

BURMISTRZ DĘBNA

ul. Marszałka J. Piłsudskiego 5

Nasz znak: GP/K6733.8.2015K.M

WPLYNĘŁO

Dębno, 2016-01-08

14. STY. 2016

EKO-INSTAL
Harasimowicz i Wspólnicy S.J.

D E C Y Z J A Nr 1/2016 O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późniejszymi zmianami), art. 6 pkt. 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r. poz. 782 z późniejszymi zmianami), art. 4 ust. 2 pkt. 1, art. 6 ust. 2, art. 50, art. 51 ust. 1 pkt. 2, art. 52, art. 53, art. 54, art. 55, art. 56 i art. 61 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r. poz. 199 z późniejszymi zmianami) oraz art. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 z późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 12.11.2015 r.:

*Pana – Marcin Krawczyk, EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Spółka Jawna,
ul. Kazimierza Wielkiego 61/412, 66-400 Gorzów Wlkp.*

działającego w imieniu i z upoważnienia

Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., ul. Droga Zielona 1, 74-400 Dębno,
w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego na podstawie przepisów szczegółowych

*ustala się warunki zabudowy i zagospodarowania terenu dla budowy sieci kanalizacji
sanitarnej grawitacyjno-tłocznej dla miejscowości Smolnica
wraz z przesylem ścieków do miejscowości Grzymiradz
na terenie działek nr 11/13, 20/1, 21, 49/17, 54, 68, 69/6, 70/2, 129, 143, 168, 193, 258, 319,
372/15, 372/36 i 448 w obrębie geodezyjnym Gmina Dębno - Smolnica
oraz na terenie działek nr 2/3, 2/4, 137/3, 138/2, 315, 317, 324/2, 346, 367 w obrębie
geodezyjnym Gmina Dębno - Grzymiradz*

1. Rodzaj inwestycji.

Inwestycję stanowi budowa na terenie działek lub części działek nr 11/13, 20/1, 21, 49/17, 54, 68, 69/6, 70/2, 129, 143, 168, 193, 258, 319, 372/15, 372/36 i 448 (obr. geod. Smolnica) oraz nr 2/3, 2/4, 137/3, 138/2, 315, 317, 324/2, 346, 367 (obręb geod. Grzymiradz) stanowiących teren inwestycji określony w załączniku graficznym nr 1 sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej obsługującej wieś Smolnica z przesylem ścieków do sieci kanalizacji sanitarnej we wsi Grzymiradz o łącznej długości do 15.000 m wraz z przepompowniami i tłoczniami oraz przyłączami do sieci elektroenergetycznej.

2. Warunki wynikające z przepisów szczegółowych:

- a) ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r. poz. 199 z późniejszymi zmianami);
- b) rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadkach braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. Nr 164 poz. 1588);
- c) rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. Nr 164 poz. 1589);

Zp zgodność z oryginałem

05. MAJ. 2016

data

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACJI W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, CIEPLNOTCH
WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH
NR UPRAWNIENI...

42

- d) ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 z późniejszymi zmianami);
- e) ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 z późniejszymi zmianami);
- f) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 2013 poz. 1397 ze zmianą w Dz. U. z 2013 r. poz. 817)
- g) rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r. poz. 462).

2.1. Granice terenu inwestycji: teren inwestycji przeznaczony pod lokalizację tras nowej sieci kanalizacji sanitarnej wraz z urządzeniami niezbędnymi do prawidłowego funkcjonowania i eksploatacji - określone w załączniku graficznym nr 1.

2.2. Ustala się lokalizację inwestycji w zakresie określonym w pkt. 1 niniejszej decyzji w obszarze określonym w pkt. 2.1. Inwestycja nie zmienia dotychczasowego przeznaczenia działek na trasie jej przebiegu.

3. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu

w granicach terenu objętego inwestycją znajdują urządzenia melioracyjne wodne rwowy o symbolach R-S17 i R-3 oraz rurociągi urządzenia będące na ewidencji prowadzonej przez Zachodniopomorskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie Terenowy Oddział w Myśliborzu

Prace budowlane należy prowadzić w taki sposób aby nie spowodować pogorszenia stosunków wodnych na gruntach sąsiednich zachować urządzenia melioracyjne ich drożność oraz właściwy stan techniczny

Zgodnie z art. 29 oraz art. 65 ust. 1 w nawiązaniu do art. 9 ust 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001r - Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U z 2015r poz. 469) zabrania się

- zmiany stanu wody na gruncie ze szkodą dla gruntów sąsiednich
- niszczenia lub uszkodzenia urządzeń wodnych

Ponadto w granicach planowanej inwestycji znajduje się rzeka Sienica (działka nr 346 obręb Grzymiradz)

3.1. Inwestycja o parametrach określonych w pkt. 1 została ujęta w § 3 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 2013 poz. 1397 ze zmianą w Dz. U. z 2013 r. poz. 817).

3.2. Część trasy przedmiotowej inwestycji zlokalizowana została na terenie działek nr 367, 317, 137/3, 346, 2/3 i 2/4 (obr. Grzymiradz), które znajdują się w obrębie obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 PLB320015 „Ostoja Witnicko-Dębniańska”. Realizacja inwestycji nie może pogorszyć stanu siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000, ani pogorszyć integralności obszaru Natura 2000 lub jego powiązania z innymi obszarami. Uwzględniając lokalizację inwestycji w pasie drogowym drogi publicznej oraz specyfikę zamierzenia inwestycyjnego po rozważeniu w oparciu o art. 96 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska, ustalono, że przedsięwzięcie inwestycyjne będące przedmiotem niniejszej decyzji nie wpłynie na obszar Natura 2000, w którym częściowo zostało zlokalizowane.

3.3. Zgodnie z decyzją Burmistrza Dębna o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 01.10.2015 r., znak: GNiOŚ.6220.4.2015.KT.9, inwestycja nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

4. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej

Z uwagi na lokalizację poza strefą ochrony konserwatorskiej nie ustala się.

Za zgodność z oryginałem

05. MAJ 2016

data

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACyjNEJ W ZAKRESIE: INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYjNYCH, CIEPŁYCH
WENTYLACYjNYCH I GAZOWYCH

43

5. Warunki obsługi komunikacyjnej i infrastruktury technicznej

Na obszarze bez zabudowy, budowę urządzeń kanalizacji sanitarnej należy lokalizować poza pasem drogi wojewódzkiej lub jeśli nie ma możliwości poza jezdnią jak najbliżej jego granicy

W przypadku lokalizacji kanalizacji sanitarnej pod chodnikiem należy chodnik rozebrać w całej szerokości i odbudować go wraz z podbudową.

Ewentualne przejście kanalizacji sanitarnej pod drogą wojewódzką należy wykonać metoda przecisku lub przewiertu bez uszkodzenia nawierzchni jezdni

Szczegółowa lokalizacje oraz rozwiązania projektowe zakresu inwestycji należy uzgodnić z Zachodniopomorskim Zarządem Dróg Wojewódzkich w Koszalinie

Konieczne przejścia poprzeczne pod droga powiatowa winny być wykonane metoda przecisku lub przewiertu bez uszkodzenia jej nawierzchni

W przypadku braku innej możliwości dopuszcza się usytuowanie trasy sieci kanalizacji równoległe do jezdni w pasie drogowym z zachowaniem maksymalnej odległości od istniejącej krawędzi jezdni.

