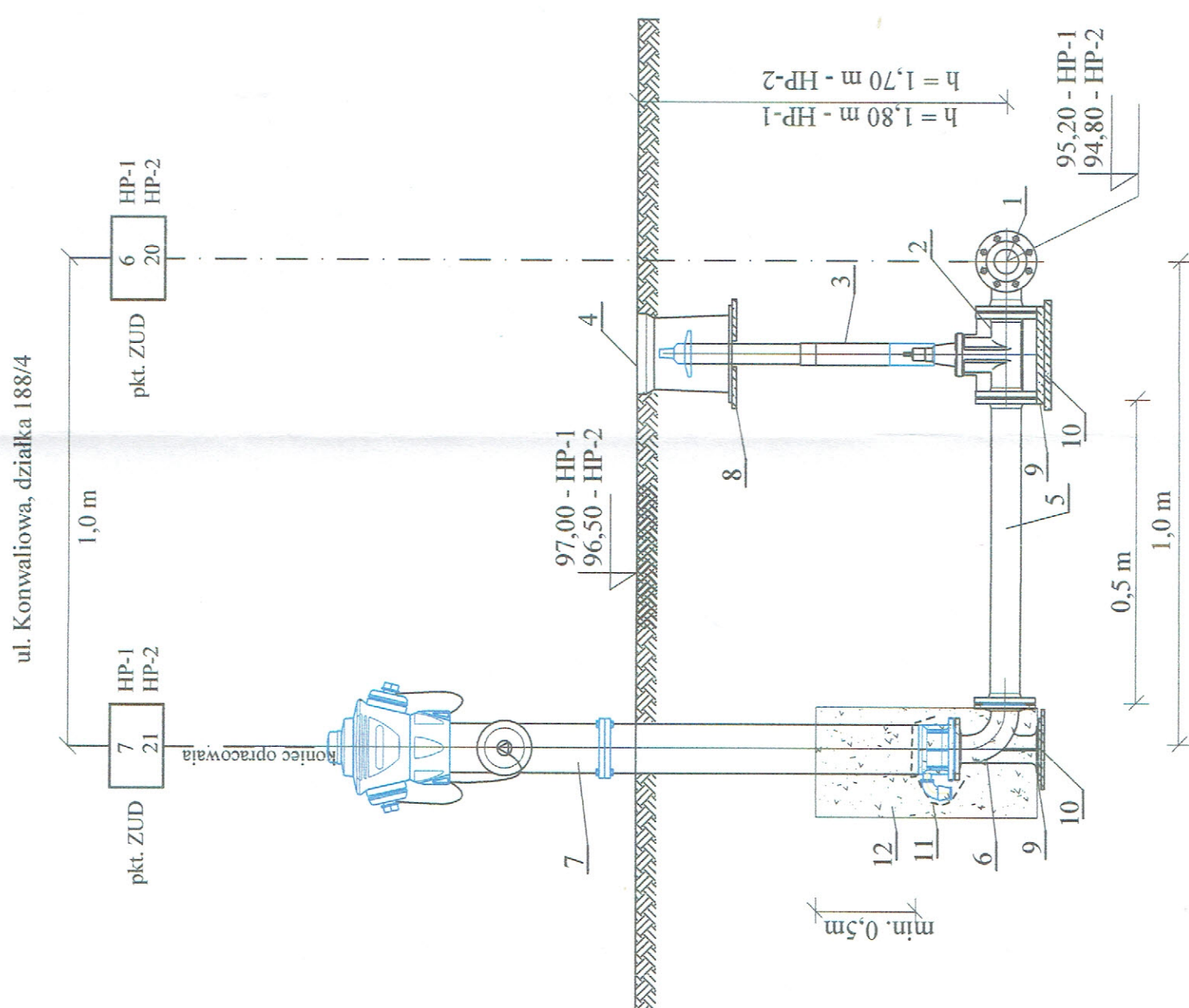
Uwagi:

- wszystkie kształtki z żeliwa sferoidalnego zabezpieczone zewnętrznie i wewnętrznie metodą proszkową powłoką epoksydową, gr. min. 250um
- między kształtki, a blok oporowy należy włożyć folię PVC gr. min. 2 cm

PRZEDSIĘBIORSTWO
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
 05-200 Wołomin, ul. Graniczna 1
 tel./fax 22 776-21-21
 NIP 125-00-05-499, REGON 017292330

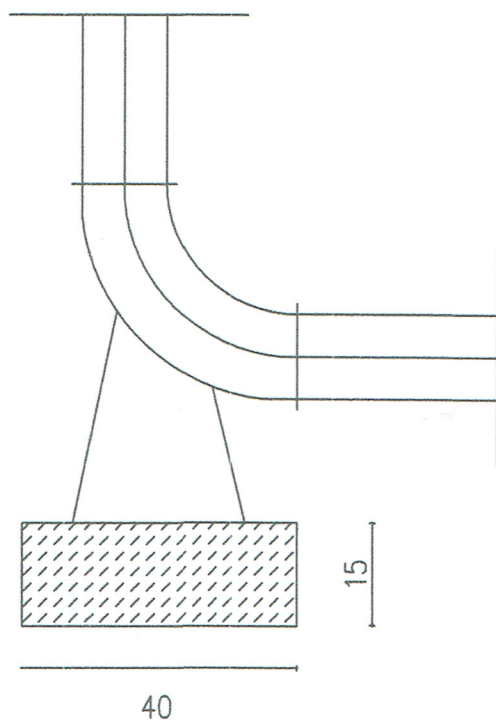
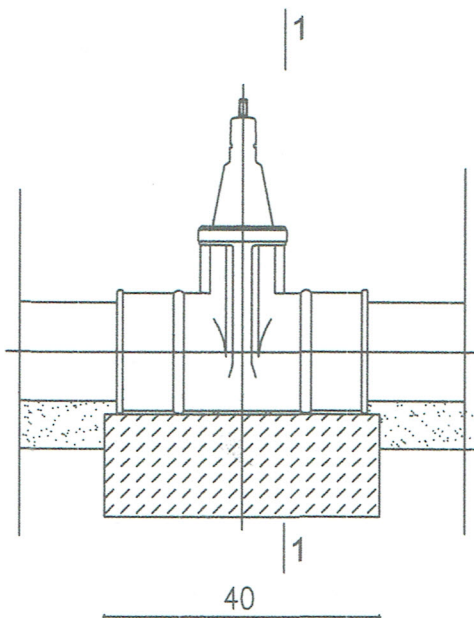
STARSZY WOLOMIN
PONTATOWE W WOLOMINIE
 05-200 Wołomin, ul. Przemysłowa
 tel. 787-43-01 w. 105-112-114

SCHEMAT ZABUDOWY HYDRANTU PRZECIWOŻAROWEGO HP1 i 2

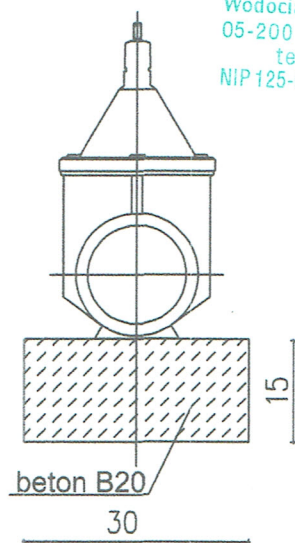


Wykonawca	USŁUGI PROJEKTOWE HANNA SZUSTECKA 96-500 Sochaczew, ul. Porzeczkowa 20 NIP-837-116-52-02, tel./fax.46-862-42-10	
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 05-200 Wołomin, ul. Graniczna 1	
Nazwa opracowania	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI W UL. KONWALIOWEJ W DUCZKACH	
Obiekt	SIEĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI DO GRANIC EWID. DZIAŁEK PRYWATNYCH	
Adres	dz. nr ewid.: 150/2, 187/10, 188/1, 188/4 - obr. 04 Duczki; 35 - obr. 05 Duczki ul.: Jaroszevska, Konwaliowa w gminie Wołomin	
Nazwa rys.	SCHEMAT HYDRANTU PP HP1 i 2	
Projektował Opracował	inż. Hanna Szusteczka	Nr. upr. bud.: PROJEKTANT 57/90 Sk-ce inż. Hanna Szusteczka upr. bud. wykd. inst. sanit. REGON 14280 Sk-ff
Sprawdziła	mgr inż. Magdalena Najmrocka	Nr. upr. bud. 12/96 upr. bud. I mgr inż. Magdalena Najmrocka upr. bud. wykd. inst. sanit. REGON 14280 Sk-ff
Faza oprac.	Branża:	Data:
Proj. budowlany	Sanitarna	12.2016
	Skala:	Nr rys.: 1.0-1.1
		6

BLOKI PODPOROWE POD ZASUWY I HYDRANTY



PRZEKRÓJ 1-1



PRZEDSIĘBIORSTWO
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
05-200 Wołomin, ul. Graniczna 1
tel./fax 22 778-21-21
NIP 125-00-05-499, REGON 017282330
-4-

