

Generalny Dyrektor
Dróg Krajowych i Autostrad

Szczecin 22.09.2009r.

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W SZCZECINIE
70-340 Szczecin, al. Bohaterów Warszawy 33
Skrytka Pocz. 83, tel. centr. 0-91-43-25-300
Sekretariat 0-91-432-53-01
fax. 484-39-97 | 484-38-73
NIP 852-23-53-887

GDDKiA-O/SZ-Z-3.mg/437/400/D/2009

Za potwierdzeniem odbioru

DECYZJA

Potwierdzam zgodność z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009
data
[Podpis]
podpis

Na podstawie art. 39 ust. 3 Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2007r., Nr 19, poz. 115 z póź. zm.) i art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2000r., Nr 98, poz. 1071, z póź. zm.), działając z upoważnienia Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad, po rozpatrzeniu wniosku nr 98 KN/09 z dnia 12.08.2009r., uzupełnionego dnia 18.09.2009r., złożonego przez Pracownię Projektowo-Usługową HALINA NOWAK, występującą w imieniu inwestora, tj. Gminy Nowogródek Pomorski, w sprawie uzgodnienia przebiegu projektowanej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w pasie drogowym drogi krajowej nr 3 w obrębie m. Trzcina, Świątki, Ławy oraz w pasie drogowym drogi ekspresowej S3 w obrębie m. Nowogródek Pomorski, Trzcina, gm. Nowogródek Pomorski, postanawiam:

1. uzgodnić lokalizację projektowanej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej w pasie drogowym drogi krajowej nr 3 i drogi ekspresowej S3 (przejścia poprzeczne pod drogą), zgodnie z przebiegiem przedstawionym na planach sytuacyjnych,
2. projektowaną kanalizację należy wykonać nie naruszając istniejącego systemu korzeniowego drzew,
3. przejścia poprzeczne w/w urządzeniem pod drogą krajową nr 3, drogą ekspresową S3, pod drogami dojazdowymi do drogi ekspresowej S3 należy wykonać, nie naruszając istniejącego systemu odwodnienia drogi, na min. głębokości 0,50 m od rzędnej dna rowu, metodą przecisku/przewiertu w rurze osłonowej, na całej szerokości pasa drogowego, przez co rozumie się rurę osłonową na odcinku pomiędzy granicami pasa drogowego,
4. naruszony pas drogowy należy przywrócić do stanu poprzedniego na koszt inwestora,
5. po wykonaniu robót grunt należy zagęścić do wymaganego wskaźnika zagęszczenia. Grunt zasypowy w wykopie należy zagęszczać zgodnie z normą PN-B-06050 z 1999r. „Roboty ziemne”. Wyniki pomiarów wskaźnika zagęszczenia gruntu stanowić będą materiał uzupełniający do protokołu przekazania pasa drogowego po robotach dla Rejonu w Lipianach,
6. po zakończeniu budowy w/w urządzenia inwestor zobowiązany jest wykonać na koszt własny dokumentację powykonawczą i dostarczyć ją Rejonowi w Lipianach. Przejęcie placu budowy przez Rejon następuje w formie protokołu zdawczo-odbiorczego po dostarczeniu Rejonowi w/w dokumentacji powykonawczej.

Uzasadnienie

Zgodnie z treścią art. 39 ust. 3 Ustawy o drogach publicznych lokalizowanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu

drogowego może nastąpić wyłącznie w szczególnie uzasadnionych przypadkach i za zgodą zarządcy drogi. Po przeanalizowaniu stanu faktycznego, organ administracji uznał, że w niniejszej sprawie spełniona jest przesłanka szczególności (przejścia poprzeczne pod drogami), a wobec tego uzasadnionym jest umieszczenie urządzenia kanalizacyjnego w pasie drogowym drogi krajowej nr 3 oraz drogi ekspresowej S 3.

Decyzja niniejsza nie stanowi podstaw do rozpoczęcia robót budowlanych w pasie drogowym w celu umieszczenia w nim przedmiotowego urządzenia. Wejście w teren pasa drogowego w celu rozpoczęcia robót może nastąpić wyłącznie po uzyskaniu decyzji administracyjnej zezwalającej na zajęcie pasa drogowego i uiszczeniu opłat naliczonych w tej decyzji przez Rejon w Lipianach.

Przedmiotowa decyzja zapewnia prawo do dysponowania pasem drogowym drogi krajowej nr 3 (pas drogowy określony numerem działki 243/2, 253, 254/4, 36, 332) w obrębie m. Ławy, Świątki, Trzcinna oraz pasem drogowym drogi ekspresowej S 3 (pas drogowy określony numerem działki 278/5, 96/1) w obrębie m. Trzcinna, Nowogródek Pomorski – w granicach określonych na załączniku graficznym, w zakresie niezbędnym do uzyskania pozwolenia na budowę dla uzgodnionej inwestycji, zgodnie z zatwierdzonym projektem technicznym stanowiącym załącznik do niniejszej decyzji.

W przypadku jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi będzie wymagał przełożenia w/w urządzenia to koszt przełożenia, zgodnie z art. 39 ust. 5 Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych, ponosi właściciel urządzenia w przypadku, gdy okres umieszczenia tego urządzenia w pasie drogowym jest dłuższy niż 4 lata licząc od dnia wydania zezwolenia przez zarządcę drogi.

Od niniejszej decyzji nie służy stronie odwołanie

Na podstawie art. 127 § 3 kodeksu postępowania administracyjnego strona niezadowolona z decyzji, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji, może złożyć wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Wniosek, składa się na adres: Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie ul. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin.

GENERALNY DYREKTOR
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
z upoważnienia

Z-CĄ DYREKTORA ODDZIAŁU


mgr inż. Grzegorz Dziedzina

Otrzymują:

- ✓ 1) Pracownia Projektowo-Uslugowa
HALINA NOWAK
Jenin ul. Klonowa 7
66-450 BOGDANIEC
zał. 1 kpl. planów

Do wiadomości:

- 1) Generalna Dyrekcja.
Dróg Krajowych i Autostrad
Rejon w Lipianach
ul. Jedności Narodowej 7
74-240 LIPIANY
zał. 1 kpl. planów

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009
data

podpis

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

11.12.2009

data

podpis

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W SZCZECINIE
70-340 Szczecin, al. Bohaterów Warszawy 33
Skrytka Poczta 83, tel. centr. 0-91-43-25-300
Sekretariat 0-91-432-53-01
fax. 484-39-97 i 484-38-73
NIP 852-23-53-687

PLAN ORIENTACYJNY



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

ASYSTENT BR. SANITARNA
mgr inż. P. Strzelczyk

podpis

Strzelczyk

mgr inż. M. Nowak

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. H. Nowak

upr. bud. 130/75 Zg
Uprawnienia budowlane do sporządzania
projektów w specjalności
instalacji i urządzeń sanitarnych

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. M. Kucharski

upr. bud. 114/01/DUW
Uprow. bud. do proj. bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan.,
ciepłotł. wentylacyjnych i gazowych.

SPRAWDZAJĄCY:
BR. SANITARNA
mgr inż. J. Mandziej

upr. bud. 1.85/0010/PWOS/07
Uprow. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan.,
ciepłotł. wentylacyjnych i gazowych.

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

STADIUM:

P.B.

P.Z.T.

BRANŻA: SANITARNA

RYSUNEK:

PLAN ORIENTACYJNY

NR RYS.

0

SKALA:

1:20000

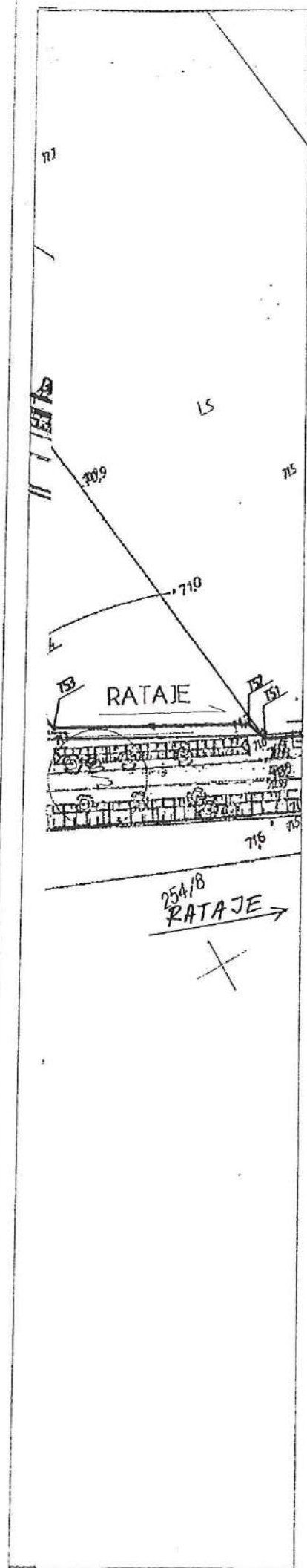
MIEJSCE I DATA:

Jenin

08.2009 r

PROJEKT nr

KN/09



OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

Właściwość Starosty:

— - projektowany rurociąg tłoczny ścieków sanitarnych

Właściwość Wojewody:

— - projektowany rurociąg tłoczny ścieków sanitarnych

TS - punkt załamania sieci

— - granice działek



— - oznaczenie numeru działki

RO - rura ochronna DN 180 PE

GENERALNA DYREKCJA
DROG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W SZCZECINIE
70-340 Szczecin, al. Bohaterów Warszawy 33
Skrytka Poczta 83, tel. centr. 0-91-43-25-300
Sekretariat 0-91-432-53-01
fax. 484-39-97 i 484-38-73
NIP 852-23-53-687

AK. 12 DEC. 2 DN. 21.12.2009
NR GOS. A-012-23-2009/40/1209

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina H. Iwak

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

21.12.2009
data

J.B.
podpis

ARKUSZ NR 13 TRASA RATAJE - TRZCINNA



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA: mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	[Signature]
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	[Signature]
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Upraw. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepł. i wentylacyjnych i gazowych	[Signature]
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. J. Mendzisz	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upraw. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepł. i wentylacyjnych i gazowych	[Signature]

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

STADIUM:

P.B.

P.Z.T.

RYSUnek:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
TRASA RATAJE - TRZCINNA

NR RYS.

1

SKALA:

1:1000

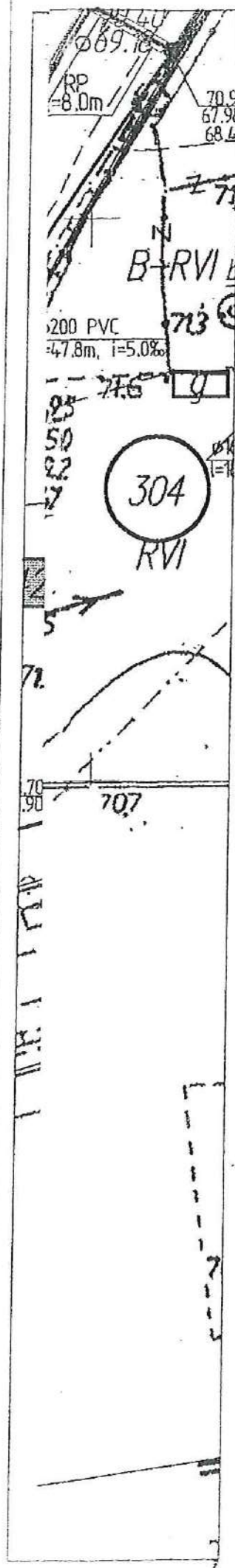
MIEJSCE I DATA:

Jenin

08.2009 r.

PROJEKT nr

KN/09



OZNACZENIA:

PROJEKTOWANE SIECI:

Właściwość Wojewody:

— - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć

Właściwość Starosty:

— - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć

SB3 - studzienka kanalizacyjna

— - granice działek

■ - oznaczenie numeru działki

RP - rura przeciskowa

- dla średnicy DN 200 PE - D 324x8.0 stal

TRZCINNA

ARKUSZ NR 11

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W SZCZECINIE
70-340 Szczecin, al. Bohaterów Warszawy 33
Skrytka Pocz. 83, tel. centr. 0-91-43-25-300
Sekretariat 0-91-43-25-01
fax. 484-39-97 i 484-38-73
NIP 852-23-53-687

Potwierdzam zgodność
PPU Halina Jak
Jenin, ul. Klonowa 7, tel. 450 Bogdaniec
21.12.2009
data podpis

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa H.Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

ASYSTENT BR. SANITARNA
mgr inż. P. Strzelczyk

podpis

Strzelczyk

ASYSTENT BR. SANITARNA
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA
mgr inż. M. Nowak

upr. bud. 40/2001/Gw
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

[Signature]

PROJEKTANT
BR. SANITARNA
mgr inż. H. Nowak

upr. bud. 130/75 Zg
Uprawnienia budowlane do sporządzania
projektów w specjalności
instalacji i urządzeń sanitarnych

[Signature]

PROJEKTANT
BR. SANITARNA
mgr inż. M. Kucharski

upr. bud. 114/01/DUW
Upr. bud. do proj. bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kon.
cieplnych, wentylacyjnych i gazowych

[Signature]

SPRAWDZAJĄCY
BR. SANITARNA
mgr inż. J. Marędziej

upr. bud. LBS/0010/PWOS/07
Upr. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kon.
cieplnych, wentylacyjnych i gazowych

[Signature]

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

STADIUM:

P.B.
P.Z.T.

BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

RYSUJĄCY:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
m.TRZCINNA

NR RYS.

2

SKALA:

1:500

MIEJSCE I DATA:

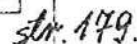
Jenin

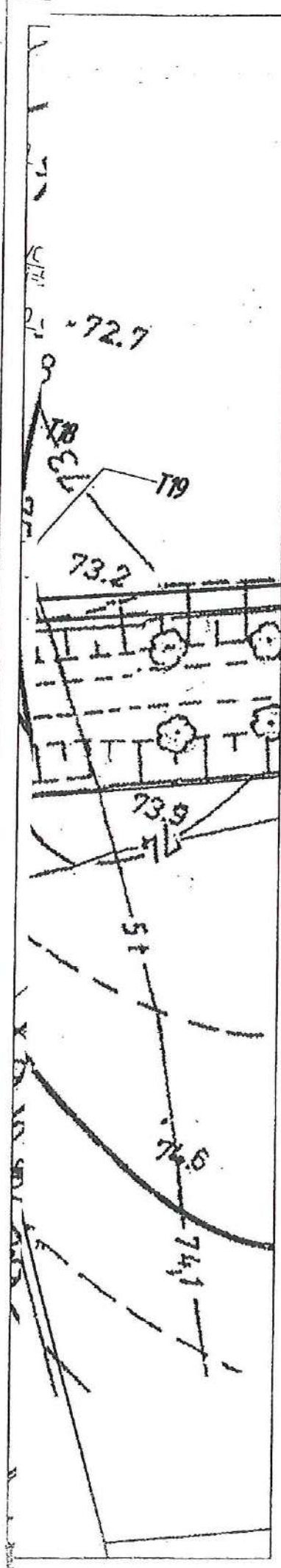
08.2009 r

PROJEKT nr

KN/09

Str. 148.





Zet. nr 32.

**GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD**
ODDZIAŁ W SZCZECINIE
 70-340 Szczecin, al. Bohaterów Warszawy 33
 Skrytka Poczta 83, Tel. centr. 0-91-43-25-300
 Sekretariat 0-91-432-53-01
 fax. 434-39-97 i 484-38-73
 NIP 852-23-53-687

**OZNACZENIA:
PROJEKTOWANE SIECI:
Właściwość Wojewody:**

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurowciąg tłoczny ścieków sanitarnych

Właściwość Starosty:

- - projektowany rurowciąg tłoczny ścieków sanitarnych
- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowana kanalizacja sanitarna - przyłącza
- T55 - punkt zatamania sieci
- S4 - studzienka kanalizacyjna
- granice działek



- oznaczenie numeru działki

RO - rura ochronna DN 180 PE

Pc n zgodność Z ORYGINAŁEM
 * PU Halina Nowak
 Jeninowa 7, 65-450 Bogdaniec
 21.12.2009
 data podpis

SWIATKI

ARKUSZ NR 6



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
 66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
 tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA: mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Upewnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	[Signature]
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Upewnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	[Signature]
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/2017/DUW Upow. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	[Signature]
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. J. Mańdzij	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upow. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	[Signature]

OBJEKT: Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	STADIUM: P.B. P.Z.T.
BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA	

RYSUJEK: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU m.ŚWIATKI	NR RYS. 4
SKALA: 1:500	MIEJSCE I DATA: Jenin 08.2009 r.
	PROJEKT nr KN/09

str. 180.

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI: Właściwość Wojewody:

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W SZCZECINIE
70-340 Szczecin, al. Bohaterów Warszawy 33
Skrytka Pocz. 88, tel. centr. 0-91-43-25-300
Sekretariat 0-91-432-53-01
fax. 434-39-97 i 484-38-73
NIP 852-23-53-687

— - projektowany rurociąg tłoczny ścieków sanitarnych

Właściwość Starosty:

— - projektowany rurociąg tłoczny ścieków sanitarnych

755 - punkt zatamania sieci

Potwierdza

ORYGINALEM

— - granice działek

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

— - oznaczenie numeru działki

21.12.2009

data

podpis

RP - rura przeciskowa D219x6.0

ARKUSZ NR 16

TRASA ŁAWY-NOWOGRÓDEK



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/BUW Uprow. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotnych, wentylacyjnych i gazowych	
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. J. Mańdzij	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Uprow. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotnych, wentylacyjnych i gazowych	

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

BRANZA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

STADIUM:

P.B.
P.Z.T.

RYSUnek:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
TRASA ŁAWY-NOWOGRÓDEK

NR RYS.

5

SKALA:

1:500

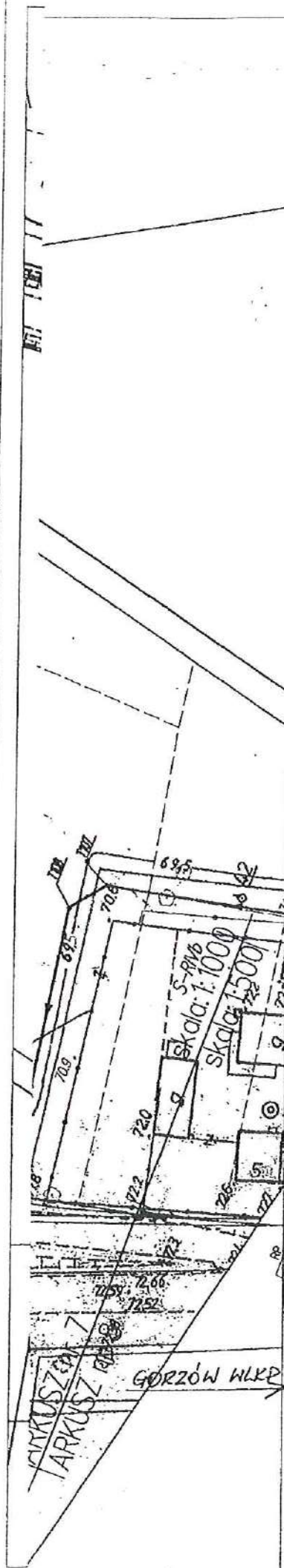
MIEJSCE I DATA:

Jenin

08.2009 r

PROJEKT nr

KN/09



OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI: Właściwość Starosty:

— - projektowany rurociąg tłoczny ścieków sanitarnych

755 - punkt załamania sieci

— - granice działek

■ - oznaczenie numeru działki

RP - rura przeciskowa - dla średnicy DN 200 PE - D 324x8.0 stal

SWIATKI

ARKUSZ NR 7

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa H.Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

ASYSTENT BR. SANITARNA
mgr inż. P. Strzelczyk

podpis

Strzelczyk

ASYSTENT BR. SANITARNA
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA
mgr inż. M. Nowak

upr. bud. 40/2001/Gw
Upoważnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

PROJEKTANT
BR. SANITARNA
mgr inż. H. Nowak

upr. bud. 130/75 Zg
Upoważnienia budowlane do sporządzania
projektów w specjalności
instalacji i urządzeń sanitarnych

PROJEKTANT
BR. SANITARNA
mgr inż. M. Kucharski

upr. bud. 114/01/DUW
Upow. bud. do proj. bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kon.
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

SPRAWDZĄCY
BR. SANITARNA

upr. bud. LBS/0010/PWOS/07
Upow. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kon.
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

mgr inż. J. Mańdzij

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

STADIUM

P.B.

P.Z.T.

BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

RYSUJEK

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
m.ŚWIATKI

NR RYS.

5a

SKALA:

1:1000

MIEJSCE I DATA:

Jenin

08.2009 r

PROJEKT nr

KN/09

Str. 182.

Pol. ... z ... z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009 r.
data podpis

V

dz. nr 96/2

73.15

71.21

1.94

74.4

T15

UWAGA:

- Rzędne góry studni zlokalizowanych w pasie drogowym poza jezdnią dostosować do niwelefy terenu oraz obudować palnikiem o szerokości min 30 cm (mierząc od krawędzi wjazdu) niwelując różnicę wysokości pomiędzy studnią a terenem.
- Studnie zlokalizowane w zagłębieniach terenu lub poza pasem drogowym w gruntach ornych wyprowadzić min. 0.3m nad poziom istniejącego terenu.
- Przy skrzyżowaniach projektowanej sieci kanalizacyjnej z podziemnymi liniami kablowymi elektroenergetycznymi, sygnalizacyjnymi oraz telekomunikacyjnymi należy je zabezpieczyć dwudzielną rurą z tworzywa sztucznego typu "AROT" na długości 1.5m w obie strony od osi skrzyżowania.

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODZIAŁ W SZCZECINIE
70-340 Szczecin, al. Bohaterów Warszawy 37
Skrytka Pocz. 83, tel. centr. 0-91-43-25-300
Sekretariat 0-91-432-53-01
fax. 484-39-97 i 484-38-73
NIP 852-23-53-687

OZNACZENIA:

RP - rura przeciskowa D 219x6.0 stal

ARKUSZ NR 16 (DO RYS. NR 5) TRASA ŁAWY-NOWOGRÓDEK POM.

Potwierdzam zgodność z ORYGINAŁEM

PPU Halina Nowak

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-150 Bogdaniec

HN

Pracownia Projektowa Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 419

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

ASISTENT BR. SANITARNA
mgr inż. P. Strzelczyk

podpis

Strzelczyk

mgr inż. M. Nowak

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. H. Nowak

upr. bud. 130/75 Zg
Uprawnienia budowlane do sporządzania
projektów w specjalności
instalacji i urządzeń sanitarnych

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. M. Kucharski

upr. bud. 114/01/DUW
Uprow. bud. do proj. bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod-kan,
ciepłotłuch, wentylacyjnych i gazowych.

SPRAWDZAJĄCY:
BR. SANITARNA
mgr inż. J. Mandziej

upr. bud. 185/0010/PWOS/07
Uprow. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod-kan,
ciepłotłuch, wentylacyjnych i gazowych.

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Myslibórz

STADIUM

P.B.

P.Z.T.

BRANZA: SANITARNA

RYSUJEK:

PROFILE PODŁUŻNE SIECI
TRASA ŁAWY-NOWOGRÓDEK POM.

NR RYS.

6

SKALA:

1:100/500

MIEJSCE I DATA:

Jenin

08.2009 r.

PROJEKT nr

KN/09

Lw. 184

3/8

71.10

69.64

1.46

70.4

T59

UWAGA:

- Rzędne góry studni zlokalizowanych w pasie drogowym poza jezdnię, dostosować do niwelety terenu oraz obudować polbrukiem o szerokości min 30 cm (mierząc od krawędzi wjazdu) niwelując różnicę wysokości pomiędzy studnią a terenem.
- Studnie zlokalizowane w zagłębieniach terenu lub poza pasem drogowym w gruntach ornych wyprowadzić min. 0.3m nad poziom istniejącego terenu.
- Przy skrzyżowaniach projektowanej sieci kanalizacyjnej z podziemnymi liniami kablowymi elektroenergetycznymi, sygnalizacyjnymi oraz telekomunikacyjnymi należy je zabezpieczyć dwudzielną rurą z tworzywa sztucznego typu "AROT" na długości 1.5m w obie strony od osi skrzyżowania.

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W SZCZECINIE
70-340 Szczecin, al. Bohaterów Warszawy 33
Skrytka Pocz. 83, tel. centr. 0-91-43-25-800
Sekretariat 0-91-432-53-01
fax. 484-39-97 i 484-38-73
NIP 852-23-53-687

OZNACZENIA:

RO - rura ochronna dla DN 110-D180 PE

ARKUSZ NR 13 (DO RYS. NR 1)

TRASA RATAJE TRZCINNA

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM

PPU Halina Nowak

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

21.12.2009.

data

podpis

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

ASYSTENT BR. SANITARNA

mgr inż. P. Strzelczyk

podpis

Strzelczyk

mgr inż. M. Nowak

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA

mgr inż. H. Nowak

upr. bud. 130/75 Zg

Uprawnienia budowlane do sporządzania
projektów w specjalności
instalacji i urządzeń sanitarnychPROJEKTANT:
BR. SANITARNA

mgr inż. M. Kucharski

upr. bud. 114/01/DUW

Uprawn. bud. do proj. bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan.,
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.SPRAWDZAJĄCY:
BR. SANITARNA

mgr inż. J. Mandziej

upr. bud. LBS/0010/PWOS/01

Uprawn. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan.,
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

STADIUM:

P.B.

