

PROJEKT BUDOWLANY

BUDOWY ODCINKÓW SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W ZARĘBKACH
W ZAKRESIE PRZEKROCZENIE PASA DROGI KRAJOWEJ nr 9 dz. nr 1257/1,
km162+013, km 162+373

W RAMACH ZADANIA PN.:

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILENIAMI
ENERGETYCZNYMI WE WSI ZARĘBKACH

OBRĘB: 0012 ZARĘBKACH

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: KOLBUSZOWA (W)

KATEGORIA OBIEKTU: XXVI

ADRES.....: KRAJ: POLSKA, WOJEWÓDZTWO: PODKARPACKIE,
POWIAT: KOLBUSZOWSKI, MIEJSCOWOŚĆ: ZARĘBKACH

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
Oddział w Rzeszowie
Sprawdzono i uzgodniono pismem znak:
O.RZ.7-3.....4541 188 SPÓŁNIA
Rzeszów, dnia 29.09.2012 r. Uzgodnień
mgr inż. Katarzyna Dudek

OBIEKT.....: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

ADRES.....: ZARĘBKACH

INWESTOR.....: GMINA KOLBUSZOWA
ul. OBROŃCÓW POKOJU 21, KOLBUSZOWA

| | | | |
|-------------------------------------|--|----------------|--|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | PROJEKTOWANIE, KOSZTORYSOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI 39-300 MIELEC, PODLESZANY 416A, tel. 608 429 156, majewskimariusz@o2.pl | | |
| PROJEKTANT BRANŻA SANITARNA | mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI upr. nr S - 150 / 99 do proj. i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności sieci i instalacje sanitarne | MARZEC 2012 | mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI upr. bud. nr S-172/86, 150/99 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalność sieci i instalacje sanitarne tel. 608 429 156 |
| SPRAWDZAJĄCY BRANŻA SANITARNA | mgr inż. AGNIESZKA JUWA-MALCZYŃSKA upr. nr PDK/0183/POOS/11 do proj. bez ograniczeń w specjalności sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | MARZEC 2012 | mgr inż. AGNIESZKA JUWA-MALCZYŃSKA upr. bud. nr ewid. PDK/0183/POOS/11 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych tel. 607 379 696 |

PODKARPA

URZĄD NADZORU

W KRAKOWIE

1

I-IX 7843 24.2016

15.04.2016

Gmina Kolbuszowa

ul. Obrońców Pokoju 21

36-100 Kolbuszowa

budowy układów sieci kan.

zam. w Zarebkach w pobliżu drogi nr

DE 9 w km 162+013 i 162+373

WOJEWODY PODKARPACKIEGO

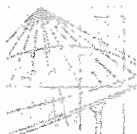
Aleksandra Dyrda

główny specjalista

w Wydziale Infrastruktury

Data ostatniego planowania:

17.05.2016r.



PODKARPACKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
35-060 Rzeszów, ul. J. Słowackiego



Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
PDK OIIB/KK/0054/0102/11

Rzeszów, 2011 - 12 - 30

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.*) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art.13 ust.1 pkt 1, art.14 ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.*) oraz § 11 ust 1 pkt 1, § 15 i § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.*), w związku z art.104 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz.U. z 2000 r., Nr 98 poz.1071 z późn. zm.*)

stwierdzamy , że

Pani AGNIESZKA JUWA - MALCZYŃSKA

magister inżynier

/kierunek studiów- inżynieria środowiska /

ur. 21 marca 1980 r., miejsce urodzenia – Mielec

otrzymała

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDK/0183/POOS/11

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

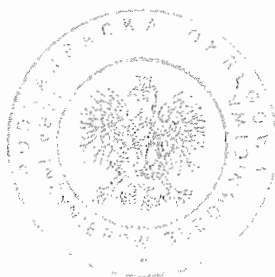
UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz.U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.*).odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

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



Skład orzekający PDK OIIB

dr inż. Zbigniew Plewako
mgr inż. Andrzej Hliniak
inż. Stanisław Dołęgowski

mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156

ZA ZGODNOŚĆ
ORYGINAŁEM

**Szczegółowy zakres uprawnień
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

Pani Agnieszka Juwa-Malczyńska

I. Na mocy art. 12 ust.1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1. projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,**
- 2. sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art.62 ust 5 ustawy**

II. Na mocy § 15 i § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.), uprawnienia budowlane uprawniają do:

- projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doborem właściwych urządzeń w projekcie budowlanym.
- oraz do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami,

Skład orzekający PDK OIIB

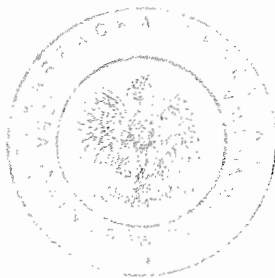
dr inż. Zbigniew Plewako

mgr inż. Andrzej Hliniak

inż. Stanisław Dołęgowski

Otrzymują:

1. Pani Agnieszka Juwa-Malczyńska
Zam. Borowa 393
39-305 Borowa
2. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
3. aa



SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO

| | Skala | Strona |
|---|-------|--------|
| Oświadczenie Projektantów | | 3 |
| Kopia uprawnień budowlanych | | 3A |
| Kopia zaświadczeń o przynależności do Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa | | 3D |
| Warunki techniczne wykonania i włączenia do sieci kanalizacyjnej wydane przez Zakład Wodno-Kanalizacyjny ul. Piłsudskiego 111A, 36-100 Kolbuszowa | | 4 |
| Decyzja nr 69/12 wydana przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie | | 6 |
| Decyzja nr 42/13 wydana przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie | | 9 |
| Decyzja nr 129/2015 wydana przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie z dnia 14.09.2015r. | | 10A |
| Uzgodnienie z Generalną Dyрекcją Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie z dnia 31.05.2013r. | | 11 |
| Uzgodnienie z Generalną Dyрекcją Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie z dnia 29.09.2015r. | | 13 |
| Opinia Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej | | 14 |
| INFORMACJA „BIOZ” | | 15 |

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

| | | |
|---------------------------------------|-----------|----|
| CZĘŚĆ OPISOWA | | 18 |
| CZĘŚĆ RYSUNKOWA | | |
| 1. Orientacja | 1: 25 000 | 21 |
| 1.DK. Projekt zagospodarowania terenu | 1: 500 | 22 |
| 2.DK. Projekt zagospodarowania terenu | 1: 500 | 23 |

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

| | | |
|--|------------------------|----|
| CZĘŚĆ OPISOWA | | 24 |
| CZĘŚĆ RYSUNKOWA | | |
| 1.D. Profil podłużny kanalizacji sanitarnej studnie P3-S12/8 | 100 1: ----- 250 | 28 |
| 2.D. Profil podłużny kanalizacji sanitarnej studnie S15-S16 | 100 1: ----- 250 | 29 |
| 3.D. Prefabrykowana studnia rewizyjna DN1000 | | 30 |
| 4.D. Szczegół umocnienia wykopów | | 31 |

mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI
 upr. bud. nr S-172/86, 150/89
 do projektowania i kierowania
 robotami budowlanymi bez ograniczeń
 specjalność sieci i instalacje sanitarne
 tel. 608 429 156

30.03.2012

O Ś W I A D C Z E N I E

W nawiązaniu do art. 20 ust. 4 ustawy „Prawo budowlane” (zm. Dz. U. Nr 93 poz. 888) oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu dla zadania inwestycyjnego pt. „Budowa odcinków sieci kanalizacji sanitarnej w Zarębkach w zakresie przekroczenie pasa drogi krajowej nr 9 dz. nr 1257/1, km162+013, km 162+373” w ramach zadania pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przepompowniami ścieków i zasileniami energetycznymi we wsi Zarębki”

INWESTOR.....: GMINA KOLBUSZOWA
ul. OBRONCÓW POKOJU 21, KOLBUSZOWA

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia któremu ma służyć.

Projektant : mgr inż. Mariusz Majewski
Upr. 150/99

Podpis z pieczęcią

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-472/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 158

Sprawdzający : mgr inż. Agnieszka Juwa-Malczyńska
Upr. PDK/0183/POOS/ 11

Podpis z pieczęcią

mgr inż. AGNIESZKA JUWA-MALCZYŃSKA
upr. bud. nr ewid. PDK/0183/POOS/11
... do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociągowych i kanalizacyjnych
tel. 507 376 066



WOJEWODA PODKARPACKI

AB.III -7342/233/99

Rzeszów, 2000 - 02 - 17

DECYZJA
O NADANIU UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH

Na podstawie art. 13 ust. 1, pkt 1 i 2, ust. 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 i ust 3 pkt 1 i 3, art 80 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane /Dz. U. Nr 89 poz. 414 z późn. zm./ oraz § 4 ust. 2 i § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. Nr 8 poz. 38 z 1995 r./ i art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego, po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane

Pan MARIUSZ MAJEWSKI
magister inżynier inżynierii środowiska
ur. 3 lipca 1957 r. w Łodzi

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
Nr ewid. 150/99

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń,
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:
wodociągowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, za pośrednictwem Wojewody Podkarpackiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

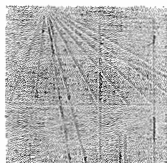
1. Pan mgr inż. Mariusz Majewski
zam. Podleszany 416a
39-300 Mielec
2. a/a



Z OD. WOJEWODY PODKARPACKIEGO
[Signature]
mgr inż. Jacek Winiarski, MSc
DYREKTOR WYDZIAŁU
ARCHITEKTURY, BUDOWNICTWA I URBANISTYKI
ARCHITEKT - INŻYNIER

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156



PODKARPACKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Rzeszów, 2011-12-19

(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani **Mariusz Majewski**
.....
miejsce zamieszkania **Podleszany 416a**
.....
..... **39-300 Mielec**
.....

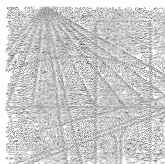
jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **PDK/IS/1227/01**
.....
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie ważne jest
od dnia **2012-01-01** do dnia **2012-12-31**

Podkarpacka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
35-060 Rzeszów, ul. Słowackiego 20; pok. 608; tel.: +48 17 850-77-05, +48 17 850-77-06, fax +48 17 850-77-07,
www.inzynier.rzeszow.pl, e-mail: pdk@piib.org.pl

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156



PODKARPACKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Rzeszów, 2015-12-29

(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Mariusz Majewski

Pan/Pani
Podleszany 416a
miejsce zamieszkania
39-300 Mielec

jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym
PDK/IS/1227/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie ważne jest
2016-01-01 2016-12-31
od dnia do dnia

Przewodniczący Rady
PODKARPACKIEJ OKRĘGOWEJ
IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA


mgr inż. Zbigniew Detyna

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156

Podkarpacka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
35-060 Rzeszów, ul. Słowackiego 20; pok. 608, tel.: +48 17 850-77-05, +48 17 850-77-06, fax +48 17 850-77-07,
www.inzynier.rzeszow.pl, e-mail: sekretariat@inzynier.rzeszow.pl



PODKARPACKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Rzeszów, 2012-02-01

.....
(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani
Agnieszka Juwa-Malczyńska
.....
ul. Borowa 393
miejsce zamieszkania
39-305 Borowa
.....

jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym PDK/IS/0035/12
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

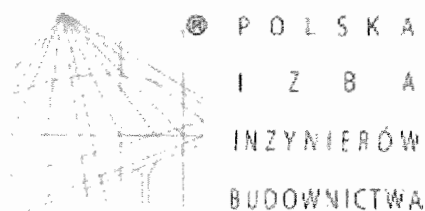
Niniejsze zaświadczenie ważne jest
od dnia 2012-02-01 do dnia 2013-01-31

.....
.....
.....
mgr inż. Mariusz Majewski

Podkarpacka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
35-060 Rzeszów, ul. Słowackiego 20; pok. 608, tel.: +48 17 850-77-95, +48 17 850-77-06, fax +48 17 850-77-07,
www.inzynier.rzeszow.pl, e-mail: pdk@piib.org.pl

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-F6A-VBR-A3X *

Pani Agnieszka Juwa-Malczyńska o numerze ewidencyjnym PDK/IS/0035/12

adres zamieszkania m. Borowa 393, 39-305 Borowa

jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2016-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-01-15 roku przez:

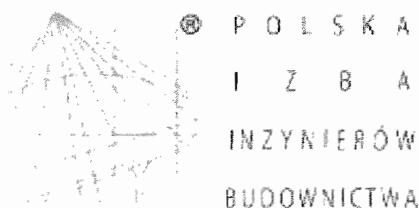
Zbigniew Detyna, Przewodniczący Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(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.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-658-ZFE-FUA *

Pani Agnieszka Juwa-Malczyńska o numerze ewidencyjnym PDK/IS/0035/12

adres zamieszkania m. Borowa 393, 39-305 Borowa

jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-01-11 roku przez:

Zbigniew Detyna, Przewodniczący Rady Podkarpackiej 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.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156

ZAKŁAD WODNO - KANALIZACYJNY
ul. Piłsudskiego 111A, 36-100 Kolbuszowa
tel./fax 017 22 75 227
zwk.kolbuszowa@neostrada.pl
NIP 814-14-04-608, REGON 690491851
BS Kolbuszowa 80 91 80 0008 2001 0001 9821 0001

Urząd Miejski
w Kolbuszowej
ul. Obrońców Pokoju 21
36-100 Kolbuszowa

Dotyczy: Zapewnienie odbioru ścieków socjalno - bytowych i warunki techniczne przyłączenia do istn. sieci kanalizacyjnej nieruchomości w m. Zarębki.