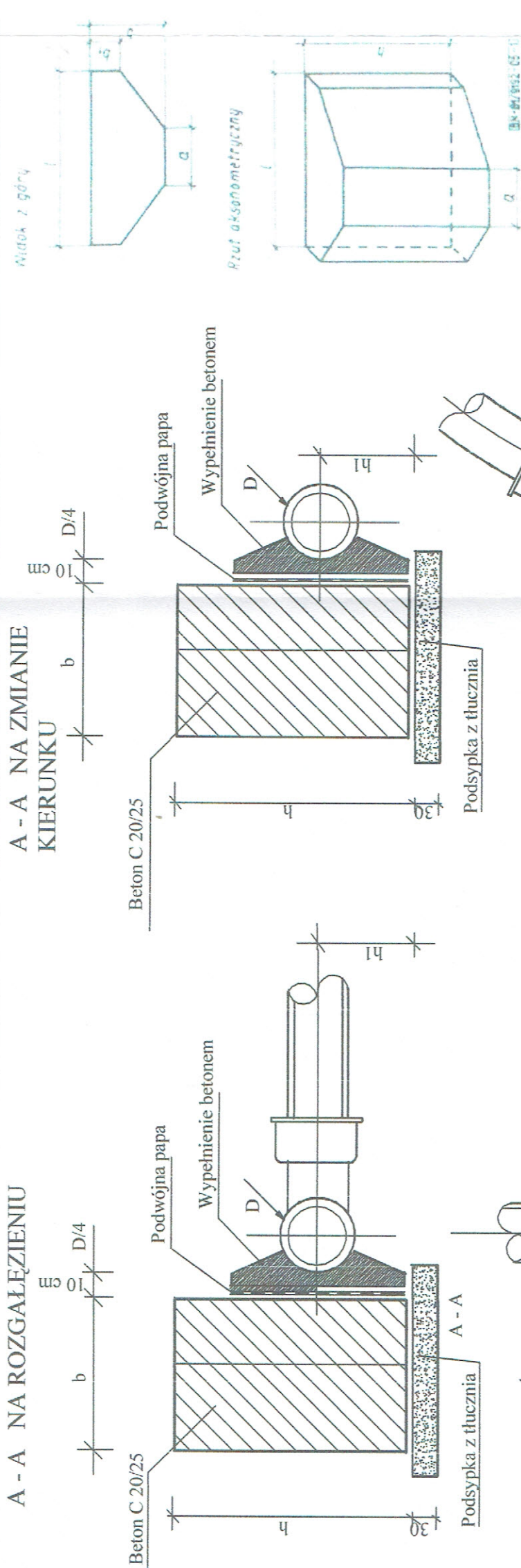
STAROSTWO
POWIATOWE W WOŁOMINIE
Wydział Budowlano-urbanistyczny
05-200 Wołomin, ul. Prądzyńskiego 3
t. 787-43-01 w. 106 107 110 114

Wykonawca	USŁUGI PROJEKTOWE HANNA SZUSTECKA 96-500 Sochaczew, ul. Porzeczkowa 20 NIP-837-116-52-02, tel./fax.46-862-42-10				
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 05-200 Wołomin, ul. Graniczna 1				
Nazwa opracowania	BUDOWA SIECI WODOCIAGOWEJ WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI W UL. KONWALIOWEJ W DUCZKACH				
Obiekt	SIEĆ WODOCIAGOWA WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI DO GRANIC EWID. DZIAŁEK PRYWATNYCH				
Adres	dz. nr ewid.: 150/2, 187/10, 188/1, 188/4 - obr. 04 Duczki; 35 - obr. 05 Duczki ul.: Jaroszevska, Konwaliowa w gminie Wołomin				
Nazwa rys.	SCHEMATY BLOKÓW OPOROWYCH				
Projektował Opracował	inż. Hanna Szustecka	Nr. upr. bud. 57/90 Sk-ce	PROJEKTANT inż. Hanna Szustecka upr. bud. w zakresie instalacji sanitarnych		
Sprawdził/a	mgr inż. Magdalena Najmrocka	Nr. upr. bud. 12/96	12/96 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji wodociągowej, kanalizacyjnych i gazowych		
Faza oprac. Proj. budowlany	Branża: Sanitarna	Skala: -	Data: 12.2016	Nr odd.: 1.0+1.1	Nr rys.: 7

A - A NA ROZGALEZIENIU

A - A NA ZMIANIE KIERUNKU

Tablica 2



CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA:

1. Bloki wykonac z betonu B-10
2. Wymiary i typ bloków w/g tablic 2,3,4
3. Zabezpieczenie antykorozyjne w/g PN G2/B - 06253
4. Cement portlandzki "250"
5. Zastosowanie:
 - a) przy trójnikach i korkach
 - b) na załamaniach trasy

Wykonawca	USŁUGI PROJEKTOWE HANNA SZUSTECKA 96-500 Sochaczew, ul. Poręczkowa 20 NIP-837-116-52-02, tel./fax 46-862-42-10		
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 05-200 Wołomin, ul. Graniczna 1		
Nazwa opracowania	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI W UL. KONWALIOWEJ W DUCZKACH		
Obiekt	SIEĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI DO GRANIC EWID. DZIAŁEK PRYWATNYCH		
Adres	dz. nr ewid.: 150/2, 187/10, 188/1, 188/4 - obr. 04 Duczki; 35 - obr. 05 Duczki ul.: Jaroszevska, Konwaliowa w gminie Wołomin		
Nazwa rys.	SCHEMATY BLOKÓW OPOROWYCH		
Projektował	Nr. upr. bud.:	Hanna Szusteczka 57/90 Sk-ce	
Opracował	mgr inż. Magdalena Najmrocka		
Sprawdziła	Nr. upr. bud. inż.:	Magdalena Najmrocka 12/96	
Faza oprac.	Skala:	Data:	Nr rys.:
Proj. budowlany	Sanitarna	12.2016	1.0-1.1
			8

Tablica 3

Średnica nominalna przewodu d, mm	Kąt nominalna załamania trasy α	Typ bloku		
		grunt sypki	grunt spasty	
100	90°	I D	1,10x1,19	1,20x1,29
			1,30x1,39	1,40x1,49
		I C	1,50x1,59	1,60x1,69
			1,70x1,79	1,80x1,89
		II B	1,90x1,99	

Tablica 4

Średnica nominalna przewodu d, mm	Typ bloku		
	grunt sypki	grunt spasty	
100	I B	1,10x1,19	1,20x1,29
		1,30x1,39	1,40x1,49
	I C	1,50x1,59	1,60x1,69
		1,70x1,79	1,80x1,89
		I D	1,90x1,99

III.
ZAŁĄCZNIKI

STAROSTWO
POWIATOWE W WOŁOMINIE
Wydział Budownictwa
05-200 Wołomin, ul. Prądzyńskiego 3
tel. 787-43-01 w. 106 107 110 114

Sochaczew, dnia 10 marzec.2017 r.

inż. Hanna Szustecka
ul. Porzeczkowa 20
96-500 Sochaczew

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, iż opracowany przeze mnie projekt pod nazwą:

NAZWA ZADANIA : BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI
WODOCIĄGOWYMI W UL. KONWALIOWEJ , OBR. 04 DUCZKI I OBREB 05
DUCZKI, W WOŁOMINIE

NAZWA : SIEĆ WODOCIĄGOWA
OPRACOWANIA : WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI DO GRANIC EWID. DZIAŁEK

NAZWA OBIEKTU : JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 143412_5
OBREB EWIDENCYJNY: 04 DUCZKI, 05 DUCZKI
GMINA: WOŁOMIN
POWIAT: WOŁOMIŃSKI
WOJ.: MAZOWIECKIE
DZ. NR EWID.: 35 – obr.ew. 05 Duczki
150/2, 187/10,188/1, 188/4 – obr.ew. 04 Duczki
ul.: Konwaliowa

ADRES BUDOWY : PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.
05-200 WOŁOMIN, UL. GRANICZNA 1

INWESTOR : PROJEKT BUDOWLANY

STADIUM PROJ. : BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI
WODOCIĄGOWYMI W UL. KONWALIOWEJ , OBR. 04 DUCZKI I OBREB 05
DUCZKI, W WOŁOMINIE

Sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

PROJEKTANT
inż. Hanna Szustecka
upr. bud. Zakr. inst. sanit.
Nr 110/90 Sk-ce

Podpis

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Skierniewicach
(pieczęć)

Skierniewice, dnia 21 stycznia 1991 r.

