



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W OLSZTYNIE

10-602 OLSZTYN ul. Pstrowskiego 28 b

(89) 526 19 00

fax (89) 539 98 76

14-400 Pasłęk

1878/14/DPS

Wpłynęło dn. 02-06-2014

Przyjęto przez:

Magdalena Strzelecka



04Y00ASC7

www.zdw.olsztyn.pl

ZDW.TD/5330/281-1/2014

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, ust. 3 a i 5, art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2013r., poz. 260.), uchwały Nr 20/258/11/IV Zarządu Województwa Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie z dnia 4 kwietnia 2011 r. w sprawie udzielenia upoważnienia do załatwiania spraw w imieniu zarządcy dróg wojewódzkich oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r., poz. 267) w wyniku rozpatrzenia wniosku z dnia BGK.7013.2.6.02.2014.CW z dnia 29.04.2014r. (dostarczonego do tutejszego Zarządu 05.05.2014 roku) złożonego przez Pana Stanisława Miklusz, Sekretarza Gminy Urzędu Miejskiego w Pasłęku, ul. Św. Wojciecha 5, 14-400 Pasłęk, działającego z upoważnienia Burmistrza Miasta Pasłęk, dotyczącego uzgodnienia lokalizacji kanalizacji sanitarnej Rogajny – Gryżyna – Majki – Zielonka Pasłęcka, gm. Pasłęk, w m. Rogajny, w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 527 (Dzierzgoń) - Rychliki - Pasłęk - Morąg - Łukta - Olsztyn, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Olsztynie

zezwała

na lokalizację kanalizacji sanitarnej Rogajny – Gryżyna – Majki – Zielonka Pasłęcka, gm. Pasłęk, w m. Rogajny, w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 527, przy zachowaniu poniższych warunków:

1. Trasa przebiegu kanalizacji sanitarnej, winna być zgodna z mapą stanowiącą integralną część niniejszej decyzji (załącznik Nr 1 – 3 arkusze mapowe).
2. Niniejsza decyzja ważna jest tylko z ostemplowanym i podpisanym załącznikiem Nr 1.
3. Utrzymanie kanalizacji sanitarnej należeć będzie do ich właściciela.
4. Decyzja niniejsza jest ważna przez okres trzech lat i nie jest pozwoleniem na budowę, nie jest uzgodnieniem projektu ani nie stanowi zezwolenia na wejście z robotami na teren pasa drogowego.
5. Budowę można rozpocząć po uzyskaniu uzgodnienia projektu kanalizacji sanitarnej w Zarządzie Dróg Wojewódzkich w Olsztynie, pozwolenia na budowę lub zgłoszeniu o budowie oraz decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego.
6. Wnioski o wydanie pozwolenia na prowadzenia robót w pasie drogowym oraz umieszczenie urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego Inwestor lub Wykonawca działający z upoważnienia Inwestora winien złożyć w Rejonie Dróg Wojewódzkich w Elblągu, ul. Junaków 3 na miesiąc przed planowanym rozpoczęciem robót.
7. Do wniosku o zajęcie pasa drogowego należy dołączyć harmonogram robót oraz projekt organizacji ruchu (3 egzemplarze) na czas ich trwania sporządzony na planie sytuacyjno – wysokościowym zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177 poz. 1729) i zaopiniowany przez Komendę Wojewódzką Policji w Olsztynie.
8. Do w/w wniosku należy dołączyć również odpis niniejszej decyzji oraz przedstawić uzgodnioną dokumentację projektową do wglądu.
9. Za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego należy corocznie uiszczać opłatę zgodnie z:
 - a. art. 40 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 oraz ust. 5 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (Dz. U. z 2013r., poz. 260),
 - b. uchwałą nr XXIV/328/04 Sejmiku Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 31 sierpnia 2004 r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg wojewódzkich na terenie województwa warmińsko – mazurskiego na cele nie związane z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu (Dz. Urz. Woj. Warmińsko - Mazurskiego Nr 139 z dnia 11 października 2004 r., poz. 1726).

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji, ponieważ uwzględnia ona w całości interes stron.

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Danuta Doktor-Zachna

Z-ca Dyrektora
ds. Zarządzania Siecią
Władysław Adamciuk

WZMOCNIENIA:

- PROJ.KANAL.SANITARNA GRAWITACYJNA
- PROJ.RUROCIĄG TŁOCZNY
-) PROJ. POMPOWNI
-) PROJ. STUDNIA ROZPRĘŻNA

ZARZĄD DRÓG
2014050100
599100.00

ARK. NR 24

" USŁUGI PROJEKTOWE "	
MGR INŻ. D.DOKTOR-ROCHNA	
TREŚĆ	NR RYS.
BUDOWA KANAL.SANITARNEJ GRAW. I TŁOCZNEJ Z POMPOWNIAMI DLA Msc.ROGAJNY,GRYŻYNA, MAJKI,KIELMINEK,ZIELONKA PASŁECKA	24
	SKALA
	1:500
	DATA
	03.2014r
ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W OLSZTYNIE 10-602 Olsztyn, ul. Piastów 28 b	
P.B.W.-SIECI SANITARNE	
OPRACOWAŁA	MGR INŻ.D.DOKTOR-ROCHNA upr. nr 460/GD/74
SPRAWDZIŁ	INŻ.I.CISZAK upr. nr 250/EL/79

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W OLSZTYNIE
10-602 Olsztyn, ul. Piastów 28 b

Załącznik do decyzji na lokalizację kanalizacji
sanitarnej w Rogajny

droga wojewódzka nr 527
nr pisma: ZDW.TD/5330/281-1/2014
z dnia 20 maja 2014 r.

INSPEKTOR

Miszczak
Małgorzata Niszczyk

Z-ca DYREKTORA
ds. Zarządzania Siecią

Adam
Władysław Adamczyk

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Danuta Doktor-Rochna

A GRAWITACYJNA

ZNY

ĘŻNA

ARK. NR 25

" USŁUGI PROJEKTOWE " MGR INŻ. D.DOKTOR-ROCHNA	
TREŚĆ BUDOWA KANAL SANITARNEJ GRAW. I TŁOCZNEJ Z POMPOWNIAMI DLA Msc.ROGAJNY,GRYŻYNA, MAJKI,KIELMINEK,ZIELONKA PASŁECKA P.B.W.-SIECI SANITARNE	NR RYS. 25
	SKALA 1:500
	DATA 03.2014r
OPRACOWAŁA MGR INŻ.D.DOKTOR-ROCHNA upr. nr 460/GD/74	
SPRAWDZIŁ INŻ.I.CISZAK upr. nr 250/EL/79	

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W OLSZTYNIE
10-602 Olsztyn, ul. Petrowicza 28 b