W odpowiedzi na wniosek z 06. 03. 2013 r., w oparciu o Ustawę z dn. 7 czerwca 2001 r o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. nr 123/06 r., poz. 858), Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków przez Zakład Wodno – Kanalizacyjny w Kolbuszowej (Dziennik Urzędowy Województwa Podkarpackiego nr 7/06, poz. 105) oraz postanowienia Kodeksu Cywilnego,

Zakład Wodno - Kanalizacyjny w Kolbuszowej zapewnia odbiór ścieków sanitarnych do sieci kanalizacyjnej w Kolbuszowej Dolnej, w ilości zgodnej z wnioskiem tj: **1100,0 m³/m-c**, po zaprojektowaniu i wykonaniu staraniem Wnioskodawcy stosownych sieci i przyłączy kanalizacyjnych;

pochodzenie: **socjalno - bytowe**
dla: **obiekty istniejące i ewentualnie projektowane**
położone: **w m. Zarębki**

Warunki techniczne włączenia do sieci kanalizacyjnej są następujące:

1. **Miejsce włączenia:** Studzienka rewizyjna 207,48/206,07 istniejącego kolektora kanalizacji sanitarnej ϕ 200 PVC w Kolbuszowej Dolnej, w miejscu oznaczonym jako „K”.
2. Projektowany kanał sanitarny i przykanaliki wykonać z rur gwarantujących pełną szczelność. Kanał musi być ułożony w całości poniżej strefy przemarzania. Decyzja odnośnie typu i mat. rur, uzbrojenia oraz technologii należy do Inwestora (Wnioskodawcy) ale zalecamy utrzymanie ogólnych zasad obowiązujących przy budowie kanalizacji sanitarnej, w szczególności:
 - * W projektowaniu trasy kolektorów zachowywać w miarę możliwości prowadzenie wzdłuż dróg, równoległe do granic działek, budynków, innego uzbrojenia. Minimalny spadek dla kanału sanitarnego, grawitacyjnego: d_n ϕ 200 mm - 0,65% i ϕ 160 mm - 1,5%. W konstrukcji kanału i studzienek uwzględnić możliwość pełnej inspekcji telewizyjnej. Rury muszą być oznaczone od środka (typ rury, producent). W przypadku stosowania rur PVC, muszą to być rury jednolite i zgodne z PN. Lokalizacja studni rewizyjnych powinna umożliwiać dostęp eksploatacyjny. Ważne studzienki węzłowe wykonać jako min. ϕ 1000 mm. Wszystkie studzienki rewizyjne wyposażać w żeliwne pokrywy o odpowiedniej nośności.
 - * W przypadku konieczności stosowania przepompowni ścieków należy zapewnić: ogrodzenie obiektu, dojazd i dostęp eksploatacyjny do przepompowni, zasilanie awaryjne z agregatu prądowłczego, monitoring i zgodność technologiczną z istniejącymi przepompowniami. Ponadto należy zapewnić możliwość płukania ciśnieniowego kolektora tłocznego.
 - * Instalację kanalizacyjną w budynku istniejącym (nowo podłączonym) i przyłącz sanitarny wykonać zgodnie z PN-92/B-01707, zachowując wymagane spadki, odpowiednie średnice i wykonując system wywietrzania z wyprowadzeniem na zewnątrz oraz w razie konieczności stosując skuteczne zabezpieczenie przed cofnięciem ścieków sanitarnych.
 - * Na przyłączy kanalizacyjnym, na działce odbiorcy usług, powinna być umieszczona studzienka

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S. 172/35. 130/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi i inżynierskimi

- 2 -

rewizyjna – zlokalizowana w pobliżu granicy.

- * Do projektowanej kanalizacji sanitarnej j/w nie mogą być odprowadzane ścieki deszczowe lub drenażowe a istniejące podłączenia wód deszczowych i drenażowych lub osadniki gnilne należy trwale zlikwidować.
 - * Wszystkie materiały i armatura użyta do budowy kanalizacji powinny posiadać odpowiednie atesty, cechy producenta, świadectwa i dopuszczenia.
3. Projekt budowlany uzgodnić w ZUDP Kolbuszowa, w ZW-K Kolbuszowa oraz branżowo - w zakresie skrzyżowań i zbliżeń do urządzeń podziemnych.
 4. ZW-K Kolbuszowa wymaga udziału swojego przedstawiciela przy odbiorach technicznych robót - w pełnym zakresie i zgodnie z warunkami technicznymi.
 5. Ważność niniejszych warunków wynosi 24 miesiące.

Otrzymują: 1. Adresat
2. DS a/a.

DYREKTOR

mgr inż. Mirosław Skonieczny

INFORMACJA:

Wykaz dokumentów dla Dostawcy niezbędnych przy uzgodnieniu projektu kanalizacji:

- kserokopia projektu budowlanego lub bud. wykonawczego kanalizacji.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 158



**GENERALNY DYREKTOR
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD**

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i
Autostrad
Oddział w Rzeszowie
35-959 Rzeszów, ul. Legionów 20

Rzeszów 31 lipiec 2012r.

GDDKiA-O-RZ-Z-3-jk-435-119/12

Dot: *przekroczenie DK-9 kanalizacją sanitarną
w m. Kolbuszowa Dolna*

DECYZJA NR 69/12

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a i 4 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz.U. Nr 19, poz. 115 z 2007r.-z późn.zm.) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. Nr 98, poz. 1071 z 2000r. z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku: znak (brak) z dnia 13.06.2012r. (data wpływu: 19.06.2012r.) uzupełnionego w dniu 18.07.2012r.

w sprawie wydania decyzji na umieszczenie w pasie drogi krajowej nr 9 Radom - Barwinek projektowanej kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kolbuszowa Dolna

złożonej przez inwestora: **Gmina Kolbuszowa ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa**, w imieniu którego występuje pełnomocnik Pan Mariusz Majewski 39-300 Mielec, Podleszany 416A

zwanego w treści decyzji „Inwestorem zadania”

działając z upoważnienia Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad

zezwalam:

na umieszczenie w pasie drogowym drogi krajowej Nr 9 Radom - Barwinek kanalizacji sanitarnej $\varnothing 0,20\text{m}$ w działce nr ew. **1257/1** stanowiącej wł. Skarbu Państwa w miejscowości **Kolbuszowa Dolna** w obszarze zabudowanym w związku z przekroczeniem DK-9 metodą przelotu - przewiertu sterowanego:

- w km 162+013 – w rurze ochronnej $\varnothing 0,5\text{m}$ o dł. 35,0m w tym w PD L=32,0m, powierzchnia urządzenia w PD= 16,0m²
- w km 162+452 – w rurze ochronnej $\varnothing 0,5\text{m}$ o dł. 31,0m w tym w PD L=25,0m, powierzchnia urządzenia w PD= 12,5m²

zgodnie z projektem zagospodarowania terenu pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej we wsi Zarębki w Kolbuszowej” opracowanym przez mgr inż. M. Majewskiego posiadającego uprawnienia budowlane S-150/99

na następujących warunkach:

1. Wydane zezwolenie nie jest równoznaczne z zezwoleniem uzyskanym zgodnie z rozdz. 4 przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (jednolity tekst Dz. U. nr 243, poz. 1623 z 2010r. z późn. zmianami) stanowi jedynie dowód, że „Inwestor zadania” posiada prawo do dysponowania nieruchomością gruntową, określoną w niniejszej decyzji, na cele budowlane.
2. Za umieszczenie w pasie drogowym, urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi będzie pobierana **opłata za każdy rok** w wysokości:

7

w obszarze zabudowanym

$28,50\text{m}^2 \times 40,00\text{zł} = 1\,140,00\text{zł}$ – lok. w poprzek drogi

Opłata za deklarowany okres (ilość lat) umieszczenia urządzenia jw. w pasie drogowym będzie naliczona i pobierana w drodze decyzji administracyjnej przez zarządcę drogi przy udzielaniu zezwolenia na zajęcie pasa drogowego celem wykonania robót określonych w sentencji niniejszej decyzji, zgodnie z art. 40 ust. 3, 5 i 11 cyt. na wstępie ustawy o drogach publicznych oraz §3 ust. 1 tabela lp. 2 kol. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 lipca 2011r. w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg, których zarządcą jest Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad (Dz. U. Nr 148, poz. 886).

3. Zgodnie z art. 39 ust. 5 cyt. na wstępie ustawy o drogach publicznych jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzeń nie związanych z potrzebami zarządzania drogą lub potrzebami ruchu drogowego koszt tego przełożenia będzie ponosił jego właściciel.

4. Decyzja traci ważność, jeżeli:

- utraciło ważność zezwolenie uzyskane zgodnie z rozdz. 4 przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane.

5. Wnioskodawca jako właściciel obiektu zobowiązany jest do:

- uzyskania uzgodnień z posiadaczami urządzeń obcych znajdujących się w pasie drogowym lub w jego pobliżu,
- uzyskania innych uzgodnień, decyzji i pozwoleń wymaganych odrębnymi przepisami,
- zapewnienia bezpieczeństwa komunikacji kołowej i pieszej w obrębie obiektu.

6. Po zrealizowaniu powyższej inwestycji w pasie drogowym „Inwestor zadania” przekaze zarządcy drogi 1 egz. inwentaryzacji powykonawczej lub jej kopię z umieszczonym i zaopatrzonym podpisem poświadczeniem zgodności z oryginałem.

7. „Inwestor zadania” po oddaniu do użytkowania powyższej inwestycji będzie ponosił koszty związane z jej utrzymaniem i użytkowaniem. Za wszelkie ewentualne szkody w stosunku do drogi jak i w stosunku do osób trzecich wynikające z umieszczenia w pasie drogowym projektowanego urządzenia pełną odpowiedzialność ponosi „Inwestor zadania”.

W razie zwłoki w usuwaniu szkód, zarządca drogi może wykonać niezbędne roboty na koszt „Inwestora zadania” na podstawie przepisów o postępowaniu egzekucyjnym w administracji.

8. „Inwestor zadania” przed rozpoczęciem robót budowlanych jest zobowiązany do:

- uzyskania zezwolenia zgodnie z rozdz. 4 przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane.
- w związku z planowaną realizacją zadania polegającego na umieszczeniu kanalizacji sanitarnej w pasie drogi krajowej Nr 9 w m. Kolbuszowa Dolna „Inwestor zadania” winien wystąpić do **GDDKiA Refjon w Rzeszowie na adres: ul. Gen. Sikorskiego 49c, 35-304 Rzeszów** o wydanie decyzji administracyjnej zezwalającej na zajęcie pasa drogowego celem wykonania robót.

Wniosek w sprawie wydania decyzji na zajęcie pasa drogowego celem wykonania robót w trybie § 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz.U. Nr 140, poz. 1481) należy złożyć przed planowanymi robotami załączając m. innymi:

- a) Oświadczenie o posiadaniu prawomocnego zezwolenia uzyskanego zgodnie z rozdz. 4 przepisów ustawy Prawo budowlane.
- b) Zatwierdzony w tut. Oddziale GDDKiA po wcześniejszym zaopiniowaniu przez Komendanta Wojewódzkiego Policji projekt organizacji ruchu i zabezpieczenia robót- o ile zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy, ogranicza widoczność na drodze, powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub

ZA ZGODNOŚĆ

Z ORYGINAŁEM

Sprawę prowadzi: Jan Kociła, tel. wew. 248

tel. (017)853 40 71 do 74

fax. (017)853 49 70

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI

upr. bud. nr S 172.06.150/99

do projektowania i wykonywania
robotami budowlanymi i zagospodarowania
specjalność: sieci i instalacje sanitarne

strona 2/3

pieszych. Projekt ten winien spełniać warunki określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywaniem nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. Nr 177, poz. 1729).