P.Z.T.

BRANŻA: SANITARNA

RYSUNEK:

PROFILE PODŁUŻNE SIECI
TRASA RATAJE-TRZCINNA

NR RYS.

7

SKALA:

MIEJSCE I DATA:

1:100/500

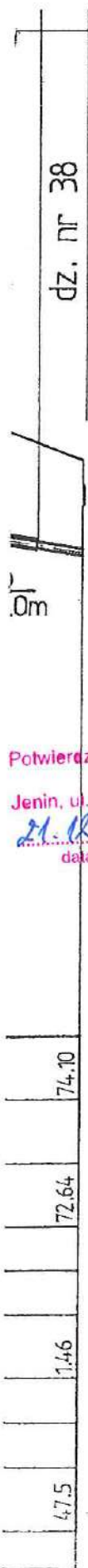
Jenin

08.2009 r

PROJEKT nr

KN/09

str. 185.



Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009.
data

[Signature]
podpis

UWAGA:

- Rzędne góry studni zlokalizowanych w pasie drogowym poza jezdnią dostosować do niwelety terenu oraz obudować polbrukiem o szerokości min 30 cm (mierząc od krawędzi wjazdu) niwelując różnice wysokości pomiędzy studnią a terenem.
- Studnie zlokalizowane w zagłębieniach terenu lub poza pasem drogowym w gruntach ornych wyprowadzić min. 0.3m nad poziom istniejącego terenu.
- Przy skrzyżowaniach projektowanej sieci kanalizacyjnej z podziemnymi liniami kablowymi elektroenergetycznymi, sygnalizacyjnymi oraz telekomunikacyjnymi należy je zabezpieczyć dwudzielną rurą z tworzywa szluzowego typu "AROT" na długości 1.5m w obie strony od osi skrzyżowania.

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W SZCZECINIE
70-340 Szczecin, al. Bohaterów Warszawy 33
Skrytka Poczta: 83; tel. centr. 0-91-43-25-300
Sekretariat 0-91-432-53-01
fax. 484-39-97 i 484-38-73
PUP 852-23-53-687

OZNACZENIA:

RO - rura ochronna dla DN 110PE D180x10.7 PE
RP dla Ø200 PVC - D 324x8.0 stal

ARKUSZ NR 6,8,11 TRZCINNA, ŚWIATKI

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa H.Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

ASYSTENT BR. SANITARNA
mgr inż. P. Strzelczyk

podpis

[Signature]
Strzelczyk

mgr inż. M. Nowak

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. H. Nowak

upr. bud. 130/75 Zg
Uprawnienia budowlane do sporządzania
projektów w specjalności
instalacji i urządzeń sanitarnych

[Signature]

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. M. Kucharski

upr. bud. 114/01/DUW
Upr. bud. do proj. bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod-kan.,
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.

[Signature]

SPRAWDZAJĄCY:
BR. SANITARNA
mgr inż. J. Mańdzij

upr. bud. LBS/0010/PWOS/07
Upr. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod-kan.,
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.

[Signature]

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłiborz

STADIUM:

P.B.
P.Z.T.

BRANŻA: SANITARNA

RYSUJEK:

PROFILE PODŁUŻNE SIECI
TRZCINNA, ŚWIATKI

NR RYS.

8

SKALA:

1:100/500

MIEJSCE I DATA:

Jenin

08.2009 r.

PROJEKT nr

KN/09

ul. 11 440/1

69.00
67.52
1.48
14.9

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009
data
[signature]
podpis

UWAGA:

- Rzędne góry studni zlokalizowanych w pasie drogowym poza jezdnią, dostosować do niweleży terenu oraz obudować palbrukiem o szerokości min 30 cm (mierząc od krawędzi wjazdu) niwelując różnice wysokości pomiędzy studnią a terenem.
- Studnie zlokalizowane w zagłębieniach terenu lub poza pasem drogowym w gruntach ornych wyprowadzić min. 0.3m nad poziom istniejącego terenu.
- Przy skrzyżowaniach projektowanej sieci kanalizacyjnej z podziemnymi liniami kablowymi elektroenergetycznymi, sygnalizacyjnymi oraz telekomunikacyjnymi należy je zabezpieczyć dwudzielną rurą z tworzywa sztucznego typu "AROT" na długości 1.5m w obie strony od osi skrzyżowania.

OZNACZENIA:

RP - rura przeciskowa D 259x4.5 stal

GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W SZCZECINIE
70-340 Szczecin, al. Bohaterów Warszawy 33
Skrytka Poczta 88, tel. centr. 0-91-43-25-300
Sekretariat 0-91-432-53-01
fax. 484-39-97 i 484-38-73
NIP 852-23-53-687

**ARKUSZ NR 1 (DO RYS. NR 5b)
TRASA ŁAWY - NOW. POM.**



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA		
mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
mgr inż. M. Nowak		[signature]
PROJEKTANT: BR. SANITARNA	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	[signature]
mgr inż. H. Nowak		
PROJEKTANT: BR. SANITARNA	upr. bud. 114/01/DUW Upraw. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	[signature]
mgr inż. M. Kucharski		
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upraw. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	[signature]
mgr inż. J. Mandzisz		

OBIEKT:	STADIUM:
Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	P.B.
BRANŻA: SANITARNA	P.Z.T.

RYSUNEK:	NR RYS.
PROFILE PODŁUŻNE SIECI TRASA ŁAWY-NOW. POM	9
SKALA:	MIEJSCE I DATA:
1:100/500	Jenin
	08.2009 r
	PROJEKT nr KN/09

T96

str. 187.

Zet. nr. 33.

projekt techniczny opracowano pod wzgl.
zgodności z warunkami przyłącza
nr 11/425/2009 bez uwag

REJON DYSTRYBUCJI DĘBN
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Sektora Rozwoju
Kierownik

Hubert Wolski

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - - projektowana przepompownia ścieków

ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
- - oznaczenie numeru działki
- - geologiczny otwór badawczy



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009
data podpis

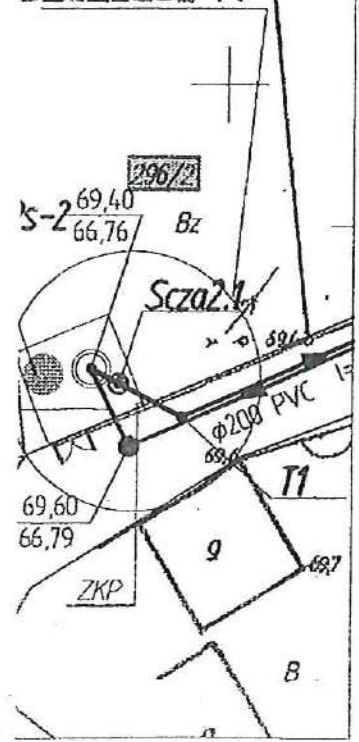
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	[Signature]
PROJEKTANT BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	[Signature]
PROJEKTANT BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłuch, wentylacyjnych i gazowych	[Signature]
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA mgr inż. J. Mańdzij	upr. bud. 185/0010/PWOS/07 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłuch, wentylacyjnych i gazowych	[Signature]

OBIEKT: Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	STADIUM: P.B. P.Z.T.
PRACIA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA	

PRISUNEK: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. NOWOGRÓDEK POMORSKI (arkusz nr 17)	NR RYS. Ps-2
SKALA: 1:500	MIĘSCIE I DATA: Jenin 08.2009 r.
	PROJEKT nr KN/09

SZCZEGÓŁ "A"





Zet. nr. 33.

projekt ... sprawdzono pod względem
zgodności z warunkami przyłączenia
nr ... 11/4 27/2009 ... bez uwagREJON DYSTRYBUCJI DĘBNO
DZIAŁYŁARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄENEA Operator S.A. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Sektora Rozwoju
KierownikOZNACZENIA:
PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków

ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
-  - oznaczenie numeru działki
-  - geologiczny otwór badawczy

AP 70W
h=4,0m

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa H.Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

21.12.2009

data

podpis

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA		
mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA	upr. bud. 40/2001/GW	
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
mgr inż. M. Nowak		
PROJEKTANT BR. SANITARNA	upr. bud. 130/75 Zg	
mgr inż. H. Nowak	Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacyjnej i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT BR. SANITARNA	upr. bud. 114/01/DOW	
mgr inż. M. Kucharski	Uprawn. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07	
mgr inż. J. Mandziej	Uprawn. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	

SZCZEGÓŁ "A"

70,8

40

40

18/2

h=4,0m

ø200 PVC

=3,2m, i=6,2‰

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

STADIUM:

P.B.

P.Z.T.

BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

RYSUNEK:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
w m. NOWOGRODEK POMORSKI (arkusz nr 18)

NR RYS.

P-3

SKALA:

1:500

MIEJSCE I DATA:

Jenin

03.2009 r.

PROJEKT nr

KN/09

str. 189.

Zet. nr. 33.



projekt techniczny sprawdzono pod względem
zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia
nr 11/19.28/2009 bez uwagREJON DYSTRYBUCJI DĘBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄEnea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Siec Sekcja Rozwoju
Kierownik

Hubert Wolski

OZNACZENIA:
PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna -
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - - projektowana przepompownia ścieków

ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
-  - oznaczenie numeru działki
-  - geologiczny otwór badawczy

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

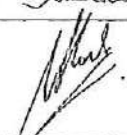
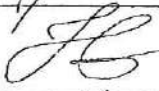

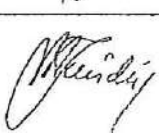
21.12.2009

data

podpis

OW
Dm

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA: mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowack	upr. bud. 40/2001/Gw Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
PROJEKTANT BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Uprawn. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotł. i wentylacyjnych i gazowych.	
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA mgr inż. J. Mandziej	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Uprawn. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotł. i wentylacyjnych i gazowych.	

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

STADIUM

P.B.

P.Z.T.

GRANICA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

RYSUNEK:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
w m. NOWOGRÓDEK POMORSKI (arkusz nr 19)

NR RYS.

P-4

SKALA:

1:500

MIEJSCE I DATA:

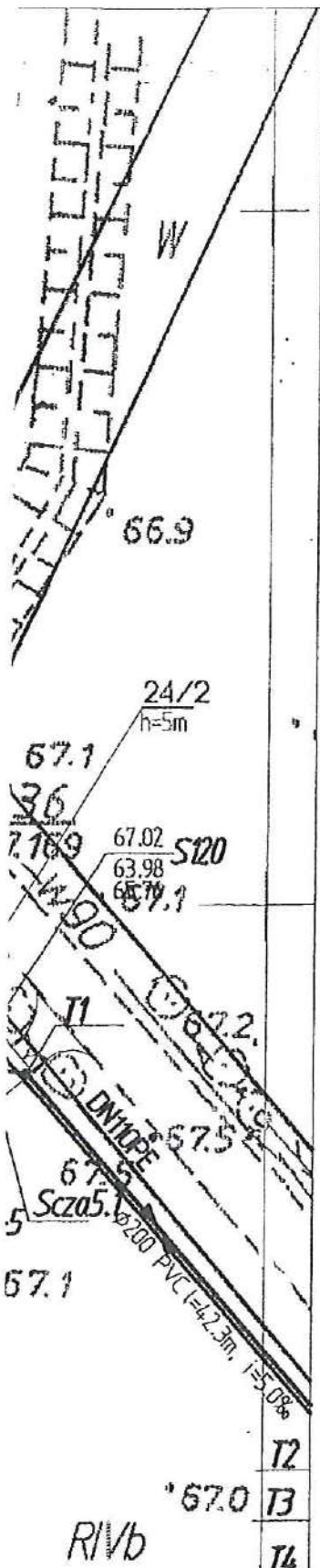
Jenin

02.2009 r

PROJEKT nr

KN/09

str. 190



Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
 PPU Halina Nowak
 Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
 11.12.2009
 data podpis

Zał. nr 33.
 projekt techniczny sprawdzono pod względem
 zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia
 nr 11/5/2009 bez uwag
 REJON DYSTRYBUCJI DĘBNO
 DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

ENEA Operator S.A.
 Rejon Dystrybucji Dębno
 Sekcja Rozwoju
 Kierownik

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć Hubert Wojski
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków
- MP - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe
- - granice działek
- - oznaczenie numeru działki
- - geologiczny otwór badawczy



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
 66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
 tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

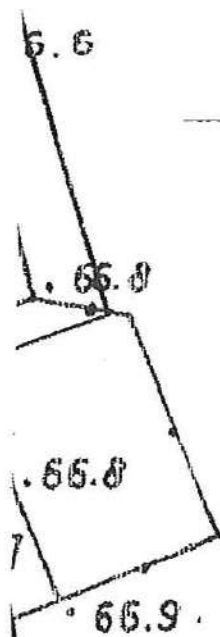
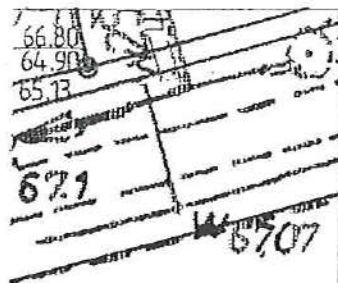
www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA: mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotł., wentylacyjnych i gazowych	
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. J. Mandziej	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotł., wentylacyjnych i gazowych	

OBIEKT:	STADIUM:
Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	P.B. P.Z.T.
BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA	

RYSUNEK:	NR RYS.
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. GIZYN (arkusz nr 26)	Ps-5
SKALA:	PROJEKT nr
1:500	KN/09
MIEJSCE I DATA:	
Jenin	08.2009 r.



Zel. nr. 33.

projekt techniczny sprawdzono pod względem
zgodności z warunkami przyłączenia
nr 11/130/2009 bez uwag

REJON DYSTRYBUCJI DĘBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Sektora Rozwoju
Kierownik

Hubert Wolski

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków
- MP - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
- oznaczenie numeru działki
- geologiczny otwór badawczy

Potwierdzam zgodność z ORYGINALEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009
data
.....
podpis



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 : fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	Nowak
PROJEKTANT BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	Nowak
PROJEKTANT BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotł. i wentylacyjnych i gazowych.	Kucharski
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA mgr inż. J. Mandziej	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotł. i wentylacyjnych i gazowych.	Mandziej

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarne grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

SIADLM:

P.B.
P.Z.T.

RYSUnek:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
w m. GIŻYN (arkusz nr 25)

NR RYS.

P-6

SKALA:

1:500

MIEJSCE I DATA:

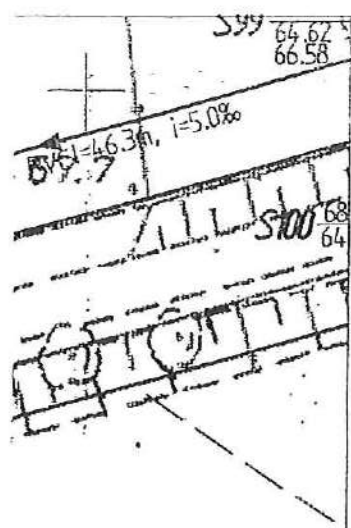
Jenin

08.2009 r.

PROJEKT nr

KN/09

str. 192.



ARKUSZ 27

ARKUSZ 26

Zet. nr. 33.

projekt techniczny sprawdzono pod względem zgodności z wymaganymi warunkami przyłączenia nr 11/431/2009 bez uwag

REJON DYSTRYBUCJI DĘBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

ENEA Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucyjny
Sektora Rozwoju
Kierownik

- projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- projektowany rurociąg tłoczny
- wewnętrzna linia zasilania elektrycznego
- projektowana przepompownia ścieków
- projektowana miniprzepompownia ścieków
- złącze kontrolno pomiarowe

- granice działek
- oznaczenie numeru działki
- geologiczny otwór badawczy

Potwierdzam zgodność z Oryginałem
Pracownia Projektowa H. Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 65-450 Bogdaniec
21.12.2009
data



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
65-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

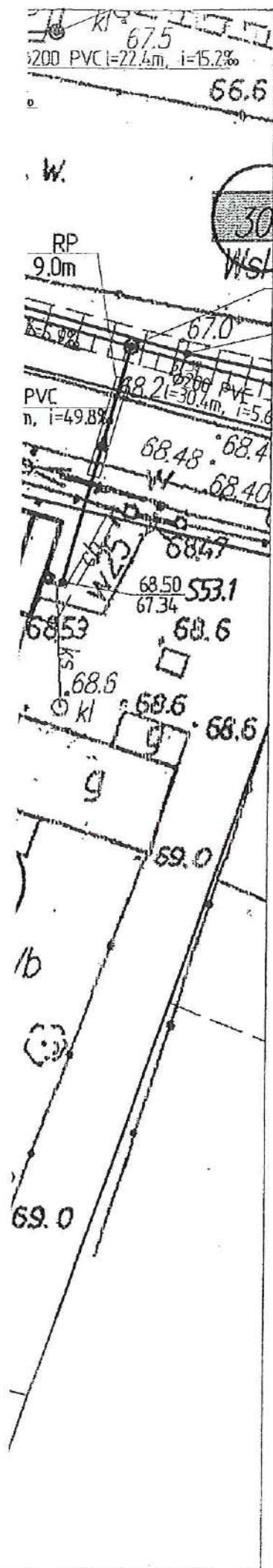
www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA: mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	Nowak
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	Nowak
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Upraw. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	Kucharski
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. J. Mańdzij	upr. bud. 185/0010/PWOS/07 Upraw. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	Mańdzij

OBIEKT:	Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Myślibórz	STADIUM:
BRANŻA:	SANITARNA I ELEKTRYCZNA	P.B. P.Z.T.

RYSUnek:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. GIŻYN (arkusz nr 27)	NR RYS.
SKALA:	1:500	P-7
MIĘSCIE I DATA:	Jenin	PROJEKT nr KN/09
	08.2009 r.	



Let. nr. 33
projekt techniczny sprawdzono pod względem
zgodności z warunkami przyłączenia
nr 11/422/2009 bez uwag
REJON DYSTRYBUCJI DEBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- PS-5 - projektowana przepompownia ścieków
- MP-1 - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
- - oznaczenie numeru działki
- - geologiczny otwór badawczy

Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

Robert Wolski

Podpisem zgodnym z ORYGINAŁEM
H. Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009
data

podpis

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA: mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowek	upr. bud. 40/2001/GW Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowek	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. J. Mandziej	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	

OBJEKT:	STADIUM:
Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	P.B. P.Z.T.
BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA	

RYSUNEK:	NR RYS.
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. GIŻYN (arkusz nr 28)	P-8
SKALA:	PROJEKT NR
1:500	KN/09
MIEJSCE I DATA:	
Jenin	08.2009 r.

Ø200 PVC
l=45.2m, i=5.1‰

70.2

Rilla

71.10
69.28 S2

70.0

Ø200 PVC
l=43.6m, i=5‰

61/3

9.1 Rilla 70.70
68.27 PS-9

4.5

61/4

Rilla

1.7‰

5.1‰

61/5

Rilla

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

21.12.2009

data

podpis

70.8

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia
- MP - projektowana miniprzepompownia
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
- - oznaczenie numeru działki
- - geologiczny otwór badawczy

REJON DYSTRYBUCJI DEŚNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

ENEA Operator S.p. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dešno
Seksja Rozwoju
Kierownik

Hubert Wojski



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

podpis	
ASYSTENT BR. SANITARNA: mgr inż. P. Strzelczyk	Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	Nowak
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	Nowak
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	Kucharski
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. J. Mańdzij	Mańdzij

OBJEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

BRANŻA:

SANITARNA I ELEKTRYCZNA

STADIUM:

P.B.

P.Z.T.

RYSEK:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
w m. ŚWIĄTKI (arkusz nr 4)

NR RYS.

Ps-9

SKALA:

1:500


MIEJSCE I DATA:

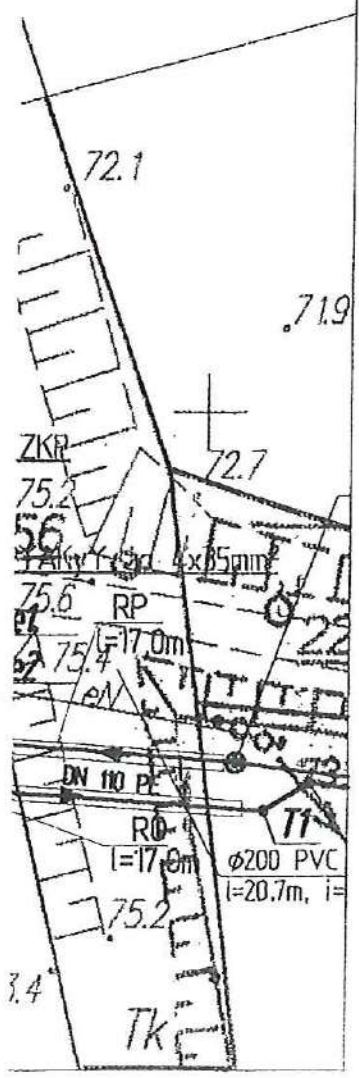
Jenin

08.2009 r.

PROJEKT nr

KN/09

W obszarze oznaczonym symbolem  treści mapy terenu nie dokonano aktualizacji treści mapy uzupełniającej kolejowych. Dokumenty z pomiaru w dniu tego przyjęto do zasobu Kolejowego pod egidą zacięciem.
 w DER. 177/09
 Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
 ...aktyw budowlane wymagające ...ale wytyczeni i ...ostki



Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009
data
[Signature]
podpis



Zet. nr 33.
projekt techniczny sprawdzony pod względem zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia nr 11/637/2009 bez uwag
REGION DYSTRYBUCJI DĘBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Seksja Rozwoju
Kierownik

Hubert Wojski

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- projektowany rurociąg tłoczny
- wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków
- MP - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- granice działek
-  - oznaczenie numeru działki
-  - geologiczny otwór badawczy



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA:	mgr inż. P. Strzelczyk	[Signature]
ASYSTENT BR. SANITARNA	mgr inż. M. Nowak	[Signature]
PROJEKTANT BR. SANITARNA	mgr inż. H. Nowak	[Signature]
PROJEKTANT BR. SANITARNA	mgr inż. M. Kucharski	[Signature]
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA	mgr inż. J. Mańdzij	[Signature]

OBJEKT:	Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	STADIUM:
		P.B.
		P.Z.T.
BRANŻA:	SANITARNA I ELEKTRYCZNA	

RYSUNEK:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. ŚWIĄTKI (arkusz nr 6)	NR RYS.
		P-10
SKALA:	1:500	PROJEKT nr KN/09
MIEJSCE I DATA:	Jenin 08.2009 r.	

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁU

PPU Halina Nowak

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdan

21.12.2009

data

podpis

projekt techniczny sprawdzono pod względem zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia nr 11/440/1009 bez uwag

REJON DYSTRYBUCJI DEBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

ENEA Operator
Rejon Dystrybucji
Sektora Rozwoju
Kierownik

Hubert Wojski

OZNACZENIA:

PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków
- MP - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

— - granice działek



- oznaczenie numeru działki



- geologiczny otwór badawczy



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

ASYSTENT BR. SANITARNA:
mgr inż. P. Strzelczyk

podpis

Strzelczyk

ASYSTENT BR. SANITARNA
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA
mgr inż. M. Nowak

upr. bud. 40/2001/Gw
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Nowak

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. H. Nowak

upr. bud. 130/75 Zg
Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych

Nowak

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. M. Kucharski

upr. bud. 114/017/DOW
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych

Kucharski

SPRAWDZAJĄCY:
BR. SANITARNA
mgr inż. J. Mańdziż

upr. bud. LBS/0010/PWOS/07
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych

Mańdziż

OBJEKT:
Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

STADIUM:

P.B.
P.Z.T.

ERANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

RYSLINEK:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. TRZCINNA (arkusz nr 8)

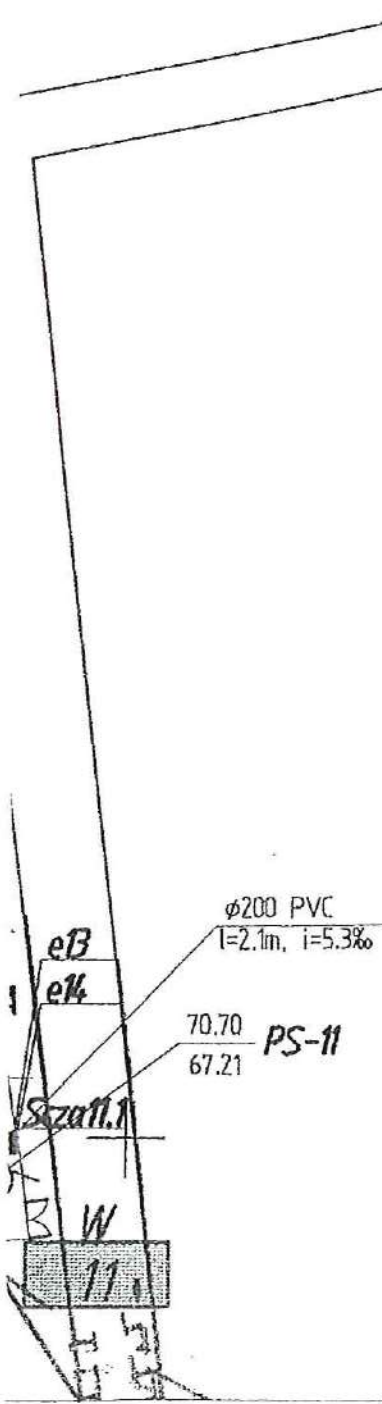
NR RYS.