Szczegółową lokalizację trasy sieci kanalizacji w pasie drogowym drogi powiatowej należy uzgodnić na etapie projektowania z Wydziałem Inwestycji Komunikacji i Dróg ul. Północna 15 w Myśliborzu

5.1. Dojazd do przedmiotowej inwestycji z układu dróg publicznych - gminnych, powiatowej i wojewódzkiej na dotychczasowych warunkach. Inwestycja nie zmienia warunków obsługi komunikacyjnej i lokalizacji zjazdów w obrębie wyznaczonego terenu inwestycji.

5.2. Inwestycja zmienia warunki obsługi infrastruktury technicznej w zakresie przedmiotowym objętym niniejszą decyzją w oparciu o ustalenia i warunki określone przez zarządcę sieci kanalizacji sanitarnej – Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Dębnie Spółka z o.o. Zasilanie przepompowni i tłoczni z przyłączy do sieci elektroenergetycznych na warunkach wydanych przez ENEA OPERATOR Spółka z o.o. RD Dębno.

5.3. Rozwiązywanie ewentualnych kolizji z innymi sieciami na warunkach właściwych zarządców i administratorów sieci.

6. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich

Inwestycja spełniając ustalenia zawarte w pkt. 2 i 3 nie pozbawia osób trzecich:

- dostępu do drogi publicznej,
- możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności,
- dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi,
- ochrony przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie,
- ochrony przed zanieczyszczeniem powietrza, gleby i wody.

Niniejsza decyzja ustalająca warunki zabudowy i zagospodarowania terenu nie rodzi praw do tego terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot poniesionych nakładów w związku z wydaniem tej decyzji.

7. Okres ważności decyzji

Z dniem wejścia w życie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wygasają uprzednio wydane decyzje ustalające warunki zabudowy i zagospodarowania terenu sprzeczne z ustaleniami tego planu, o ile nie wydano do tego czasu decyzji pozwolenia na budowę.

8. Projekt budowlany wraz z planem zagospodarowania terenu, uzyskanymi przez inwestora wymaganymi przepisami szczególnymi uzgodnieniami, pozwoleniami lub opiniami właściwych organów i oświadczeniem o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane należy przedłożyć w Starostwie Powiatowym w Myśliborzu celem zatwierdzenia i uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę.

Za zgodność z oryginałem

05 JUL 2015 3

(Faint, illegible markings)

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ

44

Uzasadnienie

Urząd Miejski w Dębnie zawiadomił o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania warunków zabudowy i zagospodarowania terenu pismem z dnia 17.11.2015 znak: GPiK6733.8.2015.KM, w trybie wynikającym z art. 53 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w związku z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego.

W trakcie postępowania administracyjnego sporządzenie projektu decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego w przedmiotowej sprawie powierzono osobie wpisanej na listę Lubuskiej Okręgowej Izby Architektów RP o nr ewid. LU-0008 w trybie określonym w art. 50 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Ustalenia warunków zabudowy i zagospodarowania terenu dokonano w toku przeprowadzonej analizy istniejącej zabudowy i zagospodarowania terenu zgodnie z wnioskiem w przedmiocie sprawy oraz w zakresie wynikającym z art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym odstępując od trybu wynikającego z rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 roku w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadkach braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. Nr 164 poz. 1588) z uwagi na brak cech nowego zagospodarowania podlegających ustaleniu wg parametrów przyjętych w tym rozporządzeniu.

Załącznik graficzny nr 1 w 9 arkuszach stanowi integralną część niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie za pośrednictwem organu, który decyzję wydał w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. Odwołania zgodnie z art. 53 ust. 6 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Decyzję opracował:

mgr inż. arch. Tomasz Klimek
czł. Lubuskiej Okręgowej Izby Architektów RP
nr LU-0008

BURMISTRZ

Pil
mgr inż. Piotr Downar

Otrzymują:

1. Pan Marcin Krawczyk, EKO-ISTAL Harasimowicz i Wspólnicy S.J.
ul. Kazimierza Wielkiego 61/412, 66-400 Gorzów Wlkp.
2. Zachodniopomorski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Koszalinie, ul. Szczecińska 31, 75-122 Koszalin
3. Starostwo Powiatowe, Wydz. Inwestycji Komunikacji i Dróg, ul. Północna 15, 74-300 Myślibórz
4. właściciele wg wykazu
5. Gmina Dębno, ul. Piłsudskiego 5, 74-400 Dębno
6. a/a - Urząd Miejski w Dębnie, ul. Piłsudskiego 5, 74-400 Dębno

Do wiadomości:

1. według wykazu w aktach sprawy

Za zgodność z oryginałem
4

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI:
W ZAKRESIE SIECI WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, CIEPLNOTECHNICZNYCH I URZĄDZEŃ
WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH
NR UPRAWNIENI I UKŁADANIE

05. MAJ 2016

45

ZALĄCZNIK GRAFICZNY NR 1. ARK 1/9
SMOLNICA-GRZYMRADZ 1: 2000

opracował: mgr inż. arch. Tomasz Klimek
 czł. Lubuskiej OIA RP nr LU-0008

ARCHITEKT MIEJSKI

mgr inż. arch. Tomasz Klimek

30.11.2015

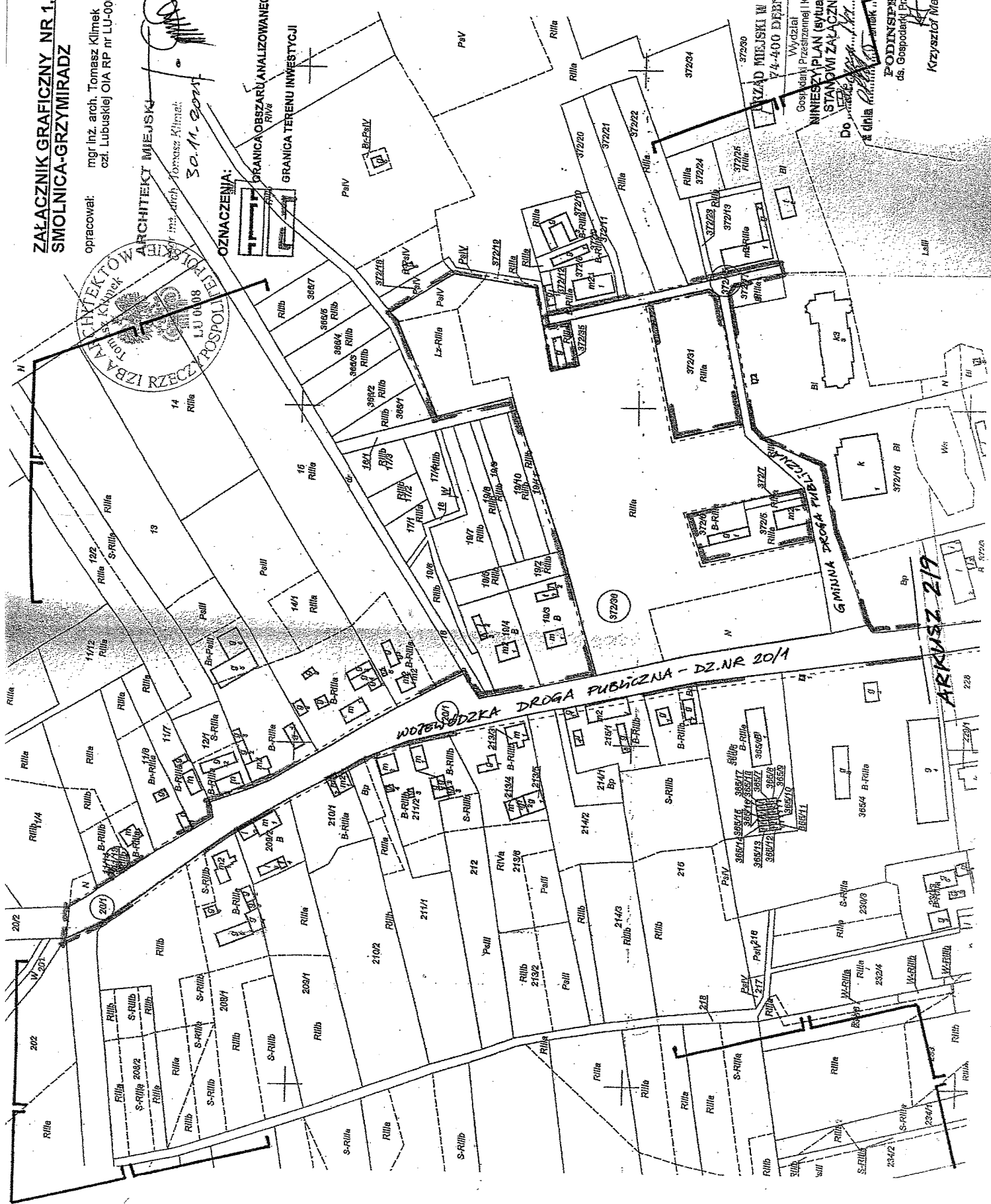
OZNACZENIA:

GRANICA OBSZARU ANALIZOWANEGO
 GRANICA TERENU INWESTYCJI

WZŁĄD MIEJSKI W DERNIE
 74-400 DERNÓ

Wydział
 Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej
 NINIEJSZY PLAN (sytuacyjny)
 STANOWI ZAŁĄCZNIK

Do dnia 30.11.2015
 PODINSPEKTOR
 ds. Gospodarki Przestrzennej
 Krzysztof Matwiliów



Za zgodność z oryginałem

05. MAJ. 2016

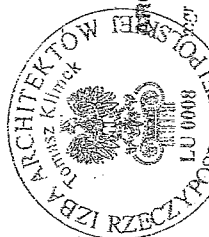
mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
 UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
 BEZ OGRANICZEŃ W ZAKRESIE SPECJALNOŚCI
 INSTALACJI W ZAKRESIE SIŁY, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
 WODNIASTWOWYCH, KANALIZACYJNYCH, Ciepłych
 WODNIASTWOWYCH, KANALIZACYJNYCH, Ciepłych

46

opracował: mgr inż. arch. Tomasz Klimek
czyli Lubuskiej OIA RP nr LU-0008

ARCHITEKT MIEJSKI

mgr inż. arch. Tomasz Klimek
30.11.2016



OZNACZENIA:



URZĄD MIEJSKI W DEBICZU

44-400 DEBICZ

Wydział Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej

NINIEJSZY PLAN (SYTUACJA) STANOWI ZAŁĄCZNIK

Do ...

z dnia ...

zgodności z oryginałem

mgr inż. WALDEMAR HARAS

UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA

BEZ OGRANICZEŃ W ZAKRESIE

INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE

WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH I OPIŁNYCH

WENTYLACYJNYCH I ...

44

05.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

30.11.2016

ZALĄCZNIK GRAFICZNY NR 1, ARK 4/9
SMOLNICA-GRZYMRADZ 1: 2000

opracował: mgr inż. arch. Tomasz Klimek
 czł. Lubuskiej OIA RP nr LU-00008

ARCHITEKT MIĘJSKI

mgr inż. arch. Tomasz Klimek

30.11.2015

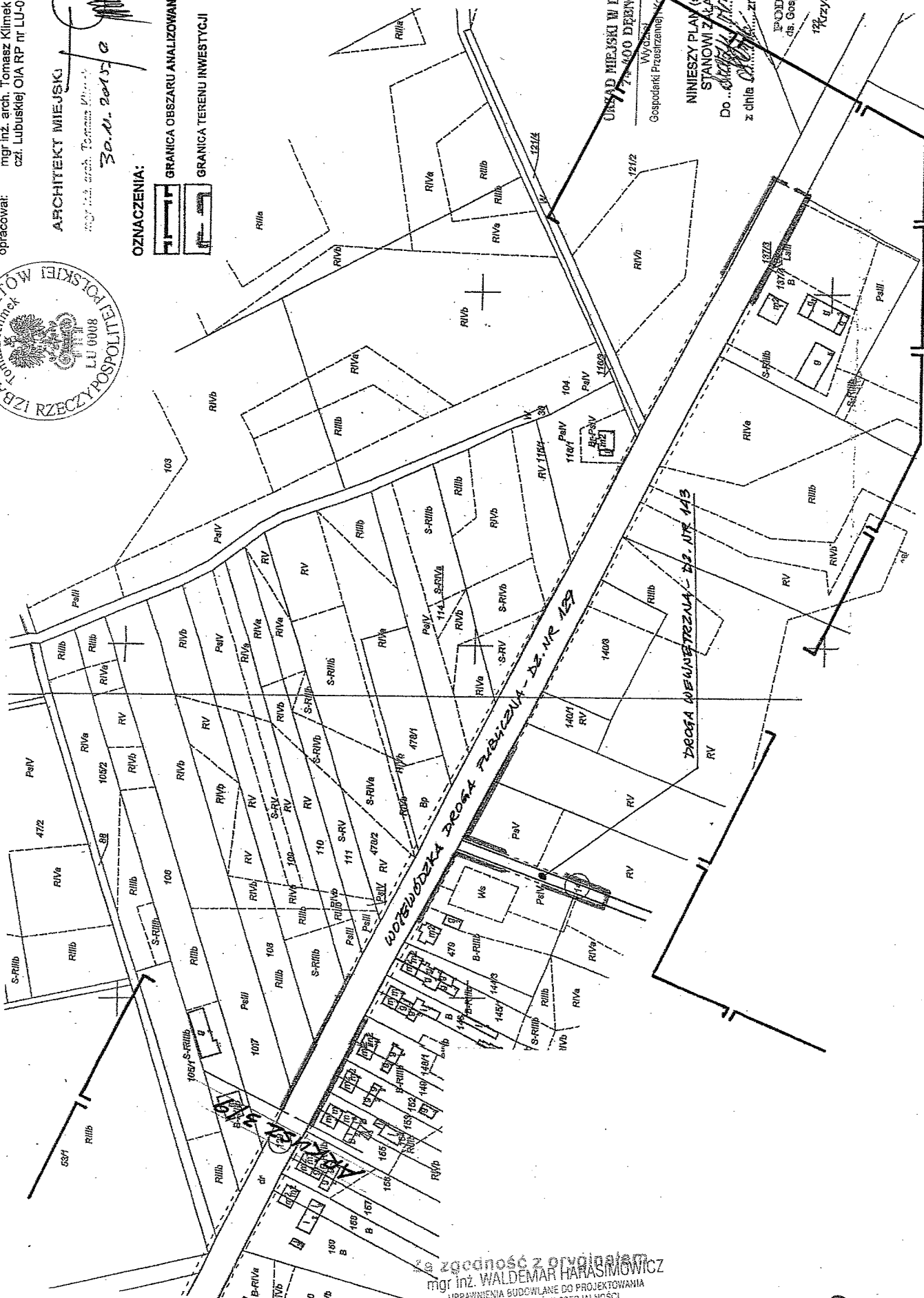


OZNACZENIA:



GRANICA OBSZARU ANALIZOWANEGO

GRANICA TERENU INWESTYCJI



URZĄD MIĘJSKI W DREWIE
 WYDZIAŁ
 Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej

NINIEJSZY PLAN (sylusacyjny)

STANOWI ZAŁĄCZNIK

Do... 17.11.2015 r. 2015

z dnia 01.11.2015 r. znak 021K

PODINSPEKTOR
 ds. Gospodarki Przestrzennej

12/12

12/12

mgr inż. WALDEMAR HANASIMOWICZ
 UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
 BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
 INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
 WODNOCIECICH, KANALIZACYJNYCH, Ciepłotłuch
 WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH

49



ARCHITEKT MIĘJSKI

உயர்நீதிமன்றம், சென்னை

Bio 11 - Conf.