Nr 57/90/Sk-ce

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt 1, § 5 ust. 1 p. 1 i § 13 ~~13~~ ust. 1 pkt. 4 lit. a/ i b/
~~1 § 7~~ rozporządzenie Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w spra-
wie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel(ka) HANNA BOGUMIŁA SZUSTECKA

(imię i nazwisko)

inżynier inżynierii środowiska

(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(e) dnia 15 czerwca 19 55 r. w Sochaczewie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji ,-,-

projektanta oraz kierownika budowy i robót ,-

(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej ,-

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie sieci sanitarnych: wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych
uzbrojenie terenu, ,-

instalacji sanitarnych: wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych. ,-

(specjalizacja zawodowa)

Obywatel(ka) HANNA BOGUMIŁA SZUSTRBA jest upoważnionym do:

(Data i adres)

- 1/ - sporządzania projektów sieci wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych urządzeń terenu; -
- 2/ - sporządzania projektów instalacji wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych; -
- 3/ - kierowanie, nadzorowanie i kontrolowanie budowy i montażu; kierowanie i kontrolowanie wytworzenia konstrukcyjnych elementów sieci oraz osadzanie i badanie stanu technicznego w terenie sieci wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych urządzeń terenu;
- 4/ - kierowanie, nadzorowanie i kontrolowanie budowy i montażu; kierowanie i kontrolowanie wytworzenia konstrukcyjnych elementów instalacji oraz osadzanie i badanie stanu technicznego w terenie instalacji wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych; -

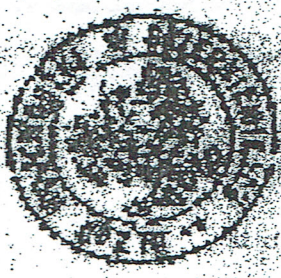
Odniesienia:

- 1. Inż. Hanna Szustrba
zam. Borkowicz, ul. Żaboniskiego 20 m. 42.
- 2. p/p.

z op. W O I B W O D K

[Signature]
Kierownik
Instytutu i Biuro
Budowlanego

IM.



(Data i adres)

Sochaczew, dnia 10 marzec .2017 r.

mgr inż. Magdalena Najmrocka
ul. 15-go Sierpnia
96-500 Sochaczew

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, iż sprawdzony przeze mnie projekt pod nazwą:

NAZWA ZADANIA : BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI
WODOCIĄGOWYMI W UL. KONWALIOWEJ , OBR. 04 DUCZKI I OBRĘB
05 DUCZKI, W WOŁOMINIE

NAZWA : SIEĆ WODOCIĄGOWA
OPRACOWANIA : WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI DO GRANIC EWID. DZIAŁEK

NAZWA OBIEKTU : JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 143412_5
OBRĘB EWIDENCYJNY: 04 DUCZKI, 05 DUCZKI
GMINA: WOŁOMIN
POWIAT: WOŁOMIŃSKI
WOJ.: MAZOWIECKIE
DZ. NR EWID.: 35 – obr.ew. 05 Duczki
150/2, 187/10,188/1, 188/4 – obr.ew. 04 Duczki
ul.: Konwaliowa

ADRES BUDOWY : PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.
05-200 WOŁOMIN, UL. GRANICZNA 1

INWESTOR : PROJEKT BUDOWLANY

STADIUM PROJ. : BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI
WODOCIĄGOWYMI W UL. KONWALIOWEJ , OBR. 04 DUCZKI I OBRĘB
05 DUCZKI, W WOŁOMINIE

Sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

mgr inż. Magdalena Najmrocka
opr. bud. 12/95 projektowania i kierowania
robotami budowlanymi na bud. ograniczen
w spec. i opr. bud. i utrzym. w spec. instalacji ...
i urządzeń wodnych, kanalizacyjnych, wentylacyjnych i gazowych

Podpis

STAROSTWO
POWIATOWE W WOŁOMINIE
Wydział Budownictwa
05-200 Wołomin, ul. Prądzińskiego 3
tel. 787 43 61 4, 105 107 110 114

Znak sprawy: GP.II.7342/133/94.

D E C Y Z J A Nr 12/96.

Na podstawie art.13 ust.1 pkt 1 i 2, art.13 ust.3 i 4, art.14 ust.1 pkt 4 i art.14 ust.3 pkt 1 i 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r.-Prawo budowlane /Dz.U.Nr 39, poz.414/ oraz §4 ust.2 i §9 ust.1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U.z 1995r.Nr 3, poz.38/

n a d a j ę

Pani Magdalenie Najmrockiej

magistrowi inżynierowi inżynierii środowiska
urodzonej dnia 1 czerwca 1964r. w Warszawie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA ORAZ DO KIEROWANIA
ROBOTAMI BUDOWLANYMI BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, CIEPLNYCH, WENTYLACYJNYCH
I GAZOWYCH,

które stanowią podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji
technicznych w budownictwie, obejmujących :

1. projektowanie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych,
2. sprawowanie nadzoru autorskiego,
3. sprawdzanie projektów sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych,
4. kierowanie budową lub robotami budowlanymi przy wykonywaniu sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych,
5. kierowanie wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzorowanie i kontrola techniczna wytwarzania tych elementów, w zakresie związanym ze specjalnością niniejszych uprawnień budowlanych,
6. wykonywanie nadzoru inwestorskiego w zakresie j.w.,
7. sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych w w/w zakresie specjalności instalacyjnej,

STATYSTYKA
Wydział Budownictwa
ul. Przemysłowa 3
106-107 110 114
tel. 172 43 43

8. wykonywanie państwowego nadzoru budowlanego.

Niniejsze uprawnienia budowlane nie obejmują wcześniej wymienionej działalności zawodowej w zakresie określonym w §2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U.z 1995r.Nr 8, poz.38/, tj.:

- instalacji i urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
- stałych i tymczasowych budynków służących do celów technicznych w komunikacji kolejowej, z wyłączeniem budynków przeznaczonych w całości lub w części do użytku publicznego,
- urządzeń transportowych linowych i linowo-terenowych, służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno-sportowych.

U z a s a d n i e n i e :

Na podstawie przeprowadzonego postępowania kwalifikacyjnego, które wykazało, że mgr inż. inżynierii środowiska Magdalena Najmrocka spełniła wymogi do uzyskania zawnioskowanych uprawnień budowlanych

1. posiada wyższe wykształcenie odpowiednie do specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych,
 2. odbyła wymaganą dwuletnią praktykę przy sporządzaniu projektów
 3. odbyła wymaganą dwuletnią praktykę na budowie,
 4. w dniu 18 stycznia 1996r. złożyła egzamin na przedmiotowe uprawnienia budowlane, zgodnie z zasadami "Szczegółowego programu egzaminu na uprawnienia budowlane",
- decyzją Wojewody Skierniewickiego orzeczono jak na wstępie.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego za pośrednictwem Wojewody Skierniewickiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

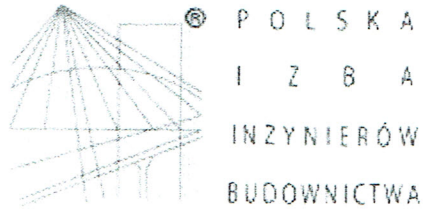
- ① Pani mgr inż. Magdalena Najmrocka
zam. 96-500 Sochaczew, ul. 15-go sierpnia 12.
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego.
3. a/a.



z up. WOJEWODY

Altti
mgr inż. Andrzej Stodki

DYREKTOR
WYDZIAŁU GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-UJT-W59-8B9 *

Pani MAGDALENA NAJMROCKA o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/3375/02
adres zamieszkania ul. 15 SIERPNIĄ 12a, 96-500 SOCHACZEW
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-01-01 do 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-12-07 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej 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.

STAROSTWO
POWIATOWE W WŁOCŁAWIE
Wydział Budownictwa
0-2000 Włocławek, ul. Prądzyńskiego 3
0-2000 Włocławek, tel. 105 107 110 114

INFORMACJA O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA

1. Podstawa opracowania

• Projekt budowlany budowy sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami wodociagowymi w ul. Konwaliowej, stanowiącej dz. ew. nr 35, obr. 05 Duczki oraz dz. ew. Nr 150/2, 187/10, 188/1 i 188/4, obr. 04 Duczki w Wołominie wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zabudowanych.

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury a dnia 23 czerwca 2003 r (Dz.U.nr.120) w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa

2. Zakres robót

Zadanie pod tytułem: budowy sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami wodociagowymi w ul. Konwaliowej, stanowiącej dz. ew. nr 35, obr. 05 Duczki oraz dz. ew. Nr 150/2, 187/10, 188/1 i 188/4, obr. 04 Duczki w Wołominie wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zabudowanych.. , obejmuje wykonanie :

Łączna długość sieci wodociągowej :

PE100, SDR17, PN10, Ø110x6.6 mm - sieć główna - 277,5 m

PE100, SDR11, PN16, Ø 40x6.6 mm - odgałęzienia - 35,5 m

Razem sieć wodociągowa - L = 313 m

w pasie dróg :

- gminnych:

Łączne długości projektowanej sieci wodociągowej	
PE100, SDR17, PN10, Ø110x6.6 mm	- 277,5 mb
PE100, SDR11, PN16, Ø 40x6.6 mm	- 35,5 mb
Razem sieć wodociągowa	- 313,0 mb

Zakres robót obejmuje :

- wytyczenie trasy przewodu wodociagowego,
- wykonanie wykopów,
- odwodnienie wykopów,
- zabezpieczenie istniejącej infrastruktury podziemnej i naziemnej,
- ułożenie przewodów,
- zabudowa armatury,
- zasypywanie wykopów wraz z zagęszczaniem gruntu,
- odtworzenie istniejącej nawierzchni.