- c) Dane personalne oraz adres i nr telefonu osoby odpowiedzialnej za prawidłowe oznakowanie i zabezpieczenie robót.
- d) Plan sytuacyjny z pomiarami i zakreślonym obrysem zajętej powierzchni pasa drogowego.
- e) **Określenie okresu (od – do) umieszczenia urządzenia w pasie drogowym.**
- f) Aktualny NIP.
- g) Harmonogram robót w pasie drogowym umożliwiający ich wykonanie w określonym terminie. Za okres końcowy zajęcia pasa uważa się dzień przywrócenia terenu do stanu poprzedniego i przekazanie go protokołem odbioru do zarządcy drogi.

Powyższa decyzja wywołuje skutki prawne po uzyskaniu zezwolenia zgodnie z rozdz. 4 przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane.

Uzasadnienie

Pełnomocnik Pan Mariusz Majewski, zwrócił się w imieniu inwestora – Gminy Kolbuszowa z wnioskiem w sprawie wydania decyzji na umieszczenie w pasie drogi krajowej nr 9 Radom - Barwinek projektowanej kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kolbuszowa Dolna.

Zarządca drogi zezwala na umieszczenie urządzeń w pasie drogowym drogi krajowej nr 9 na warunkach wynikających z przepisów prawa:

- Ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985r. (tekst jednolity Dz. U. Nr 19 z 2007r. poz. 115 – z późn. zmianami) - art. 39 i art. 40;
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 lipca 2011r. w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg, których zarządcą jest Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad (Dz. U. Nr 148, poz. 886) - §3 ust. 1 tabela lp. 2 kol. 3;
- Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. Nr 140, poz. 1481) - §1;
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywaniem nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177, poz. 1729).

Biorąc Powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji nie służy odwołanie, jednakże strona niezadowolona z decyzji może się zwrócić z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia do Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie kierowanym na adres Oddział w Rzeszowie GDDKiA, ul. Legionów 20.

Otrzymują za zwrotnym potw. odbioru:

1. Pan Mariusz Majewski – pełnomocnik
Pracownia Projektowa
Podleszany 416A

Do wiadomości:

1. GDDKiA Rejon w Rzeszowie
2. A/a

Decyzja jest zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z częścią III ust.44, kol. 4, pkt 9 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. nr 225, poz. 1635 z 2006r.- z późn.zm.)

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/98 / 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 198

DECYZJA / 1

Województwo Świętokrzyskie, Gmina Kolbuszowa ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa, tel. 014 661 10 00, e-mail: skarb@kolbuszowa.pl, kolbuszowa.pl, kolbuszowa.pl
Kolekcja Podlesiany 410-4
Województwo Świętokrzyskie, Gmina Kolbuszowa ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa, tel. 014 661 10 00, e-mail: skarb@kolbuszowa.pl, kolbuszowa.pl, kolbuszowa.pl

[illegible]

1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 26

1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 2680, 26

- w km 162+313 – 11,10 m (0,00 m) 0,50 m od krawędzi w PD = 11,10 m
L = 22,70 m, w km 162+313 – 11,10 m (0,00 m)
- w km 162+373 – 11,10 m (0,00 m) 0,50 m od krawędzi w PD = 11,10 m
L = 22,70 m, w km 162+373 – 11,10 m (0,00 m) w PD = 11,10 m

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86/150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156

w warunkach decyzji w pkt.2 zamiast:

Za umieszczenie w pasie drogowym urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi będzie pobierana opłata za każdy rok w wysokości:

w obszarze zabudowanym

$23,50m^2 \times 40,00zł = 1\,140,00zł$ - lok. w poprzek drogi

wprowadzić zapis:

Za umieszczenie w pasie drogowym urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi będzie pobierana opłata za każdy rok w wysokości:

w obszarze zabudowanym

$27,35m^2 \times 40,00zł = 1\,094,00zł$ - lok. w poprzek drogi

Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian

Uzasadnienie

Pełnomocnik Pan Mariusz Majewski, zwrócił się w imieniu inwestora - Gminy Kolbuszowa z wnioskiem w sprawie zmiany decyzji znak: GDDKiA-O-PZ-Z-3-jk-435-119/12 z dnia 31.07.2012r. wydanej z upoważnienia Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad przez Dyrektora Oddziału w Rzeszowie. Zmiana decyzji spowodowana jest zmianą trasy projektowanej kanalizacji sanitarnej na działkach prywatnych - z powodu braku zgód właścicieli działek.

W związku z powyższym zmiana ulega opłata za każdy rok umieszczenia w pasie drogowym DK-9 ww. urządzenia - było 1 140,00zł, po zmianie jest 1 094,00zł.

Uznając wniosek za zasadny, dokonano zmian decyzji dla inwestycji jwr. w zakresie zmiany lokalizacji przekroczenia nr 2 z km 162+452 na 162+373 oraz zmiany opłaty za umieszczenie urządzenia w pasie drogowym.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji nie służy odwołanie, jednakże strona niezadowolona z decyzji może się zwrócić z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia do Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie kierowanym na adres Oddział w Rzeszowie GDDKiA, ul. Legionów 20.

Otrzymują za potwierdzeniem zwrotnym:

1. Pan Mariusz Majewski - pełnomocnik
Pracownia Projektowa
Podleszany 416A

2. Wojciech
GDDKiA-Rzeszów, ul. Legionów 20
50-100



**GENERALNY DYREKTOR
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD**

O.RZ.Z-3.4341.188.2015.2.KD

Rzeszów, 14 września 2015 r.

*Dot. lokalizacji kanalizacji sanitarnej
w m. Zarębki – DK 9*

DECYZJA NR 129 / 2015

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zm.),
po rozpatrzeniu wniosku: z dnia 10.08.2015 r. (data wpływu: 14.09.2015 r.), w sprawie zmiany prawomocnej decyzji nr 42/13, znak: GDDKiA O-RZ-Z-3-jk-435-51.1/13 z dnia 13.04.2013 r. w części obejmującej zezwolenie na umieszczenie w pasie drogowym m.in.: kanalizacji sanitarnej dn 200 w zakresie przekroczenia drogi krajowej nr 9 Radom – Rzeszów Płn. – w miejscowości Kolbuszowa Dolna
złożonego przez inwestora: Gmina Kolbuszowa ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa, w imieniu którego występuje pełnomocnik Pan Mariusz Majewski, Podleszany 416 a, 39-300 Mielec adres do korespondencji: ul. Żeromskiego 19 pok. 401 , 39-3000 Mielec

działając z upoważnienia Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad

postanawiam

za zgodą stron zmienić własną decyzję nr 42/13 znak: GDDKiA: O- RZ-Z-3-jk -435-51.1/13 z dnia 17.04.2013 r. zezwalającą na zmianę decyzji nr 69/12 znak: GDDKiA: O- RZ-Z-3-jk-435-119/12 z dnia 31.07.2012 zezwalającą na umieszczenie w pasie drogowym drogi krajowej nr 9 Radom – Barwinek (dz. ewid. 1257/1 wł. Skarbu Państwa) kanalizacji sanitarnej w m. Kolbuszowa Dolna

w następujący sposób:

– w sentencji decyzji na stronie 1 jest:

wprowadzić zapis: na umieszczenie w pasie drogowym nr 9 Radom – Barwinek kanalizacji sanitarnej \varnothing 0,20m w działce nr ew.1257/1 stanowiącej wł. Skarbu Państwa w miejscowości Kolbuszowa Dolna w obszarze zabudowanym w związku z przekroczeniem DK-9 metodą przelotu - przewiertu sterowanego

- w km 162+013 – w rurze ochronnej \varnothing 0,5 m o dł. 35,0 m w tym w PD L=32,00 m powierzchnia urządzenia w PD = 16 m²
- w km 162+373 – w rurze ochronnej \varnothing 0,5 m o dł. 45,0 m w tym w PD L=22,70 m, powierzchnia urządzenia w PD = 11,35 m²

zmienić na:

- w km 162+013 – w rurze ochronnej \varnothing 0,5 m o dł. 32,0 m w tym w PD L=30,00 m powierzchnia urządzenia w PD = 16 m²
- w km 162+373 – w rurze ochronnej \varnothing 0,5 m o dł. 25,0 m w tym w PD L=22,70 m, powierzchnia urządzenia w PD = 11,35 m²

Pozostałe ustalenia decyzji objętej zmianą pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Inwestor zadania - Gmina Kolbuszowa ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa, w imieniu którego występuje pełnomocnik Pan Mariusz Majewski, Podleszany 416 a, 39-300 Mielec zwrócił się z wnioskiem o zmianę decyzji nr 42/2013 z dnia 17.04.2013 r. zmieniającą decyzję nr 69/2012 r. z dnia 31.07.2012 r. w zakresie długości umieszczanej w pasie drogowym kanalizacji sanitarnej.

Jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony, Organ administracji za zgodą strony w drodze decyzji może zmienić ostateczną decyzję na mocy której strona nabyła prawo.

Wobec powyższych faktów w dniu 09.09.2015 r. zostało przesłane do strony postępowania zawiadomienie informujące o zgromadzonym materiale dowodowym niezbędnym do wydania niniejszej decyzji i możliwości zapoznania się z nim. W toku prowadzonego postępowania strona nie skorzystała z możliwości czynnego w nim uczestniczenia. Zmiana treści decyzji, zgodnie z wnioskiem, nie narusza przepisów prawa i uwzględnia interes strony.

Uznając wniosek za zasadny, dokonano zmiany decyzji dla przedmiotowej inwestycji w zakresie nazewnictwa umieszczanej w pasie drogowym kanalizacji sanitarnej, natomiast opłaty za umieszczenie urządzenia w pasie drogowym pozostają bez zmian.

Niniejsza decyzja zmieniająca decyzję nr 42/13 znak: GDDKiA: O- RZ-Z-3-jk -435-51.1/13 z dnia 17.04.2013 wraz z decyzją nr 69/12 znak: GDDKiA: O- RZ-Z-3-jk-435-119/12 z dnia 31.07.2012 ma ten skutek, że po jej wydaniu musi być wykonana stosownie do jej treści, a w przypadku jej zaskarżenia, musi być oceniana wraz z decyzją zmienioną.

Uwzględniając przepis art. 155 k.p.a, który stanowi, iż decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał za zgodą strony - z uwagi na fakt, że za wprowadzeniem zmian przemawia słuszny interes strony a zmiana nie narusza przepisów prawa – orzeczono jak w sentencji decyzji.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji nie służy odwołanie jednakże strona niezadowolona z decyzji może na podstawie art. 127 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – kodeks postępowania administracyjnego zwrócić się do Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji. Wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy należy wnieść za pośrednictwem Oddziału w Rzeszowie Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad, 35-959 Rzeszów, ul. Legionów 20.

Otrzymują (za potwierdzeniem zwrotnym):

1. Pan Mariusz Majewski - pełnomocnik
ul. Żeromskiego 19 pok. 41, 39-300 Mielec
2. Aa

Do wiadomości:

1. GDDKiA Rejon w Rzeszowie

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
Oddział w Rzeszowie

Decyzja jest ostateczna

28.09.2015

30.09.2015

Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z częścią III ust. 44 kol. 4 pkt 9 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225 Poz. 1635 z 2006 r. z późn. zmianami)

Jednocześnie informujemy, że zgodnie z ustawą z 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. nr 101 z 2002 ze zm.) Pana/Pani dane osobowe są przechowywane w Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie. Administratorem danych jest Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie, ul. Wronia 55, 00-079 Warszawa. Zgodnie z przepisami ustawy ma Pana/Pani prawo dostępu do treści danych oraz ich poprawiania.

Z ORYGINAŁEM
mgr inż. TADEUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr 1226/99



Tadeusz Kempiński
Z-ca Dyrektora Oddziału

Rzeszów, 31 maj 2013r.