ARKUSZ 6/9

74.400 PLN
URZĄD NIEJSKI W DĘBNIE

Wydział
Gospodarki Przemysłowej i Komunalnej

NINIESZY PLAN (sytuacyjny)
STANOWI ZAŁĄCZNIK

Do ... 11. 6. 93 r. 1056.

z dnia 2004/6
P. GŁÓWNY INSPEKTOR
dla Gospodarki Przeszlennosci

OZNACZENIA:

GRANICA OBSZARU ANALIZOWANEGO

GRANICA TERENU INVESTYCJI

Krzysztof Matwiś

Za zgodą

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
BEZ OGRANICZEN W SPESJALNOŚCI
INSTALACJI I URZĄDZEŃ
KANALIZACYJNYCH, CIEPLNYCH,

opracował: mgr inż. arch. Tomasz Klimek
czy. Lubuskiej CIA RP nr LU-0008

ARCHITEKT MIEJSKI

380/4

mgr inż. arch. Tomasz Klimek
30.11.2015



ARKUSZ 719

URZĄD MIEJSKI W DEBICZU
74-400 DEBICZ

Wydział
Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej

NINIESZY PLAN (sytuacyjny)
STANOWI ZAŁĄCZNIK

Do: *projekt 6-153 p. 2.03.15*
z dnia *30.11.2015*

PODLEGŁOŚĆ
us. Gospodarki Przestrzennej

OZNACZENIA:



GRANICA OBSZARU ANALIZOWANEGO

GRANICA TERENU INWESTYCJI

Krzysztof Marulów

za zgodności z oryginałem
ARKUSZ 519

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
OGRAŃCZONY W SPECJALNOŚCI
DZIAŁALNOŚĆ I URZĄDZENIA

mgr inż. arch. Tomasz Klimek

1. *What is the purpose of the study?*

30-19-2015.



~~CHINA DOG-71~~
~~CHINA DOG-71~~

10/10/10

NINIESZY PLAN (sytuacyjny)

STANOWI ZAŁĄCZNIK
CERN 6732 2015

070116

27/09/2014

OBSZARU ANALIZOWANEGO

Figure 6

INWENSTYCYJE

FOIA b 7 - D

us. Gospodarkę Przemysłową

Krzysztof Matwijów

[illegible]

mgr inż. WILDEMAR HARASIMOWICZ
URZĄDNIKA BUDOWLANO DO PROJEKTOWANIA
I BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACJI W ZAKRESIE SIĘCI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
ELEKTROTECHNICZNYCH, KANALIZACYJNYCH, CIEPŁYCH
I CHŁODNYCH



PROPERTY RECORD

near 10.5. arch. Tomes 10.5-11.5

3041-2016

92/2

ARKMSZ 7/9

[Faint handwritten notes at the bottom of the page]

mgr inż. WALTER MARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACJI W ZAKRESIE SIĘCI, INSTALACJI I URZĄDZEN
WODOCIERNYCH, KANAŁIZACYJNYCH, Ciepłych
WENTYLACYJNYCH : 1-10-1970
NR UPRAWNIEŃ : 1-10-1970

Za zgodność z oryginałem

52

OZNACZENIA:



GRANICA OBSZARU ANALIZOWANEGO

GRANICA TERENU INWESTYCYJNEGO
INŻYNIER
GOSPODARSTWA PRZEMISŁOWEGO

Krzysztof Matyllów

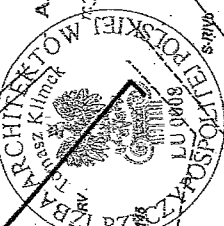
987

opracował: mgr inż. arch. Tomasz Klimmek
czł. Lubuskiej OIA RP nr LU-0008

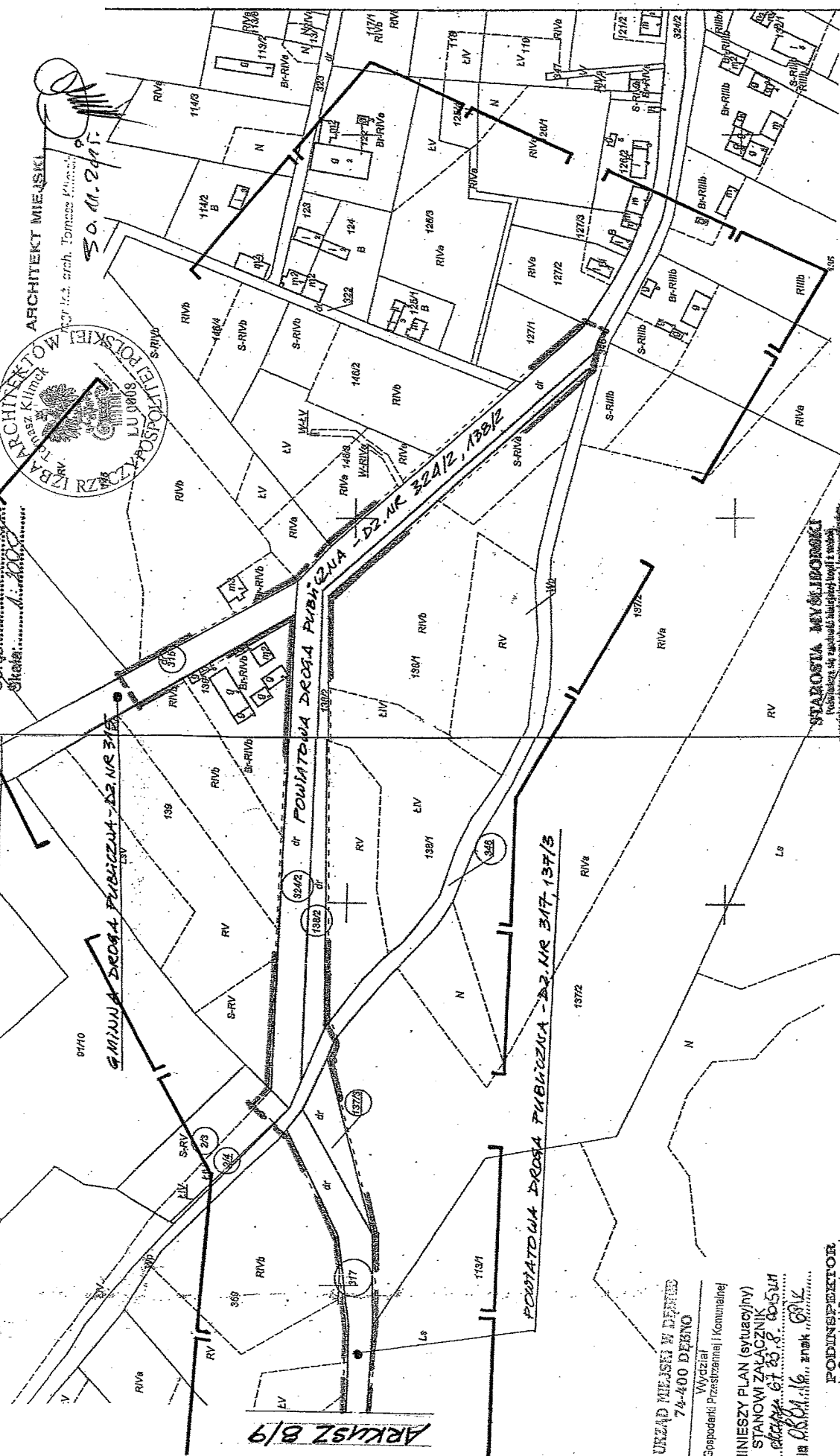
ARCHITEKT MIEJSKI

mgr inż. arch. Tomasz Klimmek

SO. M. 2005



Woj. Zachodniopomorskie
Gmina: Dziadowa Kłoda
Obręb: 01/01/01/01
Skala: 1:2000



OZNACZENIA:



GRANICA OBSZARU ANALIZOWANEGO

GRANICA TERENU INWESTYCJI

STAROSTA MYŚLIPORSKI

Podpisany w załączniku do projektu

Wzrostu 180 cm, wagi 75 kg, daty urodzenia 1980.06.11, nr 14.08.2005

Podpisany w załączniku do projektu

Podpisany w załączniku do projektu

Podpisany w załączniku do projektu

Podpisany w załączniku do projektu

Podpisany w załączniku do projektu

ARKUSZ 8/9

URZĄD MIEJSKI W DZIEDZIE
74-400 DZIEDZIE

Wydział
Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej

NINIEJSZY PLAN (sytuacyjny)
STANOWI ZAŁĄCZNIK

Do: planu 61/01/01/01
z dnia 08.01.16, znak 01K

PODPISEKSTOR
czł. Gospodarki Przestrzennej

Krzysztof Matwiliów

Wzrostu 180 cm, wagi 75 kg, daty urodzenia 1980.06.11, nr 14.08.2005

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA SUDOWANE DO PROJEKTOWANIA
ARCHITECTURALNO-PROJEKTOWYCH

06 PAŹ. 2015

EKO-INSTAL
Harasimowicz i Wspólnicy S.J.

Znak: GNIOS.6220.4.2015.KT.9

Dębno, dnia 1 października 2015r.

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz.U. z 2013r., poz. 1235 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (DZ.U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity - Dz.U. z 2013r., poz. 267 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Marcina Krawczyka wspólnika firmy EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Spółka Jawna z siedzibą w Gorzowie Wlkp. działającego w imieniu i z upoważnienia Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Dębnie oraz uzyskaniu stosownych opinii w sprawie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

o r z e k a m

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej dla miejscowości Smolnica wraz z przesyłem ścieków do miejscowości Grzymiradz.

U Z A S A D N I E N I E

Wnioskiem z dnia 29 kwietnia 2015r. (data wpływu 04.05.2015r.) Pan Marcin Krawczyk wspólnik Pracowni Projektowej EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. z o.o. z siedzibą w Gorzowie Wlkp. działając z upoważnienia Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Dębnie zwrócił się do Burmistrza Dębna o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej dla miejscowości Smolnica wraz z przesyłem ścieków do miejscowości Grzymiradz. Zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz.U. z 2013r., poz. 1235 ze zm. - zwanej dalej OOS) wnioskodawca przedłożył kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej, wypis z ewidencji gruntów dot. terenów objętych inwestycją, mapę ewidencyjną, plan sytuacyjny z naniesionym zakresem inwestycji oraz pełnomocnictwo. Następnie pismami z dnia 12 i 15 czerwca 2015r. wniosek uzupełniono o wypisy z ewidencji gruntów na dz. nr 146/3, 146/2 obr. Grzymiradz i 482 obr. Smolnica oraz przekazano skorygowaną kartę informacyjną przedsięwzięcia.

Dla terenu inwestycji brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zakwalifikowano jako mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienione w § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (DZ.U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397 ze zm. - zwane dalej rozporządzeniem) tj. „sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym oraz przyłączy do budynków”. W związku z powyższym zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 OOS przedsięwzięcie to wymaga

Za zgodność z oryginałem

Pismami z dnia 19.06.2015 r. na podstawie art. 64 ust. 1 OÖŚ zwrócono się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myśliborzu o wydanie opinii, w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedmiotowej inwestycji, w tym określenie zakresu ewentualnego raportu oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu postanowieniem z dnia 30.06.2015r. znak PPIS-N-ZNS/407-2/15 a Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie postanowieniem z dnia 01.07.2015r. znak WONS-OŚ.4240.132.2015.AT wyrazili opinię, że dla wnioskowanego przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko. Następnie postanowieniem z dnia 17.08.2015r znak GNiOŚ.6220.4.2015.KT.5 Burmistrz Dębna odstąpił od obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji.

Zgodnie z kartą informacyjną przedsięwzięcia (dalej karta) planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z przyłączami do posesji w miejscowości Smolnica, gm. Dębno. Zbierane ścieki odprowadzane będą do istniejącej kanalizacji sanitarnej w miejscowości Grzymiradz, skąd następnie istniejącym układem trafią do oczyszczalni ścieków w Dębnie. Teren objęty inwestycją obejmuje głównie pas drogowy oraz działki prywatne bezpośrednio do niego przylegające. Planowana łączna długość sieci wyniesie 12 000 m. Projektowany system kanalizacyjny składać się będzie z rur PCV-U, SN8, rur kamionkowych, rur PE, studni kanalizacyjnych, studni rewizyjnych i odpowietrzających oraz komór połączeniowych na rurociągu tłocznym, sieciowych przepompowni i tłoczni ścieków. Rurociągi tłoczne zostaną włączone do studni rozprężnych poprzez szczelne przejścia.

Wykopy wykonywane będą mechanicznie i ręcznie a wszystkie przejścia poprzeczne przez drogi i chodniki utwardzone wykonane zostaną metodą bezwykopową, przeciskiem w rurach ochronnych. W przypadku nawierzchni nieutwardzonych roboty ziemne wykonywane będą metodą rozkopu otwartego.

6
DOKŁAD WŁADYAR HARSIMOWICZ
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEN W SPECJALNOŚCI
W ZAKRESIE SIETI WYSTĄCZ I URZĄDZEN
W OŚCIGACH WYCH, KANALIZACJI I WODNYCH
WYMIYACI WYCH I CACH WYCH
NA UPRAWNIENIA W ZAKRESIE

urządzeń i środków transportu. Ustąpią jednak one po zakończeniu procesu budowlanego. Powstające w trakcie realizacji inwestycji odpady gromadzone będą selektywnie i przekazywane podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenia w tym zakresie.

Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia przewiduje się, iż w trakcie eksploatacji emitowane będą niewielkie ilości zanieczyszczeń gazowych i pyłowych oraz hałas. Emisje te nie przekroczą dopuszczalnych norm.

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących powodować wystąpienie poważnej awarii.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie częściowo na obszarze Natura 2000 „Ostoja Witnicko-Dębniańska” PLB320015 tj. na odcinku pomiędzy miejscowościami Smolnica a Grzymiradz. Inne obszary objęte ochroną znajdują się w odległości od kilku do kilkunastu km od terenu planowanej inwestycji. Ponadto przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarami wybrzeży, obszarami górskimi, obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarami przylegającymi do jezior czy też obszarami uzdrowiska i ochrony uzdrowiskowej. Inwestycja realizowana będzie na terenie dwóch wsi – Smolnica i Grzymiradz o zwartej zabudowie zagrodowej a także w pasach dróg oraz terenach leśnych i rolnych.