Kolejność realizacji:

- Wykonanie przewodu głównego wraz z uzbrojeniem
- Wykonanie odgałęzień do granic ewidencyjnych działek

STAROSTWO
POWIATOWE W WOŁOMINIE
Wydział Budownictwa
05-200 Wołomin, ul. Przemysłowego 3
tel. 787-43-01 w. 106 107 110 114

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych podlegających adaptacji lub rozbiórce.

Podczas realizacji powyższego zadania nie występują obiekty podlegające adaptacji lub rozbiórce.

4. Elementy zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Szczególnym elementem, który przy tej inwestycji może stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi jest wykonywanie wykopów. Wykopy należy wykonywać zgodnie z normą PN-B-107,36, Wykopy otwarte dla przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych -Warunki techniczne wykonania.

Ponieważ prace prowadzone będą w pobliżu pasa drogowego, wzdłuż którego usytuowane są zamieszkałe posesje jak również odbywa się ruch pojazdów mechanicznych roboty należy prowadzić w taki sposób, aby wyeliminować zagrożenie zarówno dla pracowników jak i osób postronnych.

Przed przystąpieniem do realizacji robót w pasach dróg wykonawca winien uzyskać zezwolenie właściciela drogi na zajęcie pasa drogowego oraz opracować projekt organizacji ruchu uzgodniony z właściwymi na danym terenie jednostkami (Zarządca drogi, Policja).

Roboty ziemne powinny być wykonywane na podstawie projektu, określającego położenie instalacji i urządzeń podziemnych.

Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących sieci powinno być wykonywane pod nadzorem właściciela tych sieci. Wykopy w miejscach kolizji i skrzyżowań należy wykonywać ręcznie wraz z zabezpieczeniem istniejącego uzbrojenia zgodnie z dokumentacją .

5. Przewidywane zagrożenia

W trakcie prowadzenia wykopów należy zwracać szczególną uwagę na istniejące uzbrojenie, które zaznaczone jest na mapach projektowych sytuacyjno-wysokościowych oraz na przekrojach podłużnych. W przypadku kolizji z uzbrojeniem nie wykazany na podkładach geodezyjnych należy fakt taki zgłosić do właściciela tegoż uzbrojenia oraz wykonać wszystkie niezbędne zabezpieczenia .

Średnie zagłębienie sieci wynosi około 1,80 m.

6. Wydzielenie i oznakowanie miejsca prowadzenia robót budowlanych

W czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze. Oznakowanie terenu budowy i sposobu poruszania się osób postronnych zgodnie z Projektem organizacji ruchu.

W czasie wykonywania wykopów w miejscach dostępnych dla osób niezatrudnionych przy tych robotach należy wokół wykopów pozostawionych na czas zmroku i w nocy ustawić balustrady zaopatrzone w światło ostrzegawcze koloru czerwonego. Poręcze tych balustrad powinny znajdować się na wysokości 1,1 m nad terenem i w odległości nie mniejszej niż 1 m od krawędzi wykopu.

Jeżeli teren, na którym są wykonywane roboty ziemne, nie może być ogrodzony, wykonawca robót powinien zapewnić stały jego dozór.

7. Instrukcja pracowników

Pracownicy wykonujący prace budowlane winni być przed przystąpieniem do wykonywania robót przeszkoleni przez osobę posiadającą kwalifikacje i uprawnienia w zakresie zagadnień BHP.

Instrukcja winien zawierać informację określającą zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia , konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej , zabezpieczającej przed skutkami zagrożenia , zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

8. Przechowywanie i przemieszczanie materiałów na terenie budowy

Składowanie materiałów jest zabronione w strefie klina naturalnego odłamu gruntu, jeżeli ściany są nie obudowane.

Rury w prostych odcinkach składować w stosach na równym podłożu na podkładach drewnianych o szerokości nie mniejszej niż 0,1 m i w odstępach 1 do 2 m. Nie przekraczać wysokości składowania ok. 1 m dla rur o mniejszych średnicach i 2 m dla rur o większych średnicach .

Transport powinien być wykonywany pojazdami o odpowiedniej długości ,tak , aby wolne końce wystające poza skrzynię ładunkową nie były dłuższe niż 1,0 m

9. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom

Na prowadzenie robót w pasie drogowym należy uzyskać pozwolenie od jednostki zarządzającej drogą oraz opracować Projekt organizacji ruchu.

Z uwagi na prowadzenie robót w terenie zabudowanym i konieczność umożliwienia mieszkańcom dostępu do posesji należy w miejscach gdzie wykop koliduje z wejściem na posesję ustawiać mostki z balustradami o wymiarach jak wyżej.

Roboty należy wykonywać odcinkami od studni do studni wraz ze sprawdzeniem i odbiorem oraz zasypaniem wykopu, co ułatwi zapewnienie bezpieczeństwa .

Wydobyty grunt powinien być składowany z jednej strony wykopu, z pozostawieniem między krawędzią wykopu a stopa odkładu wolnego pasa terenu o szerokości co najmniej 1 metr dla komunikacji.

Roboty ziemne w pobliżu istniejących instalacji podziemnych należy wykonywać ręcznie.

W obrębie klina odłamu ścian wykopu niedopuszczalna jest komunikacja jeśli nie jest zastosowana odpowiednia obudowa .

W pasie terenu przylegającego do górnej krawędzi skarpy , na szerokości równej trzykrotnej głębokości wykopu , wykonać spadki umożliwiające łatwy odpływ wód opadowych w kierunku od wykopu.

Należy likwidować naruszenie struktury gruntu skarpy , usuwając naruszony grunt , z zachowaniem bezpiecznego nachylenia w każdym punkcie skarpy.

Należy sprawdzić stan skarpy po deszczu , mrozie lub po dłuższej przerwie w pracy.

Jeżeli wykop osiągnie głębokość większą niż 1 m od poziomu terenu wykonać zejścia (wejścia) do wykopu.

Odległość pomiędzy zejściami (wejściami) do wykopu nie powinna przekraczać 20 m.

Wchodzenie do wykopu i wychodzenie po rozporach oraz przemieszczanie osób urządzeniami służącymi do wydobywania urobku jest zabronione.

Każdorazowe rozpoczęcie robót w wykopie wymaga sprawdzenia stanu jego obudowy lub skarp.

Zabrania się składowania urobku w strefie klina naturalnego odłamu gruntu , jeżeli ściany wykopu nie są obudowane.

Ruch środków transportowych obok wykopów powinien się odbywać poza granicą klina naturalnego odłamu gruntu.

W czasie wykonywania robót ziemnych nie powinno się dopuszczać do tworzenia się nawisów gruntu.

Koparka w czasie pracy powinna być ustawiona w odległości od wykopu co najmniej 0,6 m poza granicą klina naturalnego odłamu gruntu.

STACJA WODIARSTWA
POWIATOWE WODIARSTWO
05-200 Wobolin, ul. Piłsudskiego 3
tel. 78 453 01 40, 106 107 110 114

Przy wykonywaniu robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym należy wyznaczyć w terenie strefę niebezpieczną i odpowiednio ją oznakować.

Przebywanie osób pomiędzy ścianą wykopu a koparką , nawet w czasie postoju jest zabronione.

Stanowiska pracy na otwartym powietrzu powinny być wydzielone , właściwie oznakowane i zabezpieczone przed wejściem osób postronnych.

Osoby powinny mieć zapewnioną szybką drogę ewakuacyjną na wypadek zalania , pożaru lub wystąpienia szkodliwych gazów, a także możliwość uzyskania niezwłocznie pierwszej pomocy medycznej.

Pracownik pracujący w wykopie powinien być zawsze asekurowany przez pracownika na górze.

10. Dokumentacja budowy

Na terenie budowy w pomieszczeniu zaplecza budowy winna znajdować się Dokumentacja budowy zawierająca aktualną Dokumentację Projektową zadania zawierającą wszystkie niezbędne uzgodnienia oraz wytyczne jednostek opiniujących wraz z decyzją pozwolenia na budowę , dziennik budowy, zatwierdzony Projekt organizacji ruchu, dziennik pompowań , protokoły odbiorów częściowych, operaty geodezyjne i książkę obmiaru.