PROJEKTOWANIE, KOSZTORYSOWANIE,
NADZÓR BUDOWLANY
mgr inż. Mariusz Majewski
Podleszany 416 A
39-300 Mielec

GDDKiA-O-RZ-Z-3-jk-435-89/13

dotyczy: uzgodnienia projektu

Na podstawie art. 39 ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych
(tekst jednolity Dz. U. 2013r. poz. 260)

po rozpatrzeniu wniosku znak: (brak) z dnia 20.05.2013r.

złożonego przez inwestora: PROJEKTOWANIE, KOSZTORYSOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY mgr
inż. Mariusz Majewski Podleszany 416 A, 39-300 Mielec

w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego *budowy odcinków sieci kanalizacji sanitarnej
w Zarębkach w zakresie przekroczenia pasa drogi krajowej nr 9 dz. nr 1257/1, km
162+013, km 162+373*

działając z upoważnienia Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad

uzgadniam

projekt budowlany *budowy odcinków sieci kanalizacji sanitarnej w Zarębkach w zakresie
przekroczenia pasa drogi krajowej nr 9 dz. nr 1257/1, km 162+013, km 162+373*

autorstwa mgr inż. Mariusza Majewskiego posiadającego uprawnienia budowlane Nr S-
172/86, 150/99, z zachowaniem warunków zawartych w decyzji znak: GDDKiA-O-RZ-Z-
3jk-435-119/12 z dnia 31.07.2012r. zezwalającej stronie na umieszczenie w pasie
drogowym drogi krajowej Nr 9 Radom - Barwinek kanalizacji sanitarnej $\Phi 200$ PCV na
działce nr ewid. 140/3 - wł. Skarbu Państwa w miejscowości Tarnowska Wola w związku
z przekroczeniem DK-9 w km 138+135 metodą przewiertu sterowanego, zmienionej
decyzją znak: GDDKiA-O-RZ-Z-3-jk-435-51.1/13 z dnia 17.04.2013r. w zakresie zmiany
lokalizacji przekroczenia nr 2 z km 162+452 na 162+373 oraz zmiany opłaty za
umieszczenie urządzenia w pasie drogowym.

Otrzymują:

1. Adresat + 4 egz. projektu budowlanego

Do wiadomości:

1. GDDKiA Rejon w Rzeszowie + egz. projektu budowlanego
2. A/a

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86. 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156

Sprawę prowadzi:

Jan Kocyła

tel.: (017) 853 40 71..74 wew. 248

e-mail: jkocyla@gddkia.gov.pl

strona 2/3



Mariusz Błyska
Z-ca Dyrektora Oddziału

Rzeszów, 29 września 2015 r.

Pan Mariusz Majewski
ul. Żeromskiego 19 pok. 41
39-300 Mielec

O.RZ.Z-3.4341.188.2015.3.KD
dotyczy: uzgodnienia projektu

Na podstawie art. 39 ust. 3 a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jedn. Dz.U.2013 r. poz. 260 z późn. zm.)
po rozpatrzeniu wniosku: z dnia 05.02.2015 r. (data wpływu 06.02.2015 r.)
złożonego przez: Pana Mariusza Majewskiego, ul. Żeromskiego 19 pok. 41, 39-300 Mielec
w sprawie: uzgodnienia dokumentacji projektowej dotyczącej budowy sieci kanalizacji sanitarnej z przepompowniami ścieków i zasileniami energetycznymi we wsi Zarębki

działając z upoważnienia Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad

uzgadniam

projekt budowlany budowy odcinków sieci kanalizacji sanitarnej w Zarębkach w zakresie przekroczenia pasa drogi krajowej nr 9 dz.1257/1 km 162+013, km 162+373 w ramach inwestycji pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przepompowniami ścieków i zasileniami energetycznymi we wsi Zarębki”, zaprojektowanego przez projektanta Pana Mariusza Majewskiego posiadającego uprawnienia branży sanitarnej nr upr. S-150/99, spełniającego warunki zawarte w decyzjach:

- znak: O.RZ.Z-3.4341.188.2015.2 z dnia 14.09.2015 r.
- znak: GDDKiA: O- RZ-Z-3-jk -435-51.1/13 z dnia 17.04.2013 r.
- znak: GDDKiA: O- RZ-Z-3-jk-435-119/12 z dnia 31.07.2012

zezwalające na umieszczenie w pasie drogowym drogi krajowej nr 9 Radom – Barwinek (dz. ewid. 1257/1 wł. Skarbu Państwa) kanalizacji sanitarnej w m. Kolbuszowa Dolna.

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Do wiadomości:

1. GDDKiA Rejon w Rzeszowie+ egz. projektu budowlanego

Sprawa prowadzi:

Katarzyna Dudek
tel.: (017) 853 40 71..74 wew. 209
e-mail: kdudek@gddkia.gov.pl

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/88, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156

Starostwo Powiatowe w Kolbuszowej

Kolbuszowa, dnia: 2013-04-29

**ZESPÓŁ UZGADNIANIA
DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ**
Kolbuszowa, ul.11 Listopada 10

OPINIA NR 6630.149.2013
uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia : **Przekroczenia drogi krajowej odcinkami sieci kanalizacji sanitarnej.**

Dla: PROJEKTOWANIE, KOSZTORYSOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY
Majewski Mariusz
Adres : 39-300 MIELEC
Podleszany 416A

Na zlecenie 6630-149/2013 z dnia: 2013-04-04

**Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
opiniuje pozytywnie**

lokalizację obiektu położonego :

Miejscowość: **Zarębki**, działka nr: **1257/1 i inne**
gmina : **KOLBUSZOWA**

Na podstawie decyzji: RGiGP-7331/P/2/08 Burmistrza Kolbuszowej z dnia 18.09.2008r.

Inwestor: **Gmina Kolbuszowa**

**36-100 KOLBUSZOWA
Obrońców Pokoju 21**

Data posiedzenia : 2013-04-18

UWAGI I ZALECENIA:

1. Integralną częścią opinii jest projekt opatrzoną klauzulą potwierdzającą dokonane uzgodnienia, podpisany i opieczetowany.
2. Uzgodnienie projektu przez ZUDP zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność przed upływem powyższego terminu w przypadku, gdy Inwestor albo organ administracji architektoniczno-budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomią ZUDP o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji o warunkach zabudowy, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę.
3. Uzgodnienie ZUDP nie zwalnia z konieczności zachowania i spełniania wymogów i warunków zawartych w branżowych warunkach technicznych i dokonanych wcześniej uzgodnieniach.

4. Obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu (elementy ulegające zakryciu przed ich zakryciem) - geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, obejmującej położenie ich na gruncie.

Organ administracji architektoniczno - budowlanej może nałożyć obowiązek wykonania powyższych czynności geodezyjnych również w stosunku do obiektów budowlanych wymagających zgłoszenia.

5. W razie niezgodności zrealizowanej sieci uzbrojenia terenu lub uzgodnionych wcześniej obiektów budowlanych z projektem - mapę z wynikami geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej Inwestor winien przedłożyć niezwłocznie właściwemu organowi administracji architektoniczno - budowlanej.

6. Przy wykonywaniu prac ziemnych szczególnej ochronie podlegają znaki geodezyjne, znaki grawimetryczne, znaki magnetyczne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne. W szczególności nie wolno dokonywać czynności powodujących ich zniszczenie, uszkodzenie lub przemieszczenie.

7. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanych sieci z istniejącym uzbrojeniem terenu, prace ziemne wykonywać ręcznie i pod nadzorem pracownika dysponenta sieci.

8. Przekroczenie drogi krajowej rurociągiem kanalizacji sanitarnej uzgodnić w Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie ul. Legionów 20.

NIE PODLEGA OPŁACIE SKARBOWEJ
na podstawie art. 3 ustawy
z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. Nr 225 poz. 1635)

Sporządził:

Podany

INFORMACJA „BIOZ”

BUDOWY ODCINKÓW SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W ZARĘBKACH
W ZAKRESIE PRZEKROCZENIE PASA DROGI KRAJOWEJ nr 9 dz. nr 1257/1,
km162+013, km 162+373

W RAMACH ZADANIA PN.:

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILENIAMI
ENERGETYCZNYMI WE WSI ZARĘBKI

OBRĘB: 0012 ZARĘBKI

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: KOLBUSZOWA (W)

OBIEKT.....: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

ADRES.....: ZARĘBKI

INWESTOR.....: GMINA KOLBUSZOWA
ul. OBROŃCÓW POKOJU 21, KOLBUSZOWA

| | | | |
|-----------------------------------|---|----------------|--|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | PROJEKTOWANIE, KOSZTORYSOWANIE, NADZÓR BUDOWLANY mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI 39-300 MIELEC, PODLESZANY 416A, tel. 608 429 156, majewskimariusz@o2.pl | | |
| PROJEKTANT BRANŻA SANITARNA | mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI upr. nr S - 150 / 99 do proj. i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności sieci i instalacje sanitarne | MARZEC 2012 | mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI upr. bud. nr S-172/86, 150/99 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalność sieci i instalacje sanitarne tel. 608 429 156 |

OPIS DO INFORMACJI „BIOZ”

BUDOWY ODCINKÓW SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W ZARĘBKACH
W ZAKRESIE PRZEKROCZENIE PASA DROGI KRAJOWEJ nr 9 dz. nr 1257/1,
km162+013, km 162+373

W RAMACH ZADANIA PN.:

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILENIAMI
ENERGETYCZNYMI WE WSI ZARĘBKACH

Art. 20. ust.1 pkt 1b) ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. z późniejszymi zmianami zobowiązuje sporządzić informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, ze względu na specyfikę projektowanego obiektu budowlanego, uwzględnianej w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany budowy odcinków sieci kanalizacji sanitarnej w Zarębkach w zakresie przekroczenia pasa drogi krajowej nr 9 dz. 1257/1, km 162+013, km162+373 w ramach zadania pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przepompowniami ścieków i zasileniami energetycznymi we wsi Zarębki”

Zaprojektowano przekroczenie drogi krajowej nr 9 dz. nr 1257/1:

- w km 162+013
 - rura przewiertowa stal Ø0,50m o długości 32,0m, powierzchnia urządzenia w pasie drogowym $0,5m \times 30m = 15m^2$
- w km 162+373
 - rura przewiertowa stal Ø0,50m o długości 25,0m, powierzchnia urządzenia w pasie drogowym $0,5m \times 22,7m = 11,35m^2$

2. ISTNIEJĄCE OBIEKTY BUDOWLANE:

W przedmiotowym pasie drogi krajowej nr 9 Radom – Barwinek oprócz drogi zlokalizowane są indywidualne zjazdy na działki prywatne

3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.

W przedmiotowym pasie drogi krajowej nr 9 Radom – Barwinek w czasie realizacji robót zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi może stwarzać ruch samochodowy, rowerowy oraz pieszy.

4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA.

Roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych, w odległości liczony poziomo od skrajnych przewodów, mniejszej niż:

- 3,0 m - dla linii o napięciu znamionowym nie przekraczającym 1 kV,
- 5,0 m - dla linii o napięciu znamionowym powyżej 1 kV, lecz nie przekraczającym 15 kV,
- 10,0 m - dla linii o napięciu znamionowym powyżej 15 kV, lecz nie przekraczającym 30 kV.

5. SPOSOBY PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNI NIEBEZPIECZNYCH.

Należy przeprowadzić instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych. Przeprowadzić szkolenie pracowników przez osoby z odpowiednimi uprawnieniami z udokumentowaniem szkolenia w specjalnym dzienniku szkoleń związanych z pracą na budowie i specyfiką poszczególnych stanowisk pracy.

Konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń. Zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

6. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIĘDZTWIE, W TYM ZAPEWNIAJĄCYCH BEZPIECZNĄ I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU AWARII INNYCH ZAGROŻEŃ.

- Należy oznakować obszar szczególnego zagrożenia i wywiesić tablice informacyjne oraz oznakować miejsca prowadzenia robót budowlanych, stosownie do rodzaju zagrożenia;
- Należy określić zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- Konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń,
- Wskazanie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych.
- Rozmieszczenie urządzeń przeciwpożarowych wraz z parametrami poboru mediów, punktami czerpalnymi, zaworami odcinającymi, drogami dojazdowymi;
- Rozmieszczenie sprzętu ratunkowego, niezbędnego przy prowadzeniu robót budowlanych;
- Rozmieszczenie i oznaczenie granic obszarów wewnętrznych i zewnętrznych stref ochronnych, wynikających z przepisów odrębnych, takich jak strefy magazynowania i składowania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych, strefy pracy sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego;
- Przedstawienie rozwiązań układów komunikacyjnych, transportu na potrzeby budowy oraz ogrodzenia terenu;
- Lokalizację pomieszczeń higieniczno-sanitarnych.

Rozporządzenie ministra infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z dnia 10 lipca 2003 r.) określa zakres i formę informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowy zakres rodzajów robót budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

W "planie bioz" należy zwrócić szczególną uwagę na zabezpieczenie prac stwarzających wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi a w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości.