Obszar inwestycji zlokalizowany jest w obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWD) nr PLGW600023 Dorzecze Odry. Rejon ten posiada dobry stan wód i uznany został za niezagrożony niespełnieniem celów środowiskowych określonych w Ramowej Dyrektywie Wodnej. Ponadto planowana kanalizacja przebiegała będzie przez rzeczne Jednolite Części Wód Powierzchniowych – Kanał Sienicy PLRW6000181912949. Obszar ten posiada zły stan wód jednak uznany został za niezagrożony niespełnieniem celów środowiskowych określonych w Ramowej Dyrektywie Wodnej.

Po analizie przedłożonych dokumentów oraz biorąc pod uwagę otrzymane opinie i charakter opinii stwierdził, że:

- realizacja inwestycji nie wpłynie znacząco negatywnie na cel i przedmiot ochrony obszarów Natura 2000 oraz innych ww. elementów środowiska przyrodniczego z uwagi na to, że realizowana ona będzie głównie na terenie przekształconym i poddanym silnej antropopresji,
- realizacja inwestycji nie pogorszy również integralności obszaru Natura 2000 lub jego powiązania z innymi obszarami,
- przy zastosowaniu wszystkich zabezpieczeń wskazanych w karcie przedsięwzięcie nie wpłynie także negatywnie na Jednolite Części Wód, w szczególności nie przewiduje się możliwości oddziaływania planowanej inwestycji na stan Kanału Sienicy, gdyż przejścia projektowanej kanalizacji pod ww. ciekami wykonane będą metodą przewiertu lub przecisku w rurze ochronnej na warunkach wydanych przez zarządcę tych wód.

Celem planowanego przedsięwzięcia jest poprawa stanu higieniczno-sanitarnego miejscowości Smolnica i Grzymiradz, a tym samym poprawa jakości życia mieszkańców tych miejscowości. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wpłynie ponadto pozytywnie na stan środowiska gruntowo-wodnego, gdyż wyeliminuje z użytkowania istniejące zbiorniki bezodpływowe (szamba). Nieszczelność takich zbiorników sprzyja bowiem przedostawaniu się ścieków do gruntu i wód powierzchniowych i podziemnych.

Ze względu na rodzaj i charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się jego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego można stwierdzić, że lokalizacja przedsięwzięcia w głównej mierze na terenie utwardzonym (pasy drogowe) oraz na obszarze w dużym stopniu poddanym presji ze strony innych użytkowników oraz przy

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ

UPRAWNIENIA: RYKOWANE DO PROJEKTOWANIA

BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI

INSTALACJE I W ZAKRESIE SIŁ I URZĄDZEN

W OŚCIEGOWYCH I W OŚCIEGOWYCH

WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH

458

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej dla miejscowości Smolnica wraz z przesyłem ścieków do miejscowości Grzymiradz, której inwestorem jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Droga Zielona 1, 74-400 Dębno.

Ścieki zbierane planowaną siecią w m. Smolnica odprowadzane będą do istniejącej kanalizacji sanitarnej w m. Grzymiradz, skąd następnie istniejącym układem trafią do oczyszczalni ścieków w Dębnie.

Projektowana kanalizacja sanitarna zostanie zlokalizowana w pasach istniejących dróg oraz po terenach prywatnych zgodnie z ustaleniami z zarządcami dróg i właścicielami nieruchomości. Inwestycja zlokalizowana zostanie na terenie działek: obręb Grzymiradz – 322, 127/1, 324/2, 146/2, 146/3, 315, 138/2, 324/2, 346, 139, 2/3, 2/4, 137/3, 317, 137/2, 369, 113/1, 113/5, 367, 113/6, 381, 382, 402, 93/3, 93/1, 145; obręb Smolnica – 22/1, 368/5, 22, 368/4, 23, 368/3, 24/1, 368/1, 24/2, 370, 24/3, 371/2, 43, 21, 49/17, 49/18, 448, 372/30, 372/15, 372/11, 49/2, 49/3, 49/4, 54, 57/4, 57/3, 57/1, 58/1, 68, 55/2, 69/4, 69/3, 69/6, 70/2, 71, 72, 73, 74, 76, 77, 78, 79, 80/1, 80/2, 80/4, 81/3, 81/4, 81/1, 82, 83, 84, 85, 86/2, 86/1, 88, 482, 107, 108, 109, 110, 111, 478/2, 478/1, 114, 115/1, 116/1, 116/3, 121/4, 121/2, 137/3, 137/4, 138, 140/4, 140/3, 140/1, 141, 141/1, 143, 479, 144/3, 145/1, 146, 147/1, 148/1, 149, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 129, 159, 160, 161/2, 162, 163/3, 163/2, 163/4, 163/5, 164/1, 164/2, 165, 166/1, 166/2, 167, 150, 168, 183/3, 193, 300/3, 300/2, 295, 294, 293, 292, 283/3, 283/2, 283/1, 282, 281, 280/1, 278, 276/1, 275, 261/1, 261/2, 260, 260/1, 259/6, 259/5, 258, 259/2, 262/1, 263/1, 264, 266, 267, 268, 270/1, 270/2, 319, 320, 238, 237, 236, 235/2, 231, 235/3, 234/1, 233, 232/5, 232/4, 232/1, 230/4, 230/1, 229/2, 229/1, 228, 365/4, 365/5, 215, 215/1, 20/1, 214/1, 214/2, 213/6, 212, 211/2, 211/1, 210/1, 209/2, 208/1, 11/13, 11/14, 11/8, 11/7, 12/1, 13, 14/1, 15, 16, 19/6, 19/4, 19/3, 372/36, 372/16, 372/3, 55/1, 58/2, 70/1, 75, 280/3, 161/1, 53/1.

Planowana łączna długość sieci wyniesie 12 000 m. Projektowany system kanalizacyjny składać się będzie z:

- rur o średnicach Ø160, Ø200, PCV-U, SN8 oraz rur kamionkowych posadowionych na głębokości około 1,00-5,00 m p.p.t (sieć kanalizacyjna grawitacyjna)
 - rur PE o średnicach i wytrzymałości wynikającej z obliczeń hydraulicznych, posadowionych na głębokości około 1,50m p.p.t. a w razie wystąpienia kolizji lokalnie przegłębionych (sieć kanalizacyjna tłoczna)
 - studni kanalizacyjnych Ø1200, Ø1000 beton C35/45, Ø1000, Ø800, Ø600-630, Ø400-425, Ø315 PP, PE lub PVC o głębokościach dostosowanych do zagłębienia sieci, na rurociągu tłocznym studnie rewizyjne, studnie odpowietrzające, komory połączeniowe,
 - sieciowych przepompowni i tłoczni ścieków – będą to zbiorniki polimerobetonowe i betonowe o głębokości posadowienia do około 6,00 m p.p.t.; na kominkach wentylacyjnych przepompowni i tłoczni ścieków zostaną zamontowane filtry zapobiegające wydostawaniu się nieprzyjemnych zapachów poza obiekty; szacuje się konieczność budowy 8szt. przepompowni i tłoczni ścieków, jednak liczba ta zostanie szczegółowo przeanalizowana i ograniczona do minimum po określeniu przebiegu przyłączy na etapie uzgodnień.
- Rurociągi tłoczne zostaną włączone do studni rozprężnych poprzez szczelne przejścia.

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
OPRACOWANIE PROJEKTOWE
SPECJALNOŚĆ: PROJEKTOWANIE
URZĄDZEN

Sieć kanalizacji sanitarnej prowadzona będzie tak aby nie uszkodzić w żaden sposób drzew i krzewów zlokalizowanych na terenie inwestycji. Nie mniej jednak zgodnie z kartą możliwe jest, iż w trakcie realizacji przedsięwzięcia zajdzie konieczność usunięcia drzew kolidujących z trasą kanalizacji.