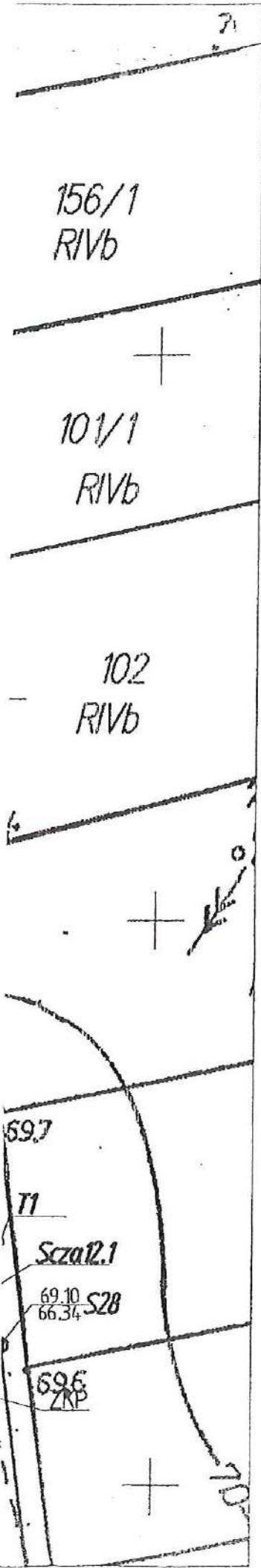
Ps-11

SKALA: 1:500
MIEJSCE I DATA: Jenin

08.2009 r.

PROJEKT nr KN/09





Potwierdzam zgodność Z ORYGINALE

PPU Halina Nowak

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

21.12.2009

data

[Signature]

podpis

projekt techniczny sprawdzono pod względem zgodności z warunkami przyłączenia nr 11/44/2009 bez uwag

REJON DYSTRYBUCJI DĘBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P** - projektowana przepompownia ścieków
- MP** - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP** - złącze kontrolno pomiarowe

— - granice działek



- oznaczenie numeru działki



- geologiczny otwór badawczy

ENEA Operator Sp. z o.o.

Rejon Dystrybucji Dębno

Sieć Sekcja Rozwoju

Kierownik

[Signature]
Hubert Wołski



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak

66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7

tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA		
mgr inż. P. Strzelczyk		<i>[Signature]</i>
ASYSTENT BR. SANITARNA	upr. bud. 40/2001/Gw	
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	<i>[Signature]</i>
mgr inż. M. Nowak		
PROJEKTANT BR. SANITARNA	upr. bud. 130/75 Zg	
mgr inż. H. Nowak	Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	<i>[Signature]</i>
PROJEKTANT BR. SANITARNA	upr. bud. 114/01/DOW	
mgr inż. M. Kucharski	Upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	<i>[Signature]</i>
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07	
mgr inż. J. Mańczak	Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	<i>[Signature]</i>

OBJEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

BRANŻA:

SANITARNA I ELEKTRYCZNA

STADIUM:

P.B.

P.Z.T.

RYSUNEK:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. TRZCINNA (arkusz nr 10)

NR RYS.

PS-12

SKALA:

1:500

MIEJSCE I DATA:

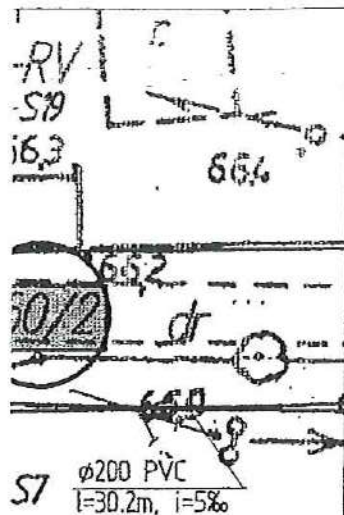
Jenin

08.2009 r.

PROJEKT nr

KN/09

str. 198.



OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - *Siergiej Wolski*
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków
- MP - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
- - oznaczenie numeru działki
- - geologiczny otwór badawczy

Zet. nr. 33
projekt techniczny sprawdzono pod względem
zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia
nr 44/145/2009 bez uwag
REJON DYSTRYBUCJI DĘBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Sektora Rozwoju
Kierownik

Potwierdzenie
Jen
21.12.2009
data
Jenina Nowak
21.12.2009
podpis



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA: mgr inż. P. Strzelczyk		<i>Strzelczyk</i>
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	<i>Nowak</i>
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	<i>Nowak</i>
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotł. wentylacyjnych i gazowych	<i>Kucharski</i>
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. J. Mańdzij	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotł. wentylacyjnych i gazowych	<i>Mańdzij</i>

OBJEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Myślibórz

BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

STADIUM:

P.B.

P.Z.T.

RYŚNIEK:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
w m. RATAJE (arkusz nr 15)

NR RYS.

PS-13

SKALA:

1:500

MIEJSCE I DATA:

Jenin

08.2009 r.

PROJEKT nr



KN/09

str. 199.

Zet. nr 33.

projekt techniczny sprawozdanie pod względem
zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia
nr 111/33/2009 bez uwagREJON DYSTRYBUCJI DEBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄOZNACZENIA:
PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - ściekownik
 — - projektowany rurociąg tłoczny
 — - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
PS-5 - projektowana przepompownia ścieków
MP-1 - projektowana miniprzepompownia ścieków
 ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
 - oznaczenie numeru działki
 - geologiczny otwór badawczy

 GNS
 Rejon Dystrybucji Dębno
 Sekcja Rozwoju
 Słownik

Hubert Wołoski

 Pe wierzam zgodność Z ORYGINAŁEM
 PPU Halina Nowak
 Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
 21.12.2009
 data
 podpis

 Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
 66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
 tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA	mgr inż. P. Strzelczyk	Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA	mgr inż. M. Nowak	
PROJEKTANT BR. SANITARNA	mgr inż. H. Nowak	
PROJEKTANT BR. SANITARNA	mgr inż. M. Kucharski	
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA	mgr inż. J. Mondzisz	

OBIEKT:

 Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
 z przyłączami Aglomeracja Międzybórz

BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

STADIUM:

P.B.

P.Z.T.

RYSUNEK:

 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 w m. GIŻYN (arkusz nr 28)

NR RYS.

MP1:2

SKALA:

1:500

MIEJSCE I DATA:

Jenin

08.2009 r.

PROJEKT nr:

KCN/09



str. 204

Załącznik nr 33.
projekt techniczny sprawdzono pod względem
zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia
nr 111/637/2009 bez uwag
REJON DYSTRYBUCJI DEBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ
Główny Inżynier ds. P. Z. S.
Rejon Inżynier ds. P. Z. S.
Dział Inżynier ds. P. Z. S.
Kierownik

Hubert Wolski

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków
- MP - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
-  - oznaczenie numeru działki
-  - geologiczny otwór badawczy

Pok. 2009 zgodność z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 65-450 Bogdaniec
21.12.2009
data
Podpis



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

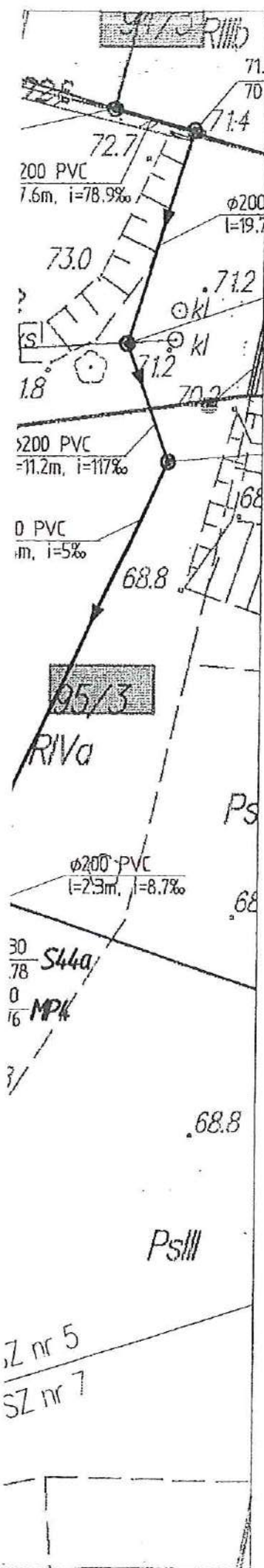
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA:		
mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA	upr. bud. 40/2001/Gw	
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
mgr inż. M. Nowak		
PROJEKTANT BR. SANITARNA	upr. bud. 130/75 Zg	
mgr inż. H. Nowak	Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT BR. SANITARNA	upr. bud. 114/01/DUW	
mgr inż. M. Kucharski	Upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07	
mgr inż. J. Mańdzij	Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	

OBIEKT:	STADIUM:
Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	P.B.
BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA	P.Z.T.

RYSUNEK:	NR RYS.
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. GIŻYN (arkusz nr 24)	MP-3
SKALA:	PROJEKT NR
1:500	KN/09
MIEJSCE I DATA:	
Jenin	08.2009 r.

str. 202



OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków
- MP - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
- - oznaczenie numeru działki
- - geologiczny otwór badawczy

Powierzam przedstawić Z ORYGINAŁEM
DPU i Bini - was
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009.
data
podpis



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA: mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DW Uprawn. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotnych, wentylacyjnych i gazowych	
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. J. Markdzij	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Uprawn. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłotnych, wentylacyjnych i gazowych	

CIEKŁY:	Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	STADIUM:
ERANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA		P.B. P.Z.T.

RYSUNEK:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. ŚWIĄTKI (arkusz nr 5)	NR RYS.
SKALA:	MIĘSCIE I DATA:	PROJEKT nr
1:500	Jenin	KN/09

Zet. nr. 33.

projekt techniczny sprawdzono pod względem
zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia
nr 11.4.28/2009 bez uwag

REJON DYSTRYBUCJI DĘBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Sektora Rozwoju
Kierownik



Hubert Wołski

str. 203

Zał. nr. 33.

projekt techniczny sprawdzony pod względem
zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia
nr 11/433/2009 bez uwagREJON DYSTRYBUCJI DEBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄENEA Opole
Rejon Dystrybucji
Seksja Rozwoju
KierownikOZNACZENIA:
PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć Hubert Wolski
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków
- MP - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
-  - oznaczenie numeru działki
-  - geologiczny otwór badawczy

Półwierzęm zgodność z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdanice

21.12.2009


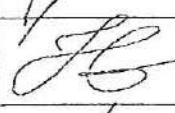
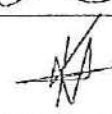
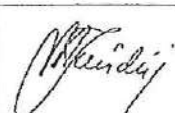
data

podpis

Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdanice, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Upewnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
PROJEKTANT BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Upewnienie budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Upow. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA mgr inż. J. Mańdzij	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upow. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	

OBIEKT: Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	STADIUM: P.B. P.Z.T.
BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA	

RYSUNEK: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. ŚWIĄTKI (arkusz nr 7)	NR RYS. MP-5
SKALA: 1:500	MIEJSCE I DATA: Jenin 08.2009 r.
	PROJEKT IN KN/09



str. 204.

projekt ter. ... 33
 zgodność ... pod względem
 nr ... 11/642/2009 ... z przyłączenia
 bez uwag
 REJON ... DYSTRYBUCJI
 DZIAŁ ... DYSTRYBUCJA

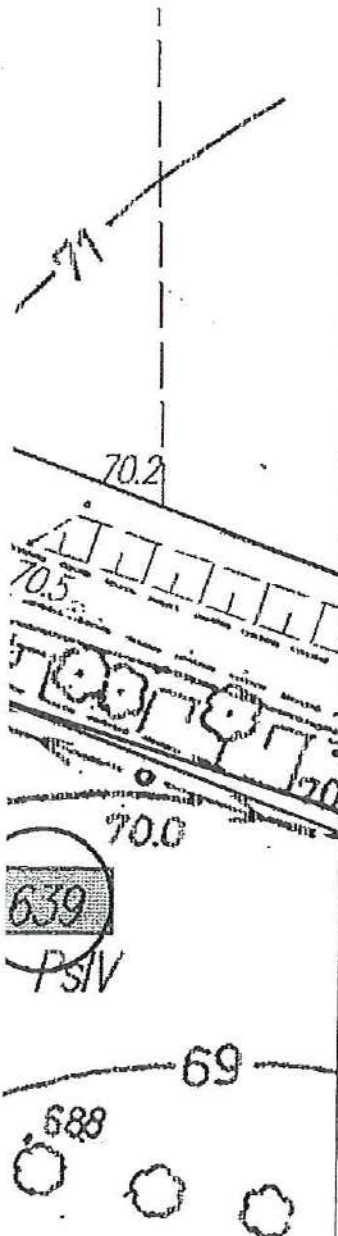
ENEA Operat. ... o.o.
 Rejon Dystrybucji Dębno
 Sekcja Rozwoju
 Kierownik

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków
- MP - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
-  - oznaczenie numeru działki
-  - geologiczny otwór badawczy

Pobierz z ... ORYGINALEM
 ...
 Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
 21.12.2009
 data
 podpis



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
 66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
 tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA: mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2C01/GW Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DOW Upraw. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłuch, wentylacyjnych i gazowych.	
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. J. Mandziej	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upraw. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłuch, wentylacyjnych i gazowych.	

OBIEKT:	STADIUM
Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	P.B. P.Z.T.
BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA	

RYSUNEK:	NR RYS.
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. TRZCINNA (arkusz nr 8)	MP-6
SKALA:	PROJEKT nr
1:500	KN/09
MIEJSCE I DATA:	
Jenin	08.2009 r.

Str. 205.

Zat. nr. 33.
projekt techniczny sprawdzono pod względem
zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia
nr 11/443/2009 bez uwag



REJON DYSTRYBUCJI DĘBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

ENEA Operator S.A. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Sekcja Rozwoju
Kierownik

Hubert Wolski

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków
- MP - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe

- - granice działek
-  - oznaczenie numeru działki
-  - geologiczny otwór badawczy

21.12.2009
data
Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
podpis



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

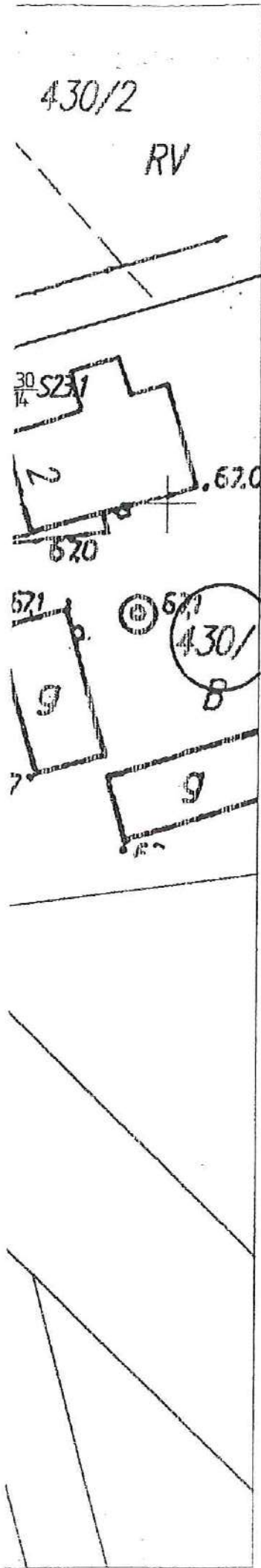
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA: mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/GW Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. J. Mandziej	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	

OBIEKT: Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	STADIUM: P.B. P.Z.T.
BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA	

RYSUNEK: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. TRZCINNA (arkusz nr 9)	NR RYS. MP-7
SKALA: 1:500	MIEJSCA I DATA: Jenin 08.2009 r.
	PROJEKT INŻ. KN/09

slm. 206.



OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć *Hubert Wolski*
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- P - projektowana przepompownia ścieków
- MP - projektowana miniprzepompownia ścieków
- ZKP - złącze kontrolno pomiarowe
- - granice działek
- - oznaczenie numeru działki
- - geologiczny otwór badawczy

Zet. m. 33.
projekt techniczny sprawdzono pod względem
zgodności z warunkami przyłączenia
nr *11/446/2009* bez uwag
REGION DYSTRYBUCJI DĘBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ
ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Sekcja Rozwoju
Kierownik

Po *21.12.2009* data
Jen. *21.12.2009* data
Bogdaniec
podpis



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA		
mgr inż. P. Strzelczyk		<i>Strzelczyk</i>
ASYSTENT BR. SANITARNA	upr. bud. 40/2001/Gw	
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	<i>Nowak</i>
mgr inż. M. Nowak		
PROJEKTANT BR. SANITARNA	upr. bud. 130/75 Zg	
mgr inż. H. Nowack	Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	<i>Nowack</i>
PROJEKTANT BR. SANITARNA	upr. bud. 114/01/DUW	
mgr inż. M. Kucharski	Uprawn. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	<i>Kucharski</i>
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07	
mgr inż. J. Mandziej	Uprawn. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., cieplnych, wentylacyjnych i gazowych	<i>Mandziej</i>

OBJEKT:	Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	STADIUM:
BRANŻA:	SANITARNA I ELEKTRYCZNA	P.B. P.Z.T.

RYSUnek:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. RATAJE (arkusz nr 15)	NR RYS.
SKALA:	1:500	MP-8
MIEJSCA I DATA:	Jenin	PROJEKT nr KN/09
	08.2009 r	

str. 204.

Pracownia Projektowo-Usługowa
Halina Nowak
ul. Klonowa 7
Jenin 66-450

IN.II.2211-7/09

Dotyczy: projektowanej kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej z przyłączami-
AGLOMERACJA MYŚLIBÓRZ w gm. Nowogródek Pom.

W odpowiedzi na pismo nr 158/KN/09 z dnia 27.10.2009 r. uzgadniam projektowane
włączenie kanalizacji sanitarnej gm. Nowogródek do zaprojektowanej kanalizacji sanitarnej
(UKŁAD K-5) w m. Ławy.

BURMISTRZ

mgr inż. Leszek Wierucki

Załączniki:

- 2 egz. projektu zagospodarowania terenu w skali 1:1000 w m. Ławy

Potwierdzam zgodność z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009
data
[podpis]
podpis

UZGODNIONO
BEZ ZASTRZEŻENIA
jak w piśmie z dnia 28.10.08
znak IN. II. 2211-7109

BURMISTRZ

mgr inż. Leszek Wierucki

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI: Właściwość Wojewody:

- projektowany rurociąg tłoczny ścieków sanitarnych
- oznaczenie odcinka sieci - właściwość Wojewody

Właściwość Starosty:

- projektowany rurociąg tłoczny ścieków sanitarnych
- studzienka kanalizacyjna
- studnia rozprężna
- punkt załamania sieci
- studnia czyszczakowa $\phi 1200$ betonowa z zasuwami nożowymi w gruntach ornych
- studnia odpowietrzająca w gruntach ornych
- granice działek
- oznaczenie numeru działki

RP - rura ochronna DN 259X4.5 stal

ŁAWY-NOWOGRÓDEK POM, ARKUSZ NR 1

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa H.Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7824 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

ASYSTENT BR. SANITARNA
mgr inż. P. Strzelczyk

podpis

Strzelczyk

ASYSTENT BR. SANITARNA
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA
mgr inż. M. Nowak

upr. bud. 40/2001/Gw
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. H. Nowak

upr. bud. 130/75 Zg
Uprawnienia budowlane do sporządzania
projektów w specjalności
instalacji i urządzeń sanitarnych

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. M. Kucharski

upr. bud. 114/01/DUW
Upr. bud. do proj. bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan.,
ciepłotnych, wentylacyjnych i gazowych

SPRAWDZAJĄCY:
BR. SANITARNA
mgr inż. J. Mańdzijski

upr. bud. LBS/0010/PWOS/07
Upr. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
spoiw, instalacji i urządzeń wod.-kan.,
ciepłotnych, wentylacyjnych i gazowych

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

STADIUM:

P.B.
P.Z.T.

BRANŻA:

SANITARNA I ELEKTRYCZNA

RYSUJEK:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
TRASA ŁAWY-NOWOGRÓDEK POM.cz.1 (arkusz 1)

NR RYS.

2

SKALA:

1:1000

MIEJSCE I DATA:

Jenin

08.2009 r

PROJEKT nr

KN/09

Potwierdzam zgodność z ORYGINAŁEM

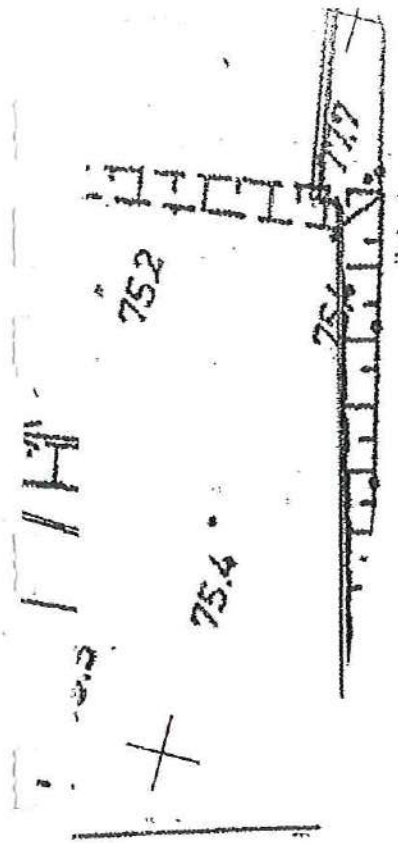
P.P.U. Halina Nowak

Jenin, ul. Klonowa 7, 1

21.12.2009.

data

podpis



PKP Energetyka S.A.
(dawniej "PKP Energetyka" sp. z o.o.)
Zakład Pomorski
70-221 Szczecin, ul. Czarnieckiego 8

Szczecin dnia 9.09.2009

UWAGA! SIĘ BEZ UWAG

Chwarstyni 24

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

21.09.2009

data

podpis

- istniejące przyłącze wg. wskazań właściciela
- granice działek
- oznaczenie numeru działki dla sieci
- oznaczenie działki dla przyłączy
- geologiczny otwór badawczy
- RP - rura przeciskowa
 - dla średnicy ϕ 160 PVC - D 324x8.0 stal
 - dla średnicy DN 200 PE - D 324x8.0 stal

- RO - rura ochronna
 - dla średnicy DN 63 PE D125X7.4 PE SDR 17.0
 - dla średnicy DN 110 PE D180X10.7 PE SDR 17.0

ARKUSZ NR 6



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA mgr inż. P. Strzelczyk		Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Upewnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
PROJEKTANT BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Upewnienie budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Upow. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan, ciepłoty, wentylacyjnych i gazowych	
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA mgr inż. J. Mańdzij	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upow. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan, ciepłoty, wentylacyjnych i gazowych	

OBJEKT:	STADIUM:
Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz	P.B. P.Z.T.
BRANŻA: SANITARNA	

RYSUnek:	NR RYS.
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU m. ŚWIĄTKI (arkusz nr 6)	7
SKALA:	MIĘSCIE I DATA:
1:500	Jenin 08.2009 r.
	PROJEKT nr KN/09



TELEKOMUNIKACJA KOLEJOWA Spółka z o.o.

ZAKŁAD TELEKOMUNIKACJI W SZCZECINIE

Dział Techniki

Szczecin dn. 12.08.2009r.

LZTTb-506/247/09

Ref: Barbara Ebert

Tel: +48 91 471 1344

e-mail b.ebert@tktelekom.pl

Pracownia Projektowo – Usługowa
Halina Nowak
66-450 Bogdaniec
Jenin
Ul. Klonowa 7

„Telekomunikacja Kolejowa” Sp. z o.o. Zakład Telekomunikacji w Szczecinie uzgadnia projekt przejścia sieci kanalizacyjnej pod torami PKP linii Gorzów – Myślibórz w m. Światki. Ze względu na brak kolizji projekt uzgadnia się bez uwag.

DYREKTOR TECHNICZNY

Franciszek Bosak

Potwierdzam zgodność z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
12.08.2009.
data
[Signature]
podpis

„Telekomunikacja Kolejowa” spółka z o.o.
03-743 Warszawa, ul. Kijowska 10/12,
Wysokość kapitału zakładowego 395 659 000,00 złotych,
Sąd Rejonowy dla miasta st. Warszawa w Warszawie,
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,
Numer KRS: 0000024788,
NIP: 526-25-48-783

70-211 Szczecin, ul. Korzeniowskiego 1,
tel. +48 914711344
fax. +48 914715480
www.tktelekom.pl
e-mail b.ebert@tktelekom.pl

ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH W SZCZECINIE
Dział Nawierzchni, Obiektów Inżynierskich, Budynków i Budowli
70-211 Szczecin, ul. Korzeniowskiego 1, tel.: 091 471 33 47, fax.: 091 471 15 54
e-mail: ag.zalewska@plk-sa.pl

Szczecin, dnia 02.10.2009 r.

IZDK3-505-103/2009

Pracownia Projektowo - Usługowa

Halina Nowak
ul. Klonowa 7
66-450 Bogdaniec

Wierzę zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Je. n. ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009.
data
podpis

Na podstawie art. 32 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 07.07.94 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 Nr 156, poz. 1118 z późniejszymi zmianami), po rozpatrzeniu wystąpienia nr 121/KN/09 z dnia 18.09.2009 r., PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie

UZGADNIA

przebieg kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej pod torami linii nr 415 Gorzów Wlkp. - Myślibórz w km 39,050, działka nr 28/9 obręb Świątki, gmina Nowogród Pomorski
- opracowanie z sierpnia 2009.