Załącznik do decyzji na lokalizację kanalizacji
sanitarnej m. Rogajny

droga wojewódzka nr 527

nr pisma: ZDW.TD/5.230/281-1/20.14

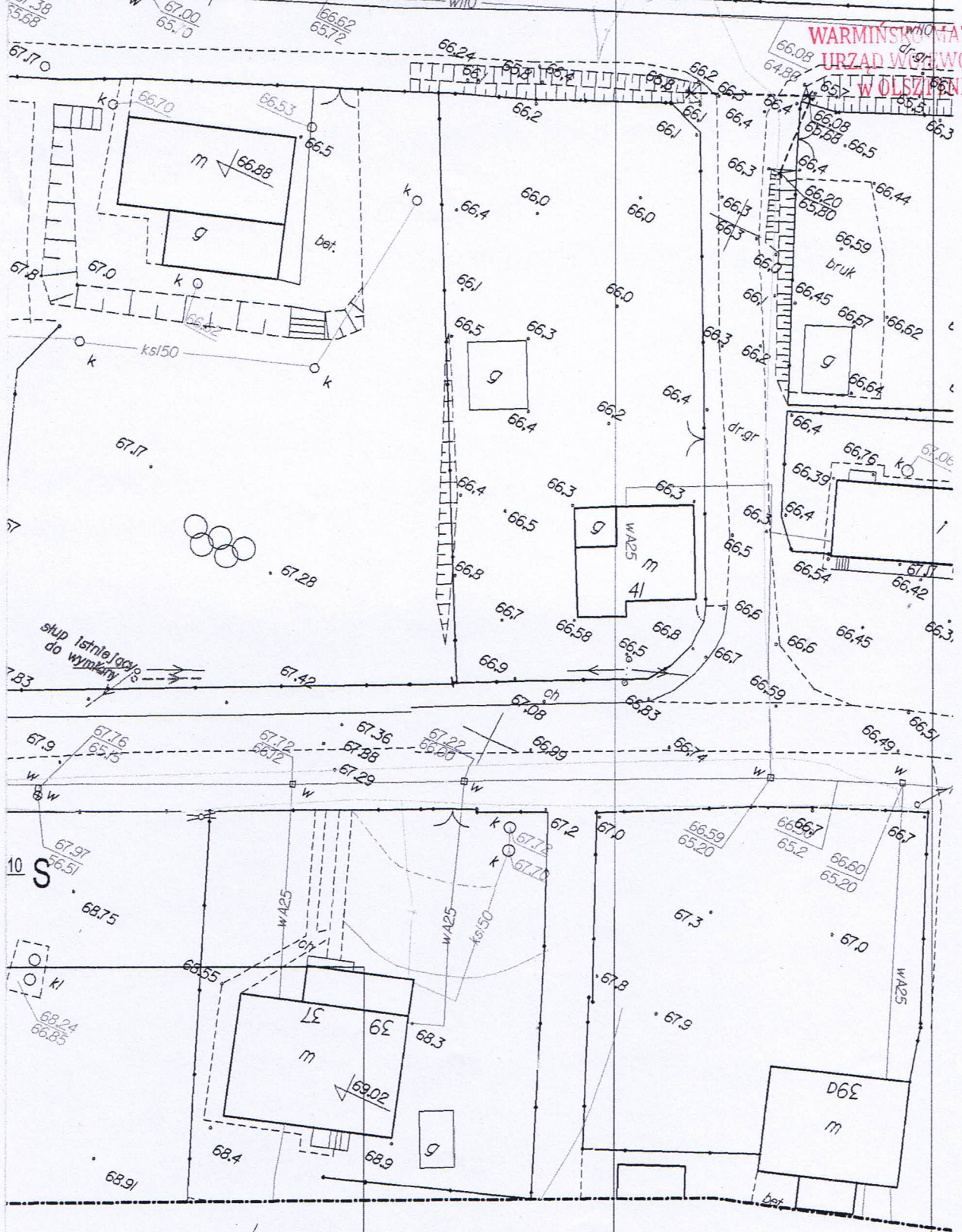
z dnia 20 maja 2014 r.

INSPEKTOR

Miszczak
Małgorzata Niszczak

Polanski

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Danuta Doktor-Rochna



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W OLSZTYNIE
10-602 Olsztyn, ul. Petrowicza 28 b
Załącznik do decyzji na lokalizację Wąwoziny
sanitarny skrajny
.....
droga wojewódzka nr 521
nr pisma: ZDW.TD/ 5330/291-1/20 14
z dnia 20 maj / 20 14 r.

ŁĄCZY DTK.22
ŁĄCZY DTK. 23

INSPEKTOR
M. Niszczak
Małgorzata Niszczak

Handwritten signature

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Danuta Doktor-Rechna
Handwritten signature



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W OLSZTYNIE

10-602 OLSZTYN ul. Pstrowskiego 28b t (89) 526 19 00 fax (89) 539 98 76

ZDW.TD/5330/295/2015

Olsztyn dn. 10.06.2015 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 39 ust. 3, ust. 3 a i 5, art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2013r., poz. 260.), działając z upoważnienia Zarządu Województwa Warmińsko – Mazurskiego do załatwiania w jego imieniu spraw należących do kompetencji zarządcy drogi, w tym do wydawania decyzji administracyjnych i postanowień w sprawach określonych w przepisach wykonawczych do tej ustawy oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r., poz. 267) w wyniku rozpatrzenia wniosku BGK.7013.2.6.11.2014.CW z dnia 28.05.2015r. (otrzymanego dnia 3.06.2015 roku), złożonego przez Burmistrza Pasłęka działającego w imieniu Gminy Pasłęk, ul. Św. Wojciecha 5, 14-400 Pasłęk, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Olsztynie uzgadnia projekt budowlany dotyczący budowy sieci kanalizacji sanitarnej Rogajny – Gryżyna – Majki – Zielonka Pasłęcka, gm. Pasłęk, w m. Rogajny, w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 527 (Dzierzgoń) - Rychliki - Pasłęk - Morąg - Łukta – Olsztyn (dz. nr 95/3), przy zachowaniu poniższych warunków:

1. Budowę sieci kanalizacji sanitarnej należy wykonać zgodnie z projektem budowlanym (załącznik nr 1).
2. Niniejsze uzgodnienie ważne jest tylko z ostemplowanym i podpisanym projektem budowlanym, stanowiącym integralną część niniejszego uzgodnienia (załączniki nr 1).
3. Utrzymanie sieci kanalizacji sanitarnej należeć będzie do jej właściciela.
4. Po wykonaniu w/w sieci kanalizacji sanitarnej, w okresie 24 miesięcy od daty odbioru zajmowanego odcinka pasa drogowego (potwierdzonego przez przedstawiciela zarządu drogi) inwestor zobowiązany jest usunąć ujawniające się wady techniczne spowodowane nieprawidłowym wykonaniem robót w wyznaczonym przez zarząd drogi terminie. W razie zwłoki w usunięciu wad zarząd drogi może wykonać niezbędne roboty na koszt Właściciela sieci kanalizacji sanitarnej.
5. Zасыpywanie wykopów po robotach ziemnych wykonać zgodnie z PN-S-02205 zagęszczając grunt warstwami co 30cm. Zagęszczenie gruntu wykonać z użyciem sprzętu mechanicznego.
6. Wszelkie uszkodzenia mediów i infrastruktury drogowej wynikłe z prowadzenia robót związanych z budową sieci zostaną niezwłocznie naprawione przez Inwestora sieci i na jego koszt.
7. Niniejsze uzgodnienie ważne jest przez okres trzech lat i nie jest pozwoleniem na budowę, ani nie stanowi zezwolenia na wejście z robotami na teren pasa drogowego.
8. Budowę można rozpocząć po uzyskaniu pozwolenia na budowę (lub zgłoszenia o budowie) oraz decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego.
9. Wniosek o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym oraz umieszczenie urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego Inwestor lub Wykonawca działający z upoważnienia Inwestora winien złożyć w Rejonie Dróg Wojewódzkich w Elblągu ul. Junaków 3, na miesiąc przed planowanym rozpoczęciem robót, zgodnie z art. 40 ustawy z 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 260), który mówi, że zajęcie pasa drogowego wymaga zezwolenia zarządcy drogi w drodze decyzji administracyjnej oraz §1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 01 czerwca 2004 r. (Dz. U. Nr 140 z 2004 r., poz. 1481), w sprawie określenia warunków udzielenia zezwoleń na zajęcie pasa drogowego.
10. Do wniosku o zajęcie pasa drogowego należy dołączyć harmonogram robót oraz projekt organizacji ruchu (3 egzemplarze) na czas ich trwania sporządzony na planie sytuacyjno – wysokościowym zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2003 r., Nr 177 poz. 1729) i zaopiniowany przez Komendę Wojewódzką Policji w Olsztynie.
11. Do w/w wniosku należy dołączyć również odpis niniejszego uzgodnienia oraz przedstawić uzgodnioną dokumentację projektową do wglądu.
12. Za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego należy corocznie uiszczać opłatę zgodnie z:
 - a. art. 40 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 oraz ust. 5 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (Dz. U. z 2013r., poz. 260),
 - b. uchwałą nr XXIV/328/04 Sejmiku Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 31 sierpnia 2004 r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg wojewódzkich na terenie województwa warmińsko – mazurskiego na cele nie związane z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu (Dz. Urz. Woj. Warmińsko - Mazurskiego Nr 139 z dnia 11 października 2004 r., poz. 1726).