Wykopy wykonywane będą mechanicznie i ręcznie. Wszystkie przejścia poprzeczne przez drogi i chodniki utwardzone wykonane zostaną metodą bezwykopową, przeciskiem w rurach ochronnych. W przypadku nawierzchni nieutwardzonych roboty ziemne wykonywane będą metodą rozkopu otwartego.

BURMISTRZ

.....*P. mgr inż. Piotr Doman*.....

za zgodność z oryginałem

05. MAJ 2016
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ
PRACOWNIA BUDOWLANO-PROJEKTOWANIA
PEŁNOSPRAWNOŚĆ W SPECJALNOŚCI
INSTALACJI I URZĄDZEŃ

60

STAROSTWO POWIATOWE
w Myśliborzu
Wydział Geodezji Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami
ul. Spokojna 13
74-300 Myślibórz

Myślibórz, dnia 2016-04-07

GKN.6630.19.2016

ODPIS PROTOKOŁU NR 19/2016
NARADY KOORDYNACYJNEJ DOTYCZĄCEJ USYTUOWANIA
PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU

Podstawa prawna: art. Nr 28b ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989 r. (DZ.U.2010.193.1287 ze zm.), Zarządzenie nr 43/2014 Starosty Myśliborskiego z dnia 20 sierpnia 2014r.

Naradę przeprowadzono: 06-04-2016r.

Na wniosek: EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. j., ul. Kazimierza Wielkiego 61/412, 66-400 Gorzów Wlkp.

Przewodniczący: Ewa Kucharska

Przedmiot narady: sieć kanalizacyjna sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami, instalacje elektroenergetyczne zalicznikowe.

Lokalizacja obiektu: Gm. Dębno, obręb Smolnica-dz. nr 11/13, 20/1,372/36,372/15,129,258,319, 168,69/6,70/2,193,143,68,49/17,54,21,448;obrab Grzymiradz -dz. nr 367, 317, 346,138/2,324/2,315.

Uczestnicy narady:

L.p.	Nazwa instytucji	Imię i nazwisko (podpis)	Stanowisko(uwagi) w sprawie dokumentacji projektowej
1.	Orange Polska S.A. Al. Wyzwolenia 70 71-510 Szczecin	Tomasz Podkowski Główny Specjalista ds. Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze	1.Prace w miejscach zbliżeń oraz skrzyżowań z infrastrukturą telekomunikacyjną proszę prowadzić ręcznie z zachowaniem ostrożności. 2.Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do Orange Polska prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekonaadzor
2.	ENEA" Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Dębno ul. Gorzowska 3 74-400 Dębno	Marek Cichoń Kierownik Sekcji Utrzymania ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Gorzów Wlkp. RD 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 Dębno.

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
SIECI OGRANICZEN W SPECJALNOŚCI
GEODEZYJNEJ W ZAKRESIE SIECI DYSTYKCH I URZĄDZEN
KANALIZACYJNYCH, KANALIZACYJNYCH, KANALIZACYJNYCH
KANALIZACYJNYCH, KANALIZACYJNYCH, KANALIZACYJNYCH

61

3.	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Dębnie		
4.	PSG Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Gazu Kostrzyn n/O ul. Łódzka 2 66-470 Kostrzyn n/O	Paweł Pulikowski Mistrz Sieci i Instalacji Gazowej RDG w Kostrzynie n/Odrą	Uzgodniono z uwagą: na 7 dni przed rozpoczęciem robót zgłosić w RDG Kostrzyn n/o, ul. Łódzka 2, 66-470 Kostrzyn n/O, tel. 95 752 8200, fax 95 752 8220
5.	PGNi G S.A. Oddział w Zielonej Górze ul. Boh. Westerplatte 15, 65-034 Zielona Góra		
6.	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15, 61-859 Poznań	Andrzej Wojciechowski Koordynator ds. Technicznych	W rejonie wskazanego tematu nie ma gazociągów będących własnością OGP Gaz-System Oddział w Poznaniu.
7.	Urząd Miejski w Dębnie		
8.	Zachodniopomorski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Koszalinie		
9.	Wydział Dróg Starostwa Powiatowego w Myśliborzu		

Nie stawili się – lp. : 3, 5, 7, 8, 9.

Wydział GKN (uwagi, informacje):

- integralną częścią mapy na której sporządzono plan zagospodarowania jest karta rejestracyjna informatycznej kopii mapy (wtórnik), identyfikator ewidencyjny materiału zasobu: P.3210.2016.43
- ilość planów zagospodarowania: 17 (3egz)
- zawiadomienie o naradzie koordynacyjnej: pismo z dnia 24.03.2016r., znak GKN.6631.7.2016.WŚ.

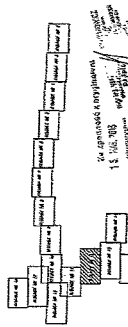
Sposób prowadzenia narady: tradycyjna forma spotkań zainteresowanych podmiotów i za pomocą środków komunikacji elektronicznej .

za zgodność z oryginałem
mgr inż. WALDEMAR PARASIMOWICZ
UTRZYMENIA BUDOWLANYCH DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH

Z op. Starosty
Ewa Kucharska
Przewodniczący zarząd koordynacyjnych

05. MAJ 2016

62

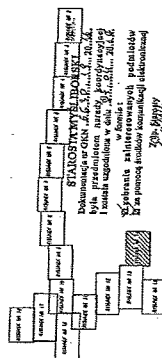
[illegible][illegible]

KN 534
LAPA

2015. gada 22. oktobris
 2016. gada 11. oktobris

2000 1000 500 0

65



Pracownikowi nadz. technicznych
Wydział, ul. 20
Województwo ...

[illegible]

EKO-INSTAL
PRACOWNIA PROJEKTOWA

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	201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300	301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400	401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500	501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 54
---	--	--	--	--	--

SECRETARIA UPRZYMIOWY
Mirosław Borowicki
ul. Dąbrowskiego 13A/5
68-400 Gorzów Wlkp.

Центр Глобал
Мирк Зендзіл
ул. Боровой 76
60-4405 Сидней Роменада

[illegible]

Za zgodność z

10/10/10

70

Pouczenie

Poucza się wnioskodawcę o obowiązku uzyskania przed rozpoczęciem prac budowlanych pozwolenia na budowę w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2006r., nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) lub dokonania zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych w rozumieniu tejże ustawy, dla których to czynności właściwy jest Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki w Szczecinie oraz poucza się o obowiązku uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenie obiektu lub urządzenia w pasie drogowym, o które to zezwolenie należy wystąpić do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Chojnie w trybie i na warunkach określonych rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. nr 140, poz. 1481).

Na mocy niniejszej decyzji stwierdza się, iż wnioskodawcy przysługuje prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane w rozumieniu art. 3 pkt. 11 ustawy Prawo budowlane.