Zgodnie z art. 57 Ustawy o transporcie kolejowym z dnia 28 marca 2003 r. (Dz. U. z 2007 Nr 16, poz. 94 z późniejszymi zmianami) PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie będący zarządcą działki nr 28/9 obręb Świątki, gmina Nowogród Pomorski

uzgadnia i opiniuje pozytywnie

1. Inwestycję na zbliżeniu do obszaru kolejowego w/w działki wg załączonych map:
 - wykonywanie robót ziemnych związanych z budową kanalizacji sanitarnej w odległości mniejszej niż 20 m od granicy obszaru kolejowego,
 - usytuowanie kanalizacji sanitarnej w odległości mniejszej niż 10 m od granicy obszaru kolejowego i mniejszej niż 20 m od osi skrajnego toru;
 - rury ochronne kanalizacji sanitarnej przy skrzyżowaniu z linią kolejową powinny być ułożone na głębokości nie mniejszej niż 1,5 m od górnej powierzchni główki szyny (zgodnie z Rozp. MTiGM z dn. 10 września 1998 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowlę kolejowe i ich usytuowanie - rozdz. 5, §30 ust.10),
 - obowiązkiem właściciela kanalizacji sanitarnej jest kontrola i utrzymywanie jej w należyтым stanie technicznym, wykonywanie bieżącej konserwacji oraz remontów; właściciel dokona z PKP PLK S.A. z siedzibą w Warszawie (zwaną dalej „PLK”) uzgodnień w zakresie, o którym mowa, o ile oddziaływać on może na działalność PLK - vice versa kontrola ze strony PLK,
 - w przypadku zaistnienia konieczności przebudowy linii kolejowej w miejscu wbudowania kanalizacji sanitarnej lub w związku z zapewnieniem bezpieczeństwa ruchu kolejowego, właściciel zobowiązany jest przebudować kanalizację sanitarną w sposób uzgodniony z PLK, we własnym zakresie i na własny koszt,
 - w razie zaprzestania eksploatacji kanalizacji sanitarnej lub niewykonania obowiązku wskazanego w punkcie poprzedzającym właściciel przywróci niezwłocznie grunt PLK do stanu poprzedniego; wykonanie tego obowiązku nastąpi

po uzgodnieniu z PLK, natomiast zaniechanie uprawnia PLK do wykonania zastępczego, na koszt i ryzyko właściciela; jeżeli przywrócenie nieruchomości do stanu poprzedniego będzie niemożliwe albo spowoduje nadmierne trudności i koszty, PLK przysługuje odszkodowanie,

- podczas wykonywania prac nie wolno naruszać punktów kolejowej osnowy geodezyjnej o dokładności I, II i III oraz punktów granicznych terenu kolejowego;

Projektowana inwestycja według naszej oceny nie spowoduje zagrożenia życia ludzi, bezpieczeństwa i prawidłowego ruchu kolejowego, a także nie zakłóci działania urządzeń służących do prowadzenia ruchu kolejowego.

Przed uzyskaniem z właściwego organu nadzoru budowlanego pozwolenia na budowę kanalizacji sanitarnej **właściciel powinien zawrzeć z PKP PLK S.A. Zakładem Linii Kolejowych w Szczecinie umowę na zlokalizowanie kanalizacji sanitarnej z udostępnieniem gruntu PKP na czas robót, ustalając warunki prowadzenia i odbioru robót.**

Niniejsze uzgodnienie nie jest podstawą do złożenia przez Inwestora oświadczenia o posiadanym prawie do wejścia na teren kolejowy na czas robót. Inwestor uzyska to prawo po podpisaniu stosownej umowy i uzyskaniu pozwolenia na budowę.

Uzgodnienie jest ważne do dnia 02.10.2011 r.

PKP Polskie Linie Kolejowe Spółka Akcyjna – Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie ul. Korzeniowskiego 1 oświadcza, że w świetle art. 4 pkt. 7 Ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz. U. z 2007 Nr 16, poz. 94 z późniejszymi zmianami) i art. 15 i 17 Ustawy z dnia 08.09.2000 r. o komercjalizacji, restrukturyzacji i prywatyzacji przedsiębiorstwa państwowego „Polskie Koleje Państwowe” (Dz. U. Nr 84, poz. 948 z późniejszymi zmianami) jest zarządcą infrastruktury kolejowej w rozumieniu powołanych aktów prawnych.

Nadesłany 1 egz. planu pozostaje w PKP PLK S.A. Zakładzie Linii Kolejowych w Szczecinie przy akcie sprawy.

Za niniejszą usługę zaopiniowania remontu linii zostanie pobrana fakturą VAT opłata w wysokości 207,74 zł.

Jednocześnie informujemy, iż projekt budowy kanalizacji sanitarnej należy uzgodnić z „Telekomunikacją Kolejową” Sp. z o.o. Zakład Telekomunikacji w Szczecinie (70-211) ul. Korzeniowskiego 1, „PKP Energetyka” S.A. Zakład Pomorski w Szczecinie (70-221) ul. Czarnieckiego 8 oraz z PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami Wydział Geodezji i Regulacji Stanów Prawnych Nieruchomości w Szczecinie (70-221) ul. Korzeniowskiego 1.

Do wiadomości:

1. PKP Sekcja Eksploatacji
Stargard Szczeciński
2. PKP S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami
Aleja 3 Maja 22
70-215 Szczecin

Opracowała: Agnieszka Zalewska
nr telefonu: (0-91) 471-33-47

DYREKTOR ZAKŁADU

-1-

mgr inż. Ryszard Stachowicz

Potwierdzam zgodność z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450

21.12.2009.
data

podpis

Zel. nr. 37.



PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH
W SZCZECINIE
Dział Nawierzchni, Obiektów Inżynierskich
Budynków i Budowli
Załącznik do ugodnienia
nr 12DK3-505-103/2009

OZNACZENIA:
PROJEKTOWANE SIECI:
Właściwość Starosty:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni
- TB - punkt załamania sieci
- S4 - studzienka kanalizacyjna

- Szc4 studnia czyszczakowa $\phi 1200$ betonowa z zasuwami nożowymi poza gruntami ornymi
- SzcB - studnia czyszczakowa $\phi 1200$ betonowa z zasuwami nożowymi w gruntach ornych
- P-10 - projektowana przepompownia ścieków

PRZYŁĄCZA

- - projektowana kanalizacja sanitarna - przyłącza
- - istniejące przyłącze wg. wskazań właściciela
- - granice działek
-  - oznaczenie numeru działki dla sieci
-  - geologiczny otwór badawczy
- RP - rura przeciskowa
- dla średnicy DN 200 PE - D 324x8.0 stal
- RO - rura ochrona
- dla średnicy $\phi 160$ PE - D 180x10.7PE

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009
data podpis

SWIATKI

ARKUSZ NR 6



Pracownia Projektowo-Usługowa H.Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.pptn.pi

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

ASYSTENT GD. SANITARNY
Inż. inż. P. Strzelczyk

Str. 214.



Nr N12.6-6120-152/2009
tel. 091-471-1804

Szczecin, dn. 06.10.2009 r.

na 122/KN/09
z dn. 18.09.2009 r.

**Pracownia Projektowo-Usługowa
Halina Nowak**

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM Jenin, ul. Klonowa 7
FFU Halina Nowak 66-450 Bogdaniec
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

21.12.2009
data

podpis

dotyczy:

przebiegu trasy projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i rurociągu tłocznego pod linią kolejową Gorzów Wlkp - Mysłibórz, na terenie działki nr 28/9 obr. Świątki.

Po rozpatrzeniu wystąpienia z dnia 18.09.2009 r. PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Szczecinie Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Szczecinie

u z g a d n i a

przebieg trasy projektowanej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej \varnothing 200 PVC i rurociągu tłocznego DN 110 PE, pod linią kolejową Gorzów Wlkp - Mysłibórz na terenie działki nr 28/9 obr. Świątki, z następującymi zaleceniami:

1. Przed uzyskaniem pozwolenia na budowę kanalizacji sanitarnej, Inwestor **nabywa prawa dysponowania nieruchomością** na cele budowlane, po jednoczesnym zawarciu stosownych **umów**:

1. z PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie ul. Korzeniowskiego 1, na czasowe zajęcie gruntu, na okres wykonania robót, ustalając warunki prowadzenia i odbioru robót.
2. z PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Szczecinie ul. Al. 3-go Maja 22 - Wydział Zarządzania Mieniem (tel. 091-471-5447), dotyczącą eksploatacji kanalizacji sanitarnej, z tytułu trwałej zabudowy rurociągu na gruncie PKP S.A..



2. Czynności wytyczenia w terenie przebiegu trasy projektowanej sieci kanalizacyjnej oraz inwentaryzacji powykonawczej, winny zostać wykonane przez firmę geodezyjną lub osobę fizyczną, posiadającą uprawnienia zawodowe w dziedzinie geodezji.

3. Po wykonaniu robót, inwentaryzację powykonawczą przebiegu trasy kanalizacji sanitarnej na gruncie PKP S.A., należy wykonać wg obowiązujących instrukcji i przepisów GUGiK, postanowień „Prawa Geodezyjnego” i przepisów PKP D-19.

4. Operat pomiarowy z geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, z części dotyczącej przebiegu trasy sieci kanalizacyjnej przez teren PKP S.A., należy przekazać do PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Szczecinie Wydział Geodezji i Regulacji Stanów Prawnych Nieruchomości ul. Korzeniowskiego 1 70-211 Szczecin, który kosztami prac kreślarskich aktualizacji mapy obciąży Inwestora

5. PKP S.A. nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenia rurociągu kanalizacyjnego na terenie kolejowym, powstałe nie z winy PKP lub w przypadkach, w których inwestor nie dopełnił obowiązku geodezyjnej inwentaryzacji i przekazania jej wyników do PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami Wydział Geodezji i Regulacji Stanów Prawnych Nieruchomości w Szczecinie.

6. Niniejsze uzgodnienie **nie jest równoznaczne** z pozwoleniem wstępu dla wykonawcy na teren PKP S.A., **nie stanowi prawa dysponowania** nieruchomością na cele budowlane i jest ważne do dnia **06.10.2012 r.**

7. Za niniejszą usługę uzgodnienia przebiegu trasy projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej w m. Świątki, na gruncie PKP S.A., zostanie pobrana fakturą VAT opłata w wysokości: 137,84 zł netto plus 22% VAT – **łącznie: 168,16 zł.**

Załączniki:

- 1 egz. mapy /zwrot/

Do wiadomości:

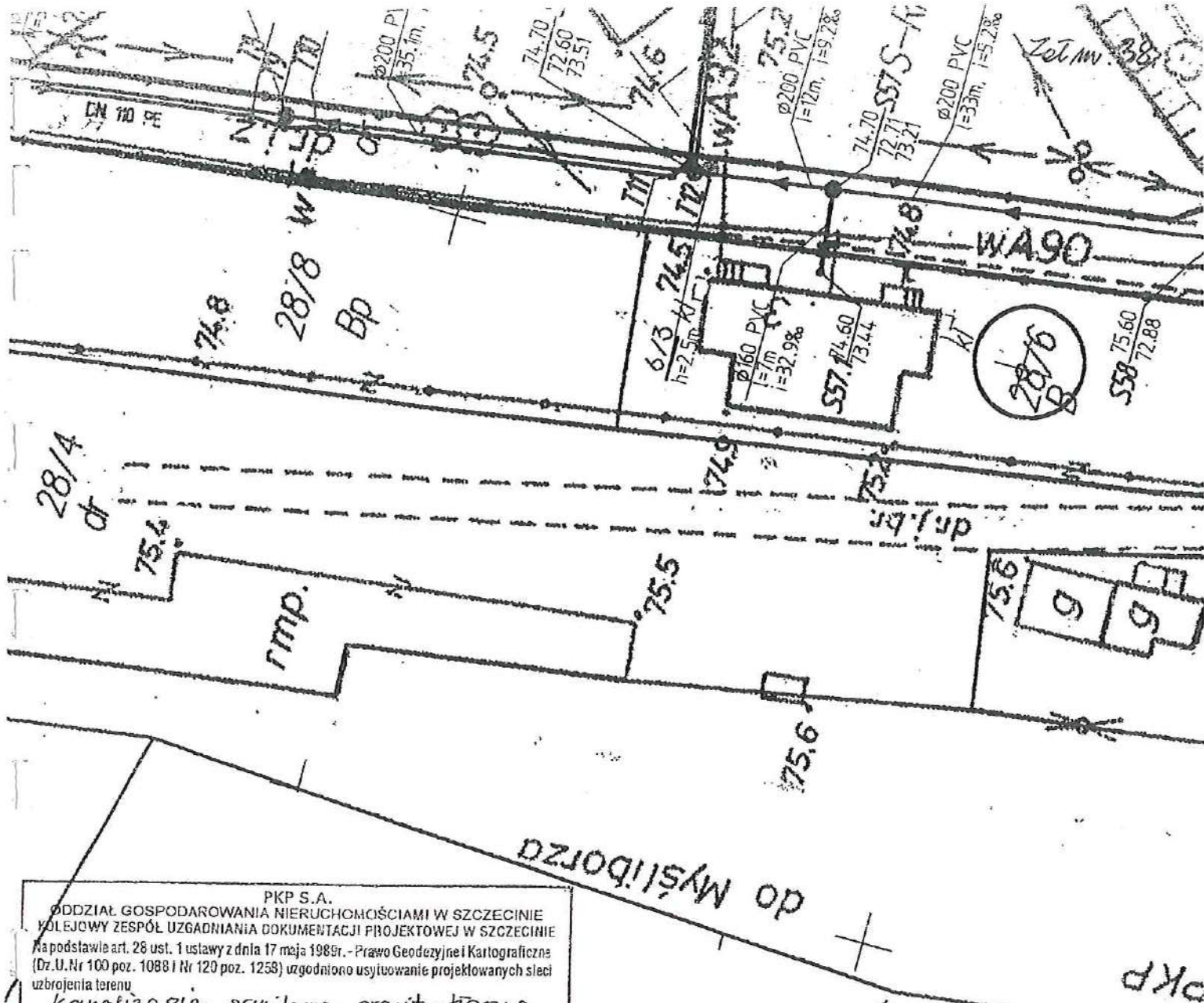
1. Wydział Zarządzania Mieniem N7 + 1 egz. mapy
2. PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Szczecinie (dot. IZDK3-505-103/2009 z dn. 02.10.2009 r.)
3. Rejon Administrowania i Utrzymania Nieruchomości Stargard Szcz.

POZEWODNICZĄCY
Kolejowego Działu Uzgodnienia
Dokumentacji Projektowej w Szczecinie

GEODETA UPRAWNIENY

Antoni Szadkowski
nr upraw. zawod. 17493

Potwierdzam zgodność z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009
data podpis



PKP S.A.
 ODDZIAŁ GOSPODAROWANIA NIERUCHOMOŚCIAMI W SZCZECINIE
 KOLEJOWY ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W SZCZECINIE
 Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne
 (Dz. U. Nr 100 poz. 1088 i Nr 120 poz. 1258) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci
 uzbrojenia terenu
Kanalizacja sanitarna projekt. - nocna
(dwiatka nr 28/9 obr. Sułzki)
 Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wyłączeniu i geodezyjnej
 inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonania prac geodezyjnych
 Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez
 okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci
 uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku o którym mowa w § 13
 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r.
 w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania
 dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38 poz. 455).
 KZUDP/... N12.6-6120-152/2009 Kolejowy Zespół Uzgadniania
 Dokumentacji Projektowej w Szczecinie
 Szczecin, dnia... 06.10.2009r.

PKP S.A.
 ODDZIAŁ GOSPODAROWANIA NIERUCHOMOŚCIAMI
 W SZCZECINIE
 KOLEJOWY ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI
 PROJEKTOWEJ W SZCZECINIE

Załącznik nr... 1
 do opinii nr... N12.6-6120-152/2009
 z dnia... 06.10.2009r.

PRZEWODNICZĄCY
 Kolejowego Zespołu Uzgadniania
 Dokumentacji Projektowej w Szczecinie

GEODETA UPRAWNIONY

Antoni Szadkowski
 nr upraw. zawod. 17493

Potwierdzam zgodność z ORYGINAŁEM
 PPU Halina Nawak
 Lenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
21.12.2009
 data
[Signature]
 podpis

Myślibórz, dnia 2009-10-29

STAROSTA MYŚLIBORSKI

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
ul. Spokojna 13
74-300 Myślibórz

GKN.VIII.7444-537/2009

OPINIA NR 537/2009
uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami oraz linie zasilania elektroenergetycznego przepompowni ścieków

Lokalizacja : Gm. Nowogródek Pom. – m. Nowogródek Pom., Giżyn, Świątki, Trzcinna, Sumiak, Rataje;
Gm. Myślibórz, obręb Ławy

Dla: Pracownia Projektowo- Usługowa Halina Nowak

Adres: 66-450 Bogdaniec, Jenin, ul. Klonowa 7

Inwestor : Gmina Nowogródek Pom.

Adres: 74-304 Nowogródek Pom., Adama Mickiewicza 15

Jednostka projektowa: Pracownia Projektowo- Usługowa Halina Nowak

Adres: 66-450 Bogdaniec, Jenin, ul. Klonowa 7

Data zlecenia: 2009-07-29

Znak: 132/KN//09

Data wpływu zlecenia do Zespołu: 2009-10-29

Data posiedzenia: 2009-09-30, 2009-10-19

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
opiniuje usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu-lokalizację obiektu
z następującymi uwagami:

1. ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno - kable występują według namiaru geodezyjnego, w miejscu występowania kabli elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności i zachowaniem odległości wg PN-76/E-05125, rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE Myślibórz, warunki przyłączenia: nr RD-II/427/2009, nr RD-II/428/2009, nr RD-II/430/2009, nr RD-II/431/2009, nr RD-II/432/2009, nr RD-II/437/2009, od nr RD-II/439/2009 do nr RD-II/446/2009.
2. Telekomunikacja Polska S.A. Oddział Utrzymania Systemów i Urządzeń Dostępowych w Myśliborzu – uzgodniono z zastrzeżeniem uwag 1-6 wg przekazanego załącznika.
3. Wykonać zgodnie z warunkami technicznymi, w zbliżeniu z istniejącą siecią uzbrojenia podziemnego wykopy należy wykonać ręcznie a w przypadku wystąpienia kolizji powiadomić przedmiotową branżę w trakcie realizacji inwestycji.
4. Integralną częścią mapy na której sporządzono plan zagospodarowania terenu jest karta rejestracyjna mapy cyfrowej.
5. Urząd Gminy Nowogródek Pom. – uzgodniono na warunkach technicznych na budowę kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej, znak pismo RiGMK.7034-01/09 z dnia 14.09.2009 r.
6. Gmina Nowogródek Pom.- projekt uzgodniono w zakresie dróg gminnych i lokalnych wiejskich bez uwag.
7. Urząd Miasta i Gminy w Myśliborzu - uzgodniono w zakresie drogi gminnej jak na załączniku mapowym (dot. ark. Nr 1).
8. Gmina Myślibórz – uzgodniono na warunkach technicznych na włączenie kanalizacji z terenu Gm. Nowogródek w ramach aglomeracji Myślibórz, pismo nr IN.II.2211-6/09 z dnia 26.10.2009 r.
9. PKP: Telekomunikacja Kolejowa Sp. z o.o., Energetyka S.A. Zakład Pomorski – uzgodniono bez uwag.
10. PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.- uzgodniono przejście kanalizacji sanitarnej grawitacyjno tłocznej pod torami linii nr 415 Gorzów Wlkp.-Myślibórz(dz. nr 28/9, obręb Świątki) na warunkach podanych w piśmie nr IZDK3-505-103/2009 z dnia 02.10.2009 r.
11. PKP S.A Kolejowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Szczecinie – uzgodniono na warunkach podanych w piśmie nr N12.6-6120-152/2009 z dnia 06.10.2009 r.
12. Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Terenowy Oddział w Myśliborzu- uzgodniono na warunkach technicznych na przekroczenie projektowaną kanalizacją grawitacyjno- tłoczna przez kanał Nowogródek, znak pisma EMY 5011/8/1/2009/MJ z dnia 18.09.2009 r.
13. Zarząd Powiatu w Myśliborzu – uzgodniono przebieg projektowanej sieci grawitacyjno- tłocznej

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM

PPU Halina Nowak

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

21.12.2009

data

podpis

z przyłączami w pasie dróg powiatowych na warunkach podanych w decyzji nr DP/5443-1/109/09 z dnia 12.10.2009 r.

14. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie - **uzgodniono lokalizację projektowanej kanalizacji grawitacyjnej i tłocznej w pasie drogowym drogi krajowej nr 3 i drogi ekspresowej S3 na warunkach podanych w decyzji, znak GDDKiA-O/Sz-Z-3.mg/437/400/D/2009 z dnia 22.09.2009 r.**

Informacja:

1. Opinia niniejsza dotyczy wyłącznie lokalizacji przewodów i nie dotyczy rozwiązań technicznych, które należy uzgadniać bezpośrednio z gestorami sieci uzbrojenia terenu.
2. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu-lokalizacja obiektu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu-lokalizacji obiektu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
3. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu-lokalizacji obiektu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu-lokalizacji obiektu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku o którym mowa w par.13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie dokumentacji projektowej (Dz.U. Nr 38 poz.455).
4. W przypadku zmiany przebiegu sieci uzbrojenia terenu, należy ponownie wystąpić z wnioskiem o dokonanie uzgodnienia.
5. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie – Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (jednolity tekst Dz.U. Nr 100 poz. 1086 z dnia 17 maja 1989 r. ze zmianami).
6. Uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie stanowi pozwolenia na budowę wydanego zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa budowlanego.
7. Zgodę na wejście na teren ulicy oraz w wypadku kolizji z drzewami, zgodę na ewentualną wycinkę drzew uzyskać w odpowiednim Urzędzie Miasta i Gminy.

Opinia ważna wraz z załącznikiem mapowym.

Ilość załączników 30 w 2 egz.

z up. Starosty
[Podpis]
inż. Ewa Kucharska
 Przewodniczący Zespołu
 Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
[Podpis]
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-150 Bugajaniec
21.12.2009
 data
[Podpis]
 podpis

ZAŁĄCZNIK DO ZUDP

1. Przekazać plac budowy z TP S.A. Obszar Eksploatacji w Szczecinie tel. 095 7475881 Prace w pobliżu urządzeń podziemnych TP S.A. prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
2. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami TP S.A. zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
3. Przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury TP S.A., metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika TP S.A.
4. Przed zasypaniem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z urządzeniami TP S.A., zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonania prac.
5. Nie ujawnione na planszach koordynacyjnych kolizje z urządzeniami TP S.A., można usunąć po uzyskaniu zgody TP S.A., na wyłączny koszt Inwestora.
6. Uszkodzenia infrastruktury powstałe w trakcie prac ziemnych, będą naprawione na wyłączny koszt Inwestora.
7. Dokonać regulacji wjazdu i pokryw studni kablowych, do poziomu wyznaczonego przez projektowane rzędne wysokościowe. Regulacja i wymiana uszkodzonych w trakcie prac elementów studni na koszt Inwestora.
8. Projektowane studnie kablowe należy umiejscowić w odległości, co najmniej 0,5m od studni będących własnością TP S.A. Zachować minimum 0,5m przy zbliżeniach z istniejącą kanalizacją Kablową TP S.A.
9. Na etapie wykonawstwa należy zastosować pokrywy studni kablowych z logo innym od używanego przez TP S.A.
10. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do TP S.A., celem uczestnictwa w odbiorze i sprawdzenia prawidłowości wykonania prac w pobliżu infrastruktury nadziemnej i podziemnej TP S.A.



Maciej Kiciński
imię i nazwisko


095 7475881
tel.

095 7473030
fax.

Za zgodność odpisu/kserokopii
z oryginałem stwierdzam:

Myślibórz, dnia 14.10.2009

PODINSPEKTOR
w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami


Wiesława Śliwiak

Potwierdzam zgodność
PPU Halina: [signature]
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdanów
21.12.2009
data [signature]
podpis

Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłozami

(wyszczególnienie uzgodnianych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązuje się przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Polityki Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji i opisu uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 68, poz. 455).