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W OLSZTYNIE

10-602 OLSZTYN ul. Pstrawskiego 28 b

tel. (89) 526 19 00

fax (89) 539 98 76

www.zdw.olsztyn.pl

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji, ponieważ uwzględnia ona w całości interes stron.

POUCZENIE

Niniejsze uzgodnienie obliguje zarządcę drogi do wydania na wniosek inwestora lub wykonawcy, decyzji administracyjnej zezwalającej na zajęcie pasa drogowego w celu wykonania robót drogowych. Tryb administracyjny udostępniania pasów drogowych dla wykonywania robót wynika z zapisów ustawy o drogach publicznych (Dz. U. z 2013r., 260), które to zapisy nie przewidują trybu cywilno - prawnego.

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie, ul. Kajki 10/12 za moim pośrednictwem w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

Z-ca DYREKTORA
ds. Zarządzania Siecią
Władysław Adamiuk
Władysław Adamiuk

Załącznik:

1. Projekt budowlany

Otrzymuje:

1. Urząd Miejski w Pasieku, ul. Św. Wojciecha 5, 14-400 Pasiek

Do wiadomości:

1. RDW Eibiąg
2. a/a

Sporządził: Rafał Chechłowski Tel. (89) 526 19 26 e-mail: rafal.chechlowski@zdw.olsztyn.pl

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Danuta Dolter-Bochyn

USŁUGI PROJEKTOWE

mgr inż. DANUTA DOKTOR-ROCHNA

TEL. 601-954-260

82 - 300 ELBLĄG ul. HETMAŃSKA 7/71

e-mail: danutarochna@wp.pl

Projektowanie i nadzór inwestorski w zakresie: instalacji sieci wod-kan., gazu
oraz ochrony środowiska

NIP 578-160-06-76; REGON 170022478; Nr konta PKO BP O/Elbląg
40102017520000010200041194

Stadium: **PROJEKT BUDOWLANY**

Rodzaj opracowania: Przekroczenie (projektowaną kanalizacją
sanitarną

grawitacyjną $\phi 0,20$) drogi wojewódzkiej nr 527
w miejscowości Rogajny

Nazwa inwestycji: **Budowa kanalizacji sanitarnej
Rogajny – Gryżyna – Majki – Zielonka Pastęcka**

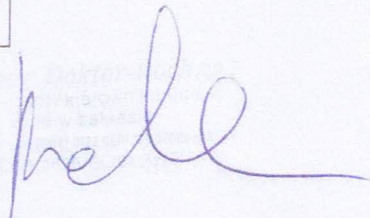
Nazwa obiektu: **Kanalizacja sanitarna**

Adres obiektu: **m. Rogajny, gm. Pastęk**

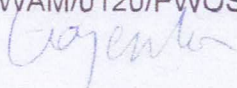
Zleceniodawca: **Gmina Pastęk**

ZESPÓŁ AUTORSKI

mgr inż. Danuta Doktor-Rochna
upr. nr 460/74/Gd



mgr inż. Agnieszka Gajewska
upr. nr WAM/0120/PWOS/11



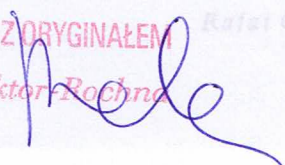
Data opracowania - maj 2015r.

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
10-602 Gisztyń
ul. Pstrowskiego 28b

INSPEKTOR

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Danuta Doktor-Rochna



Rafał Cichowski

OPIS TECHNICZNY

do projektu budowlanego kanalizacji sanitarnej
Rogajny – Gryżyna – Majki – Zielonka Pasłęcka

1. Cel i zakres opracowania

Zadaniem opracowania jest przedstawienie na etapie projektu budowlanego dla projektowanych przekroczeń kanalizacją sanitarną grawitacyjną $\phi 0,20$ drogi wojewódzkiej nr 527 w m. Rogajny gm Pasłęk.

2. Dane, na których oparto opracowanie

- 2.1. Mapa do celów projektowych.
- 2.2. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.
- 2.3. Warunki techniczne wydane przez Przedsiębiorstwo Usług Wodno-Kanalizacyjnych w Pasłęku Jednostka Operatorska Sp. z o.o.
- 2.4. Decyzja nr 12/2014 o środowiskowych uwarunkowaniach.
- 2.5. Decyzja Zarządu Dróg Wojewódzkich w Olsztynie (ZDW.TD/5330/281-1/2014 z dn. 20 maja 2014r.

3. Dane ogólne

Miejscowości objęte niniejszą inwestycją posiadają zbiorczą sieć wodociagową, natomiast nie są skanalizowane. Jest to problem przede wszystkim w aspekcie ochrony środowiska. Ścieki sanitarnej odprowadzane są zazwyczaj do istniejących cieków, rowów, zbiorników bezodpływowych.

Istnieje pilna potrzeba uporządkowania gospodarki ściekowej.

Projektuje się budowę kanalizacji grawitacyjno-tłocznej z pompowniami pozwalającymi skierować ścieki z miejscowości: Zielonka Pasłęcka, Kielminek, Majki, Gryżyna, Rogajny do systemu kanalizacji w Pasłęku, a następnie do oczyszczalni ścieków w Pasłęku.

4. Opis projektowanego rozwiązania

Zakres niniejszego opracowania obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej $\phi 0,20$ w miejscowości Rogajny. W szczególności opracowanie dotyczy projektu kanalizacji grawitacyjnej obejmujący cztery przekroczenia drogi wojewódzkiej nr 527 w m. Rogajny.

Dla tych przekroczeń uzyskano Decyzję Zarządu Dróg Wojewódzkich w Olsztynie - ZDW.TD/5330/281-1/2014 wydaną 20 maja 2014 r.

Przekroczenia drogi wojewódzkiej projektuje się metodą bezwykopową w technologii przewiertu, w rurze ochronnej przewiertnej $\phi 406,4/11$ stal.

Wprowadzenie rury przewodowej $\phi 0,20$ PVC przewiduje się za pomocą płóz.

Układ kanalizacji pokazano na rysunkach, tj. planie sytuacyjno-wysokościowym w skali 1:500 oraz na profilach w skali 1:100/500.