PROJEKTANT:

mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/66, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarna
tel. 603 423 110

OPIS
DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU
BUDOWY ODCINKÓW SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W ZARĘBKACH
W ZAKRESIE PRZEKROCZENIE PASA DROGI KRAJOWEJ nr 9 dz. nr 1257/1,
km162+013, km 162+373

W RAMACH ZADANIA PN.:

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILENIAMI
ENERGETYCZNYMI WE WSI ZARĘBKACH

I. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest projekt zagospodarowania terenu budowy odcinków sieci kanalizacji sanitarnej w Zarębkach w zakresie przekroczenia pasa drogi krajowej nr 9 dz. 1257/1, km 162+013, km162+373 w ramach zadania pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przepompowniami ścieków i zasileniami energetycznymi we wsi Zarębki”

Zaprojektowano przekroczenie drogi krajowej nr 9 dz. nr 1257/1:

- w km 162+013
 - rura przewiertowa stal Ø0,50m o długości 32,0m, powierzchnia urządzenia w pasie drogowym $0,5m \times 30m = 15m^2$
- w km 162+373
 - rura przewiertowa stal Ø0,50m o długości 25,0m, powierzchnia urządzenia w pasie drogowym $0,5m \times 22,7m = 11,35m^2$

PODSTAWA OPRACOWANIA I WYKAZ DOKUMENTÓW FORMALNO - PRAWNYCH

- Umowa o prace projektowe i uzgodnienia z Inwestorem.
- Ostateczna decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr RGiGP-7331/P/2/08 wydana przez Burmistrza Kolbuszowej
- Ostateczna decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr RGiGP-6733.12.2015 wydana przez Burmistrza Kolbuszowej
- Decyzja nr 69/12 wydana przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie
- Decyzja nr 42/13 wydana przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie
- Warunki techniczne włączenia do sieci kanalizacyjnej wydane przez Zakład Wodno-Kanalizacyjny ul. Piłsudskiego 111A 36-100 Kolbuszowa
- Wrys i wypisy z ewidencji gruntów
- Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1 : 1000
- Obowiązujące normy i wytyczne w zakresie projektowania sieci kanalizacji sanitarnej
- Wizje lokalne i pomiary w terenie

2. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

- Położenie terenu

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej przebiega przez teren położony w Zarębkach.

Przedmiotowy teren nie jest wpisany do rejestru zabytków oraz nie podlega ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

- Ukształtowanie terenu

Teren zróżnicowany ze spadkiem w kierunku północnym.

- Zabudowa

Na przedmiotowym terenie zlokalizowane są budynki mieszkalne jednorodzinne oraz działki budowlane.

- Komunikacja

Lokalne ulice pełnią funkcje ciągu komunikacji kołowej oraz komunikacji pieszej.

- o Zieleń

Projektowana trasa kanalizacji sanitarnej nie wymaga wycinania istniejących drzew.

3. OPIS STANU PROJEKTOWANEGO

Zaprojektowano sieć kanalizacji sanitarnej w systemie mieszanym grawitacyjno – ciśnieniowym z 6 pompowniami sieciowymi.

Włączenie kanalizacji sanitarnej zaprojektowano do istniejącej kanalizacji sanitarnej w Kolbuszowej Dolnej na głównym ciągu do oczyszczalni ścieków.

Kanalizację wykonać w systemie szczelnym dla wód infiltracyjnych i przypadkowych:

- z rur PCV-SN8 „LITE”;
- z rur kamionkowych dwustronnie glazurowanych o systemie połączeń typu F zgodnych z PE-EN295;
- z rur PE

Dla przedmiotowego kolektora sanitarnego zaprojektowano studnie przelotowe, studnie na załamaniach kanału, studnie połączeniowe oraz trójniki.

Część dolna studni powinna posiadać wyprofilowaną kinetę o wysokości 1/1 oraz króćce połączeniowe z uszczelkami do połączenia z kanałem istniejącym i projektowanym. Połączenie dolnej części z kominem włazowym za pomocą uszczelek.

Studnie rewizyjne należy wykonać zgodnie z PN-EN 1917. Należy montować włazy żeliwne klasy D 400 z uszczelką, zabezpieczeniem przed obrotem i dwoma ryglami zgodnymi z PN-EN 124.

OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI

Obszar oddziaływania inwestycji określono zgodnie z Dz. U z dnia 7 lipca 1994 – Prawo Budowlane z późniejszymi zmianami z dnia 27 marca 2015 art.20 poz. 1c – określenie obszaru oddziaływania obiektu.

Obszar oddziaływania projektowanej inwestycji będzie mieścił się w granicach przedmiotowych działek ewidencyjnych. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami nie spowoduje żadnych zmian dotychczasowego sposobu użytkowania w istniejącym stanie zagospodarowania terenu oraz nie będzie negatywnie wpływać na sąsiednie działki. Nie będzie również uciążliwa dla osób trzecich.

Teren inwestycji znajduje się poza głównymi zbiornikami wód podziemnych (GZWP) oraz poza strefami ochronnymi ujęć wód. Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obrębie dwóch jednolitych części wód powierzchniowych: „Przywrą do Dąbrówki” , „Łęg od Przywry (z Przywrą od Dąbrówki do ujścia) do Murynia” oraz w obrębie jednolitej części wód podziemnych o kodzie PLGW2200126 jednak nie będzie ona negatywnie wpływała na środowisko gruntowo-wodne oraz nie będzie stanowiła zagrożenia dla celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód.

Skrzyżowanie drogi krajowej nr 9 z projektowaną kanalizacją sanitarną należy wykonać w rurach przewiertowych - metodą przewiertu sterowanego.

Na okres budowy, zostanie zajęty wzdłuż kanalizacji sanitarnej pas terenu o szerokości od 2,0 m do 6,0m, w którym będzie wykonywany wykop, zlokalizowany pas montażowy oraz miejsce na składowanie ziemi z wykopów. Po zakończeniu budowy teren będzie doprowadzony do pierwotnego stanu wyglądu i użytkowania.

Inwestycja w fazie realizacji oraz późniejszego użytkowania nie ogranicza dojścia i dojazdu do sąsiednich nieruchomości ich właścicielom, nie powoduje ponadnormatywnego hałasu i drgań oraz nie ogranicza możliwości korzystania z dostaw mediów do sąsiednich nieruchomości.

Zaprojektowano kanalizację sanitarną w systemie grawitacyjno-ciśnieniowym, który nie będzie wymagał specjalnej obsługi jedynie projektowane pompownie ścieków będą podlegać

okresowej konserwacji. Wszystkie użyte do budowy materiały posiadać będą atesty oraz aprobaty techniczne.

ROBOTY ZIEMNE

- Wykopy dla projektowanej kanalizacji sanitarnej należy wykonywać ręcznie i mechanicznie.
- Przy głębokościach większych niż 1m zaprojektowano wykonanie wykopów o ścianach pionowych, deskowanych i rozpartyh.
- Roboty ziemne w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem wykonać ręcznie pod nadzorem właścicieli uzbrojenia.
- Przed rozpoczęciem robót ziemnych należy ustalić wszystkie podziemne uzbrojenia w wzdłuż realizowanej sieci.
- Roboty ziemne należy prowadzić zgodnie z normą BN-83/8836-02 „Przewody podziemne. Roboty ziemne. Wymagania i badania przy odbiorze”.
- Przyjęto szerokość wykopu: $d_z + 1,0m$

Urobek należy odkładać na skarpie wykopu za kątem odłamu gruntu. Wykopy do głębokości 1,50 m wykonywać jako wykopy o ścianach skarpowych, nachylenie skarp w gruntach kat. I – II ma wynosić 1:1, a w gruntach kat. III – IV 1:0,6. Wykopy głębsze jak 1,50 m szalowane (zabezpieczane) poziomo balami drewnianymi na całej głębokości wraz z rozparciem (kantówka 16x16, stemple budowlane) lub w szalunkach do wykopów typu np. „ZREMB” wg katalogu zestawu elementów i instrukcji technicznej montażu. Rury należy układać na podsypce z piasku grubości 0,10 m. Zasyp przewodów wodociągowych należy wykonywać warstwami gruntem rodzimym, warstwami grubości 0,20 – 0,30 m, zagęszczając zagęszczarką spalinową. W celu zejścia do wykopu w czasie prac należy stosować drabiny. Po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu pierwotnego (przed robotami ziemnymi).

ODWODNIENIE WYKOPÓW

Skarpy wykopów należy zabezpieczać pełnymi ściankami szczelnymi np. z wyprasek, grodziec lub larsenów. Odwodnienie wykopów realizowane będzie za pomocą:

- wierconych studni głębinowych,
- prądotwórczych agregatów igłofiltrowych,
- pomp z wyłącznikiem pływakowym,
- tymczasowych rurociągów tłocznych,
- tymczasowych rurociągów grawitacyjnych

ZASYPYWANIE WYKOPÓW

Zasypanie rurociągu do wysokości 0.3m ponad górę rury należy wykonywać piaskiem drobnoziarnistym zagęszczanym warstwami o grubości 15-20cm. Stopień zagęszczenia na odcinkach biegnących pod ulicami powinien wynosić 95%, natomiast dla odcinków biegnących pod chodnikami 90%.

Wykop należy zasypywać symetrycznie po obu stronach rury zagęszczanymi warstwami grubości 15-20cm.

4. UWAGI KOŃCOWE

Całość robót wykonać zgodnie z “Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych” TOM II oraz obowiązującymi normami i przepisami.

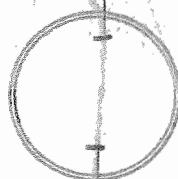
SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. ACHIEŚKA JÓZFA-MAJEWSKA
upr. bud. nr 604/91
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156

PROJEKTANT:

mgr inż. WARSZCZ MAJEWSKI
upr. bud. nr 8-177/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156

PRZEKROCZENIE PASA DROGI KRAJOWEJ NR 9
PROJ. KANALIZACJĄ SANITARNA W KM 162+013



PRZEKROCZENIE PASA DROGI KRAJOWEJ NR 9
PROJ. KANALIZACJĄ SANITARNA W KM 162+373

KOLBUSZOWA

KOLBUSZOWA DOLNA

| | | | |
|--|-----------------------------|---|--|
| SKALA 1:25 000 | | INWESTOR: GMINA KOLBUSZOWA ul. OBROŃCÓW POKOJU 21, KOLBUSZOWA | |
| OBIEKT: BUDOWY ODCINKÓW SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W ZAREBKACH W ZAKRESIE PRZEKROCZENIE PASA DROGI KRAJOWEJ nr 9 dz. nr 1257/1, km162+013, km 162+373 | | | |
| NAZWA RYSUNKU: | | ORIENTACJA | |
| PROJEKTANT | mgr inż. M. MAJEWSKI | S-150/99/103.2012 | mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI upr. bud. nr S-172/86; 150/99 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalność: sieć i instalacje sanitarne |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. A. JUWA-MALCZYŃSKA | POD/0163/ POOS/11-1 | mgr inż. A. JUWA-MALCZYŃSKA upr. bud. nr ew. 103.2012 tel. 608 429 156 |
| RODZAJ INWEST. | FAZA: | BRANZA | UPR. RYS. |
| BUDOWA | PROJ. BUDOWLANY | SANITARNA | |

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala: 1:1000
Ark.: 7.130.27.19.4
Obiekt: ZARĘBK
Gmina: Kolbuszowa - 180602
Układ poziomy: „2000”
Układ wysokościowy: Kronsztadt „86”
KERG/Nr zgł.: 180602-306.4244/2012

Mapa jest zgodna z mapą dla celów projektowych.

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156

GENERALNA DYPLOMACJA PRACOWNIKÓW AUTOSTAS
ul. Wolności 10, 40-001 Rzeszów

Sprawa została rozstrzygnięta pismem:
znak sprawy: A-D/S-2-3-4-4-435-88/13
za zmianę ozn. kodem
Rzeszów, dn. 20.04.2012

Mapa aktualna w określonym zakresie na dzień: 12.09.2012r.

Integralną część niniejszej mapy stanowi mapa ewidencji gruntów w skali 1:2880. 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. Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dotyczących służebności gruntowych.