537/2009

(sygn. opinii)

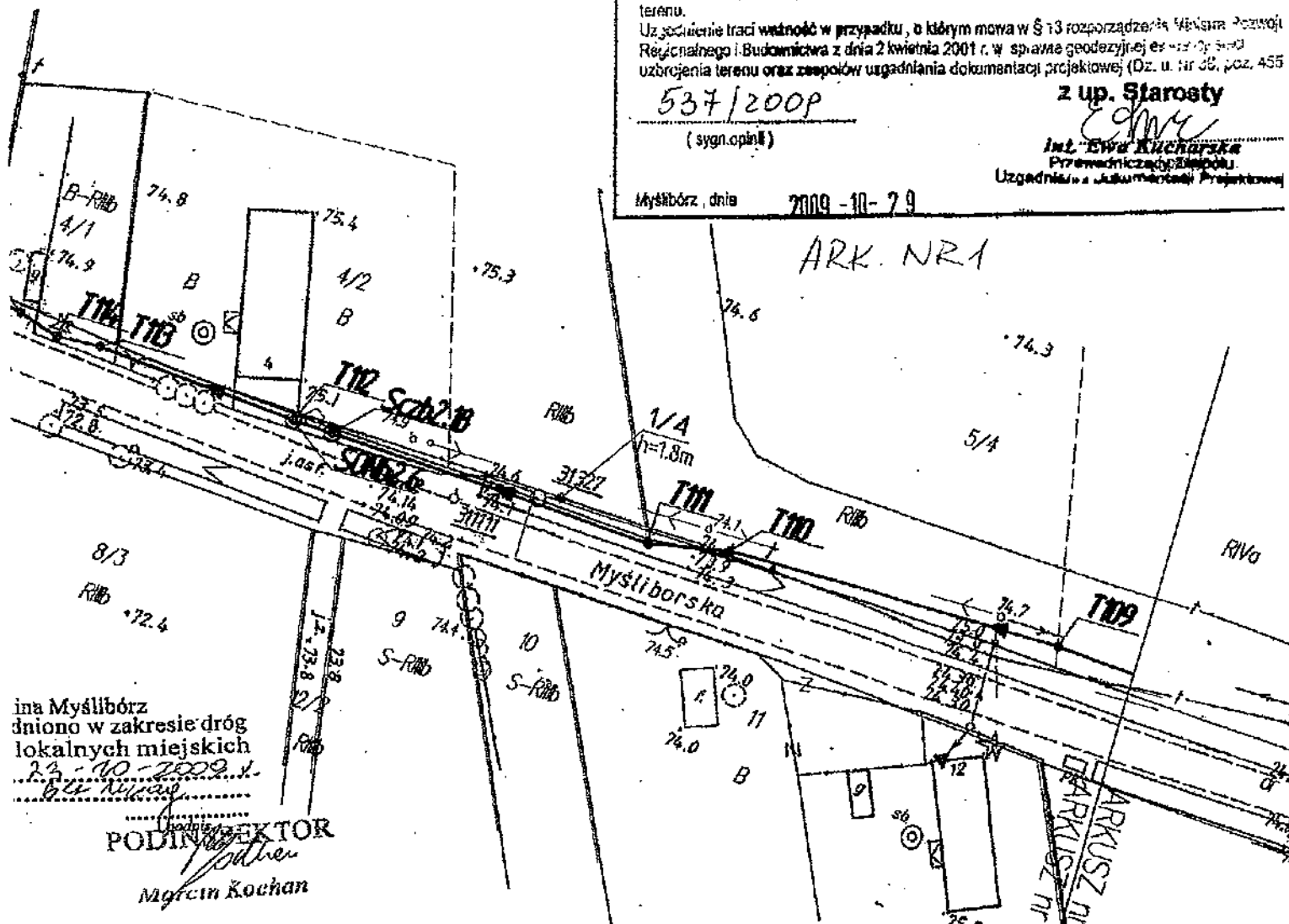
z up. Starosty

Int. Ewa Kucharska
Przewodnicząca Zarządu
Uzgadniania i Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia

2009-10-29

ARK. NR 1



ina Myślibórz
dniono w zakresie dróg
lokalnych miejskich
23.10.2009 r.
Ewa Kucharska

POLINSEKTOR

Marcin Kochar

ENEA Operator Sp. z o.o. Rajon Dystrybucji Gębno
Uzgodnienie ZUD. Kable występują według namiaru
geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem
... w miejscu występowania kabli
elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać rę-
cznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności
i zachowaniem odległości wg PN-76/E-05126.
Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

Data 2009-10-29 Podpisano: ...

Starosta Myśliborski

...
...
...

Potwierdzenie zgodności z OR
PZO Halina Nowak
Jr ul. Klonowa 7, 66-451

21.12.2009

AN. 221

OZNACZE PROJEKTOW Właściwość:

- projekt
- Szb - studnia czy
- SONb - studnia czy
- T87 - punkt za
- granice
- oznacze

RO - rura ochro
- dla średnic

RP - rura przeci
- dla średnic

ŁAWY-NOVO

HN Pro
66-
tel.

PRAWA AUTORSKIE Z

ASISTENT BR. SANITARIA
mgr inż. P. Strzelczyk

ASISTENT BR. SANITARIA
PROJEKTANT BR. ELEKTROTECHNIKI
mgr inż. M. Nowak

PROJEKTANT
BR. SANITARIA
mgr inż. H. Nowak

PROJEKTANT
BR. SANITARIA
mgr inż. M. Kucharski

SPRACOWNIK
BR. SANITARIA

mgr inż. J. Markiewicz

OBJEKT
Kanalizacja sanitarna
z przyłączami /
ROZBUD
SANITARIA I ELEKTROTECHNIKA

STADIUM
PROJEKT ZAGOSPOD
TRASA ŁAWY-NOVO
SKALA
1:1000
MIEJSCE I DATA
Jenii

Starosta Myśliborski

Nazwa i adres art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz. U. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych
sieci uzbrojenia terenu.

kanalizacja sanitarno-grawitacyjno-Houta
z przyłączami
(wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu)

Użytkownik usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji
posiadającej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
Wraz z uzgodnieniem realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany
jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji
architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres
3 lat od daty wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia
terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju
Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej emitencji sieci
uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455)

537/200P

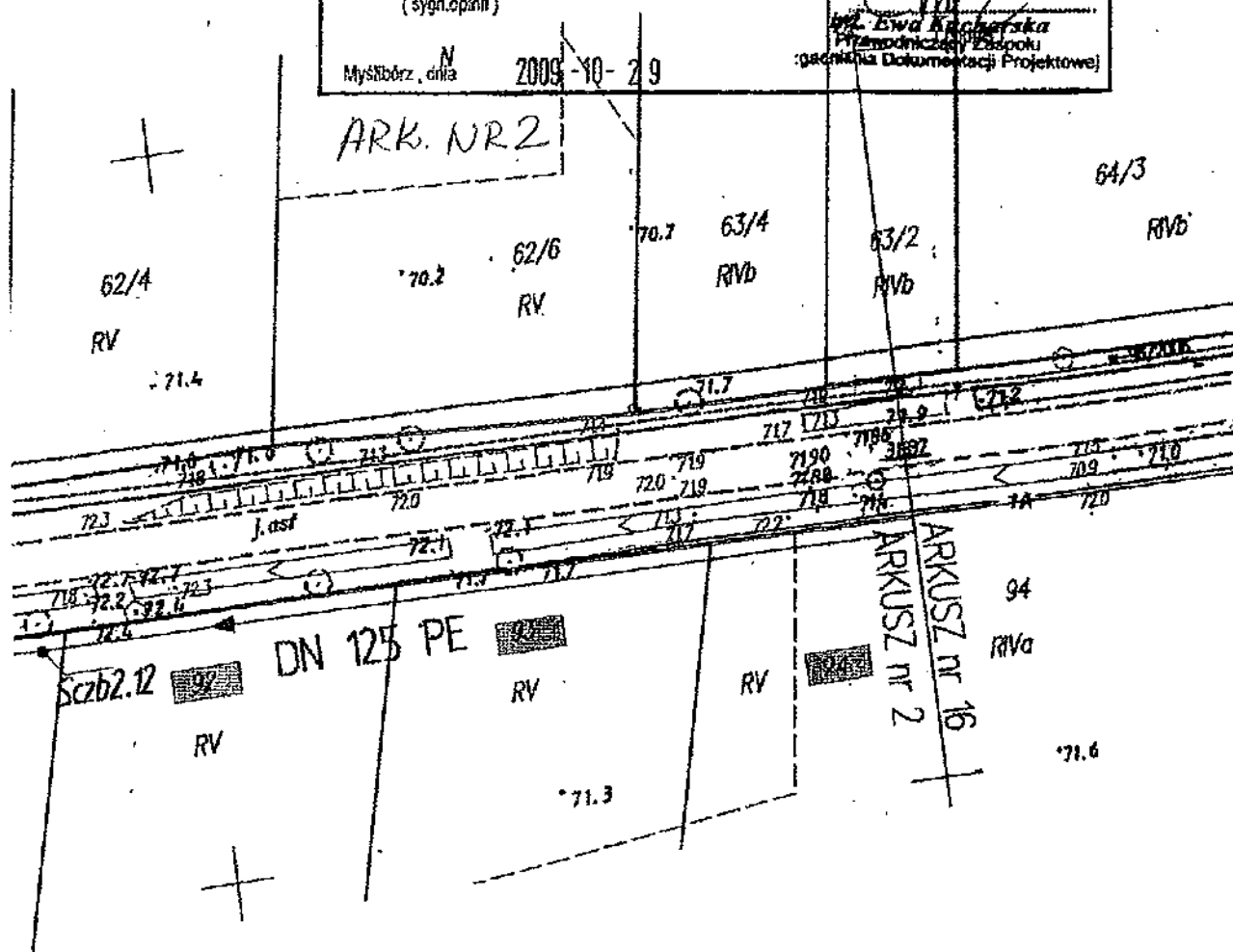
(sygn. opinii)

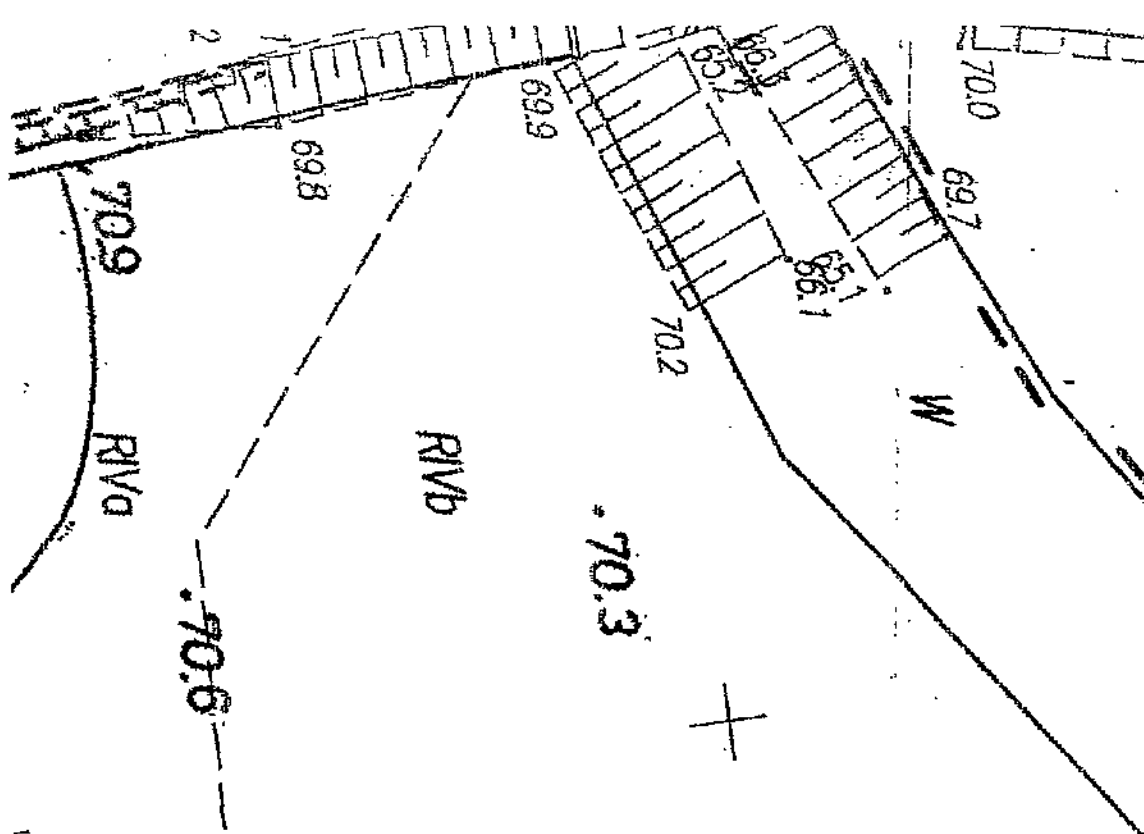
z up. Starosty

mgr inż. Ewa Kucharska
Przewodnicząca Zespołu
Opiniotwórców Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia 2009-10-29

ARK. NR 2





1 ARKUSZ nr 3

Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2000r. Nr 16, poz. 1086 i Nr 129, poz. 1248) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

kanalizacja sanitarna prawitacyjno-tłoczna
z przyłozami

(wyszczególnienie uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę... wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

537/2009

(sygn. opinii)

z up. Starosty

Emilia Kucharska
Przewodnicząca Zespołu

Uzgodnienie... Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia 2009-10-29

ARK. NR 4

ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno
Uzgodnienie ZUD. Kable występują według namiaru geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem... w miejscu występowania kabli elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności i zachowaniem odległości wg PN-76/E-05125. Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

Data 2009-10-21. Podpisano Dystrybucji Dębno
Sektora Mierzeń Sieciowego

Marek Sienoch

- Det. MN 39
- - oznaczeń
 - - geologic
 - RP - rura prz
 - dla śred
 - dla śred

SWIATKI

HN 6 t

PRAWA

ASYSTENT BR. SANIT.
mgr inż. P. Str

mgr inż. M. I

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA

mgr inż. H. Now

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA

mgr inż. M. Kuch

SPRAWDZAJĄCY:
BR. SANITARNA

mgr inż. J. Mand

OBIEKT:

Kanalizacja s
z przyłącze

BRANZA: SANITARNA

RYSLINEK

PROJEKT ZAC
w m. S

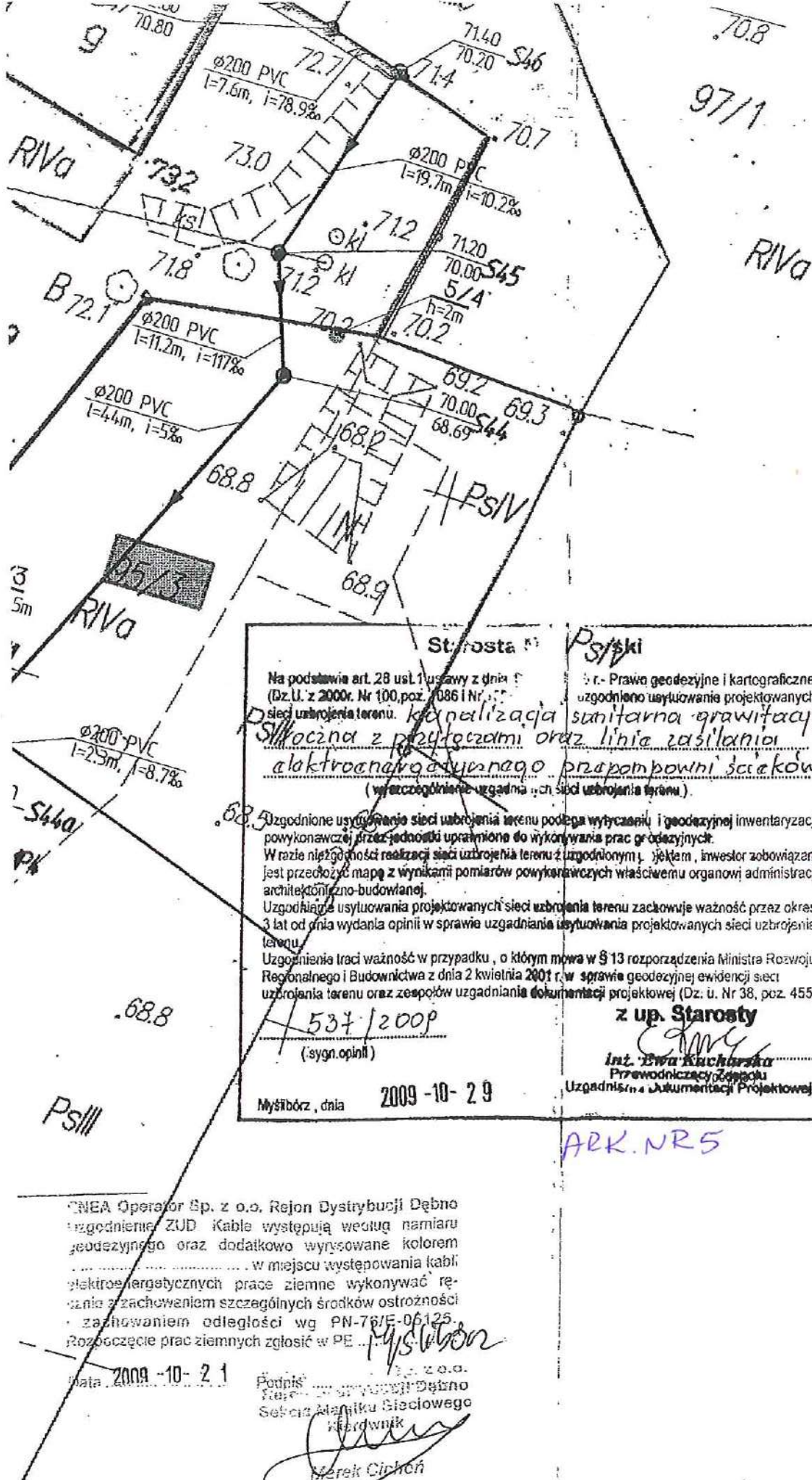
SKALA:

1:500

MIEJSCE I DA







Jenin

Det. MN 224



SR10 - studnia rozprężna
MP-4 - projektowana minior

PRZYŁACZA

-  - projektowana kanał
 - istniejące przyłącze
 - granice działek
 - oznaczenie numeru
 - oznaczenie numeru
 - geologiczny otwór ba
RP - rura przeciskowa
 - dla średnicy DN 200

SWIATKI

HN

Pracownia
66-450 Boż
tel. 0-95 7

PRAWA AUTOR

ASYSTENT BR. SANITARNA
mgr inż. P. Strzelczuk

ASYSTENT BR. SANITARNA Upř.
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA Upr. mie.
mgr inż. M. Nowak bez ogr. w zakr. elektr.

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. H. Nowak

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA
mgr inż. M. Kucharski

mgr inż. J. Mandziej

OBIEKT:
Kanalizacja sanitarna g.
z przyłączami Adlonu

PROJEKT ZAGOSPODA
m. ŚWIĄTK

SKALA:	MIĘSCIE I DATA:
1500	Jenin

CNEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno
Zgodnienie ZUD Kable występują według namiaru
geodezyjnego oraz dodatkowo wynoszące kolorem
..... w miejscu występowania kabli
elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać re-
zanie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności
z zachowaniem odległości wg PN-76/E-06125-
Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE 14.12.2014

2009-10-21

Podpis: *[Signature]* *[illegible]*
Sędzia Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy
Sędzia Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy
Sędzia Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy

~~Marék Cichón~~

стр. n n 285

Starosta Myślibożski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000r. Nr 100, poz. 1048 i Nr 120, poz. 1286) uzgodnione usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu: kanalizacja sanitarna grawitacyjno tłoczna z przyłączami oraz linia zasilania elektroenergetycznego przepompowni ścieków (wymaganie uzgodnienia sieci uzbrojenia terenu).

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wyłączeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
 W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
 Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.
 Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 465).

537/2009
 (sygn. opinii)

z up. Starosty
[Podpis]
 Int. Ewa Kucharska
 Inicjator Zespołu Dokumentacji Projektowej

2009-10-29
 Myślibórz, dnia

Uzgodniono

ARK. NR6

226

OZNACZENIA:

PROJEKTOWANE SIECI Właściwość Wojewody:

- — — — — projektowany rurociąg
- odc.
3 — — — — — oznaczenie odcinka sieci

Właściwość Starosty:

- — — — — projektowana kanalizacja
- — — — — projektowany rurociąg tł.
- - - - - wewnętrzna linia zasilania

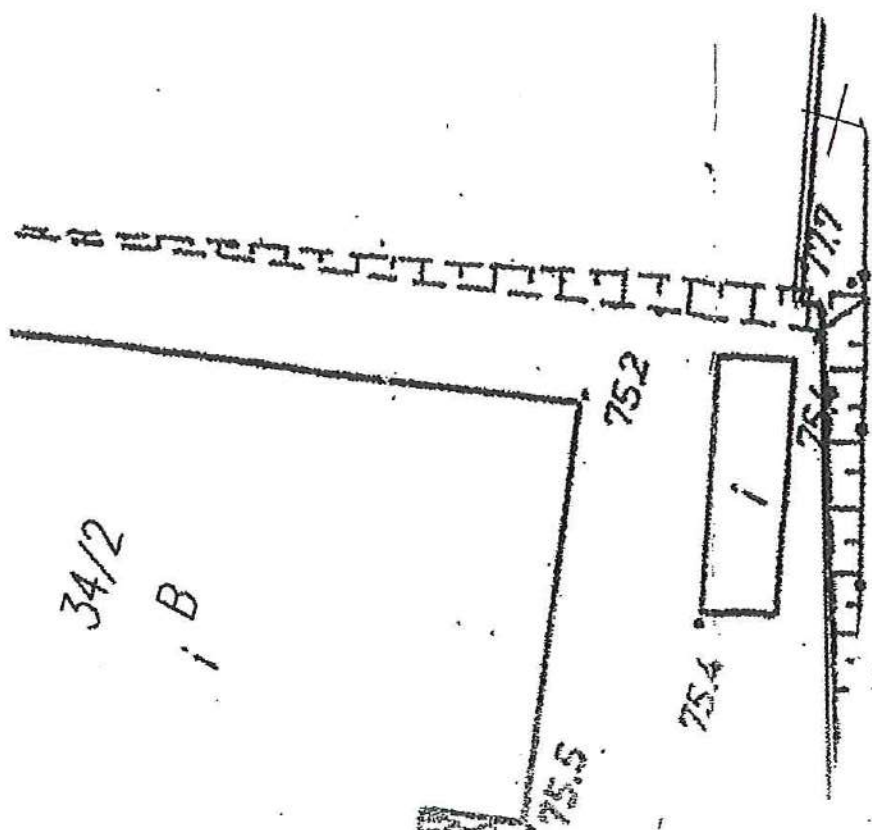
- TB — — — — — punkt załamania sieci
- S60 — — — — — studzienka kanalizacyjna
- Szca — — — — — studnia czyszczakowa Ø1200 betonowa
- Szcb — — — — — studnia czyszczakowa Ø1200 betonowa
- SONb — — — — — studnia z zaworem na i odpowietr
- P-10 — — — — — projektowana przepompownia

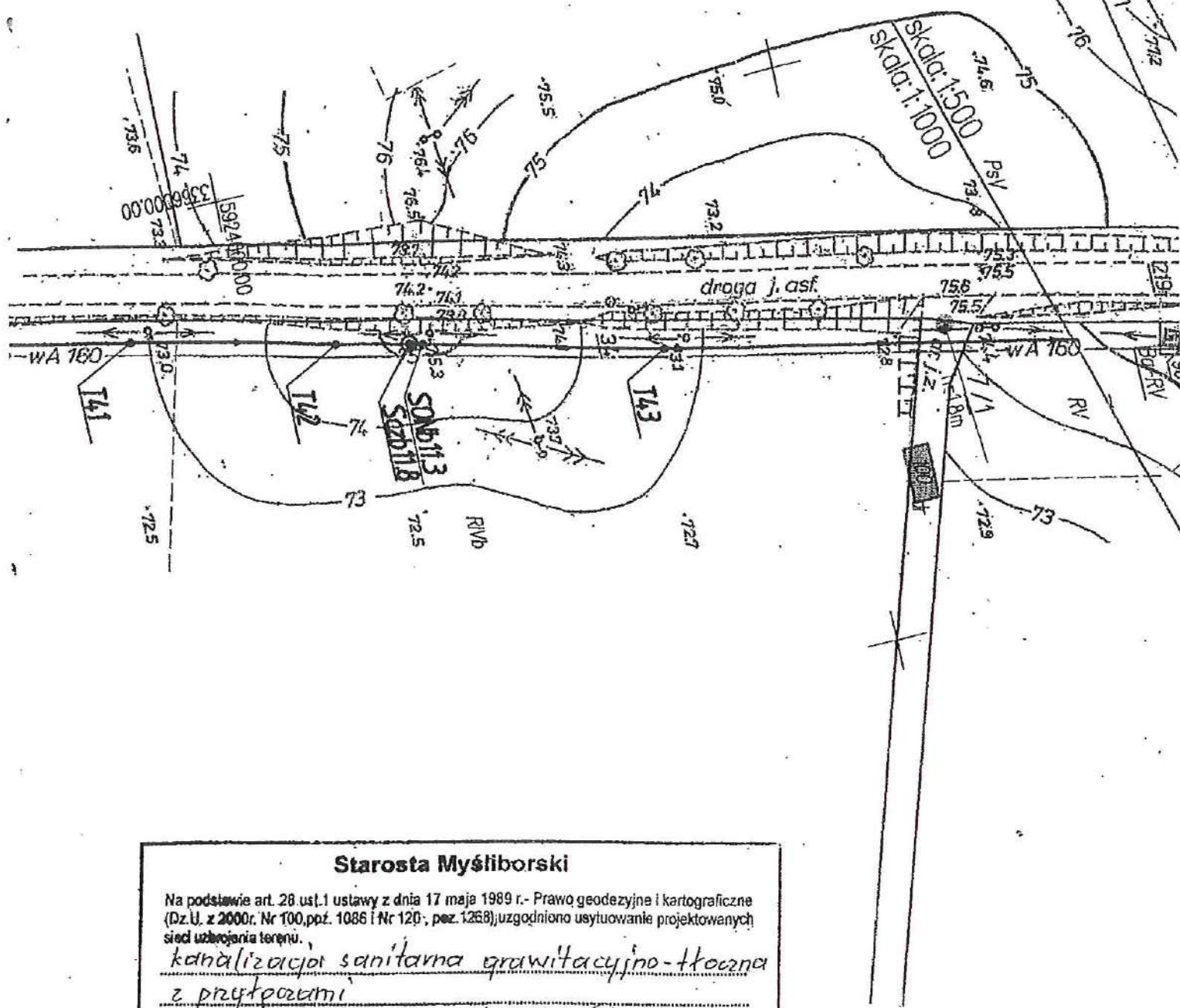
PRZYŁĄCZA

- — — — — projektowana kanalizacja
- - - - - istniejące przyłącze wg.
- — — — — granice działek
- — — — — oznaczenie numeru działki
- — — — — oznaczenie działki dla p.
- — — — — geologiczny otwór badawczy
- RP — — — — — rura przeciskowa
 — — — — — dla średnicy DN 200 PVI
- RO — — — — — rura ochronna
 — — — — — dla średnicy DN 110 PE