Dla wykonania przewiertu przewiduje się otwory montażowo-robocze usytuowane poza pasem drogowym. Wykonanie przewiertów, organizacja placu budowy wg technologii i sprzętem Wykonawcy. Zaleca się realizację przewiertu kompleksowo „pod klucz” przez przedsiębiorstwo specjalistyczne.

3

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
10-602 Olsztyn
ul. Piłsudskiego 28b

INSPEKTOR
Rafał Cichowski

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Danuta Doktor-Bochna

55

Parametry przekroczeń:

Przekroczenie nr 1 w km 35+522.

Wykonanie bezwykopowe – przewiertem.

Przekroczenie dotyczy skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 527 w m. Rogajny przewodem kanalizacji grawitacyjnej PVC $\phi 0,20$ w rurze ochronnej przewiertnej $\phi 406,4/11$ stal.

Długość przewiertu L = 26,0m.....

Wprowadzenie rur przewodowych za pomocą płóz.....

Końcówki rur ochronnych przewiduje się zakończyć manszetami.

Przekroczenie nr 2 w km 35+739.

Wykonanie bezwykopowe – przewiertem.

Przekroczenie dotyczy skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 527 w m. Rogajny przewodem kanalizacji grawitacyjnej PVC $\phi 0,20$ w rurze ochronnej przewiertnej $\phi 406,4/11$ stal.

Długość przewiertu L = 21,0m.....

Wprowadzenie rur przewodowych za pomocą płóz.....

Końcówki rur ochronnych przewiduje się zakończyć manszetami.

Przekroczenie nr 3 w km 35+871.

Wykonanie bezwykopowe – przewiertem.

Przekroczenie dotyczy skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 527 w m. Rogajny przewodem kanalizacji grawitacyjnej PVC $\phi 0,20$ w rurze ochronnej przewiertnej $\phi 406,4/11$ stal.

Długość przewiertu L = 18,5m.....

Wprowadzenie rur przewodowych za pomocą płóz.....

Końcówki rur ochronnych przewiduje się zakończyć manszetami.

Przekroczenie nr 4 w km 36+087.

Wykonanie bezwykopowe – przewiertem.

Przekroczenie dotyczy skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 527 w m. Rogajny przewodem kanalizacji grawitacyjnej PVC $\phi 0,20$ w rurze ochronnej przewiertnej $\phi 406,4/11$ stal.

Długość przewiertu L = 24,5m.....

Wprowadzenie rur przewodowych za pomocą płóz.....

Końcówki rur ochronnych przewiduje się zakończyć manszetami.

Wytyczne dotyczące wykonania skrzyżowania:

1. Przejścia pod drogą wojewódzką wykonać zgodnie z Decyzją Zarządu Dróg Wojewódzkich w Olsztynie.
2. Przed planowanym rozpoczęciem robót, wnioski o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym oraz umieszczenie urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego Inwestor lub Wykonawca działający z upoważnienia Inwestora winien złożyć w Rejonie Dróg wojewódzkich w Elblągu, ul. Junaków 3, na miesiąc przed planowanym rozpoczęciem robót.
3. Stosować się do uwag zawartych w Decyzji Zarządu Dróg Wojewódzkich w Olsztynie.

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
10-602 Olsztyn
ul. Piłsudskiego 28b

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Danuta Doktor-Rochnia

INSPEKTOR
Rafał Chocimowski

4

4. Przed przystąpieniem do robót należy przede wszystkim sprawdzić usytuowanie w planie wysokościowo istniejące przykanaliki kanalizacji sanitarnej, dla których przewiduje się odgałęzienia dla podłączeń poszczególnych posesji.
5. Przekroczenia nr 1 i nr 4 wykonać wyprzedzająco w stosunku do realizacji pompowni.
6. Przed przystąpieniem do robót należy zawiadomić zainteresowane Instytucje i Użytkowników o tym fakcie na 5-6 dni przed rozpoczęciem robót.
7. W przypadku natrafienia na niezinventaryzowane uzbrojenie podziemne lub inną lokalizację istniejących urządzeń, urządzenia traktować jako czynne, zabezpieczyć i powiadomić Inspektora Nadzoru.
8. Wszystkie zmiany, odstępstwa od projektu dokonane w trakcie budowy wymagają zgody i akceptacji Inspektora Nadzoru i Projektanta przed ich wykonaniem.
9. Wykonanie przewiertu, organizacja placu budowy wg technologii i sprzętem Wykonawcy. Zaleca się realizację przewiertu kompleksowo „pod klucz” przez przedsiębiorstwo specjalistyczne.