PROJEKTANT
inż. Joanna Kuszecka
upr. bud. i sanit.
K-57/10 Sk-ce

STAROSTWO
POWIATOWE W WOLOMINIE
Wydział Budownictwa
05-200 Wolomin, ul. Prądzyńskiego 3
tel. 787-43-01 w. 106 107 110 114

L.dz.DT/2036 /08/2015
Nr.wn. 634/W-Ks/2014

Wołomin, dnia 26.08.2015

WARUNKI TECHNICZNE

na budowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Azaliowej, Konwaliowej, Stokrotki, Jaroszewskiej, Myśliwskiej, oraz w drogach dojazdowych na terenie dz. ew. nr 110/10 obr. 05 oraz dz. ew. nr 258/1 obr. 04 w Duczkach wraz z odgałęzieniami do granic posesji zabudowanych:

Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o.
ul. Graniczna 1, 05-200 Wołomin

Dział Techniczny Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Wołominie przy ul. Granicznej 1 poniżej przedkłada warunki techniczne na budowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Azaliowej, Konwaliowej, Stokrotki, Jaroszewskiej, Myśliwskiej, oraz w drogach dojazdowych na terenie dz. ew. nr 110/10 obr. 05 oraz dz. ew. nr 258/1 obr. 04 w Duczkach wraz z odgałęzieniami do granic posesji zabudowanych:

1. Sieć wodociągowa wraz z odgałęzieniami

- W ul. Konwaliowej w Duczkach należy wybudować sieć wodociągową $\varnothing 110$ PE $L_{ca}=280,0$ m od istniejącej sieci wodociągowej $\varnothing 110$ PE w ul. Jaroszewskiej do wysokości dz. ew. nr 187/9 obr. 04, i zakończyć hydrantem $\varnothing 80$ ppoż.,
- Uzbrojenie projektowanego wodociągu $\varnothing 110$ PE: zasuwę kołnierzowe z miękkim uszczelnieniem $\varnothing 100$, hydranty $\varnothing 80$,
- Od w/w projektowanej sieci wodociągowej $\varnothing 110$ PE należy wybudować odgałęzienia $\varnothing 40 \times 3,7$ PE do granic nieruchomości zabudowanych i po wykonaniu zaślepić. Na każdym przewodzie wodociągowym, tuż za „wcinką” należy zamontować zasuwę domowe odcinające ZD $\varnothing 40$. W przypadku stwierdzenia przez projektanta niewystarczającej średnicy przewodu wodociągowego dopuszcza się jego zmianę w zakresie średnic $\varnothing 50$, $\varnothing 63$, $\varnothing 90$ i $\varnothing 110$ PE (wraz z doбором odpowiedniej zasuwę).

2. Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami

a. Przepompownia ścieków

- W rejonie skrzyżowania ul. Jaroszewskiej i ul. Stokrotki należy wybudować przepompownię ścieków sanitarnych o wydajności $Q=5$ l/s, średnicy $\varnothing 1400$ bet. Przy przepompowni należy zaprojektować studnię pomiarową i dobrać do niej przepływomierz elektromagnetyczny,

b. Sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej

- Od w/w projektowanej przepompowni ścieków należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej $\varnothing 90$ PE, $L_{ca}=125,0$ m i włączyć poprzez studnię rozprężną do projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej na wysokości dz. ew. nr 43 obr. 05 w Duczkach,

c. Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej

- W ul. Jaroszewskiej i w ul. Azaliowej należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej $\varnothing 200$ PVC, $L_{ca}=175,0$ m, $i_{min}=4\%$ na odcinku od projektowanego przewodu tłoczego na wysokości dz. ew. nr 43

obr. 05 do projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC w ul. Azaliowej na wysokości dz. ew. nr 112/5, opisanej w warunkach technicznych nr 505/W-Ks/2014 z dnia 04.07.2014

- W ul. Myśliwskiej należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC, $L_{ca}=90,0$ m, $i_{min}=4\%$ na odcinku od w/w projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC na skrzyżowaniu ul. Jaroszewskiej i Azaliowej do wysokości dz. ew. nr 127 obr. 04 i zakończyć studnią Ø1200 mm bet.,
- W ul. Konwaliowej i ul. Jaroszewskiej należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC, $L_{ca}=375,0$ m, $i_{min}=4\%$ na odcinku od w/w przepompowni ścieków sanitarnych w rejonie skrzyżowania ul. Stokrotki i ul. Jaroszewskiej do wysokości dz. ew. nr 187/9 obr. 04 i zakończyć studnią Ø1200 mm bet.. Przed włączeniem projektowanego kanału do przepompowni ścieków należy zaprojektować w studni Ø1200 bet. zasuwę nożową Ø200 żel.
- W ul. Stokrotki należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC, $L_{ca}=280,0$ m, $i_{min}=4\%$ na odcinku od w/w projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC w ul. Jaroszewskiej do wysokości dz. ew. nr 188/16 obr. 04 i zakończyć studnią Ø1200 mm bet.
- W ul. Jaroszewskiej należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC, $L_{ca}=415,0$ m, $i_{min}=4\%$ na odcinku od w/w projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC na skrzyżowaniu ul. Stokrotki i ul. Jaroszewskiej do wysokości dz. ew. nr 270 obr. 04 i zakończyć studnią Ø1200 mm bet.,
- W drodze dojazdowej do ul. Jaroszewskiej, stanowiącej dz. ew. nr 110/10 obr. 05 należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC, $L_{ca}=100,0$ m, $i_{min}=4\%$ na odcinku od w/w projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC w ul. Jaroszewskiej do wysokości dz. ew. nr 110/9 obr. 05 i zakończyć studnią Ø1200 mm bet.
- W drodze dojazdowej do ul. Jaroszewskiej, stanowiącej dz. ew. nr 258/1 obr. 04 należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC, $L_{ca}=215,0$ m, $i_{min}=4\%$ na odcinku od w/w projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej Ø200 PVC w ul. Jaroszewskiej do wysokości dz. ew. nr 257 obr. 04 i zakończyć studnią Ø1200 mm bet.
- Uzbrojenie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej: studnie Ø1200 bet. z włączami Ø600 typ ciężki 40T, Ø425 PVC z włączami Ø400 typ ciężki 40T, pokrywa żelbet.
- Od w/w projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej należy wybudować odgałęzienia do granic posesji zabudowanych przewodem Ø160, Ø200 PVC i po wykonaniu należy zaślepić. Włączenie w projektowaną sieć dla odgałęzień o głębokości do 3,00 m należy zaprojektować poprzez trójniki oraz studnie, odgałęzienia o głębokości powyżej 3,00 m należy zaprojektować poprzez studnie Ø1200, Ø1000 bet, Ø600, Ø425 PVC, PE, PP.

W związku z powyższym należy:

- Na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego należy sporządzić plan sytuacyjny projektowanej sieci wraz z odgałęzieniami i przepompownią ścieków przez osobę posiadającą uprawnienia projektowe w zakresie sieci i przyłączy wodociągowych/kanalizacyjnych.
- W związku z potrzebą wyeliminowania zagrożeń wynikających z możliwej kolizji między sytuowanymi w terenie sieciami uzbrojenia terenu należy złożyć do Starosty Powiatowego w Wołominie wniosek o objęcie naradą koordynacyjną sytuowania sieci wraz z odgałęzieniami i przepompownią ścieków.
- Opracować projekt budowlany sieci wraz z odgałęzieniami i przepompownią ścieków (osoba posiadająca uprawnienia) w 5 egzemplarzach i pod względem technicznym należy uzgodnić w Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Wołominie ul. Graniczna 1.
- Wejście w grunty osób fizycznych i prawnych oraz wszystkie wymagane decyzje i pozwolenia uzgodnić z odpowiednimi organami.
- Przed przystąpieniem do robót uprawniony Wykonawca pobierze dziennik robót w PWiK Sp. z o. o. w Wołominie.
- Warunki uzgodnienia tracą ważność po upływie 36 miesięcy od daty ich wydania.

Sporządził: Piotr Dębski, Dział Techniczny

PREZES ZARZĄDU

Robert Solis

**BURMISTRZ
WOŁOMINA**

Znak: WU.6733.33.2016

stwierdza się, że decyzja
niniejsza jest ostateczna

Wołomin, dnia 03.11.2016

mgr Emilia Gajcy

Wołomin, dnia 27.09.2016r.

**DECYZJA NR 66 / 2016
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 23) oraz art. 50 ust. 1 i 4, art. 51 ust. 1 pkt 2, art. 52 ust. 1, art. 53 i art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 778), a także art. 6 pkt 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (tekst jedn. Dz. U. z 2015r. poz. 1774 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 09.06.2016r., złożonego przez PWiK Sp. z o.o., ul. Graniczna 1, 05-200 Wołomin, w sprawie budowy sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami wodociągowymi w ul. Konwaliowej w miejscowości Duczki, na terenie działek ew. nr 150/2, 187/10, 188/1, 188/4 obr. 04 Duczki oraz części działki ew. nr 35 obr. 05 Duczki, gmina Wołomin

ustalam warunki lokalizacji inwestycji celu publicznego

na rzecz
**PWiK Sp. z o.o.
ul. Graniczna 1
05-200 Wołomin**

dla inwestycji polegającej na budowie sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami wodociągowymi w ul. Konwaliowej w miejscowości Duczki, na terenie działek ew. nr 150/2, 187/10, 188/1, 188/4 obr. 04 Duczki oraz części działki ew. nr 35 obr. 05 Duczki, gmina Wołomin.

1. Ustalenia zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych.

Realizacja zamierzenia budowlanego wymaga spełnienia następujących warunków, szczegółowych i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy:

1.1. Ustalenia dotyczące warunków i wymagań kształtowania ładu przestrzennego:

Szczegółowe usytuowanie projektowanej inwestycji i inne szczegółowe rozwiązania projektowe rozstrzygnięte zostaną na etapie projektu budowlanego w oparciu o obowiązujące przepisy. W projektowaniu należy uwzględnić min.:

- wymagania ładu przestrzennego, w tym urbanistyki i architektury;
- walory architektoniczne i krajobrazowe;
- wymagania ochrony środowiska, w tym gospodarowania wodami i ochrony gruntów rolnych i leśnych;
- wymagania ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej;
- wymagania ochrony zdrowia oraz bezpieczeństwa ludzi i mienia, a także potrzeby osób niepełnosprawnych;
- walory ekonomiczne przestrzeni;
- prawo własności;
- potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa;
- potrzeby interesu publicznego.