SWIATKI

st. nr 226





Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 28 ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000r. Nr 100, ppł. 1086 i Nr 120, poz. 1268); uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej z przepompownią

(wyszczególnienie uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnienie usytuowania sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Pozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji terenów uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 36, poz. 455)

537/2009

(sygn. opinii)

Myślibórz, dnia

2009-10-29

z up. Starosty
Inż. Ewa Kucharska
Przewodniczący Zespołu
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji
Uzgodnienie ZUD. Kable występują według
geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane
..... w miejscu występowania
elektroenergetycznych prace ziemne wykon
cznie z zachowaniem szczególnych środków
i zachowaniem odległości wg PN-76/1
Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

Data 2009-10-28 Podpis: [Signature] Sekcja M

ARK. NR 7

stn. 228

Zed. nr 39



stn. 228

Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu:

kanalizacja sanitarna, grawitacyjno-łecznol
z przyłaczami

(wyszczególnienie uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym i, jeżeli inwesor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienia traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

534/2009

(sygn. opinii)

z up. Starosty

[Podpis]

Int. Ewa Kuczyńska

Przewodniczący Zarządu
Uzgodnień i Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia 2009 - 10 - 29

OZNACZENIA:
PROJEKTOWANE SIECI:

Właściwość Starosty:

— - projektowany rurociąg łączący

7/B - punkt załamania sieci

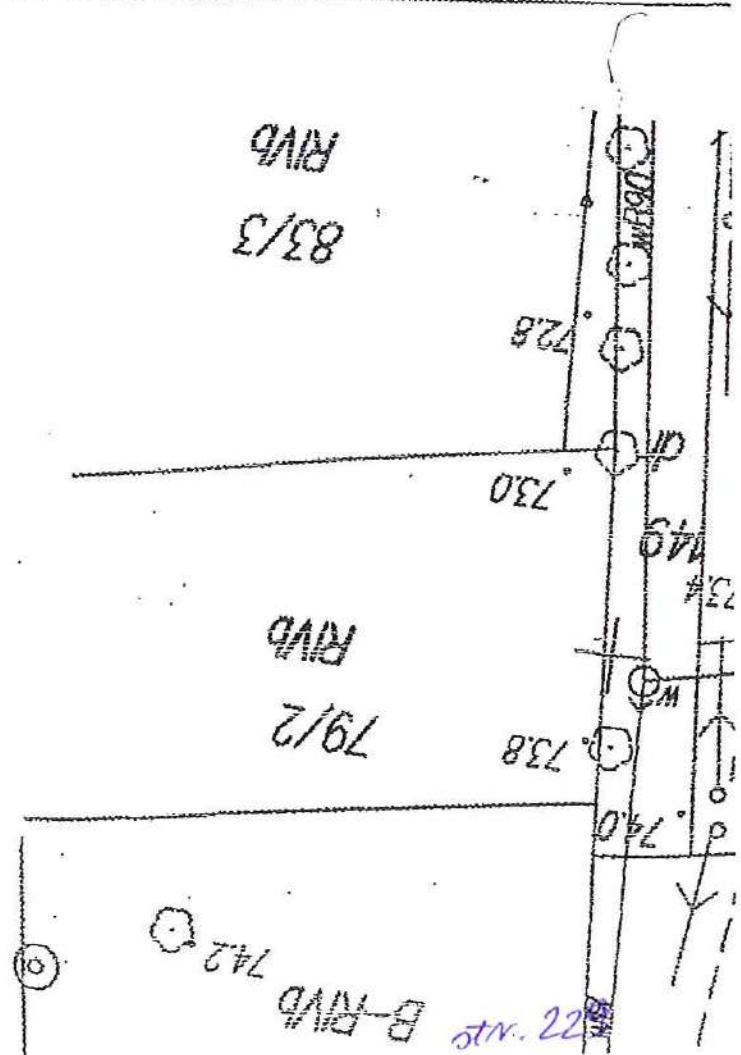
SON 11.1 - studnia odpowietrzająca

PRZYŁĄCZA

— - granice działek

TRZCINNA

ARKUSZ NR 8a



Starosta Myślibórz

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1988 r. o geodezji, geodezyjne i kartograficzne z 2000r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 123. Jęzgodniono usytuowanie projektowanych i uzbrojenia terenu. kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami oraz linie zasilania elektroenergetycznego na napompowni ścieków (wyznaczenie uszagiadnionych sieci i uzbrojenia terenu)

Wniosek usytuowania sieci i uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji. Wniosek jest jednolitym uprawnieniem do wykonywania prac geodezyjnych. W przypadku niezgodności realizacji sieci i uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany przedłożyć mapę z wynajmami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji technicznej-budowlanej.

Wniosek usytuowania projektowanych sieci i uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci i uzbrojenia terenu.

Wniosek traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci i uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

13.7.2009
(wzgn.opinia)

z up. Starosty

inż. Ewa Kucharska
Przewodnicząca Zespołu
Technicznej Dokumentacji Projektowej

10.2009-10-29

ARK. NR 9

- istniejące przyłącze wg. wskazań właściciela
- granice działek
- oznaczenie numeru działki dla sieci

○ - oznaczenie działki dla przyłączy

● - geologiczny otwór badawczy

RP - rura przeciskowa

- dla średnicy ϕ 160 PVC - D 324x8.0 stal
- dla średnicy DN 200 PE - D 324x8.0 stal

RO

- rura ochronna
- dla średnicy DN 63 PE D125X7.4 PE SDR 17.0
- dla średnicy DN 110 PE D180X10.7 PE SDR 17.0

Jenin, ul. Klonowa 7, 06-450 Bogdaniec

21.12.2009
data

podpis

TRZCINNA

ARKUSZ NR 9

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa H.Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.p

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

		podpis
ASYSTENT BR. SANITARNA	mgr inż. P. Strzelczyk	Strzelczyk
ASYSTENT BR. SANITARNA	mgr inż. M. Nowak	Nowak
PROJEKTANT BR. SANITARNA	mgr inż. H. Nowak	Nowak
PROJEKTANT BR. SANITARNA	mgr inż. M. Kucharski	Kucharski
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA	mgr inż. J. Mańdzijski	Mańdzijski

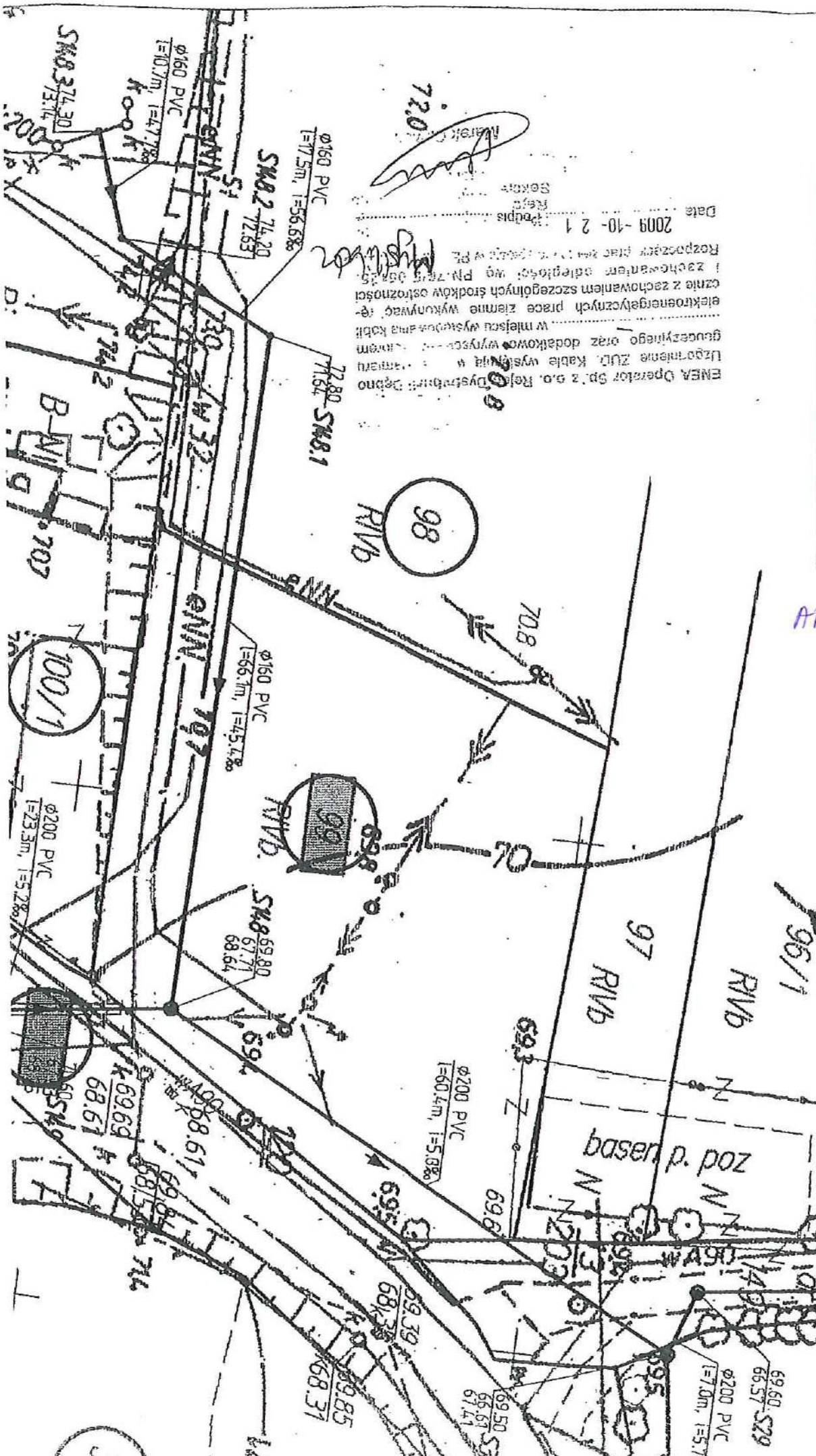
OBJEKT:	Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Aglomeracja Myślibórz	STADIUM:
BRANŻA:	SANITARNA I ELEKTRYCZNA	P.B. P.Z.T.

RYSUNEK:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU w m. TRZCINNA (arkusz 9)	NR RYS.
SKALA:	1:500	10
MIEJSCE I DATA:	Jenin 08.2009 r.	PROJEKT nr KN/09

str. 230

sk
rwa geodezyjne i kartograficzne
niono usytuowanie projektowanych
tacyline - tloczna
lenia firmu)
czeni i geodezyjne inwentaryzacji
ac g odczytych
ym i, jaktem, inwestor zobowiązany
właściwemu organowi administracji
ni zachowuje ważność przez okres
ia projektowanych sieci uzbrojenia
3 rozporządzenie Ministra Rozwoju
e geodezyjne inwentaryzacji, sieci
rojektowej (Dz. u. Nr 36, poz. 455)
p. starosty
Ewa Kucharska
miejscowy Zespół
dokumentacji projektowej

ARK. NR 10



72.0
Marszałek
Sektor
Podpis
Data

2009-10-21
Rozporządzenie Ministra Rozwoju
e geodezyjne inwentaryzacji, sieci
rojektowej (Dz. u. Nr 36, poz. 455)
p. starosty
Ewa Kucharska
miejscowy Zespół
dokumentacji projektowej

98
RIVB

99
RIVB

100/1

101

basen p. poz.

B-M/G

70.8

70.0

69.3

69.6

70.8

70.0

69.3

69.6

69.3

69.6

69.3

69.6

69.3

69.6

70.8

70.0

69.3

69.6

69.3

69.6

69.3

69.6

69.3

69.6

70.8

70.0

69.3

69.6

69.3

69.6

69.3

69.6

69.3

69.6

70.8

70.0

69.3

69.6

69.3

69.6

69.3

69.6

69.3

69.6

70.8

70.0

69.3

69.6

69.3

69.6

69.3

69.6

69.3

69.6

Ar. 232

Starosta Myślibórz

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 19: :
(Dz. U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268) :
siedzi ubiegającego się o pozwolenie na budowę

kanalizacja sanitarna grawitacyjno-lłoczna
z przyłącza

(wyszczególnienie uzgadnianych sieci i ujęcia formu)

Uzgodnienie wytyczenie sieci uzbrojenia terenu podlegającego wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji
powyższej przez jednostkę uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnieniami i, jeżeli inwestor zobowiązany
jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powyższych i właściwemu organowi administracji
miejscowej-budowlanej.

Uzgodnienie wytyczenia projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres
3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia
terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju
Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci
uzbrojenia terenu oraz zapełnień uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455)

z up. Starosty

537/2009

(sygn. opinii)

inż. Ewa Kucharska
Przewodniczący Zespołu
Technicznego Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia 2009-10-29

ARK. NR 12

707

RV

skłp. 1:1500
skłp. 1:1000

Potwierdzam zgodność z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak
Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec
27.12.2009
data podpis

Zat. nr. 39.

- geologiczny otwór badawczy

RP - rura przeciwiskowa

- dla średnicy 160 PVC - D 324x8.0 stal

- dla średnicy DN 200 PE - D 324x8.0 stal

RO - rura ochronna

- dla średnicy DN 63 PE D125X7.4 PE SDR 17.0

- dla średnicy DN 110 PE D180X10.7 PE SDR 17.0

TRZCINNA

ARKUSZ NR 12

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa HNowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

podpis

ASYSTENT BR. SANITARNA

mgr inż. P. Strzelczyk

Strzelczyk

ASYSTENT BR. SANITARNA

mgr inż. M. Nowak

upr. bud. 40/2001/Gw

upr. bud. 40/2001/Gw
Uprawnienie budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

PROJEKTANT
BR. SANITARNA

mgr inż. H. Nowak

upr. bud. 130/75 Zg
Uprawnienie budowlane do sporządzania
projektów w specjalności
instalacji i urządzeń sanitarnych

PROJEKTANT
BR. SANITARNA

mgr inż. M. Kucharski

upr. bud. 14/01/DUW
Upr. bud. do proj. bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod-kan.,
ciepłotł. i wentylacyjnych i gazowych

SPRAWDZAJĄCY
BR. SANITARNA

mgr inż. J. Marudzki

upr. bud. 135/0010/PWOS/07
Upr. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod-kan.,
ciepłotł. i wentylacyjnych i gazowych

OBJEKT

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-lłoczna
z przyłączami Aglomeracja Myślibórz

STADIUM

P.B.

P.Z.T.

ROZDZIAŁ SANITARNA I ELEKTRYCZNA

III

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

Zol. nr 39

OZNACZENIA:
PROJEKTOWANE SI

- projektowany rurociąg

T41 - punkt załamania się

Szcza - studnia czyszczakowa $\phi 1200$ ISzcB - studnia czyszczakowa $\phi 1200$ I

SONB2.7 - studnia odpowietrz.

- granice działek

- oznaczenie numeru

RO - rura ochronna DN 180

ARKUSZ NR 13

TRASA RATAJE

HN

Pracownia Pi
66-450 Bogu
tel. 0-95 731

PRAWA AUTORS

ASYSTENT BR. SANITARNA

mgr inż. P. Strzelczyk

ASYSTENT BR. SANITARNA

mgr inż. M. Nowak

mgr inż. M. Nowak

PROJEKTANT BR. SANITARNA

mgr inż. H. Nowak

PROJEKTANT BR. SANITARNA

mgr inż. M. Kucharski

SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNA

mgr inż. J. Mandziej

mgr inż. J. Mandziej

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna gr
z przyłączami Aglomer

BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYC

RYSUJEK:

PROJEKT ZAGOSPODA
TRASA RA

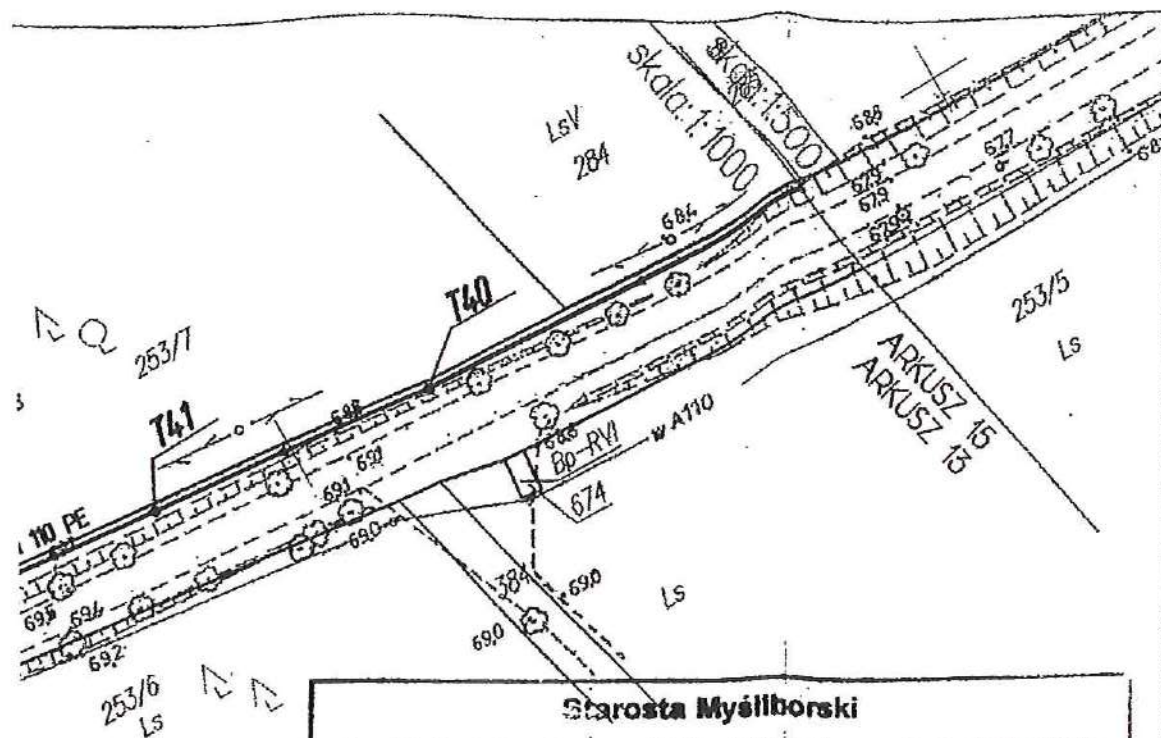
SKALA:

1:1000

MIEJSCE I DATA:

Jenin.

At.N. nr 239



Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1999 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1288) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami
(wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

537/2009

(sygn. opinii)

z up. Starosty

mgr inż. E. Kucharska

Przewodniczący Zespołu

Uzgodnia i Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia 2009-10-29

ARR. NN 13

ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno
Uzgodnienie ZUD. Kable występują według namiaru geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem w miejscu występowania kabli elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności i zachowaniem odległości wg PN-76/E-05125. Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

2009-10-21

Data

Rejon Dystrybucji Dębno
Sektora Majątku Sieciowego
Kierownik

Mieczysław Cichon

- 20. Mr39*
- P-# - projektowana przepor
- PRZYŁĄCZA**
- - projektowana kanał;
- - istniejące przyłącze
- - granice działek
- oznaczenie numeru c
- oznaczenie działki dla
- geologiczny otwór bada
- RP** - rura przeciskowa
- dla średnicy ϕ 160 P'
- dla średnicy DN 200 I

RATAJE

HN

Pracownia
66-450 Bóg
tel. 0-95 7

PRAWA AUTOR

ASYSTENT BR. SANITARNA
mgr inż. P. Strzelczyk

ASYSTENT BR. SANITARNA upr.
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA Uprawnie
mgr inż. M. Nowak bez ogr
w zakr
elektrycz

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA upr.
mgr inż. H. Nowak Uprawnie
projekt
instalacj

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA upr.
mgr inż. M. Kucharski Uprawn. b
w specja
sieci, ins
cieplnych

SPRAWDZAJĄCY:
BR. SANITARNA upr. bud.
mgr inż. J. Mandziej Uprawn. bud
robotami i
w specja
sieci, instal
cieplnych

OBIEKT:
Kanalizacja sanitarna g
z przyłączami Aglome
BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

RYSUJEK:
PROJEKT ZAGOSPOD
w m. RATAJE

SKALA: 1:500
MIEJSCE I DATA:
Jenin

Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1284) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu: kanalizacja sanitarna gravityfacyjno
łoczna z przyłączami oraz linia zasilania
elektroenergetycznego przepompowni ścieków
(wyszczególnienie uzgodnianych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

537/2009

(sygn. opinii)

z up. Starosty

Inż. Ewa Kucharska
Przewodniczący Zespołu
Uzgadniania i Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia 2009-10-29

ARK. NR 14

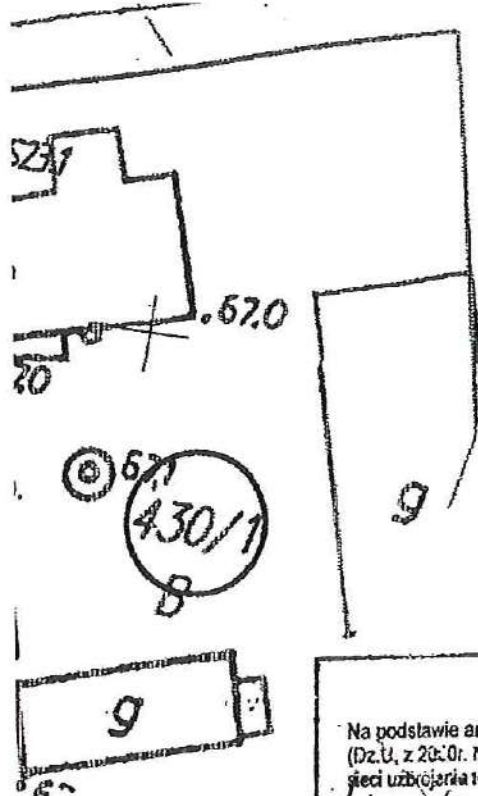
ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno
Uzgodnienie ZUD. Kable występują według namiaru geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem w miejscu występowania kabli elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności i zachowaniem odległości wg PN-76/E-05175.
Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

Data 2009-10-21 Podpis

Rejon Dystrybucji Dębno
Rejon Aglomeracji Ściekowej
Miejscowość

Wzrost

str. 235



Zet. no 39

- projektowana kanali
- istniejące przyłącze
- granice działek
- - oznaczenie numeru
- - oznaczenie działki
- - geologiczny otwór b
- RP - rura przeciskowa
- dla średnicy ϕ 150
- dla średnicy DN 200
- RO - rura ochronna
- dla średnicy DN 63
- dla średnicy DN 110

RATAJE

HN

Pracownia
66-450 Bo
tel. 0-95 7

PRAWA AUTOF

ASYSTENT BR. SANITARNA
mgr inż. P. Strzelczyk

ASYSTENT BR. SANITARNA upr.
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA Uprawni
mgr inż. M. Nowak bez og
w zak
elektr

PROJEKTANT: up
BR. SANITARNA Uprawni
mgr inż. H. Nowak projekt
instalac

PROJEKTANT: up
BR. SANITARNA Uprawni
mgr inż. M. Kucharski w specj
sieci, in
cieplac

SPRAWDZAJCY: upr. bud.
BR. SANITARNA Uprawni
mgr inż. J. Mandzija robotni
w specj
sieci, resz
ciepluch

OBIEKT:
Kanalizacja sanitarna c
z przyłączami Aglome

BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRY

RYSUNEK:
PROJEKT ZAGOSPODA
w m. RATAJE

SKALA: 1:500
MIEJSCE I DATA:
Jenin str. 236

Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1999 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1000 i Nr 120, poz. 1200) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami

(wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu).