5.0. Uwagi końcowe

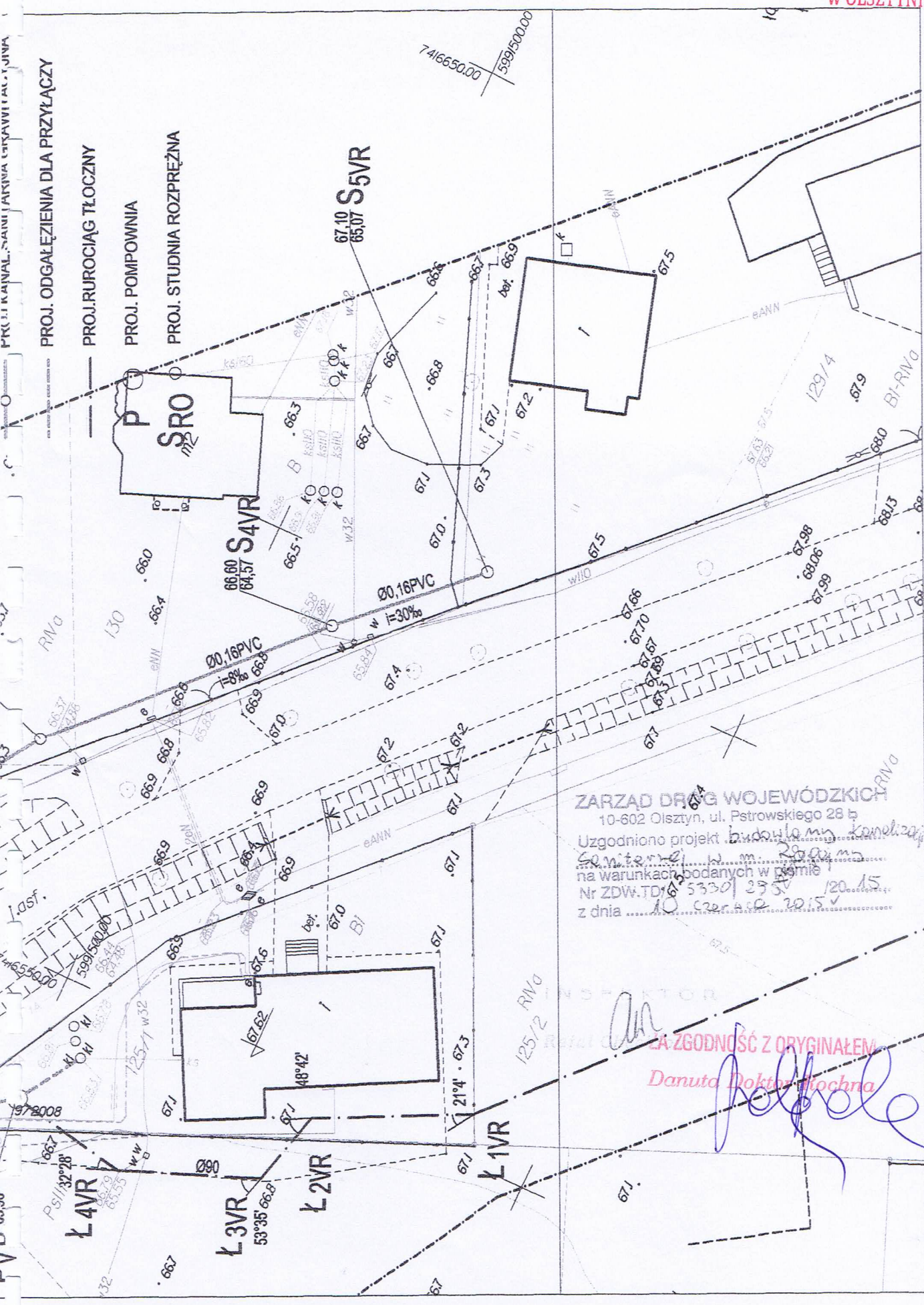
- 5.1. Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy zawiadomić zainteresowane Instytucje i Użytkowników uzbrojenia podziemnego o przystąpieniu do robót na 5-6 dni przed ich rozpoczęciem.
- 5.2. Trasa projektowanych sieci winna być geodezyjnie zaznaczona w terenie.
- 5.3. Przed zasypaniem wykopów należy wykonać inwentaryzację powykonawczą trasę i rzędne posadowienia sieci.
- 5.4. Przy budowie sieci stosować się do uwag zawartych w uzgodnieniach z użytkownikami uzbrojenia podziemnego oraz właścicielami gruntów. W miejscach zagęszczenia uzbrojenia należy wykonać wykopy, przekopy kontrolne-próbnopoprzeczne celem dokładnego zlokalizowania urządzeń i przewodów.
- 5.5. Nieprzewidziane w projekcie sytuacje, które wynikną w trakcie robót, wyjaśnione zostaną w trakcie pełnienia nadzoru.
- 5.6. W pobliżu napowietrznych linii energetycznych zakazana jest praca dźwigów i urządzeń mechanicznych. Wszystkie prace w pobliżu linii należy wykonywać ręcznie w obecności przedstawiciela Zakładu Energetycznego. Strefa zakazu pracy urządzeń dźwigowych dla linii do 110kV wynosi 15m w każdą stronę, licząc od skrajnego przewodu.
- 5.7. W przypadku przerwania sączków drenarskich należy je odbudować i zinwentaryzować
- 5.8. Teren doprowadzić do stanu pierwotnego.
- 5.9. Dopuszcza się zastosowanie materiałów, urządzeń, armatury itp. innych producentów niż podano w niniejszym opracowaniu, pod warunkiem zachowania równoważnych parametrów technicznych.
W przypadku rozwiązań, dla których w niniejszym opracowaniu przywołano normy, aprobaty itp. dopuszcza się rozwiązania równoważne wymaganiom opisywanym w przywołanych normach.

Opracowała
mgr inż. Danuta Doktor-Rachna

INSPEKTORAT
ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
10-602 Olsztyn
ul. Pstrowskiego 28b

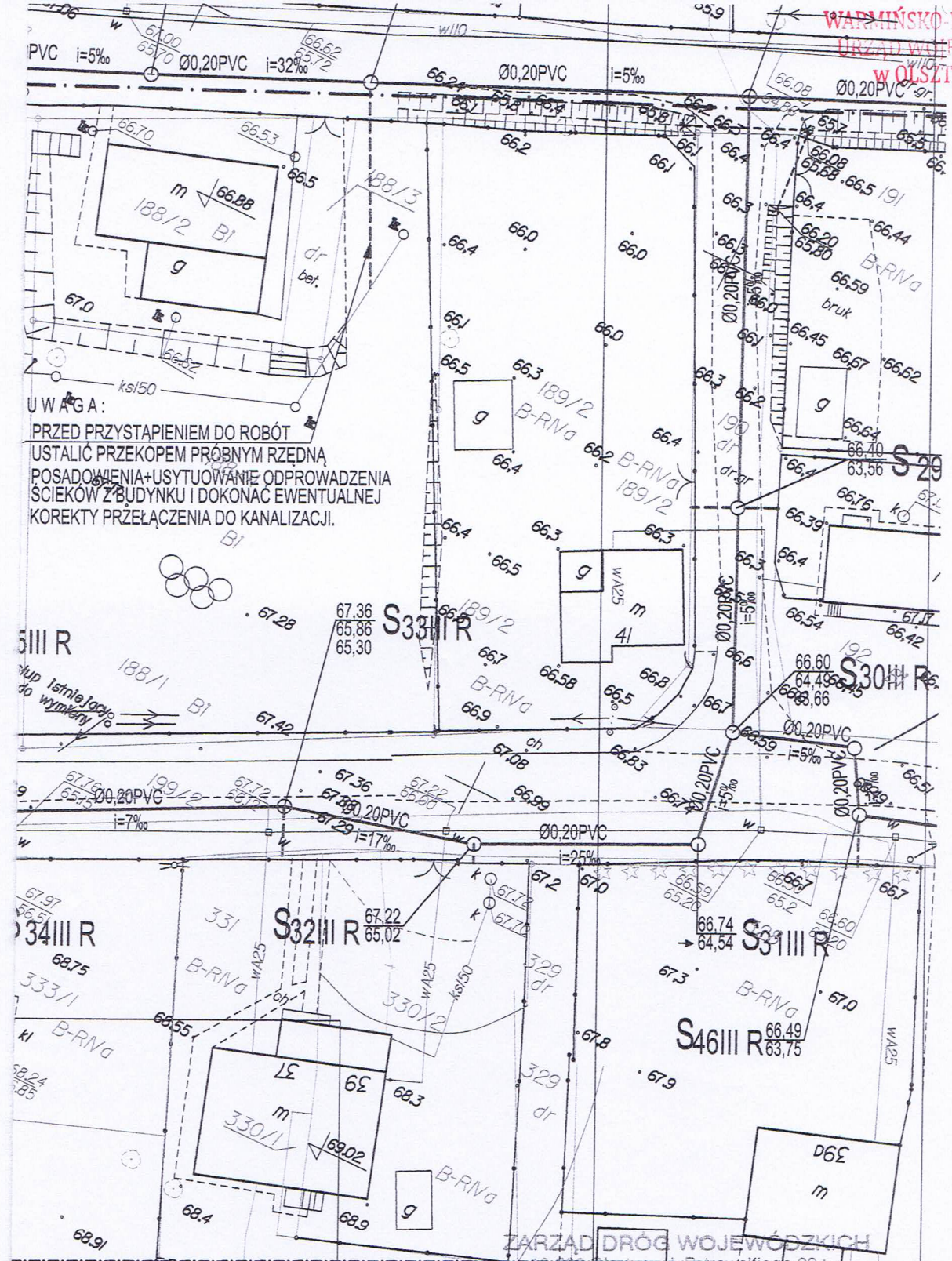
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Danuta Doktor-Rachna



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
10-602 Olsztyn, ul. Pstrowskiego 28 b
Uzgodniono projekt budowy linii kanalizacyjnej
Sanitarnej w m. Rozoy
na warunkach podanych w piśmie
Nr ZDW.TD.5330/295/120.15.
z dnia 10 czerwca 2015

AN
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Danuta Doktor-Głochna



UWAŻA:
PRZED PRZYSTAPIENIEM DO ROBÓT
USTALIĆ PRZEKROPEM PRÓBNYM RZEDNĄ
POSADOWIENIA+USYTUOWANIE ODPROWADZENIA
SCIEKÓW Z BUDYNKU I DOKONAĆ EWENTUALNEJ
KOREKTY PRZEŁĄCZENIA DO KANALIZACJI.