Wykonawca:

USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. Robert Górecki
35-105 Cielas 627
tel. 609 577 923, 605 435 587
NIP 814-143-08-41, REGON 83135503

GEODETA URAWNIENY
Antoni Zdzienicka
35-105 Cielas 565
Upr. 1.4726
tel. 17 236 213, 605 435 587

STAROSTWO POWIATOWE W KOLBUSZOWIE
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
Sprawdzona z materiałami ZUDP w Kolbuszowie
wniesiona projektowana, uzgodniona lokalizacja
i trasy urządzeń podziemnych
(nie) występują tereny zamieszkania
(nie) występują zbiorniki wodne mineralnych
Kolb., dn. 15 PAZ. 2012 ZUDP.6630.N.159.12

z up. STAROSTY
mgr inż. Aleksandra Mokrzycki
PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

STAROSTA KOLBUSZOWSKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
W obszarze oznaczonym linką
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyległe do
zasobu powiatowego w dniu
i zewidencjonowano pod nr
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagające
pozwolenia na budowę podlegają wyliczeniu
i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
Kolbuszowa, dnia
PROBISZ

LEGENDA

- P3 - S12/8 - PROJ. ODCINEK SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W PASIE DROGI KRAJOWEJ NR 9
- (S) - PROJ. STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ
- (P) - PROJ. POMPOWNA ŚCIEKÓW
- PROJ. SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

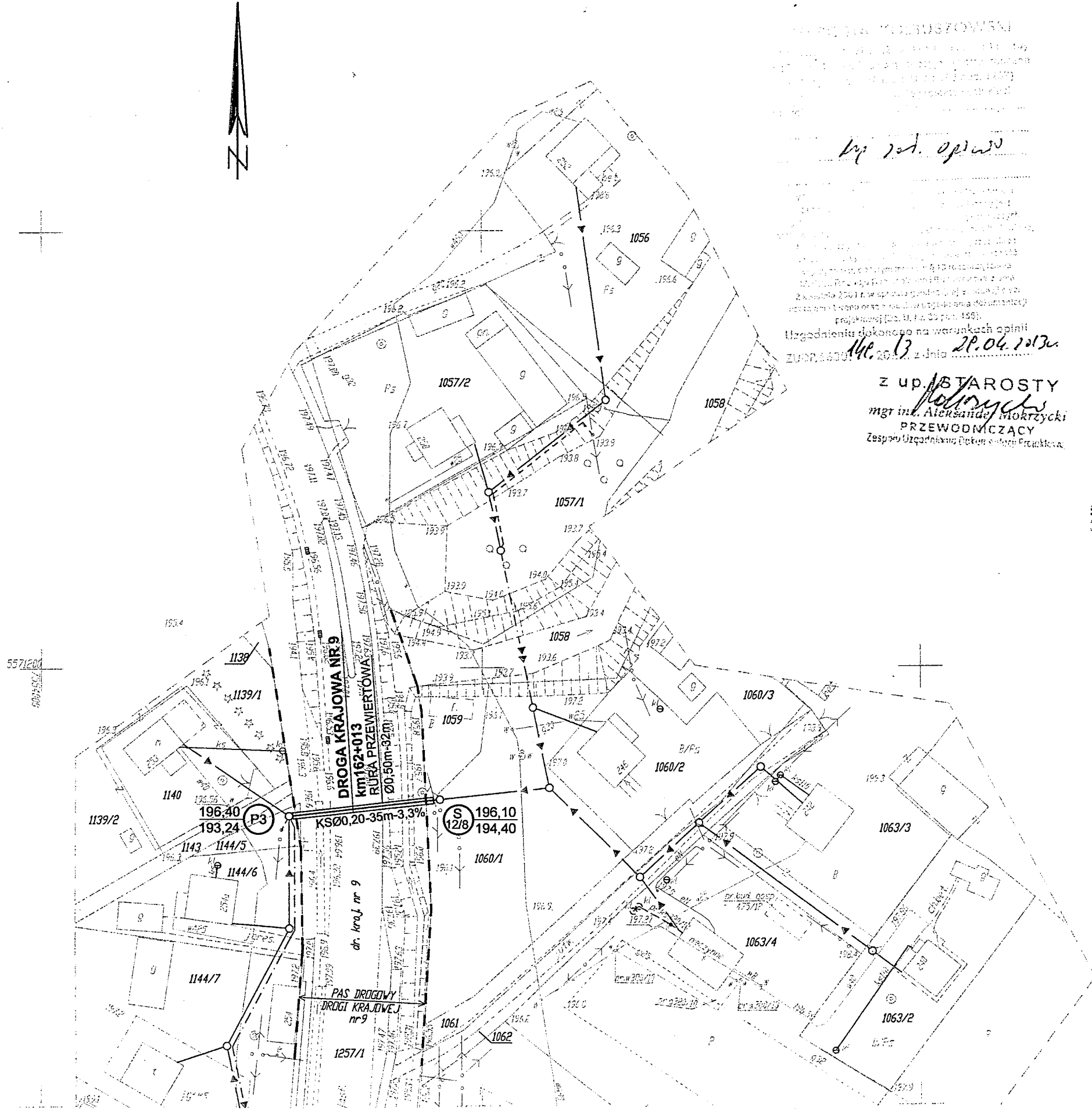
PRZEBIEGAJĄCE PRZECZ dz. nr 1257/1

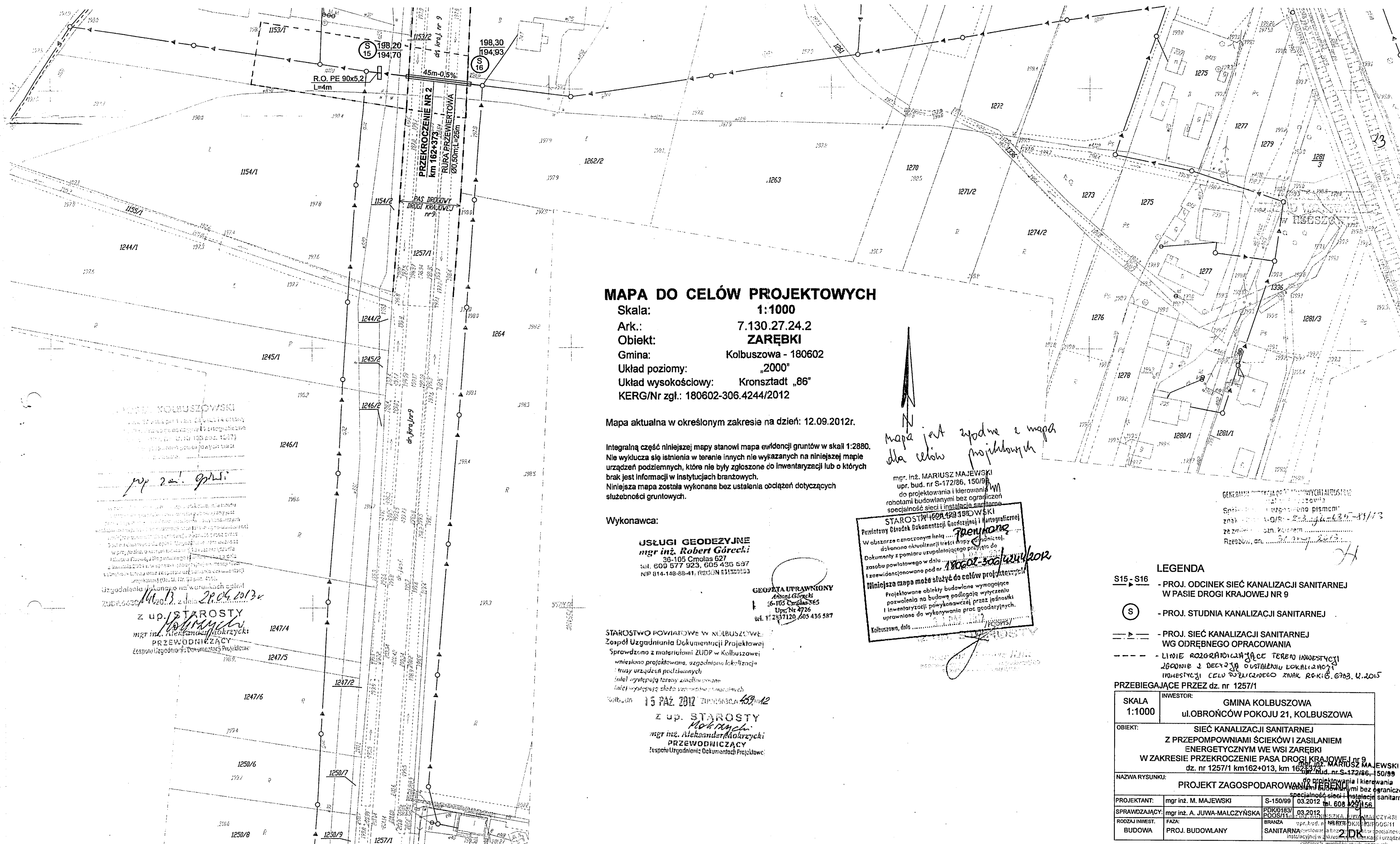
| | |
|-----------------|--|
| SKALA 1:1000 | INWESTOR: GMINA KOLBUSZOWA ul. OBRONCÓW POKOJU 21, KOLBUSZOWA |
| OBIEKT: | SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILANIEM ENERGETYCZNYM WE WSI ZARĘBK W ZAKRESIE PRZEKROCZENIE PASA DROGI KRAJOWEJ nr 9 dz. nr 1257/1 km162+013, km 162+123 |
| NAZWA RYSUNKU: | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU |
| PROJEKTANT: | mgr inż. M. MAJEWSKI |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. A. JUWA-MALCZYŃSKA |
| RODZAJ INWEST. | FAZA: PROJ. BUDOWLANY |
| BUDOWA | SANITARNA |

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156

mgr inż. A. JUWA-MALCZYŃSKA
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156

mgr inż. A. JUWA-MALCZYŃSKA
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156





MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala: 1:1000
Ark.: 7.130.27.24.2
Obiekt: ZARĘBK
Gmina: Kolbuszowa - 180602
Układ poziomy: „2000”
Układ wysokościowy: Kronsztadt „86”
KERG/Nr zgl.: 180602-306.4244/2012

Mapa aktualna w określonym zakresie na dzień: 12.09.2012r.

Integralną część niniejszej mapy stanowi mapa ewidencji gruntów w skali 1:2880. 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. Niniejsza mapa została wykonana bez ustalania obciążeń dotyczących służebności gruntowych.

Wykonawca:

USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. Robert Górecki
36-105 Cmoles 627
tel. 609 577 923, 605 435 597
NIP 814-148-88-41, REGON 141222223

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Górecki
36-105 Cmoles 627
Up. Nr 4726
tel. 12337120, 605 435 597

STAROSTWO POWIATOWE W KOLBUSZOWIE
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
Sprawdzona z materiałami ZUDP w Kolbuszowie
wniesiono projektowane, uzgodniono lokalizację
trasy urządzeń podziemnych
infol. występują tereny zasłonięte
infol. występują tereny zasłonięte

Kolbuszowa, 15 PAZ 2012 Zmowa 609 435 597

Z up. STAROSTY
mgr inż. Aleksander Górecki
PRZEWODNICZĄCY
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
STAROSTWO POWIATOWE W KOLBUSZOWIE
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
W obszarze oznaczonym linią ...
dokonano aktualizacji treści mapy ...
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przesyłają do
zasobu powiatowego w dniu ...
i z ewidencjonowane pod nr ...
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
Projektowane obiekty budowlane wymagające
pozwolenia na budowę podlegają wytyczeniu
i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
Kolbuszowa, dnia ...