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz sposobów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

z up. Starosty

537/2009

(sygn. opinii)

inż. Ewa Kucharska

Przewodniczący Zespołu
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia 2009-10-29

ARK. NR 15

ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Uebno
Uzgodnienie ZUD kabie występują według namiaru
geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem
..... w miejscu występowania kabli
elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać rę-
cznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności
i zachowaniem odległości wg PN-75/E-06125.
Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

Data 2009-10-21 Podpis ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Uebno
Sakcja Miejska Stalowego

Kierownik

Marek Ochoń

Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2000r. Nr 30, poz. 1088 i Nr 120, poz. 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami

(wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wyznacznymi pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz ze zmianami uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

537/2009

(sygn.opinii)

z up. Starosty

Int. Ewa Kucharska

Przewodniczący Zespołu
uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia 2009-10-29

OZNACZENIA:

PROJEKTOWANE SIECI:

Właściwość Starosty:

- projektowany rurociąg tłoczny ścieków sanitarnych

Własność Wojewody

- projektowany rurociąg tłoczny ścieków sanitarnych

T112 - punkt załamania sieci

Szcz2.8 - studnia czyszczakowa Ø1200 betonowa z zasuwami nożowymi

SONB2.3 - studnia odpowietrzająca w gruntach ornych

- granice działek

- oznaczenie numeru działki

RO - rura ochronna

- dla średnicy DN 125 PE D250X14.8 PE

Pochwyt 2 am

Jenin, ul. Klonowa

21.10.2009

data

ARKUSZ NR 16
TRASA ŁAWY - NOWOGRODEK

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa HJ
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821

www.pr

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

ASYSTENT BR. SANITARNA
mgr inż. P. Strzelczyk

podpi

Strzel

ASYSTENT BR. SANITARNA upr. bud. 40/2001/Gw
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA Uprawnienia budowlane do projektowania
mgr inż. M. Nowak bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

PROJEKTANT BR. SANITARNA upr. bud. 130/75 Zg
mgr inż. H. Nowak Uprawnienia budowlane do sporządzania
projektów w specjalności
instalacji i urządzeń sanitarnych

PROJEKTANT BR. SANITARNA upr. bud. 114/01/DJW
mgr inż. M. Kucharski Upr. bud. do proj. bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan.,
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

SPRAWDZĄCY BR. SANITARNA upr. bud. LBS/0010/PWOS/07
mgr inż. J. Mandziej Upr. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan.,
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

OBIEKT:
Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłączami Aglomeracja Myślibórz

STADIUM

P.B.

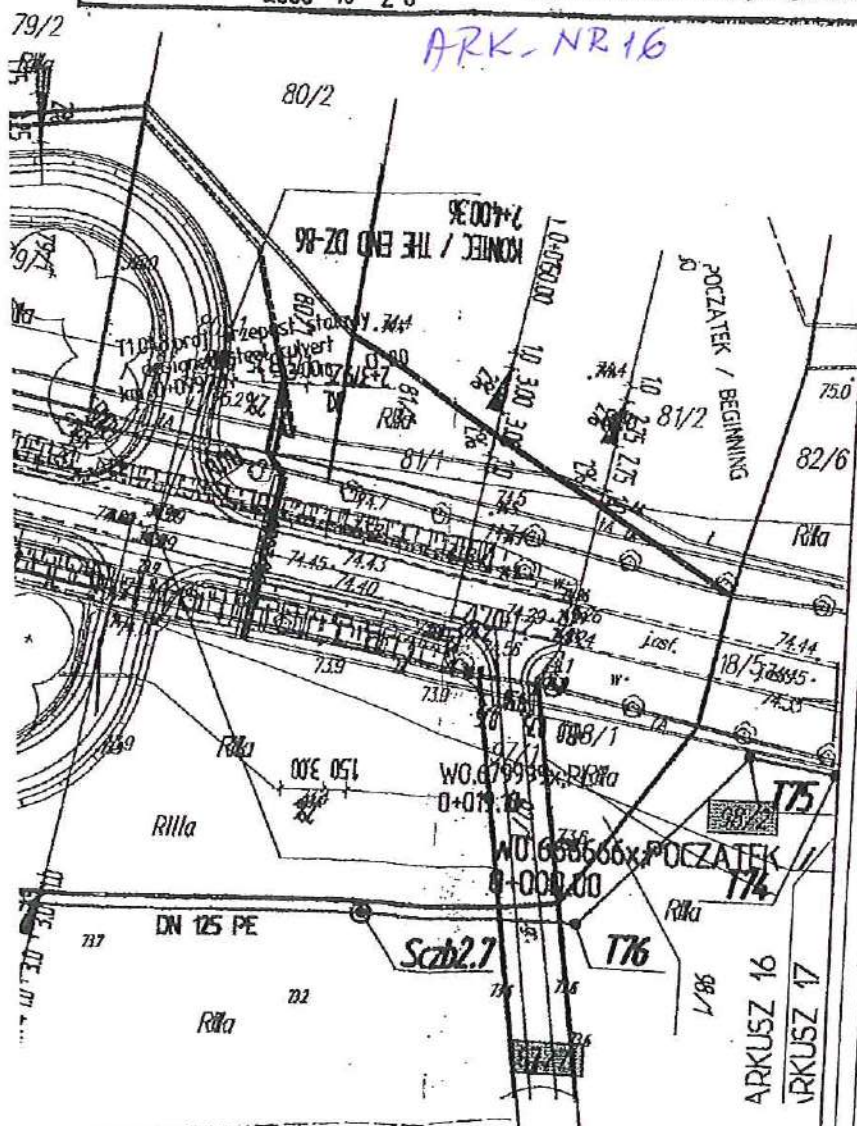
BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZNA

P.Z.

RYSLINEK:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
TRASA ŁAWY - NOWOGRODEK (73 arkusz nr 16)

NR RYS.

12



WEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno
zgłoszenie ZUD. Kable występują według namiaru
inwentaryzacyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem
... w miejscu występowania kabli
elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać rę-
cznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności
zachowaniem odległości wg PN-76/E-05129
z rozpoczęciem prac ziemnych zgłosić w PE

2009-10-21

Podpis Rejon Dystrybucji Dębno
Sektora Majątku Sieciowego
Kierownik

ofc. nr 237

- dla średnicy ϕ 160 PVC - D 324x8.0 stal
- dla średnicy ϕ 200 PVC - D 324x8.0 stal
- rura ochronna - przecisk metodą "kreta"
- dla średnicy DN 110 PE - D 180x10.7PE SDR 17.0

RO

ARKUSZ NR 17 NOVOGRÓDEK POMORSKI

HN

Pracownia Projektowo-Usługowa HNowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 419

www.ppuhn.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

podpis

ASYSTENT BR. SANITARNA:

mgr inż. P. Strzelczyk

ASYSTENT BR. SANITARNA

mgr inż. M. Nowak

PROJEKTANT:

BR. SANITARNA

mgr inż. H. Nowak

PROJEKTANT:

BR. SANITARNA

mgr inż. M. Kucharski

SPRAWDZAJĄCY:

BR. SANITARNA

mgr inż. I. Mandziej

STADIUM

P.B.

P.Z.T.

Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna

z przyłączami Aglomeracja Mysłibórz

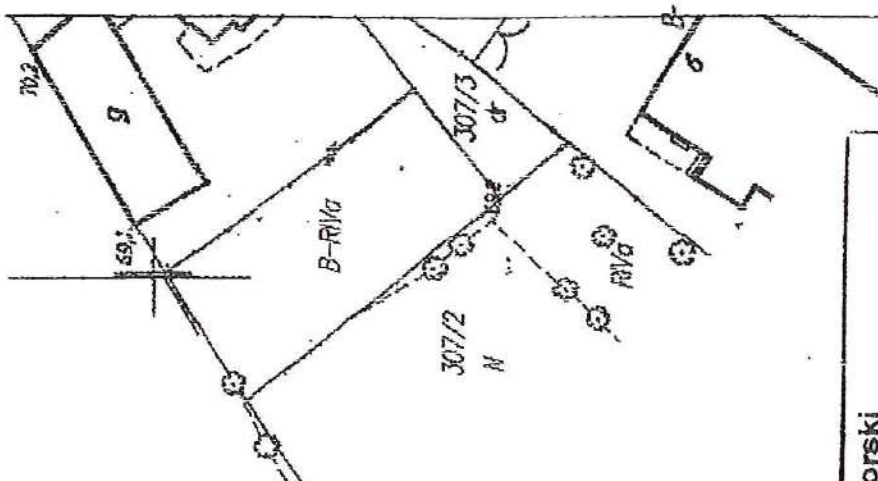
BRANŻA: SANITARNA

RYSUJEK:

NR RYS.

10

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU



Starosta Mysłibórski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. u. z 2000 r. Nr 100, poz. 1068 i Nr 120, poz. 1268) upoważniono do wykonania projektowanych sieci uszczelnienia terenu. Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami oraz linia zasilająca elektroenergetycznego przedsiębiorstwa ścieków (wykazanie i wyznaczenie linii zasilania terenu).

Uzgodnienie wykonania sieci uszczelnienia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powyższej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie nieudzielenia realizacji sieci uszczelnienia terenu z uzgodnionym i, jakkolwiek, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wytyczeniami pomiarów powyższych w/w wytyczeniach organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie wykonania projektowanych sieci uszczelnienia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania projektowanych sieci uszczelnienia terenu.

Uzgodnienie tracą ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej inwencji sieci uszczelnienia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

z up. Starosty

537/2009

(sygn. opinii)

inż. Ewa Kucharska

Przewodnicząca Zespołu Projektowej

Mysłibórz, dnia

2009 - 10 - 29

Po wizerdam zgodności z KRYGIAŁEM

PPU Halina N.

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-

24.12.2009.

data

podpis

Str. 238.

Zet. nr. 39.

Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 1989 r. Nr 100, poz. 1006 i Nr 120, poz. 1268) uzgodnione usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu: kanalizacji sanitarnej grawitacyjno tłocznej z przyłączami oraz linii zasilania elektroenergetycznego przepompowni ścieków (wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu).

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

537/200P

(sygn.opinii)

z up. Starosty

inż. Ewa Kucharska
Przewodniczący Zespołu
Uzgodniacza Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia 2009-10-29

ARK. NR. 18

ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno
Uzgodnienie ZUD. Kable występują według namiaru geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem w miejscu występowania kabli elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności i zachowaniem odległości wg PN-78/E-08125. Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE.

2009-10-21

Podpis:
Sekcja Map i Głównego Kierownika
Marek Cichon



OZNACZENIA:

PROJEKTOWANE SIECI: Właściwość Starosty:

- — — — — projektowana kanalizacja
- — — — — projektowany rurociąg tl
- - - - - wewnętrzna linia zasilania

- TB - punkt załamania sieci
- SM - studzienka kanalizacyjna

Scza - studnia czyszczakowa Ø1200 beton

Sczb - studnia czyszczakowa Ø1200 beton

- P-3 - projektowana przepompownia

PRZYŁĄCZA

- — — — — projektowana kanalizacja
- — — — — istniejące przyłącze wg
- — — — — granice działek

■ - oznaczenie numeru działki

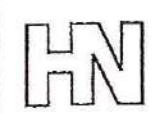
○ - oznaczenie numeru działki

● - geologiczny otwór badawczy

- RP - rura przeciskowa
- dla średnicy Ø 160 PVC
- dla średnicy Ø 200 PVC

- RO - rura ochronna - przecisk
- dla średnicy DN 110 PE

NOWOGRÓDEK POM



Pracownia Proj
66-450 Bogdan
tel. 0-95 7324

PRAWA AUTORSK

ASYSTENT BR. SANITARNA
mgr inż. P. Strzelczyk

ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno
 Uzgodnienie ZUD. Kable występują według namiaru
 geodezyjnego oraz dodatkowo wyrównane kolorem
 elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać rę-
 cznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności
 i zachowaniem odległości wg PN-76/E-01127
 Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

Data 2008-10-28

Podpis:
 Rejon Dystrybucji Dębno
 Sekcja Majałku Siedlowskiego
 Kierownik

Marek Cichon

OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI:

Właściwość Starosty:

- - - - - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- - - - - projektowany rurociąg tłoczny
- - - - - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego przepompowni

TZ - punkt załamania sieci

S62 - studzienka kanalizacyjna

Szta - studnia czyszczakowa Ø200 betonowa z zasuwami poziomymi

ARK. NR 19

Starosta Miyski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1964 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268 z późn. zmianami) i jako wykonawcę projektowanych sieci uzbrojenia terenu, kanalizację sanitarną grawitacyjną i tłoczną z przyłączami oraz zasilania elektroenergetyczne zaproponujemy ścieki (wyłączenie uzgodnionych sieć uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wyłączeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezdolności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym i, jeżeli inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

537/2009

z up. Starosty

(sygn. opinii)

mgr Ewa Karczmarzka
 Przewodnicząca Komisji
 Uzgodnień i Dokumentacji Projektowej

2000 - 10 - 20

str. nr. 240

207-mn 39

Starosta Miśliborski

1.28 ust.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. z dnia 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1255) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci.

Sanitarna grawitacyjno-tłoczna

22cm

(wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu)

Ustalenie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W celu realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest z wyników pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji gminnej.

Ustalenie projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 10 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju i Gospodarki z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 458).

009

z up. Starosty

inż. Ewa Kucharska

Przewodniczący Zespołu

Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

2009-10-29

ARK. NR.20

474/8

PsIV

Lz-PsIV

100

ENEA Operator Sp. z o.o. Region Dystrybucji Dębno
Uzgodnienie ZUD. Kopia występuje według namiaru geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem czerwonym w miejscu występowania kabli elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności i zachowaniem odległości wg PN-76/E-05126. Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE.

Data 2009-10-28

ENEA Operator Sp. z o.o.
Region Dystrybucji Dębno
Sektora Miałek St. 030

Kierownik
Marek Cichociński

Potwierdzam zgodność Z ORYGINAŁEM
PPU Halina Nowak

Jenin, ul. Klonowa 7, 66-450 Bogdaniec

21.12.2009

data

podpis

OZNACZENIA:

PROJEKTOWANE SIECI:

Właściwość Starosty:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna - sieć
- SS3 - studzienka kanalizacyjna

PRZYŁĄCZA

- - projektowana kanalizacja sanitarna - przyłącza
- - istniejące przyłącza wg. wskazań właściciela
- - granice działek



- oznaczenie numeru działki



- geologiczny otwór badawczy

RP - rura przeciskowa

- dla średnicy ϕ 160 PVC - D 324x8.0 stal
- dla średnicy DN 200 PE - D 324x8.0 stal

ARKUSZ NR 20

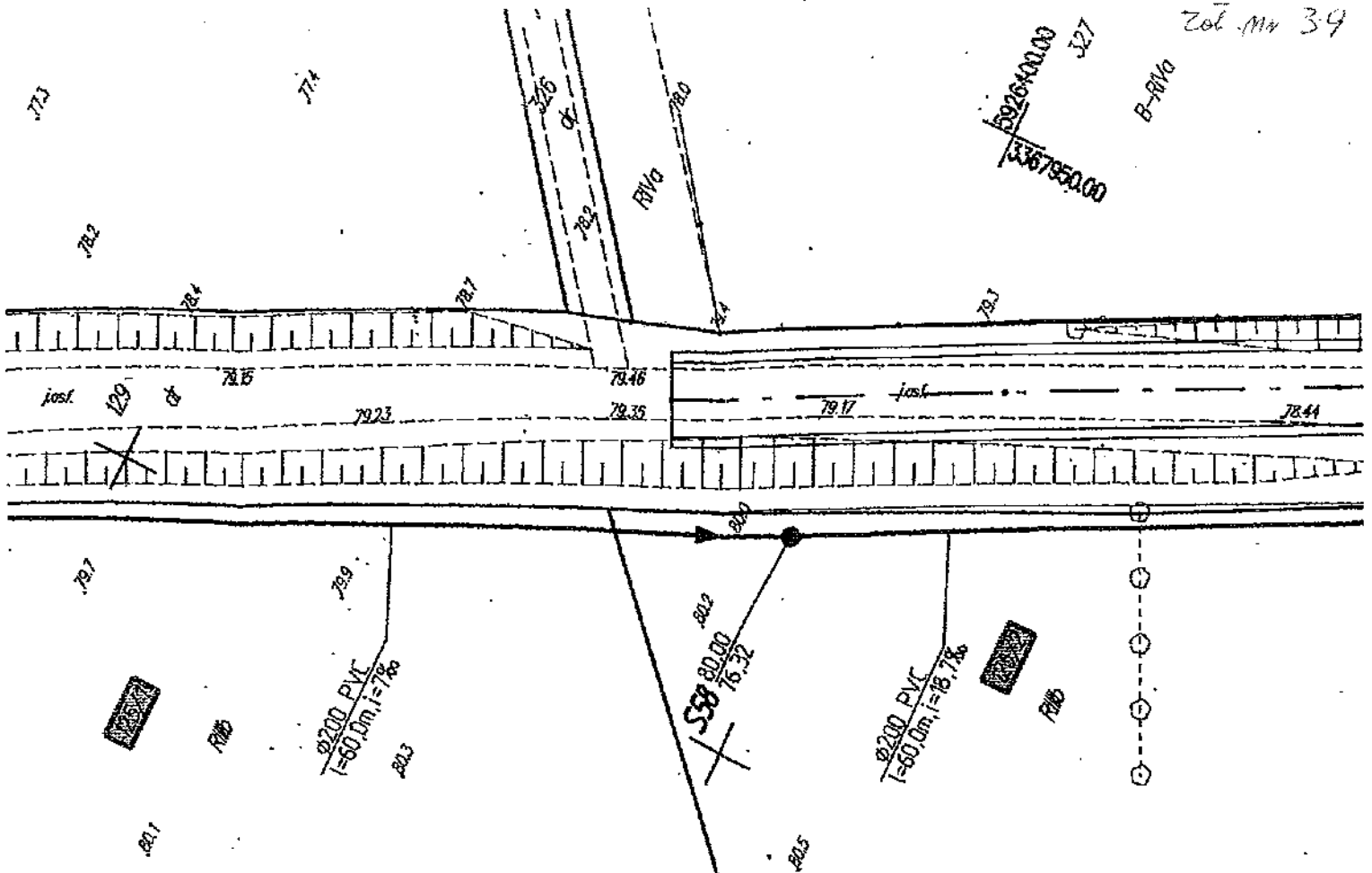
NOWOGRODEK POMORSKI



Pracownia Projektowo-Usługowa H. Nowak
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7
tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-95 7821 119

www.ppuhn.pl

str. 244



Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000r. Nr 130, poz. 1088 i Nr 129, poz. 1258) uzgodniłno uytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna
z przyłoczami

(wykazanie uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione uytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie uytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania uytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 35, poz. 455)

537/2009

(sygn. opinii)

z up. Starosty

Int. Ewa Kucharska

Prowadzący Zespół
uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia

2009-10-29

ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno
Uzgodnienie ZUD. Kable występują według namiaru geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem

..... w miejscu występowania kabli elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności i zachowaniem odległości wg PN-76/E-05125. Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

Data 2009-10-29

Podpis

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Sektoria Majatku Sieciowego
Kierownik

Marek Cichon

Starosta Myślibórski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268) uzgodnione usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami

(wyszczególnienie uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

537/2009

(sygn. opinii)

z up. Starosty

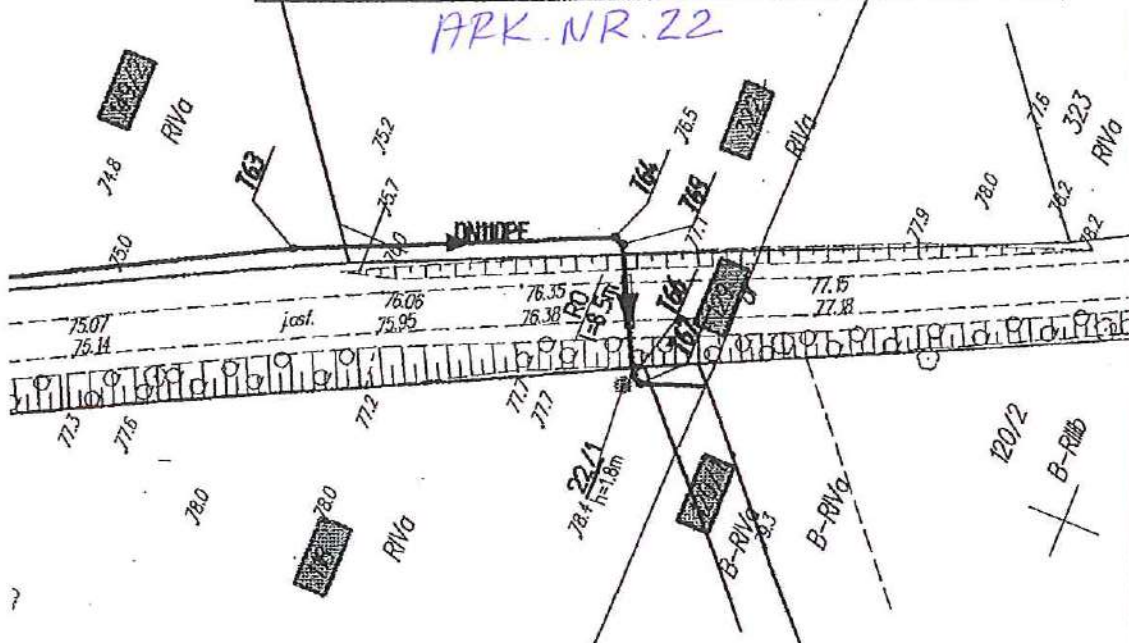
inż. Ewa Kucharska

Przewodniczący Zespołu

Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, data 2009-10-29

ARK. NR. 22



ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystryktu Dębno
Uzgodnienie ZUD Kabla występującego w miejscu
geodezyjnego oraz dodatkowo wytyczenia kolorem
..... w miejscu występowania kabli
elektroenergetycznych prace ziemne - wytyczenie re-
ganie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności
zachowaniem odległości wg PN-76/E-05125.
Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

Data ..2009-10-21

Periode

.....

Zet. mn 49

OZNACZENIA PROJEKTOWANE S

— projektowany rurociąg

741 - punkt załamania s

— granice działek

■ - oznaczenie numeru

RO - rura ochronna DN 18

ARKUSZ NR 22

TRASA: NOWOGRÓDEK

HN

Pracownia P
66-450 Bog
tel. 0-95 73

PRAWA AUTORS

ASYSTENT BR. SANITARNA:
mgr inż. P. Strzelczyk

ASYSTENT BR. SANITARNA upr. bu
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA Uprawnienie
mgr inż. M. Nowak bez ogranic
w zakresie
elektryczn

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA upr. I
mgr inż. H. Nowak Uprawnienie
projektów i
instalacji i

PROJEKTANT:
BR. SANITARNA upr.
mgr inż. M. Kucharski Upr. bud.
w specj. inż.
sieci, instal.
cieplnych, w

SPRAWDZAJĄCY:
BR. SANITARNA upr. bud. I.E
mgr inż. J. Mandziej Upr. bud. do
robot bud.
w specj. inż.
sieci, instal.
cieplnych, w

OBIEKT:

Kanalizacja sanitarna gra
z przyłączami Aglomera

BRANŻA: SANITARNA I ELEKTRYCZ

RYSUNEK:
PROJEKT ZAGOSPODAR
TRASA NOWOGRÓDEK POM. -

SKALA: 1:1000 MIEJSCE I DATA:
Jenin 2009-10-21

207.mv 39

- Sczb - studnia czyszczakowa Ø1200
 SR5 - studnia rozprężna
 MP-3 - projektowana miniprz
 Ps-5 - projektowana przepon
 SONb2.2 - studnia z zaworem na i o
PRZYŁĄCZA
 ——— - projektowana kanali;
 - - - - - istniejące przyłącze
 ——— - granice działek
 ■■■■■ - oznaczenie numeru c
 ○ - oznaczenie działki i
 ● - geologiczny otwór ba
 RP - rura przeciskowa
 - dla średnicy Ø 160 i
 - dla średnicy DN 200
 RO - rura ochronna
 - dla średnicy DN 63
 - dla średnicy DN 110

GIZYN

HN

Pracownia
 66-450 Bo
 tel. 0-95 7

PRAWA AUTOF

ASYSTENT BR. SANITARNA
 mgr inż. P. Strzelczyk

ASYSTENT BR. SANITARNA upr.
 PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA bez og
 mgr inż. M. Nowak w zad
 elektn

PROJEKTANT: up
 BR. SANITARNA Uprawni
 mgr inż. H. Nowak projekt
 instalac

PROJEKTANT: up
 BR. SANITARNA Uprawni
 mgr inż. M. Kucharski w spec
 sieci: n
 ciepłog

SPRAWDZAJĄCY: upr. bud.
 BR. SANITARNA Uprawni
 mgr inż. J. Mańdziż w specja
 sepd, ról
 ciepłog

OBIEKT:
Kanalizacja sanitarna (
z przyłączami Aglomer
 BRANŻA: **SANITARNA I ELEKTRY**

RYSUJEK:
PROJEKT ZAGOSPODI
w m. GIZYN
 SKALA: 1:500
 MIEJSCE I DATA: Jenin

Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawa geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1098 i Nr 120, poz. 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia: terenu. kanalizacja sanitarna grawitacyjno
łoczna z przyłączami oraz linia zasilania
elektroenergetycznego przepompowni ścieków
 (wynagrodzenie uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

537/2009

(sygn. opinii)

z up. Starosty

inż. Ewa Kucharska

Przewodniczący Zespołu
 Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia 2009-10-29

ARK. NR 24

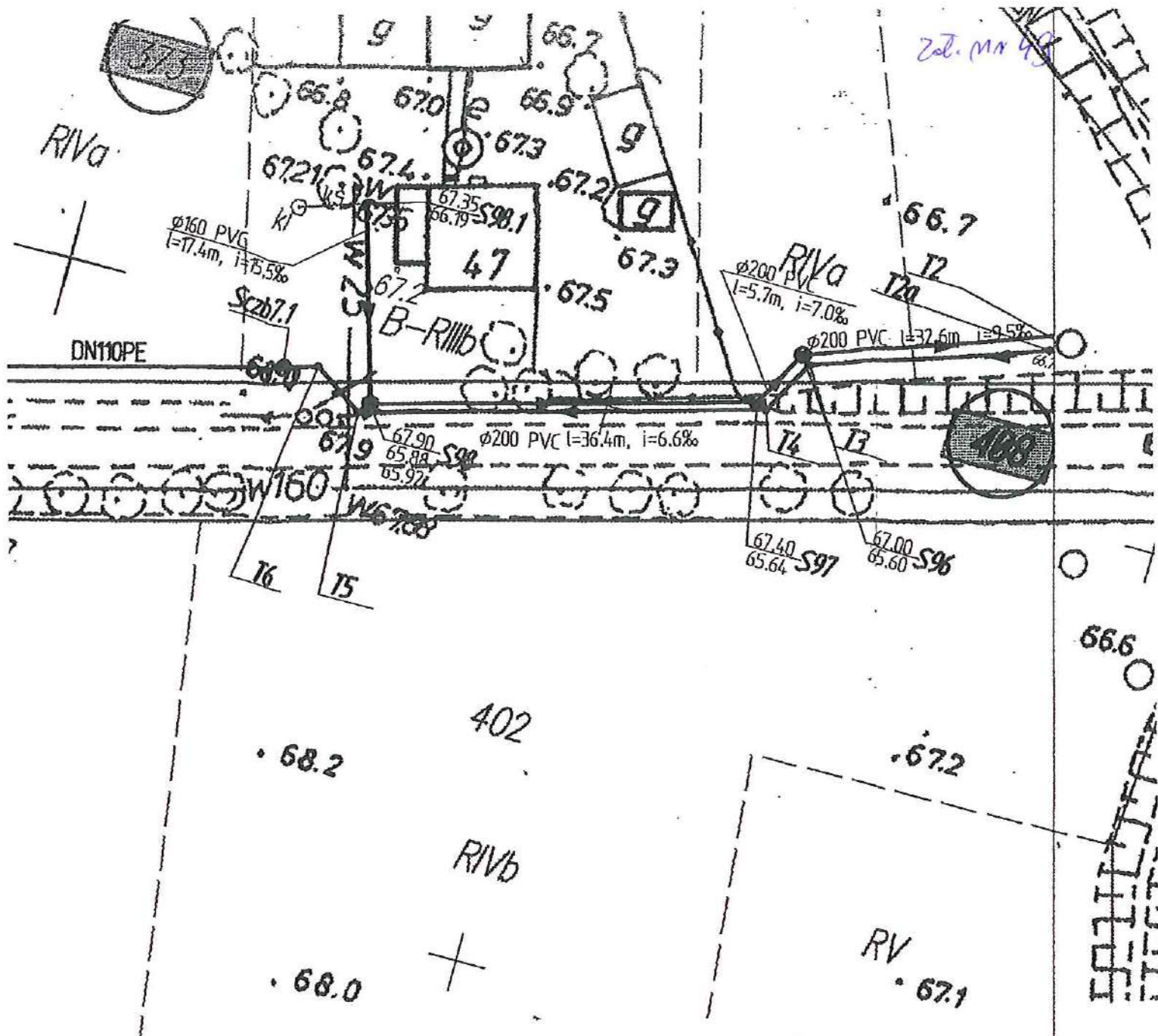
ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno
 Uzgodnienie ZUD. Kable występują według namiaru geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem w miejscu występowania kabli elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności i zachowaniem odległości wg PN-76/E-05125. Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE.....