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH

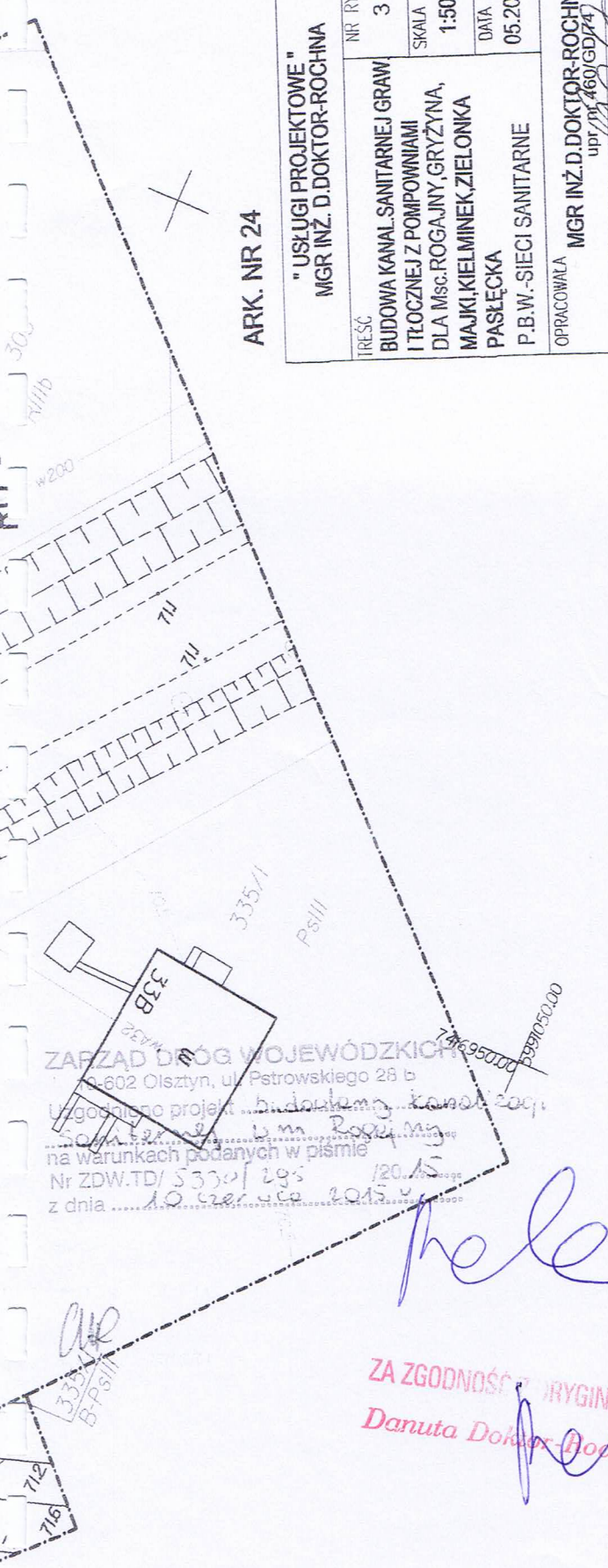
Uzgodniono projekt budowlany z
sanitarnymi w m. Rozporyn
na warunkach podanych w piśmie
Nr ZDW.TD/ 5 330 / 2015 / 20.15
z dnia 10.02.2015 r.

INSPEKTOR
[Signature]

ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
[Signature]
Lp. 23
Lp. 23

ARK. NR 24

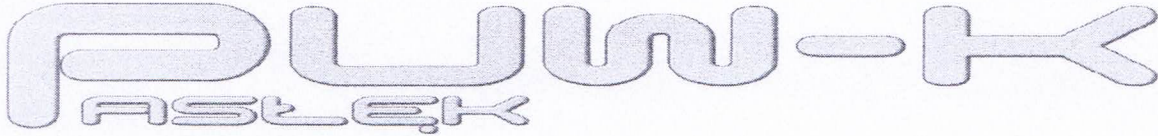
"USŁUGI PROJEKTOWE" MGR INŻ. D. DOKTOR-ROCHNA		NR RYS.	3
BUDOWA KANAL SANITARNEJ GRAM. I TRZOCZNEJ Z POMPOWNIAMI DLA Msc. ROGAJNY, GRYŻYNA, MAJKI, KIELMINEK, ZIELONKA PASŁĘCKA		SKALA	1:500
P.B.W. - SIECI SANITARNE		DATA	05.2015r
OPRACOWAŁA		MGR INŻ. D. DOKTOR-ROCHNA upr. nr. 460/GD/14	
SPRAWDZIŁ			



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
ul. 802 Olsztyn, ul. Petrowskiego 28 b
Ugodowego projekt ... budowlany kanał ...
... w m. Rogajny
na warunkach podanych w piśmie
Nr ZDW.TD/ 3350/ 295 / 20.15
z dnia 10 czerwca 2015 r.

Z A Z G O D N O Ś C I O R Y G I N A L E M
Danuta Doktor-Rochna

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		arkusz nr 24		SKALA MAPY 1:500	
woj. warmińsko-mazurskie pow.: elbląski gmina: Pastek obręb: Zielonka Pasłęcka Trasa: Zielonka Paslecka, Kielminek, Majki, Gryżyna, Rogajny, Rzędzy, Pastek Jedn. ewid. 280407_5 Kopia mapy zasadniczej: 212.333.1014/1032		Nazwa wykonawcy: *ABG Jarosław Wilzlo ul. Kosciuszki 66/10 82-300 Elbląg kom. 0604550918 tel/fax 055 235 39 82		Nr uprawnień, podpis geodety mgr Jarosław Wilzlo up. MGPIB 14864	
1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich *2000.7* 2. Układ wysokości - Kransztadt 3. Data opracowania mapy 06.01.2014r. 4. Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji 5. Na niniejszej mapie nie badano występowania służebności gruntowych 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do Inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych 7. Granice działek nantesione na niniejszej mapie bez ustalenia stanu prawnego ich przebiegu 8. Kontury użytków oznaczonych symbolem nie są ujawnione w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		Mapę opracował: mgr Jarosław Wilzlo up. MGPIB 14864		Podpis osoby reprezentującej wykonawcę Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: 857-653/2013	
Granice ewidencyjne działek zostały nantesione na podstawie danych numerycznych, graficznych i mapy ewid. pozyskanych w PODGIG w Elblągu filia w Pasteku		Księga robót wykonawcy:		23/B/2013	



**PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG WODNO-KANALIZACYJNYCH
W PASŁĘKU - JEDNOSTKA OPERATORSKA - Sp. z o.o.**

ul. Wojska Polskiego 35c
tel/fax: /055/-649-40-62 (63)
Zarejestrowana
pod nr KRS 0000105752
w Sądzie Rejonowym w Olsztynie

14-400 Pasłęk
e-mail: firma@puwk.pl
Kapitał zakładowy:
309 500 zł
REGON 170961101

woj. warmińsko-mazurskie
www.puwk.pl
Nr rachunku bankowego:
32102017520000020200706903
NIP 578- 27 - 46 - 620

Pasłęk, dnia 14.10.2015 r.