LEGENDA

- S15 - S16 - PROJ. ODCINEK SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W PASIE DROGI KRAJOWEJ NR 9
- (S) - PROJ. STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ
- >— PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI ZGODNIE Z DECYZJĄ OUSTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO ZNAK RPK.18.6703.4.2015

PRZEBIEGAJĄCE PRZESZCZ. nr 1257/1

| | |
|-----------------|---|
| SKALA 1:1000 | INWESTOR: GMINA KOLBUSZOWA ul. OBROŃCÓW POKOJU 21, KOLBUSZOWA |
| OBIEKT: | SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILANIEM ENERGETYCZNYM WE WSI ZARĘBK W ZAKRESIE PRZEMOCZENIE PASA DROGI KRAJOWEJ nr 9 dz. nr 1257/1 km162+013, km 162+013 |
| NAZWA RYSUNKU: | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU |
| PROJEKTANT: | mgr inż. M. MAJEWSKI S-150/99 |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. A. JUWA-MALCZYŃSKA PDK/0183/03.2012 |
| RODZAJ INWEST. | PROJ. BUDOWLANY |
| BUDOWA | SANITARNA |

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr S-172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 609 577 923, 605 435 597
NIP 814-148-88-41, REGON 141222223

OPIS
DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANEGO
BUDOWY ODCINKÓW SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W ZARĘBKACH
W ZAKRESIE PRZEKROCZENIE PASA DROGI KRAJOWEJ nr 9 dz. nr 1257/1,
km162+013, km 162+373

W RAMACH ZADANIA PN.:
BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILENIAMI
ENERGETYCZNYMI WE WSI ZARĘBKACH

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest projekt architektoniczno-budowlany budowy odcinków sieci kanalizacji sanitarnej w Zarębkach w zakresie przekroczenia pasa drogi krajowej nr 9 dz. 1257/1, km 162+013, km162+373 w ramach zadania pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przepompowniami ścieków i zasileniami energetycznymi we wsi Zarębki”
Zaprojektowano przekroczenie drogi krajowej nr 9 dz. nr 1257/1:

- w km 162+013
 - rura przewiertowa stal Ø0,50m o długości 32,0m, powierzchnia urządzenia w pasie drogowym $0,5m \times 30m = 15m^2$
- w km 162+373
 - rura przewiertowa stal Ø0,50m o długości 25,0m, powierzchnia urządzenia w pasie drogowym $0,5m \times 22,7m = 11,35m^2$

PODSTAWA OPRACOWANIA I WYKAZ DOKUMENTÓW FORMALNO - PRAWNYCH

- Umowa o prace projektowe i uzgodnienia z Inwestorem.
- Ostateczna decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr RGiGP-7331/P/2/08 wydana przez Burmistrza Kolbuszowej
- Ostateczna decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr RGiGP-6733.12.2015 wydana przez Burmistrza Kolbuszowej
- Decyzja nr 69/12 wydana przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie
- Decyzja nr 42/13 wydana przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie
- Warunki techniczne włączenia do sieci kanalizacyjnej wydane przez Zakład Wodno-Kanalizacyjny ul. Piłsudskiego 111A 36-100 Kolbuszowa
- Wyrisy i wypisy z ewidencji gruntów
- Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1 : 1000
- Obowiązujące normy i wytyczne w zakresie projektowania sieci kanalizacji sanitarnej
- Wizje lokalne i pomiary w terenie

OPINIA GEOTECHNICZNA

Według Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych, przedmiotowa budowa sieci kanalizacji sanitarnej zalicza się do drugiej kategorii geotechnicznej obiektów budowlanych, zgodnie z § 4 ust. 3. punkt 2), litera c) w/w rozporządzenia, która obejmuje posadawianie obiektów budowlanych w prostych i złożonych warunkach gruntowych, wymagające ilościowej i jakościowej oceny danych geotechnicznych i ich analizy. Dla przedmiotowego zadania sporządzono dokumentację geotechniczną badań podłoża gruntowego wykonaną przez biuro: „Geologia inżynierska i ekofizjografia mgr inż. Jan Piaskacz”.

BUDOWA GEOLOGICZNA

Teren badań położony jest w obrębie jednostki tektonicznej Zapadlisko Przedkarpackie. Jest to rów podgórski, powstały w wyniku nasuwających się Karpat, wypełnionyorskimi utworami trzeciorzędowymi (miocen) w postaci tzw. ilów krakowieckich o znacznej miąższości. Miocenne utwory trzeciorzędowe (iły krakowieckie) udokumentowane na terenie miasta Mielca, występują generalnie na głębokości poniżej 10 mppt., a ich miąższość przekracza kilkaset metrów.

Bezpośrednio na trzeciorzędowych ilach zalegają utwory czwartorzędowe (plejstocen). Zalegające na obszarze badań osady stanowią utwory akumulacji lodowcowej w formie morenowej. Zabudowane są one głównie z glin zwałowych z soczewkami piasków lub piasków gliniastych. Wtórny typem gruntów są utwory pochodzenia wodno-lodowcowego i wodnego.

W budowie geologicznej badanego terenu, w obrębie poszczególnych utworów badawczych, udział biorą osady akumulacji lodowcowej, wykształcone w postaci glin zwałowych i ilów oraz utwory pochodzenia wodno-lodowcowego i wodnego, wykształcone w postaci piasków drobnych, piasków średnich, piasków grubych z lokalnymi wkładkami pojedynczych ziaren żwiru, a w miejscach zgłębień i obniżen terenu zalegają namuły.

WARUNKI WODNE

Na badanym terenie w Zarębkach nawiercono wodę gruntową w otworach:

- nr 1 na poziomie 0,6 mppt;
- nr 2 na poziomie 1,2 mppt,
- nr 3 wody nie nawiercono

Na poziom wody gruntowej wpływ w dużej mierze ma budowa geologiczna i ukształtowanie terenu. W obszarach głębszego zalegania pod powierzchnią terenu gruntów nieprzepuszczalnych, wody gruntowe występują stosunkowo płytko.

Grunty budujące tereny lokalizacji urządzeń kanalizacji sanitarnej, do głębokości wykonania odwiertów, wykazują duże zróżnicowanie pod względem rodzajów gruntu. Właściwie, w każdym z wykonanych odwiertów występują grunty różnorodne pod względem rodzaju i miąższości warstw. Stwierdzone w poszczególnych otworach stan gruntów piaszczystych wzrasta wraz z głębokością od luźnych do zagęszczonych. W otworach nr 1 i 2 stwierdzono zaleganie piasków drobnych i średnich natomiast głębiej zalegają gliny pylaste i iły o wysokim stopniu zwięzłości. W otworze nr 3 od powierzchni terenu zalegają grunty gliniaste.

Ustabilizowany poziom wód gruntowych waha się od 0,6 mppt w otworze nr 1 do 1,2 mppt w otworze nr 2. W otworze nr 3 wody gruntowej nie nawiercono.

2. SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

Zaprojektowano sieć kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjnym.

Włączenie kanalizacji sanitarnej zaprojektowano do istniejącej kanalizacji sanitarnej w Kolbuszowej Dolnej na głównym ciągu do oczyszczalni ścieków.

Kanalizację wykonać w systemie szczelnym dla wód infiltracyjnych i przypadkowych:

- z rur PCV-SN8 „LITE”;
- z rur kamionkowych dwustronnie glazurowanych o systemie połączeń typu F zgodnych z PE-EN295;
- z rur PE

UZBROJENIE SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

Dla przedmiotowego kolektora sanitarnego zaprojektowano studnie przelotowe, studnie na załamaniach kanału oraz studnie połączeniowe oraz połączenia przez trójniki.

Na kanalizacji sanitarnej montować prefabrykowane betonowe studnie rewizyjne DN1000, studnie systemowe 425mm oraz studnie 425 mm dla przyłączy kanalizacji sanitarnej.

Studnie DN 1000 wykonać z wodoszczelnego betonu klasy minimum B45 o nasiąkliwości mniejszej niż 4% z dodatkiem cementu siarczanoodpornego dla ścieków o stopniu agresywności XA2 zgodnie z PN-EN 206-1.

W studniach są fabrycznie zamontowane króćce z uszczelkami do połączenia z rurami PVC oraz stopnie włączowe żeliwne w otulinie z tworzywa sztucznego lub z stali kwasoodpornej. Część dolna studni posiada fabrycznie wyprofilowaną kinetę o wysokości 1/1. Połączenie części dolnej studni z kręgami w kominie włączowym, kręgów w kominie i konusa wyłącznie za pomocą uszczeltek. Na studniach montować włazy D400 w wykonaniu z uszczelkami zgodne z PN 124.

Monolityczna dolna część studni DN 1000 z zabetonowaną w zakładzie prefabrykacji wkładką z Polipropylenu, zabezpieczającą kinetę i spocznik przed działaniem ścieków, ze zintegrowanymi przejściami szczelnymi wyposażonymi w uszczelki, z kanałem głównym prostym lub odchylonym, spadek zgodnie z projektem. Np. system PREDL lub równoważne.

Pod studnie rewizyjne należy wykonać podbudowę piaskowo-żwirową o granulacji 2-10mm i grubości 0.30m zagęszczoną warstwami grubości 0.15m do 95%.

PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA NA PREFABRYKOWANE STUDNIE REWIZYJNE NALEŻY WYKONAĆ SPRAWDZAJĄCE POMIARY RZĘDNYCH WYSOKOŚCIOWYCH TERENU W CELU WPROWADZENIA EWENTUALNYCH KOREKT WYSOKOŚCI STUDNI REWIZYJNYCH.

ROBOTY ZIEMNE

- Wykopy dla projektowanej kanalizacji sanitarnej należy wykonywać ręcznie i mechanicznie.
- Przy głębokościach większych niż 1m zaprojektowano wykonanie wykopów o ścianach pionowych, deskowanych i rozpartych.
- Roboty ziemne w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem wykonać ręcznie pod nadzorem właścicieli uzbrojenia.
- Przed rozpoczęciem robót ziemnych należy ustalić wszystkie podziemne uzbrojenia wzdłuż realizowanej sieci.
- Roboty ziemne należy prowadzić zgodnie z normą BN-83/8836-02 „Przewody podziemne. Roboty ziemne. Wymagania i badania przy odbiorze”.
- Przyjęto szerokość wykopu: $d_z + 1,0m$

BADANIA I PRÓBY SZCZELNOŚCI

Kanał musi być poddany następującym próbom i badaniom:

- Zgodność wykonania z projektem
- Prawdliwość ułożenia przewodów
- Prawdliwość montażu studni rewizyjnych
- Szczelność studni rewizyjnych oraz kanału.

Wymagania dotyczące badań szczelności przewodów określa norma PN-92/B-10735.

Wyniki przeprowadzonych prób i badań winny być potwierdzone wpisem w dzienniku budowy i podpisane przez członków komisji przeprowadzającej badania.

SKRZYŻOWANIA PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI SANITARNEJ Z DROGĄ KRAJOWĄ nr 9

Skrzyżowanie drogi krajowej nr 9 z projektowaną kanalizacją sanitarną należy wykonać w rurach przewiertowych stalowych Ø0,50 pod kątem większym bądź równym 75° - metodą przewiertu sterowanego.

Zaprojektowano przekroczenia drogi krajowej:

Nr 1. – w km 162+013 – siecią grawitacyjną kanalizacji sanitarnej dn200 przelotem P3 – S12/8

Nr 2. – w km 162+373 – siecią grawitacyjną kanalizacji sanitarnej dn200 przelotem S15 - S16

Przekroczenia drogi krajowej zaprojektowano:

Nr 1. – w km 162+013 – w rurze przewiertowej stal Ø0,50, o długości $L=32,0m$
powierzchnia urządzenia w pasie drogowym $0,5m \times 30m = 15m^2$

Nr 2. – w km 162+373 – w rurze przewiertowej stal Ø0,50, o długości $L=25,0m$
powierzchnia urządzenia w pasie drogowym $0,5m \times 22,7m = 11,35m^2$

INNE USTALENIA

Trasa projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej winna być wytyczona przez uprawnionego geodetę.

Po wykonaniu wykopów, a przed ich zasypaniem wykonawca zobowiązany jest zlecić Zakładowi Geodezyjnemu wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.