2009-10-21
 Data

Podpisano w:
 Rejon Dystrybucji Dębno
 Sekcja Majatku Głównego

Małgorzata Głuch

207.mv 245



INEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno
 Uzgodnienie ZUD. Kable występują według namiaru
 geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem
 w miejscu występowania kabli
 elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać rę-
 cznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności
 i zachowaniem odległości wg PN-76/E-05/25.
 Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

Data 2009-10-21 Podpis Rejon Dystrybucji Dębno
 Sekcja Majański Głównego

Klient
 Marek Siciński

Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
 (Dz. U. z 2000r. Nr 100, poz. 1000 i Nr 120, poz. 1258) uzgodniono usytuowanie projektowanych
 sieci uzbrojenia terenu: kanalizacja sanitarna grawitacyjno
flotacyjna z przyłączami oraz linia zasilania
elektroenergetycznego z przepompowni i cieków
 (wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji
 powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
 W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym, inwestor zobowiązany
 jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji
 architektoniczno-budowlanej.
 Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres
 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia
 terenu.
 Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju
 Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci
 uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 36, poz. 455)

537/2009

(sygn.opinii)

z up. Starosty

inż. Ewa Kucharska
 Przewodnicząca Zarządu

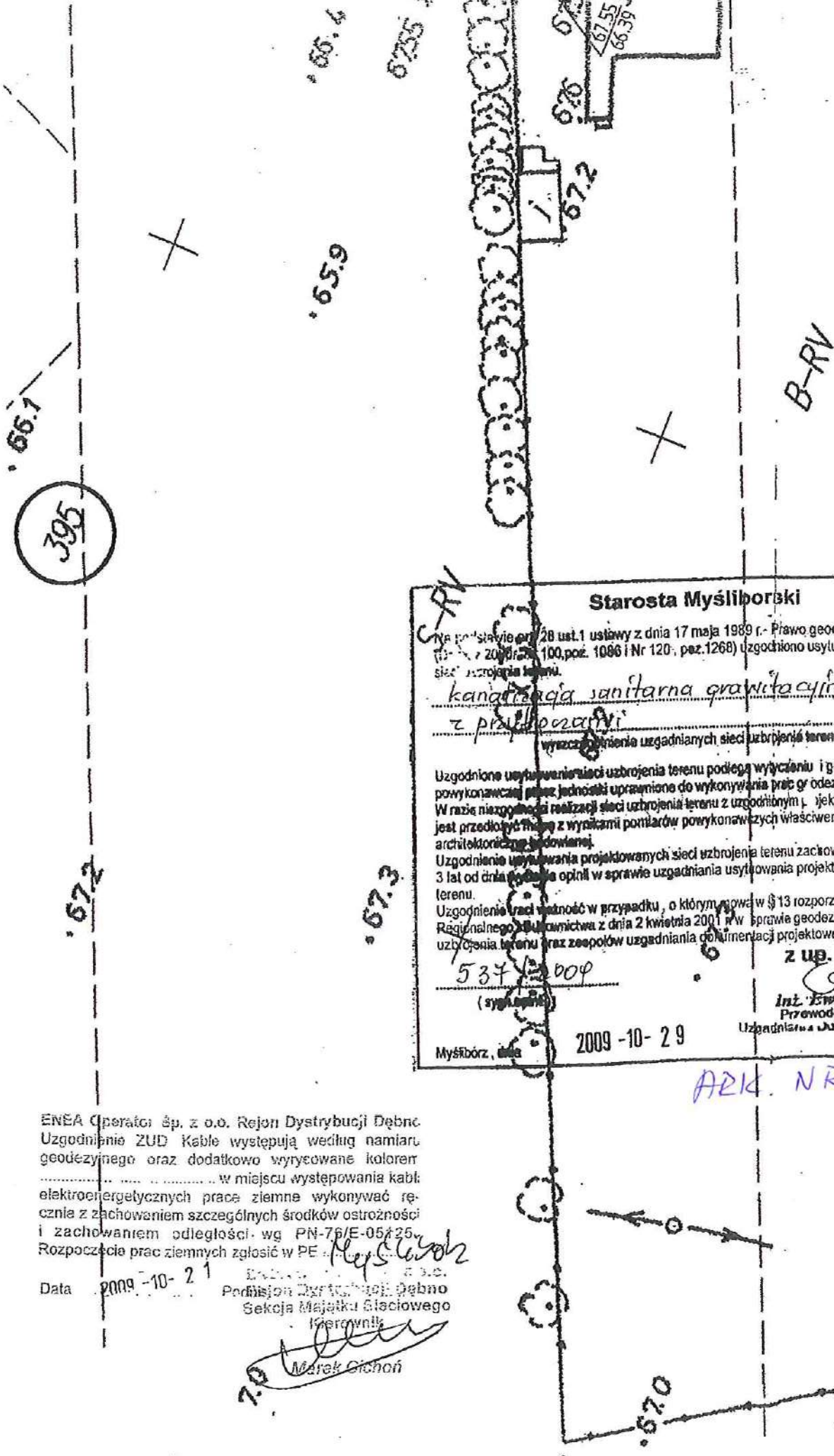
Uzgodnienie dokumentacji projektowej

Myślibórz, dnia 2009-10-29

ARK. NR 25

str. 246

Zet. MN 39



Starosta Myślibórski

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2006 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

kanalizacja sanitarna grawitacyjno tłoczona z przebiegiem w

wyznaczenia uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu).

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć raport z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

z up. Starosty

[Signature]

Int. Ewa Kucharska
Przewodniczący Zespołu
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

537 2004
(sygnatura)

2009-10-29

Myślibórz, data

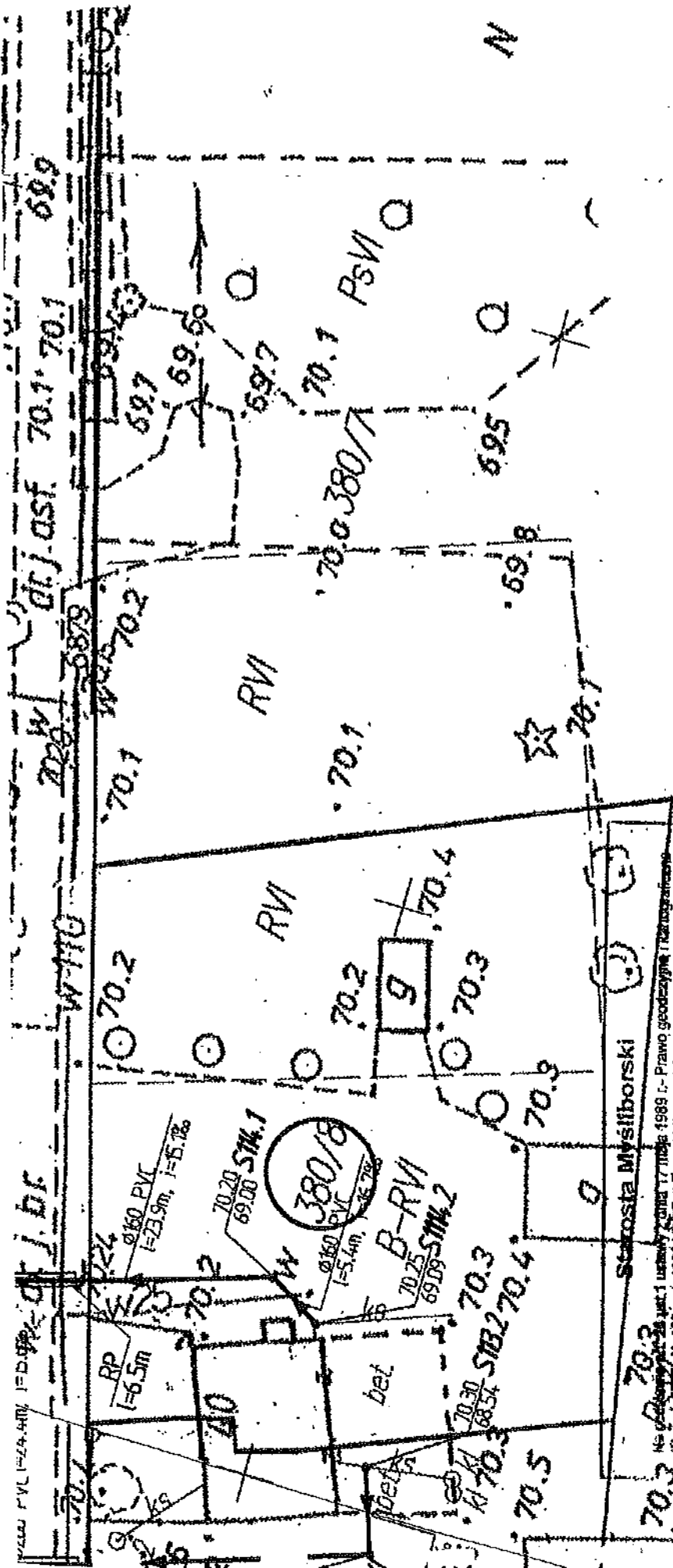
ARK. NR. 26

ENEA Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno
 Uzgodnienie ZUD Kable występują według namiaru
 geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem
 w miejscu występowania kabli
 elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać rę-
 cznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności
 i zachowaniem odległości wg PN-76/E-05/25
 Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

Data 2009-10-21

.....
 Podpis Dystryktu Dębno
 Sekcja Majałku Stacjonowego
 Kierownik
[Signature]
 Marek Gichon

STX. MN 247



ENEA Operator Sp. z o.o. Region Dystrybucji Dębno
 Uzgodnienie ZUD. Kable występują według namiaru
 geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem
 ... w miejscu występowania kabli
 elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać re-
 cznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności
 i zachowaniem odległości wg PN-76/E-06:122
 Rozporządzenie prac ziemnych zgłosić w PE **Mysłuborski**

Data: 2009-10-21 Podpis: **Marek Gierlich**
 Inżynier Projektant
 Wydział Inżynierii i Budownictwa
 Wydział Inżynierii i Budownictwa

Na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 1989 r. Nr 104, poz. 1806 i 1822) oraz art. 128b) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci z uzbrojeniem terenu.

Sanalizacja sanitarna oraz linia zasilania elektrycznego z przepiętnymi i słabymi
 (wykazanie istniejących i planowanych sieci z uzbrojeniem terenu)

Uzasadnienie usytuowania sieci z uzbrojeniem terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji i wykonaniu przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W celu niepodważalności realizacji sieci z uzbrojeniem terenu z uzgodnionym i projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powyższych w właściwym organie administracji i geodezji.

Uzasadnienie usytuowania projektowanych sieci z uzbrojeniem terenu (zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu) oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 36, poz. 455)

537/2009
 (zgodnie z)

z up. Starosty
inż. Ewa Kucharska
 Przewodnicząca Zespołu
 Uzgadniania i Dokumentacji Projektowej

Mysłubice, dnia 2009-10-29
 Ark. NR 27

INEA Operator Sp. z o.o. Rejon D
 Gospodarskie ZUD. Kable występują
 geodezyjnego oraz dodatkowo wyr
 w miejscu w
 elektroenergetycznych prac ziemne
 artie z zachowaniem szczególnych sk
 zachowaniem odległości wg
 Rozporządzenie prąd ziemnych zgłosić w

2009-10-21
 Podpis
 Sektora

Starosta Myśliborski

Na podstawie art. 26 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 1789 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000r. Nr 100, poz. 1088 i Nr 125, poz. 1286) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu: kanalizacja sanitarna grawitacyjna
linia zasilania
elektroenergetycznego przepompowni ścieków
 (wyszczególnienie uzgodnionych sieci uzbrojenia terenu).

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
 W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienia traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. u. Nr 38, poz. 455)

537/2009

(sygn. opinii)

z up. Starosty

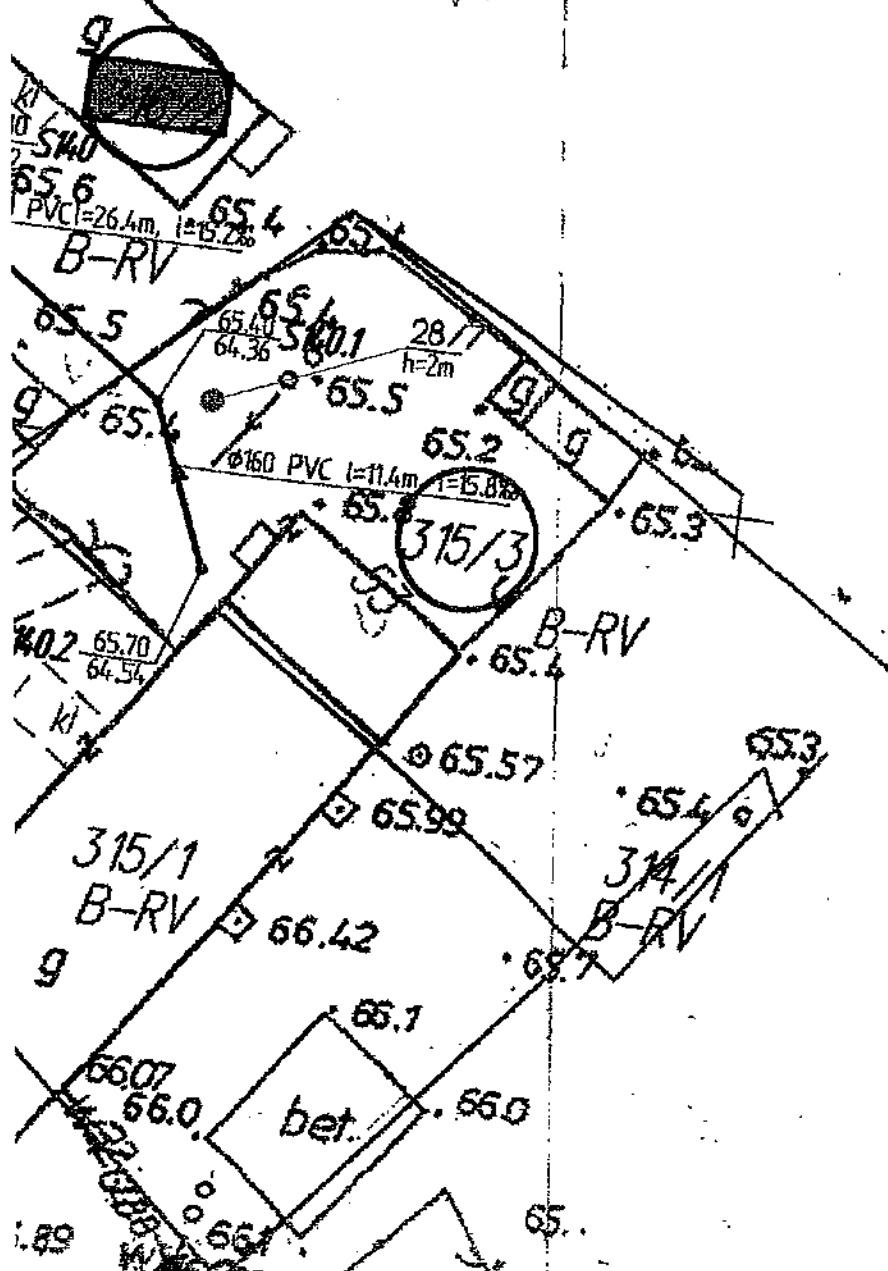
Inż. Ewa Kucharska

Pracownia Projektowa-Usług

Uzjadnia i Dokumentacji Projektowej

Myślibórz, dnia 2009-10-29

ARK NR 28



OZNACZENIA: PROJEKTOWANE SIECI: Właściwość Starosty:

- - projektowana kanalizacja grawitacyjna
- - projektowany rurociąg tłoczny
- - wewnętrzna linia zasilania elektrycznego

T9 - punkt załamania sieci

SS4 - studzienka kanalizacyjna

Scza - studnia czyszczakowa Ø1200 betonowa z zasuwami

Szcb - studnia czyszczakowa Ø1200 betonowa z zasuwami

SR9 - studnia rozprężna

P-8 - projektowana przepompownia ścieków

PRZYŁĄCZA

- - projektowana kanalizacja sanitarna
- - istniejące przyłącze wg. wskazań właściciela
- - granice działek



- oznaczenie numeru działki dla sieci



- oznaczenie działki dla przyłączy



- geologiczny otwór badawczy

RP

- rura przeciskowa

- dla średnicy Ø 160 PVC - D 324x8.0

- dla średnicy DN 200 PE - D 324x8.0

RO

- rura ochronna - przecisk metodą kretu

- dla średnicy DN 63 PE D125x7.4 PE S

- dla średnicy DN 110 PE D180x10.7 PE S

GIZYN

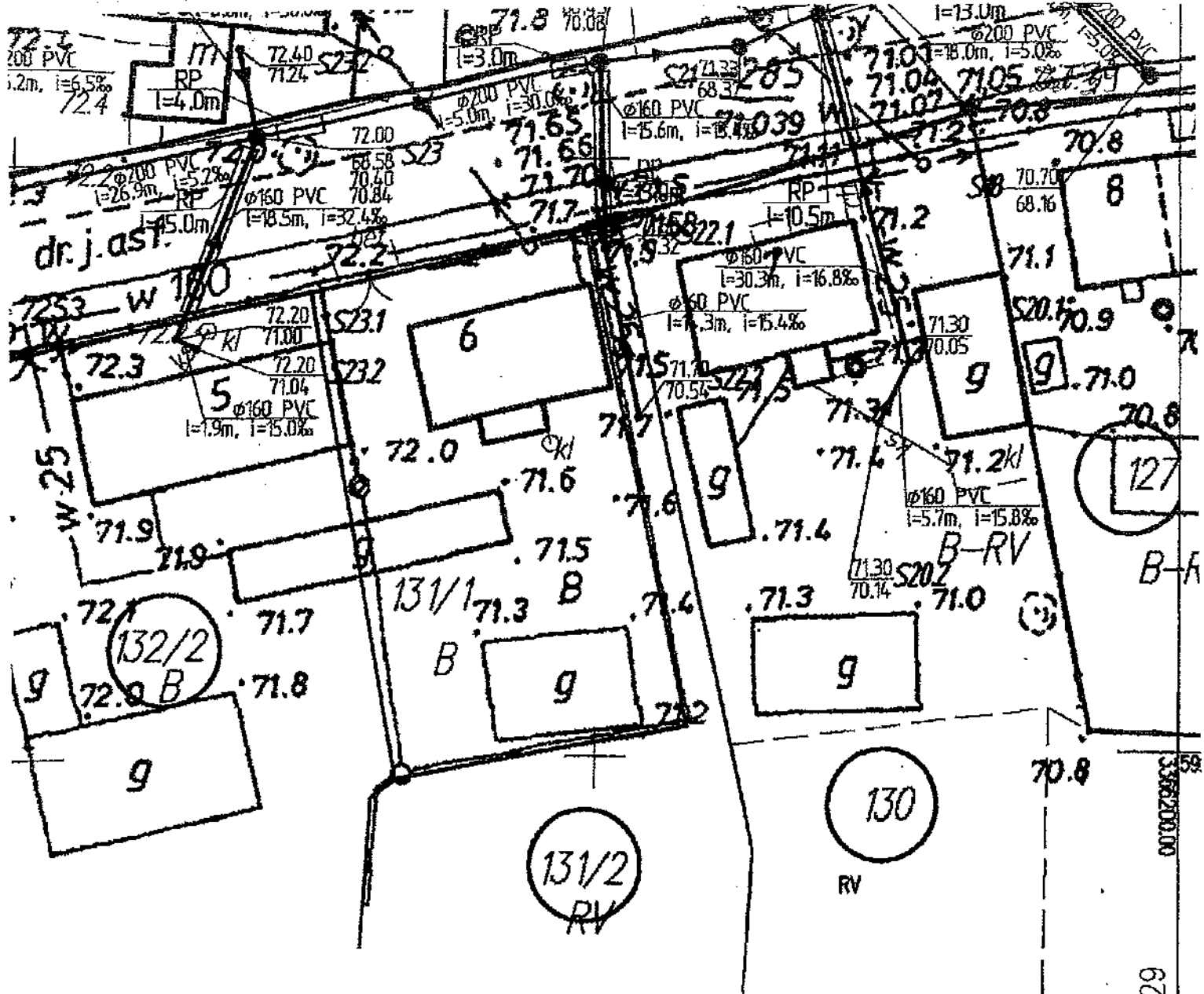
ARKL

HN

Pracownia Projektowa-Usług
 66-450 Bogdaniec, Jenin, Kl
 tel. 0-95 7324 795 ; fax 0-

Ark. m. 249

PRAWA AUTORSKIE ZASTR



Myśliborski

najja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
 1268) uzgodniono usytuowania projektowanych
 sanitarna grawitacyjna
 inia zasilania

przepompowni ścieków
 ych sieci uzbrojenia terenu.)

u podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji
 wykonywania prac geodezyjnych.
 nu z uzgodnionym i projektem, inwestor zobowiązany
 ykonawczych właściwemu organowi administracji

zbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres
 nia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia

in mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju
 101 r. w sprawie geodezyjnej inwentaryzacji sieci
 dokumentacji projektowej (Dz. u. 1998, poz. 455)

z up. Starosty

inż. Ewa Kucharska
 Przewodnicząca Zespołu
 Uzgodnień i Dokumentacji Projektowej

ARK. NR 29

ENEA Operator Sp. z o.o. Region Dystrybucji Dębno
 Uzgodnienie ZUD. Kable występują według namiaru
 geodezyjnego oraz dodatkowo wyrysowane kolorem
 w miejscu występowania kabli
 elektroenergetycznych prace ziemne wykonywać rę-
 cznie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności
 zachowaniem odległości wg PN-76/E-05126.
 Rozpoczęcie prac ziemnych zgłosić w PE

Data: 2009-10-21 Podpis

[Signature]
[Signature]
 Arkusz 29

128

B-R1

PsV 129

08.11.250