1.2. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu oraz ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- a. Inwestor realizujący inwestycję jest obowiązany uwzględnić m. in. ochronę środowiska na obszarze prowadzenia prac, a w szczególności ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych (wg ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska – tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 672).
- b. W projekcie budowlanym należy przedstawić sposób postępowania z masami ziemnymi i odpadami wytworzonymi podczas prac.
- c. Roboty ziemne oraz inne roboty związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych, prowadzone w pobliżu drzew i krzewów, mogą być wykonane wyłącznie w sposób nie szkodzący drzewom lub krzewom – dotyczy to brył korzeniowych jak i koron drzew.
- d. W przypadku konieczności wycinki istniejących drzew nieowocowych należy uzyskać zgodę,

wydaną przez właściwy organ.

- e. Osoby prowadzące roboty budowlane i ziemne w razie ujawnienia przedmiotu, który posiada cechy zabytku, obowiązane są niezwłocznie zawiadomić o tym Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków; jednocześnie obowiązane są zabezpieczyć odkryty przedmiot i wstrzymać wszelkie roboty mogące go uszkodzić lub zniszczyć, do czasu wydania przez Wojewódzkiego Konserwatora odpowiednich zarządzeń.
- f. Budowa, przebudowa likwidacja urządzeń wodnych (urządzeń melioracji wodnych) wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego. Sposób prowadzenia projektowanej sieci przez działkę wody powierzchniowej (dz. ew. nr 150/2 obr. 04 Duczki) należy uzgodnić z właścicielem / zarządcą wody.

1.3. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:

- a. Inwestycję należy zaprojektować i zrealizować w sposób bezkolizyjny w stosunku do istniejącej infrastruktury, z zachowaniem określonych w przepisach odrębnych i normach stref i odległości. Projekt budowlany przedmiotowej inwestycji powinien zawierać rozwiązania zabezpieczające elementy istniejącej infrastruktury, mogące ulec uszkodzeniu podczas prowadzenia robót.
- b. Sytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu na obszarach miast oraz w pasach drogowych na terenie istniejącej lub projektowanej zwartej zabudowy obszarów wiejskich, należy uzgodnić na naradach koordynacyjnych, organizowanych przez Starostę Wołomińskiego.
- c. Ewentualna przebudowa istniejących sieci kolidujących z planowaną inwestycją na warunkach określonych przez gestorów sieci na koszt Inwestora.
- d. Roboty budowlane należy wykonywać w sposób umożliwiający korzystanie z dojazdów do posesji znajdujących się w rejonie inwestycji.

1.4. Ustalenia wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich:

Realizacja oraz docelowe funkcjonowanie projektowanej inwestycji winno być zaprojektowane z zachowaniem interesów osób trzecich, w sposób, który w stosunku do nieruchomości sąsiednich nie będzie:

- a. pozbawiał ich: dostępu do drogi publicznej, dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności,
- b. powodował uciążliwości związanych z hałasem, wibracjami, zakłóceniami elektrycznymi, promieniowaniem,
- c. powodował zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby.

Projektowane obiekty budowlane powinny spełniać wymogi określone w art. 5 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 290).

2. Ustalenia wynikające z przepisów szczególnych:

- a. Inwestor winien wystąpić z wnioskiem o pozwolenie na budowę / zgłoszeniem wnioskowanej inwestycji wraz z niezbędną dokumentacją, opracowaną zgodnie z wymaganiami ustawy Prawo budowlane oraz rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 29 kwietnia 2012r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012r. poz. 462 z późn. zm.), a także z oświadczeniem o posiadanych prawach do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
- b. Projekt zagospodarowania terenu, będący częścią projektu budowlanego, należy opracować na aktualnej mapie geodezyjnej do celów projektowych.
- c. Zajęcie pasa drogowego na cele prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia wymaga zgody zarządcy drogi.
- d. Projekt budowlany powinien spełniać warunki określone w obowiązujących aktach prawnych, w tym niżej wymienionych. Inwestor w trakcie realizacji i docelowego funkcjonowania planowanej inwestycji winien spełnić wymagania i warunki określone w szczególności w:
 - ustawie z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 290),
 - rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jedn. Dz. U. z 2015r. poz. 1422),
 - rozporządzeniu Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (Dz. U. z 2012r. poz. 463),
 - ustawie z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 353),
 - rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 71),

5b

- ustawie z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2015r. poz. 460 z późn. zm.),
- rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 124),
- ustawie z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2015r. poz. 469 z późn. zm.),
- ustawie z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2013r. poz. 21 z późn. zm.),
- ustawie z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 672),
- ustawie z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tekst jedn. Dz. U. z 2015r. poz. 1651 z późn. zm.),
- ustawie z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 191),
- rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. z 2009r. Nr 124, poz. 1030),
- przepisach szczegółowych i przywołanych normach.

3. Linie rozgraniczające teren inwestycji zostały określone na mapie geodezyjnej w skali 1:1000 (stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej decyzji) i oznaczone literami ABCDEFGHIA.

UZASADNIENIE

W dniu 09.06.2016r. PWiK Sp. z o.o., ul. Graniczna 1, 05-200 Wołomin wystąpiła z wnioskiem o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami wodociągowymi w ul. Konwaliowej w miejscowości Duczki, na terenie działek ew. nr 150/2, 187/10, 188/1, 188/4 obr. 04 Duczki oraz części działki ew. nr 35 obr. 05 Duczki, gmina Wołomin.

Stosownie do art. 104 KPA przeprowadzono postępowanie administracyjne w w/w sprawie. Zgodnie z art. 53 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym zawiadomiono o wszczęciu postępowania strony postępowania w drodze obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty, a inwestora oraz właścicieli i użytkowników wieczystych zawiadomiono pisemnie. W toku postępowania strony nie wniosły żadnych uwag.

Stosownie do art. 53 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym dla terenu objętego decyzją przeprowadzono analizę warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych oraz stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji. Przeprowadzona analiza wykazała co następuje:

Projektowany odcinek sieci wodociągowej należy do inwestycji celu publicznego wg art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (tekst jedn. Dz. U. z 2015r. poz. 1774 z późn. zm.).

Projektowana inwestycja zlokalizowana będzie na terenie działek ew. nr 150/2, 187/10, 188/1, 188/4 obr. 04 Duczki oraz części działki ew. nr 35 obr. 05 Duczki, gmina Wołomin.

Stan faktyczny i prawny terenu inwestycji:

-dz. ew. Nr 187/10, 188/1 obręb 04 Duczki – właściciel: Gmina Wołomin, użytkownik: Gmina Wołomin,

-dz. ew. Nr 188/4 obr. 04 Duczki - właściciel: Gmina Wołomin,

-dz. ew. nr 150/2 obręb 04 Duczki – władający: Skarb Państwa,

-dz. ew. nr 35 obręb 05 Duczki – władający: Skarb Państwa, użytkownik: Gmina Wołomin

Przedmiotowe działki zgodnie z ewidencją gruntów sklasyfikowane są jako drogi (dr, dr-RV, dr-PsV) oraz grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi (Wp). Przedmiotowa inwestycja nie wymaga zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne.

Teren objęty wnioskiem nie jest położony w obszarze prawnie chronionym, ustanowionym w trybie przepisów: ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jedn. Dz. U. z 2014r. poz. 1446 z późn. zm.) oraz ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tekst jedn. Dz. U. z 2015r. poz. 1651 z późn. zm.).

Stosownie do ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 353) oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na

środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016r. poz. 71) planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczane do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w związku z czym nie jest wymagane przeprowadzenie postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia i nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wnioski z przeprowadzonej analizy wykazały, że planowane zamierzenie inwestycyjne nie jest sprzeczne z wymogami wynikającymi z przepisów odrębnych.

Zgodnie z art. 53 ust. 4 w/w. ustawy projekt decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego został uzgodniony z:

- Miejskim Zakładem Dróg i Zieleni w Wołominie – w zakresie wpływu na drogi gminne (ul. Konwaliowa, ul. Jaroszevska, ul. Turystyczna) i ruch drogowy - pismem z dnia 24.08.2016 r.,
- Starostą Wołomińskim – w zakresie ochrony gruntów rolnych - „milcząca zgoda” – zgodnie z art. 53 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w przypadku nie zajęcia stanowiska przez organ uzgadniający w terminie 2 tygodni od dnia doręczenia wystąpienia o uzgodnienie – uzgodnienie uważa się za dokonane,
- Wojewódzkim Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie – w zakresie melioracji wodnych- „milcząca zgoda” – zgodnie z art. 53 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w przypadku nie zajęcia stanowiska przez organ uzgadniający w terminie 2 tygodni od dnia doręczenia wystąpienia o uzgodnienie –
 - uzgodnienie uważa się za dokonane,
- właściwymi organami administracji geologicznej (Ministrem Środowiska, Marszałkiem Województwa Mazowieckiego, Starostą Wołomińskim) - w odniesieniu do udokumentowanych wód podziemnych - „milcząca zgoda” – zgodnie z art. 53 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w przypadku nie zajęcia stanowiska przez organ uzgadniający w terminie 2 tygodni od dnia doręczenia wystąpienia o uzgodnienie –
 - uzgodnienie uważa się za dokonane.