3. UWAGI KOŃCOWE

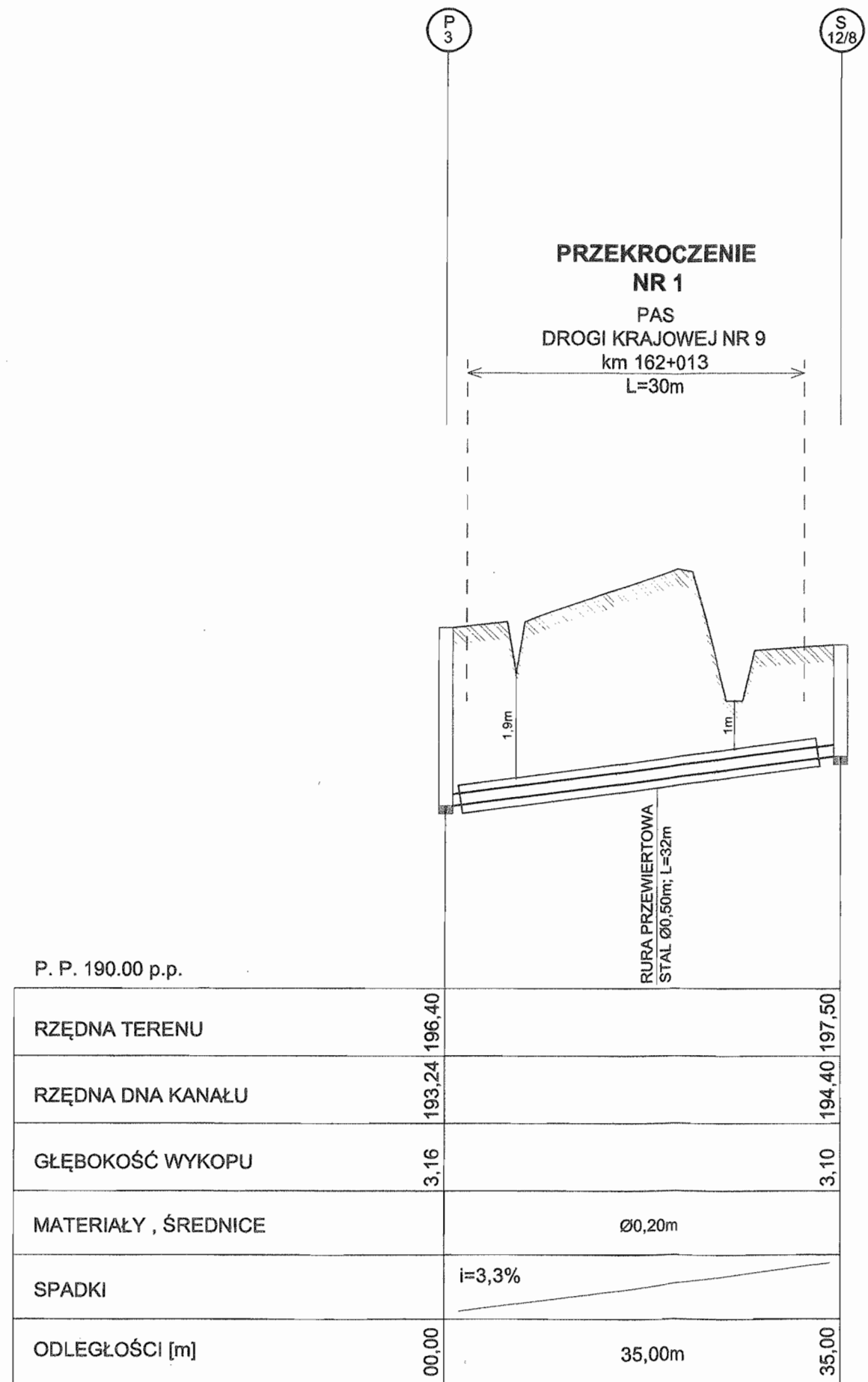
Całość robót wykonać zgodnie z "Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych" TOM II oraz obowiązującymi normami i przepisami.

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. AGNIESZKA JUWA-MALCZYŃSKA
upr. bud. nr ewid. PDK/0183/POOS/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej z zakresu: sieci, instalacji i urządzeń
ciepłowniczych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociągów i kanalizacyjnych
tel. 507 379 036

PROJEKTANT:

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
upr. bud. nr ewid. PDK/2/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarne
tel. 608 429 156



| | | | |
|----------------|---|----------------------|---------|
| SKALA 1:250 | INWESTOR: GMINA KOLBUSZOWA ul.OBRONCÓW POKOJU 21, KOLBUSZOWA | | |
| OBIEKT: | SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILENIAMI ENERGETYCZNYMI WE WSI ZARĘBKU | | |
| NAZWA RYSUNKU: | PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ PRZEKROCZENIE NR 1 DROGI KRAJOWEJ NR9 km162+013 | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. M. MAJEWSKI | S-150/99 | 03.2012 |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. A. JUWA-MALCZYŃSKA | PDK/0183/ POOS/11 | 03.2012 |
| RODZAJ INWEST. | FAZA: | BRANŻA | |
| BUDOWA | PROJ. BUDOWLANY | SANITARNA | |

mgr inż. MARIUSZ MAJEWSKI
ul. S-172/86, 150/99
tel. 608 429 156

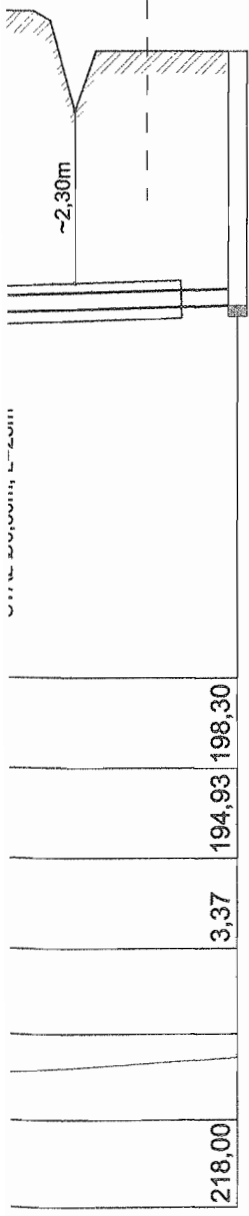
mgr inż. A. JUWA-MALCZYŃSKA
ul. S-172/86, 150/99
tel. 608 429 156

PODZIAŁOWY
URZĄD WOJEWÓDZKI
W RZESZOWIE

9
16

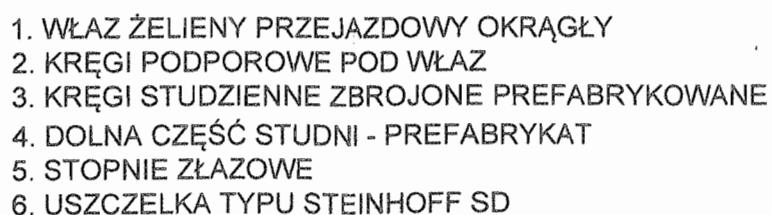
PROJ. STUDNIA REWIZYJNA

PRZECIECZENIE
NR 2
S
OWEJ NR 9
+373
7m

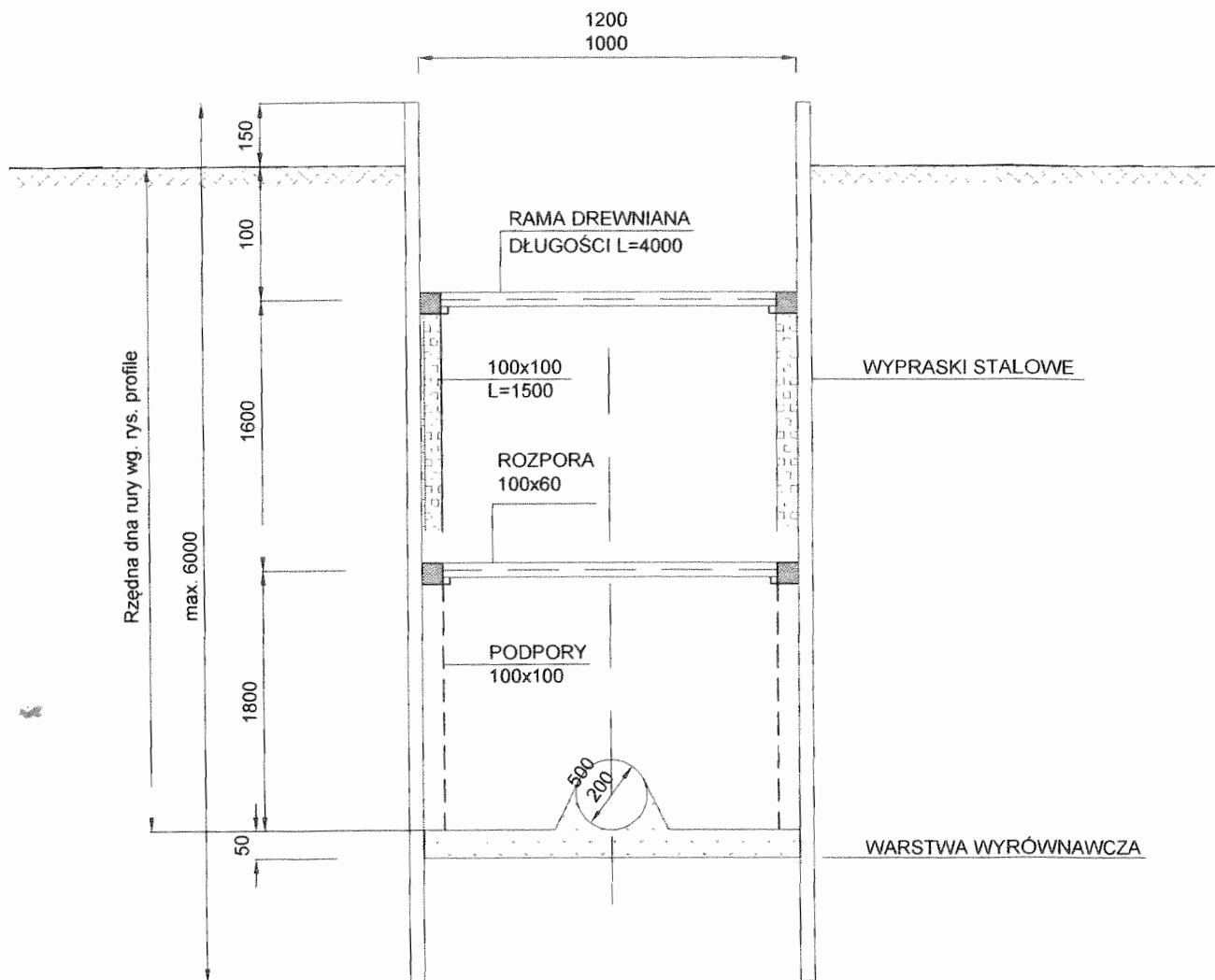


| | |
|-------------------------|---|
| SKALA 1:100 1:250 | INWESTOR: GMINA KOLBUSZOWA ul.OBROŃCÓW POKOJU 21, KOLBUSZOWA |
| OBIEKT: | SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILENIAMI ENERGETYCZNYMI WE WSI ZARĘBKU |
| NAZWA RYSUNKU: | mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ PRZECIECZENIE NR 2 DROGI KRAJOWEJ NR9 km16+373 |
| PROJEKTANT: | mgr inż. M. MAJEWSKI S-150/99 03.2012 tel. 406 429 156 |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. A. JUWA-MALCZYŃSKA PDK/0183/POOS/11 03.2012 mgr. inż. AGNIESZKA JUWA |
| RODZAJ INWEST. BUDOWA | FAZA: PROJ. BUDOWLANY BRANŻA: SANITARNA |

mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI
172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarnego
tel. 406 429 156
mgr. inż. AGNIESZKA JUWA
172/86, 150/99
do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
specjalność sieci i instalacje sanitarnego
tel. 507 379 091



| | | | |
|--------------------------|--|----------------------|--|
| SKALA | INWESTOR: GMINA KOLBUSZOWA ul.OBROŃCÓW POKOJU 21, KOLBUSZOWA | | |
| OBIEKT: | SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILENIAMI ENERGETYCZNYMI WE WSI ZARĘBKU | | |
| NAZWA RYSUNKU: | mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI mgr. inż. J. AGNIESZKA JUWA-MALCZYŃSKA PREFABRYKOWANA STUDNIA REWIZYJNA Ø 1000 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalność sieci i instalacje sanitarn tel. 608 429 156 | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. M. MAJEWSKI | S-150/99 | 03.2012 |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. A. JUWA-MALCZYŃSKA | PDK/0183/ POOS/11 | 03.2012 |
| RODZAJ INWEST. BUDOWA | FAZA: PROJ. BUDOWLANY | BRANŻA SANITARNA | mgr. inż. J. AGNIESZKA JUWA-MALCZYŃSKA mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI upr. bud. nr S-172/86, 150/99 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalność sieci i instalacje sanitarn tel. 608 429 156 |



| | | | | |
|--------------------------|--|----------------------|---------|--|
| SKALA | INWESTOR: GMINA KOLBUSZOWA ul.OBRONCÓW POKOJU 21, KOLBUSZOWA | | | |
| OBIEKT: | SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW I ZASILENIAMI ENERGETYCZNYMI WE WSI ZARĘBKU | | | |
| NAZWA RYSUNKU: | mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI SZCZEGÓŁ UMOCNIEŃ WYKOPÓW bud. nr S-172/66, 150/99 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie specjalności: instalacje sanitarne tel. 605 429 156 | | | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. M. MAJEWSKI | S-150/99 | 03.2012 | mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI |
| SPRAWDZAJĄCY: | mgr inż. A. JUWA-MALCZYŃSKA | PDK/0183/ POOS/11 | 03.2012 | mgr. inż. AGNIESZKA JUWA-MALCZYŃSKA |
| RODZAJ INWEST. BUDOWA | FAZA: PROJ. BUDOWLANY | BRANŻA SANITARNA | 4D | mgr. inż. MARIUSZ MAJEWSKI tel. 605 429 156 |