Nasz znak:
L.dz.D / Dte / 2369 / 2015

USŁUGI PROJEKTOWE
mgr inż. Danuta Doktor - Rochna
ul. Hetmańska 7/71
82-300 Elbląg

Uzgodnienia nr 19/10/2015

Dotyczy: Uzgodnienia projektu budowlano - wykonawczego kanalizacji sanitarnej, Rogajny - Gryżyna - Majki - Zielonka Pasłęcka gm. Pasłęk.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 07.10.2015 r. dotyczącego wydania uzgodnień: projektu budowlano - wykonawczego kanalizacji sanitarnej, Rogajny - Gryżyna - Majki - Zielonka Pasłęcka gm. Pasłęk Przedsiębiorstwo Usług Wodno - Kanalizacyjnych w Pasłęku - jednostka operatorska - Sp. z o.o. informuje, że **uzgadnia ww. projekt bez uwag.**

Jednocześnie zobowiązujemy wykonawcę / inwestora do przestrzegania następujących zasad podczas realizacji ww. inwestycji.:

1. Prace ziemne należy wykonywać z należytą starannością i dokładnością aby nie uszkodzić istniejącej sieci wodociągowej, i infrastruktury towarzyszącej (zasuwy, hydranty, itp.);
2. Zabrania się postawienia ciężkich maszyn budowlanych i składowania materiałów bezpośrednio nad siecią wodociągową;
3. Ograniczyć stosowanie maszyn wibracyjnych w sąsiedztwie podziemnych rurociągów do niezbędnego minimum;
4. W razie jakiegokolwiek awarii i uszkodzeń infrastruktury wod. - kan. należy bezzwłocznie powiadomić PUW-K.

Kierownik działu eksploatacji
sieci i urządzeń wod. - kan.

Krzysztof Łabunski

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Danuta Doktor-Rochna

Z up. STAROSTY

Pauli.
mgr inż. Zofia Puzyrewska
GŁÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji, Kartografii,
Katastru i Nieruchomości

ODPIS

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
uzgadniania sytuacji projektowanych sieci uzbrojenia terenu
*Na podstawie art. 28 b i 28c ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz.U. z 2015r. poz. 520 ze zmianami)*

Data narady koordynacyjnej: **10 września 2015r.**

Miejsce narady koordynacyjnej: **siedziba Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Elblągu, ul. Tysiąclecia 11 pok. Nr 3**

Sposób przeprowadzenia narady: **narada stacjonarna**

Przedmiot narady koordynacyjnej: **gmina Pasłęk, obręb Kielminek, Rzędy, Majki, Gryżyny, Rogajny, Zielonka Pasłęcka**

Położenie obiektu: **sytuowanie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej oraz sieci elektroenergetycznej dla zasilania pompowni**

Wnioskodawca: **USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Danuta Doktor Rochna, ul. Hetmańska 7/71, 82-300 Elbląg**

Wniosek nr z dnia: **04.09.2015**

Numer kancelaryjny sprawy: **GN-E.6630.1.103.2015;**

Data wpływu: **07.09.2015**

Przewodniczący narady koordynacyjnej: **Zofia Puzyrewska - Główny Specjalista w Wydziale Geodezji Kartografii Katastru i Nieruchomości**

Uczestnicy narady koordynacyjnej

L.p.	Instytucja	Imię i nazwisko uczestnika narady	Podpis
1	SP Wydział Architektury i Budownictwa		
2	Zarząd Dróg Powiatowych w Elblągu z siedziba w Pasłęku	<i>Stanisław Perzchała</i>	<i>[Podpis]</i>
3	ENERGA OERATOR SA Oddział w Olsztynie	<i>Peter Atlas</i>	<i>[Podpis]</i>
4	NETIA S.A.		
5	ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. Rejon Usług Oświetleniowych Młynary	<i>Marin Skotjura</i>	<i>[Podpis]</i>
6	ORANGE Polska SA Dostarczanie i Serwis Usług Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6 - Olsztyn,	<i>marcin Gabrysiemczak</i>	<i>[Podpis]</i>
7	Przedsiębiorstwo Usług Wodno-Kanalizacyjnych w Pasłęku Jednostka Operatorska		
8	Urząd Miasta i Gminy Pasłęk		

Mimo zawiadomienia nie stawili się:

1. **NETIA S.A.**
2.
3.
4.

11/3

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Danuta Doktor-Rochna

Stanowisko uczestników narady:

- Obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę oraz obiekty, o których mowa w art. 29 ust. 1 pkt 20, ustawy prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. 2013 poz. 1409) podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu - geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, obejmującej położenie ich na gruncie
- Geodezyjne pomiary powykonawcze sieci układanej w wykopach otwartych wykonać bezwzględnie przed ich zasypaniem. Pomiarowi podlegają również inne sieci uzbrojenia terenu znajdujące się w odkrywcę.
- Przed wejściem w teren należy uzyskać zgodę właścicieli gruntów na ułożenie przewodów uzbrojenia podziemnego na ich nieruchomościach.
- Projekt budowlany wymaga uzgodnienia przez jednostkę branżową, której sieć dotyczy.
- Rozpoczęcie robót budowlano - montażowych należy zgłosić 7 dni przed terminem wg właściwości do instytucji branżowych - gestorów sieci.
- W rejonie występowania sieci uzbrojenia terenu i urządzeń z nimi związanych prace wykonywać systemem ręcznym/ bez użycia sprzętu zmechanizowanego/.
- Przy wykonywaniu robót zachować warunki bezpieczeństwa a napotkane sieci i urządzenia z nimi związane traktować jako czynne.
- Szczegółowe przebiegi tras sieci uzbrojenia podziemnego w terenie należy uzyskać na podstawie przekopów kontrolnych.
- Kolizje rozwiązywać w oparciu o obowiązujące przepisy i normy a przed zasypaniem zgłosić do sprawdzenia technicznego wg właściwości do instytucji branżowych - gestorów sieci uzbrojenia terenu.
- Koszty związane z uszkodzeniem istniejących sieci, powstałych w trakcie prowadzenia robót ponosi inwestor lub wykonawca prac.
- Należy stosować się do uwag zawartych w uzgodnieniach branżowych i z innymi właścicielami sieci uzbrojenia.

1. SP Wydział Architektury i Budownictwa

2. Zarząd Dróg Powiatowych w Elblągu z siedziba w Pasłęku
Decyzja nr 107 Uzp/14 z 11.06.2014 DM.303.1.32.2014.MR
Decyzja nr 198 Uzp/14 z 08.10.2014 DM.303.1.66.2014.KW
Decyzja nr 96 Uzp/15 z 30.06.2015 DM.303.1.27.2015.AM

Uzgodniono 10.08.2015

3. ORANGE Polska SA Dostarczanie i Serwis Usług Dział Ewidencji i Zarządzania

Danymi o Infrastrukturze 6 - Olsztyn
Uzgodniono zgodnie z projektem nr 6/459 oraz
notatką służbową nr 9/2015
Olsztyn 16.09.2015 M. Gabrysiak

4. ENERGA OPERATOR SA Oddział w Olsztynie

Nieuzgodniono z uwagi na brak aktualnej mapy
Istn. linie kablowe w miejscach brzojowania oraz nieuzgodniono
ochronnym typu ARI. Uzgodniono

5. ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. Rejon Usług Oświetleniowych Młynary

Uzgodniono 10.03.2015

6. NETIA S.A.

7. Przedsiębiorstwo Usług Wodno-Kanalizacyjnych w Pasłęku Jednostka Operatorska
Uzgodnienie z 04.09.2015

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Danuta Doktor-Pochna

8. Urząd Miasta i Gminy Pasłęk
Decyzja BGK.7236.52.2015.GG z 25.08.2015

9. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Olsztynie
Decyzja ZDW.TD/5330/281-1/2014 z 20.05.2014
Postanowienie ZDW.TD/5330/295/2015 z 10.06.2015

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Danuta Doktor-Rochna

3#3





UZGODNIENIE Nr 61459/TODDROU/P/2015

z dnia 16.09.2015r.