Uzgodnienie z pozostałymi organami, wymienionymi w art. 53 ust. 4, nie było wymagane.

Ponieważ – zgodnie z art. 56 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym – „nie można odmówić ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z przepisami odrębnymi”, a przedmiotowa inwestycja – jak wykazano wyżej – jest zgodna z wymaganiami wynikającymi z przepisów odrębnych wskazanych w niniejszej decyzji, orzeczono jak w sentencji. Niniejsza decyzja spełnia wymagania Wnioskodawcy zawarte we wniosku.

Projekt niniejszej decyzji sporządził mgr inż. arch. Tomasz Graj, członek Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów nr WP-0805.

POUCZENIE

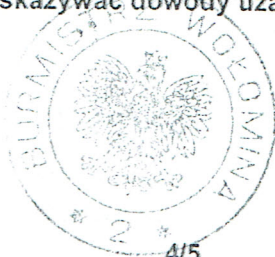
Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją (art. 63 ust. 2 i 4) ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

W myśl art. 65 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym organ, który wydał decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego stwierdza jej wygaśnięcie, jeżeli:

- inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę,
- dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydałej decyzji.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom postępowania administracyjnego prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie, za pośrednictwem Burmistrza Wołomina, w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji. Odwołanie powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.



Z up. Burmistrza
Paweł Seweryniak
NACZELNIK WYDZIAŁU
Urbanistyki

Załączniki:

Załącznik nr 1 – mapa w skali 1:1000 z wyznaczonymi liniami rozgraniczającymi teren inwestycji.

Otrzymują:

1. PWiK sp. z o. o.
ul. Graniczna 1, 05-200 Wołomin – przez pełnomocnika
Usługi Projektowe Hanna Szustecka ul. Porzeczkowa 20, 96-500 Sochaczew
2. Gmina Wołomin
ul. Ogrodowa 4, 05-200 Wołomin dz. ew. Nr 35 obr. 05 Duczki
3. Skarb Państwa - Starosta Wołomiński
ul. Prądyńskiego 3, 05-200 Wołomin dz. ew. Nr 187/10, 188/1, 188/4 obr. 04 Duczki
dz. ew. 35 obr. 05 Duczki
4. aa. dz. ew. Nr 150/2 obr. 04 Duczki

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Mazowieckiego, ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa

**STAROSTWO
POWIATOWE W WOŁOMINIE**
Wydział Budownictwa
05-200 Wołomin, ul. Prądyńskiego 3
tel. 787-43-01 w. 106 117 110 111

DECYZJA Nr 227/L/2016

Działając na podstawie art. 107 i art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016r. poz. 23 z późn. zm.), na podstawie art. 39 ust. 3 i ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tj. Dz. U. z 2015r. poz. 460 z późn.zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 03.11.2016r. złożonego przez Panią Hannę Szustecką działającą na podstawie pełnomocnictwa w imieniu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Wołominie ul. Graniczna 1, 05-200 Wołomin o wydanie zezwolenia na lokalizację sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami w pasie drogowym ul. Konwaliowej/ul. Jaroszewskiej w Duczkach w gminie Wołomin

z e z w a l a m:

Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Wołominie na lokalizację sieci wodociągowej w pasie drogowym ul. Jaroszewskiej /droga nr 431848W/ dz. nr ew. 35 obr. 05 Duczki i dz. nr ew. 150/2 i 188/1 obr. 04 Duczki w gminie Wołomin na odcinku od istniejącej sieci wodociągowej w ul. Jaroszewskiej do granicy nieruchomości położonej na dz. nr ew. 188/4 obr. 04 Duczki, zgodnie z załączoną mapą.

Usytuowanie urządzenia winno być zgodne z technicznymi warunkami budowy sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami wydanymi przez PWiK sp. z o.o. ul. Graniczna 1, 05-200 Wołomin.

Uzasadnienie:

W dniu 03.11.2016r. wpłynął do Miejskiego Zakładu Dróg i Zieleni wniosek o wydanie zezwolenia na lokalizację w pasie drogowym urządzeń lub obiektów nie związanych z gospodarką drogową lub potrzebami ruchu tj. lokalizację sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami w pasie drogowym ul. Konwaliowej i ul. Jaroszewskiej w Duczkach w gminie Wołomin. Do wniosku załączono 2 mapy, warunki techniczne wydane przez PWiK na budowę powyższej sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami oraz pełnomocnictwo PWiK Sp. z o.o. dla Pani Hanny Szusteckiej do działania w imieniu PWiK.

W trakcie przeprowadzonego postępowania Miejski Zakład Dróg i Zieleni ustalił, że ul. Jaroszevska jest drogą gminną i Decyzją niniejszą wydał zezwolenie na zlokalizowanie w jej pasie drogowym sieci wodociągowej. Natomiast ul. Konwaliowa w Duczkach w gminie Wołomin stanowi drogę, której właścicielem jest gmina Wołomin, nie jest jednak drogą gminną w świetle przepisów Ustawy o drogach publicznych.

Miejski Zakład Dróg i Zieleni działając z upoważnienia Burmistrza Wołomina zarządza drogami gminnymi podlegającymi przepisom ustawy o drogach publicznych. W tym trybie wydaje zezwolenia na lokalizację zjazdów w pasie drogowym, zezwolenia na lokalizację w pasie drogowym urządzeń lub obiektów niezwiązanych z gospodarką drogową lub potrzebami ruchu, zezwolenia na zajęcie pasa drogowego w tym zezwolenia na zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia urządzeń infrastruktury technicznej w pasie drogowym i zajęcia pasa drogowego w celu prowadzenia robót.

Drogi gminne w myśl przepisów art.7 ust.2 powyższej ustawy to drogi zaliczone do dróg gminnych uchwałami Rady Miejskiej w Wołominie. Powyższa droga nie została zaliczona do dróg gminnych, nie jest drogą gminną i dlatego wniosek o wydanie zgody na zlokalizowanie urządzeń w powyższej nieruchomości, której właścicielem jest Gmina Wołomin należy złożyć do Wydziału Geodezji i Gospodarki Mieszkaniowej Urzędu Miejskiego w Wołominie.

Pouczenie:

Zgodnie z art. 39 ust. 3a Ustawy o drogach publicznych przed przystąpieniem do wykonania prac inwestor zobowiązany jest do:

1. Uzyskania pozwolenia na budowę lub dokonania odpowiednich zgłoszeń
2. Uzgodnienia z zarządcą drogi projektu budowlanego
3. Uzyskania decyzji na umieszczenie infrastruktury technicznej
4. Uzyskania zezwolenia na zajęcie pasa w celu prowadzenia robót
5. Utrzymanie urządzenia należy do jego posiadacza
6. Jeśli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia koszt jego ponosi właściciel

Zgodnie z art. 40 ustawy o drogach publicznych prace w pasie drogowym mogą być realizowane po uprzednim uzyskaniu decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego, o którą należy wystąpić do właściciela drogi z jednomiesięcznym wyprzedzeniem, przed terminem planowanego zajęcia pasa drogowego.

Za umieszczenie urządzeń niezwiązanych z funkcjonowaniem drogi zostanie naliczona opłata roczna.

Szczegółowe warunki określające wykonanie prac w pasie drogowym i związane z tym opłaty zostaną określone w decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie przy ul. Kieleckiej 44 za pośrednictwem Burmistrza Wołomina, w terminie czternastu dni od daty jej doręczenia.

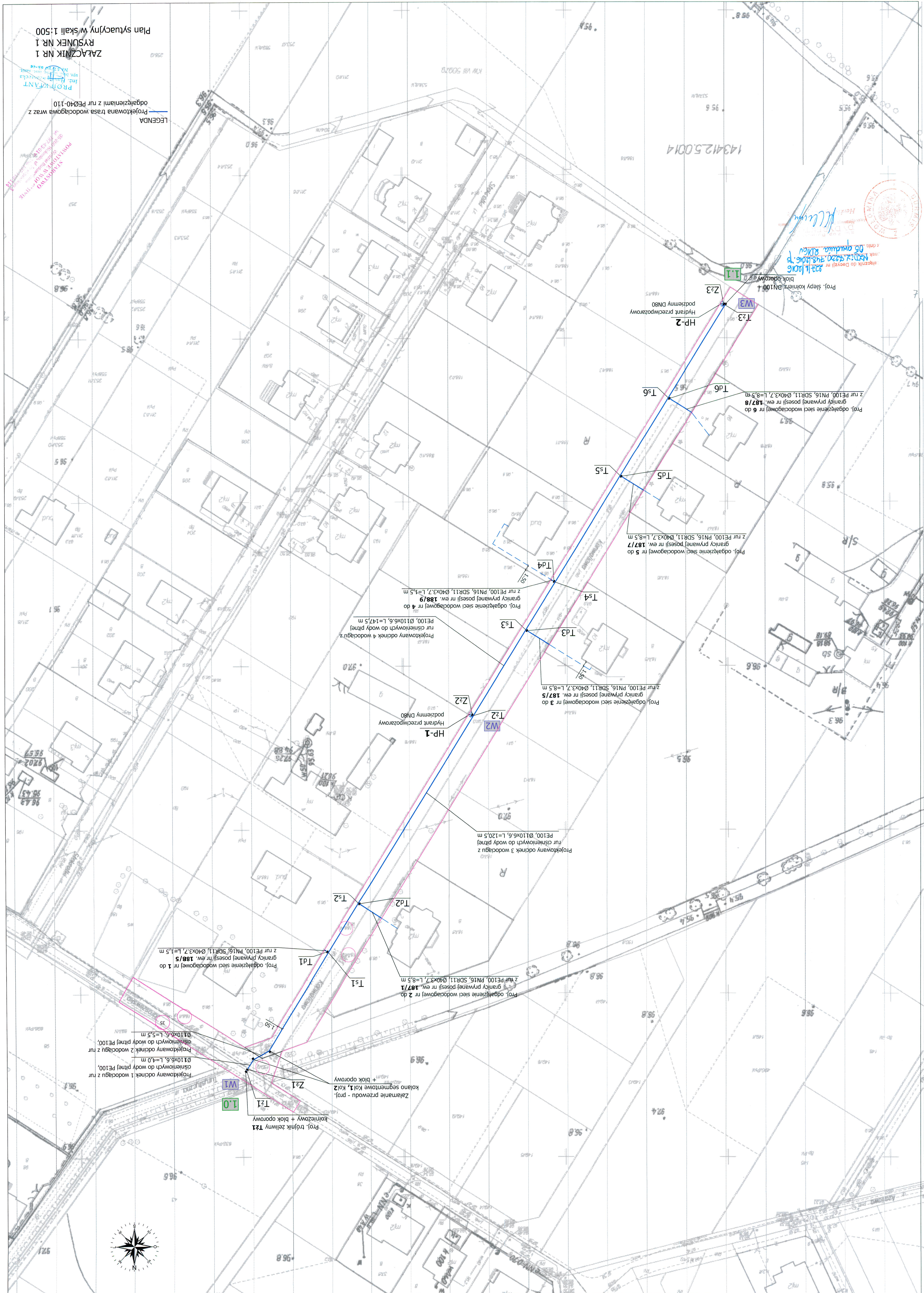


z up. Burmistrza
DYREKTOR
Miejskiego Zakładu Dróg i Zieleni w Wołominie
Henryk Oleszczuk

Otrzymują:

1. Pani Hanna Szustecka
Pełnomocnik PWiK Sp. z o. o.
ul. Porzeczkowa 20, 96-500 Sochaczew
2. Miejski Zakład Dróg i Zieleni
ul. Sienkiewicza 1, 05-200 Wołomin
a/a

Decyzja Nr 227/L/2016 z dnia 05.12.2016r.



ZAKŁADNIK NR 1
RYSUNEK NR 1
Plan sytuacyjny w skali 1:500

LEGENDA
Projektowana trasa wodociągowa wraz z odgązleniami z rur PE40-110

Projektowany odcinek 1 wodociągu z rur PE100, Ø110x6,6, L=4,0 m
Projektowany odcinek 2 wodociągu z rur PE100, Ø110x6,6, L=5,5 m
Projektowany odcinek 3 wodociągu z rur PE100, Ø110x6,6, L=120,5 m
Projektowany odcinek 4 wodociągu z rur PE100, Ø110x6,6, L=147,5 m

Proj. odgązlenie sieci wodociągowej nr 1 do granicy prywatnej posesji nr ew. 186/5 z rur PE100, PN16, SDR11, Ø40x3,7, L=1,5 m
Proj. odgązlenie sieci wodociągowej nr 2 do granicy prywatnej posesji nr ew. 187/1 z rur PE100, PN16, SDR11, Ø40x3,7, L=8,5 m
Proj. odgązlenie sieci wodociągowej nr 3 do granicy prywatnej posesji nr ew. 187/5 z rur PE100, PN16, SDR11, Ø40x3,7, L=8,5 m
Proj. odgązlenie sieci wodociągowej nr 4 do granicy prywatnej posesji nr ew. 188/9 z rur PE100, PN16, SDR11, Ø40x3,7, L=1,5 m
Proj. odgązlenie sieci wodociągowej nr 5 do granicy prywatnej posesji nr ew. 187/7 z rur PE100, PN16, SDR11, Ø40x3,7, L=8,5 m
Proj. odgązlenie sieci wodociągowej nr 6 do granicy prywatnej posesji nr ew. 187/8 z rur PE100, PN16, SDR11, Ø40x3,7, L=8,5 m

Złazanie przewodu - proj. kolektowy + blok oporowy Zz1
Proj. trójnik żelazny Tz1 kolektowy + blok oporowy

Hydrant przeciwpożarowy podziemny DN80 HP-1

Hydrant przeciwpożarowy podziemny DN80 HP-2



Proj. ślepy kolektor DN100 + blok oporowy Zz2
Proj. odgązlenie sieci wodociągowej nr 7 do granicy prywatnej posesji nr ew. 187/9 z rur PE100, PN16, SDR11, Ø40x3,7, L=8,5 m

Wołomin, dnia 06 marca 2017r.

MZDiZ.7230.129.2017.JS.

DECYZJA Nr 48/L/2017

Działając na podstawie art. 107 i art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016r. poz. 23 z późn. zm.), na podstawie art. 39 ust. 3 i ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tj. Dz. U. z 2015r. poz. 460 z późn.zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia **24.02.2017r. złożonego przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wołominie ul. Graniczna 1, 05-200 Wołomin o wydanie zezwolenia na lokalizację sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami w pasie drogowym ul. Konwaliowej w Duczkach w gminie Wołomin**

z e z w a l a m:

Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Wołominie na lokalizację sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami w pasie drogowym ul. Konwaliowej dz. nr ew. 187/10 i 188/4 obr. 04 Duczki w gminie Wołomin na odcinku od istniejącej sieci wodociągowej w ul. Jaroszewskiej do wysokości nieruchomości położonej na dz. nr ew.188/15 obr. o4 Duczki w ul. Konwaliowej w Duczkach w gminie Wołomin.

Usytuowanie urządzeń winno być zgodne z lokalizacją pokazaną na załączonej do wniosku mapie i potwierdzoną protokołem z narady koordynacyjnej nr PODK.6630.947.2016 z dnia 07.12.2016r. w Starostwie Powiatowym w Wołominie ul. Prądyńskiego 3, 05-200 Wołomin.

Uzasadnienie:

Zgodnie z art. 107 § 4 KPA (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.) odstępuje się od uzasadniania decyzji, gdy uwzględnia ona w całości żądanie wnioskodawcy będącego jedyną stroną w sprawie.

Pouczenie:

Zgodnie z art. 39 ust. 3a Ustawy o drogach publicznych przed przystąpieniem do wykonania prac inwestor zobowiązany jest do:

1. Uzyskania pozwolenia na budowę lub dokonania odpowiednich zgłoszeń
2. Uzgodnienia z zarządcą drogi projektu budowlanego
3. Uzyskania decyzji na umieszczenie infrastruktury technicznej w pasie drogowym.
4. Uzyskania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót
5. Utrzymanie urządzenia należy do jego posiadacza
6. Jeśli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia koszt jego ponosi właściciel.

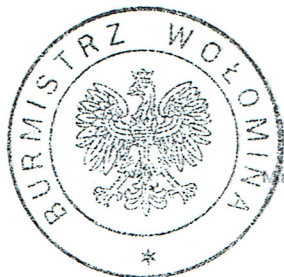
Zgodnie z art. 40 ustawy o drogach publicznych prace w pasie drogowym mogą być realizowane po uprzednim uzyskaniu decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego, o którą należy wystąpić do właściciela drogi z jednomiesięcznym wyprzedzeniem, przed terminem planowanego zajęcia pasa drogowego.

STAROSTWO POWIATOWE W WOŁOMINIE
Wydział Budownictwa
05-200 Wołomin, ul. Prądyńskiego 3
tel. 787-43-01 w. 106-107 110 111

Za umieszczenie urządzeń niezwiązanych z funkcjonowaniem drogi zostanie naliczona opłata roczna.

Szczegółowe warunki określające wykonanie prac w pasie drogowym i związane z tym opłaty zostaną określone w decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie przy ul. Kieleckiej 44 za pośrednictwem Burmistrza Wołomina, w terminie czternastu dni od daty jej doręczenia.



z up. Burmistrza
DYREKTOR
Miejskiego Zakładu Dróg i Zieleni w Wołominie
Henryk Oleszczuk

Otrzymują:

1. PWiK Sp. z o. o.
ul. Graniczna 1, 05-200 Wołomin
2. Miejski Zakład Dróg i Zieleni
ul. Sienkiewicza 1, 05-200 Wołomin
a/a

Decyzja Nr 48/L/2017 z dnia 06.03.2017r.