Dotyczy: Projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej gmina Pastęk obręb Kielminek, Rzędy, Majki, Gryżyny, Rogajny, Zielonka Pastęcka.

Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach:

1. Istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemną / napowietrzną, będącą własnością Orange Polska S.A., zaznaczono na mapie sytuacyjno – wysokościowej kolorem pomarańczowym
2. Odkryte w trakcie prowadzenia prac, podziemne elementy infrastruktury telekomunikacyjnej OPL nie zinwentaryzowane geodezyjnie, należy zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić OPL, w celu określenia sposobu usunięcia kolizji.
Kontakt:
w godzinach 8⁰⁰ – 16⁰⁰ od poniedziałku do piątku w dni robocze - Pan **Zbigniew Marszycki**
tel. **501 620 472**
3. Wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem, musi pisemnie powiadomić:
Orange Polska S.A.,
Dostarczanie i Serwis Usług,
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury 6 - Gdańsk,
80-126 Gdańsk, ul. Piekarnicza 1, tel. **58 555 71 08** fax. **58 344 16 86**
e-mail: Tomasz.Palucki@orange.com
o zamiarze rozpoczęcia prac, podając jednocześnie numer powyższego Uzgodnienia.
4. Podczas prowadzenia prac:
 - W pobliżu urządzeń OPL prace ziemne należy prowadzić ręcznie, z zachowaniem szczególnej ostrożności, przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami OPL zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
 - w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 26.10.2005, a przed zasypaniem urządzeń, w celu stwierdzenia poprawności wykonania prac i braku uszkodzeń na urządzeniach OPL, należy skontaktować się z pracownikiem OPL wymienionym w punkcie 2.
 - przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury OPL metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika OPL,
 - przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury OPL,
 - dokonać regulacji ram i pokryw studni kablowych do poziomu wyznaczonego przez projektowane rzędne. Koszty związane z regulacją, wymianą i naprawą uszkodzonych elementów studni oraz innych urządzeń telekomunikacyjnych podczas prowadzonych prac ponosi Inwestor.
 - w miejscach skrzyżowań oraz na planowanych wjazdach, na infrastrukturze OPL zastosować ostonowe, dwudzielne rury lub inne trwałe zabezpieczenie,

5. Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,
6. Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług, zobowiązuje inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,
7. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do OPL w celu sprawdzenia prawidłowości wykonania prac. Kontakt zgodnie z punktem 2.
8. Ze względu na możliwość wystąpienia zmian w zasobach infrastruktury telekomunikacyjnej na obszarze objętym projektem, niniejsze Uzgodnienie ważne jest 12 miesięcy od daty jego wydania.

Inne ustalenia :

Uzgodnienie obowiązuje wraz z Notatką Służbową Nr 9/2015

.....

Marcin Gabryśiewicz
[Signature]
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze Olsztyn

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
[Signature]
Danuta Bektor-Pocina

Orange Polska S.A.

Dostarczanie i Serwis Usług
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze 6- Olsztyn

ul. Pieniężnego 21a, 16-004 Olsztyn

do uzgodnienia .. 61459 .. spisana dnia .. 16 września 2015r. . . w Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług,

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6-Olsztyn w sprawie zabezpieczenia telekomunikacyjnych linii międzymiastowych.

NOTATKA SŁUŻBOWA NR 9/2015

WARMIŃSKO-MAZURSKI
URZĄD WOJEWÓDZKI
w OLSZTYNIE

Załącznik nr 1

1. PRZEDMIOT UZGODNIENIA :

1.1. Rodzaj budowy (obiekt): Projekt kanalizacji sanitarnej obręb Kielminek, Rzędy, Majki, Gryżyny, Rogajny, Zielonka Pastęcka.

1.2. Lokalizacja szczegółowa:

Zielonka Pastęcka dz.nr 420, 728, 580/2, 81, Rogajny dz.nr 128, 421/6, 199/2, 419, 420, 378, 125/1

1.3. Orientacyjny przebieg kabla/li i strefy ochronnej naniesiono na planie syt.- wysok. 1:500

1.4. Rodzaj i miejsce kolizji: skrzyżowania i zbliżenia projektowanej sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej z kablem światłowodowym w miejscu jw.

1.5. Głębokość ułożenia kabla/li telekomunikacyjnego w miejscu kolizji: 0,6 – 1,2 m.

2. WARUNKI UZGODNIENIA:

2.1. Kable telekomunikacyjne w miejscu skrzyżowania należy umieścić w rurze ochronnej dwudzielnej: stalowej, PCW, lub innej ..AROT.. o średnicy φ ...125... i długości ...2,0m... oraz zabezpieczyć przed osiadaniem w ziemi.

2.2. Ułożyć rurę rezerwową jak w pkt. 2.1.

2.3. Zachować odległość od kabla/li w miejscu: skrzyżowań: 0,5m zbliżeń: 1,0m

2.4. Projektowane słupy linii należy ustawić m.in. od istn kabla/li telekom. Uziomy słupów skierować w stronę przeciwną.

2.5. Prace ziemne w strefie ochronnej kabla/li należy wykonywać wyłącznie ręcznie.

2.6. Dokładny przebieg kabla/linii telekomunikacyjnych w terenie wskaże Wydział Techniki 3-Gdańsk Południe po zgłoszeniu robót.

2.7. W celu dokładnego wytyczenia kabla/li należy przewidzieć próbne przekopy.

2.8. Podczas przekazywania placu budowy konieczny jest udział przedstawiciela: Wydziału Techniki 3-Gdańsk Południe

2.9. Uwagi dodatkowe:

3. WYKONAWCA ROBÓT ZOBOWIĄZANY JEST:

3.1 Zgłosić termin rozpoczęcia robót co najmniej 7 dni przed ich rozpoczęciem z podaniem numeru uzgodnienia do:

Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług,

Wydział Techniki 3-Gdańsk Południe, ul. Malinowska 1, 83-110 TCZEW

Osoba odpowiedzialna Krzysztof Soliwoda tel. 058 531 34 89, 0 504 016 395, fax 058 530 28 44.

3.2 Zlecić nadzór nad przebiegiem robót wykonywanych w strefie kabla/li.

3.3 Zabezpieczenie kabla/li odnotować w dzienniku robót z potwierdzeniem prawidłowości wykonania przez OPL S.A.

4. KOSZTY ZWIĄZANE Z ZABEZPIECZENIEM KABLI POKRYWA INWESTOR.

UWAGA! Informujemy, że godzina przerwy w łączności uszkodzonego kabla kosztuje około 5.000 PLN

Ze strony Orange Polska S.A.

Marcin Gabryelewicz

Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze Olsztyn

Uzgadniający

Narada Koordynacyjna w Elblągu

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
Danuta Dolnar-Bachna