Nadto poucza się, iż od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie. Odwołanie składa się za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

z up. ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA
Waldemara Wejnerowski
ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. utrzymania
Zachodniopomorskiego Zarządu Dróg
Wojewódzkich w Koszalinie

Otrzymują:

1. Marcin Krawczyk- „EKO-INSTAL” Harasimowicz i Wspólnicy Sp.J., 66-400 Gorzów Wlkp., ul. Kazimierza Wielkiego 61
2. Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Droga Zielona 1, 74-400 Dębno,
3. RDW w Chojnie
4. a/a

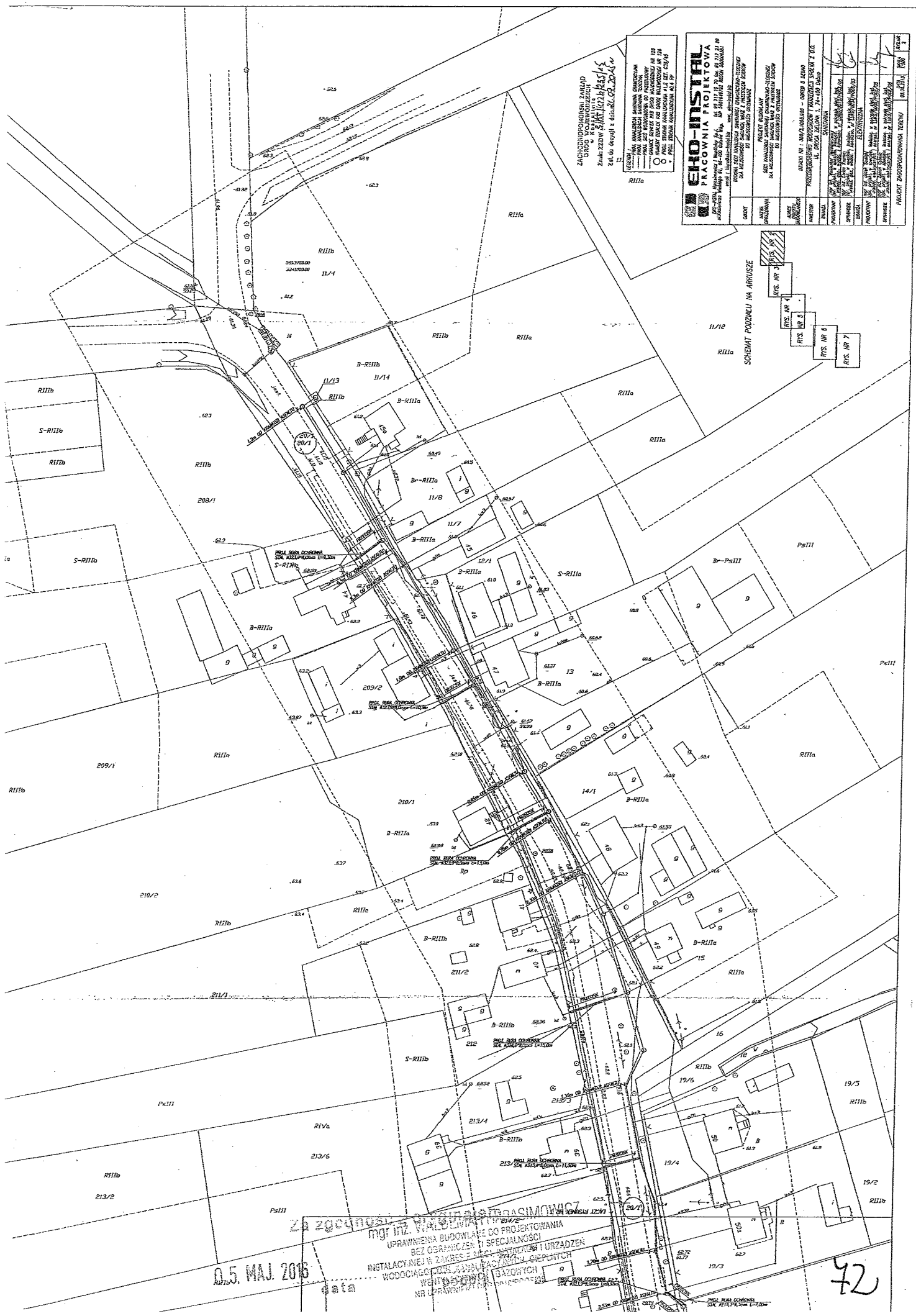
Za zgodność z oryginałem

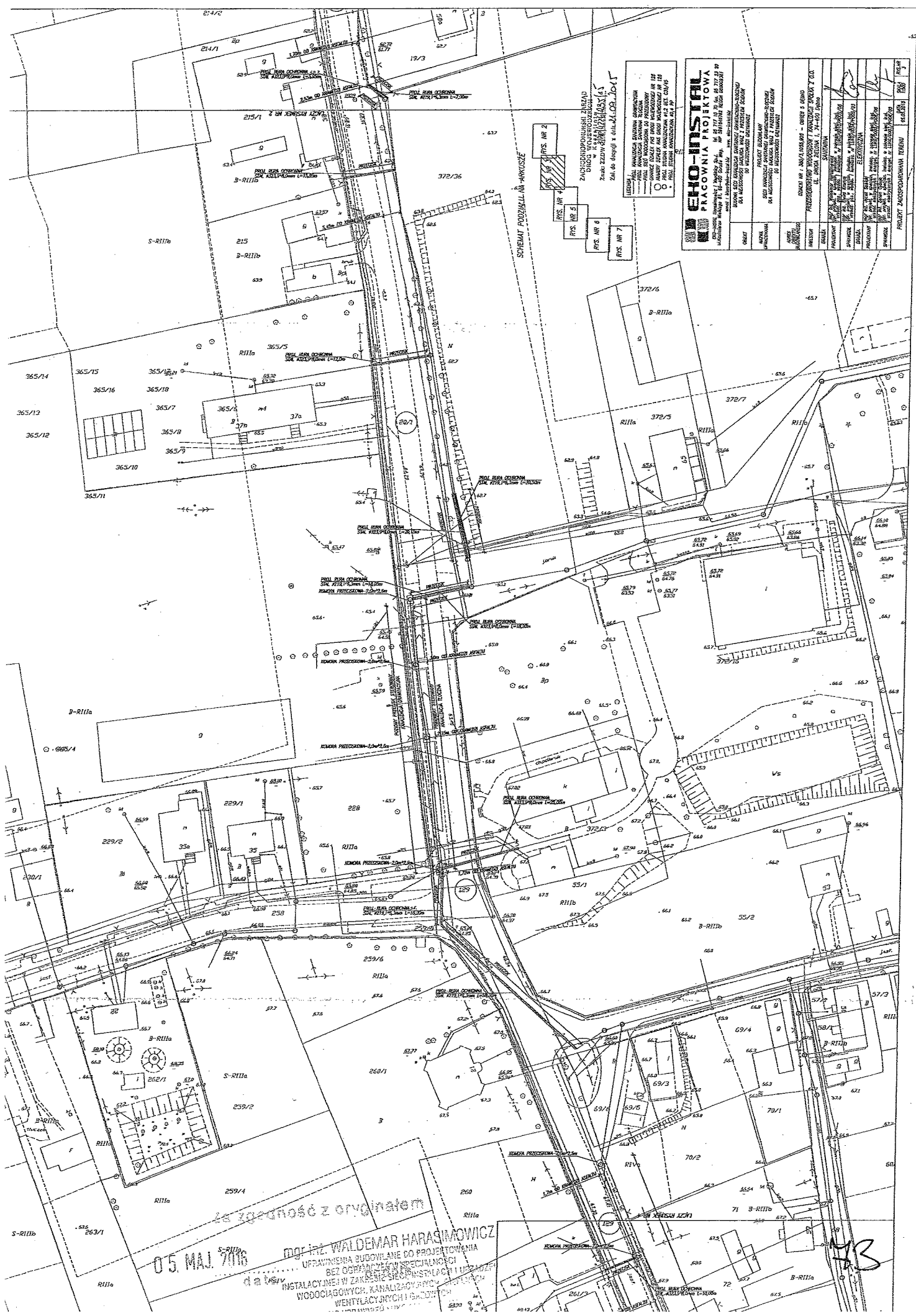
mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH, CIEPLNYCH
WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH

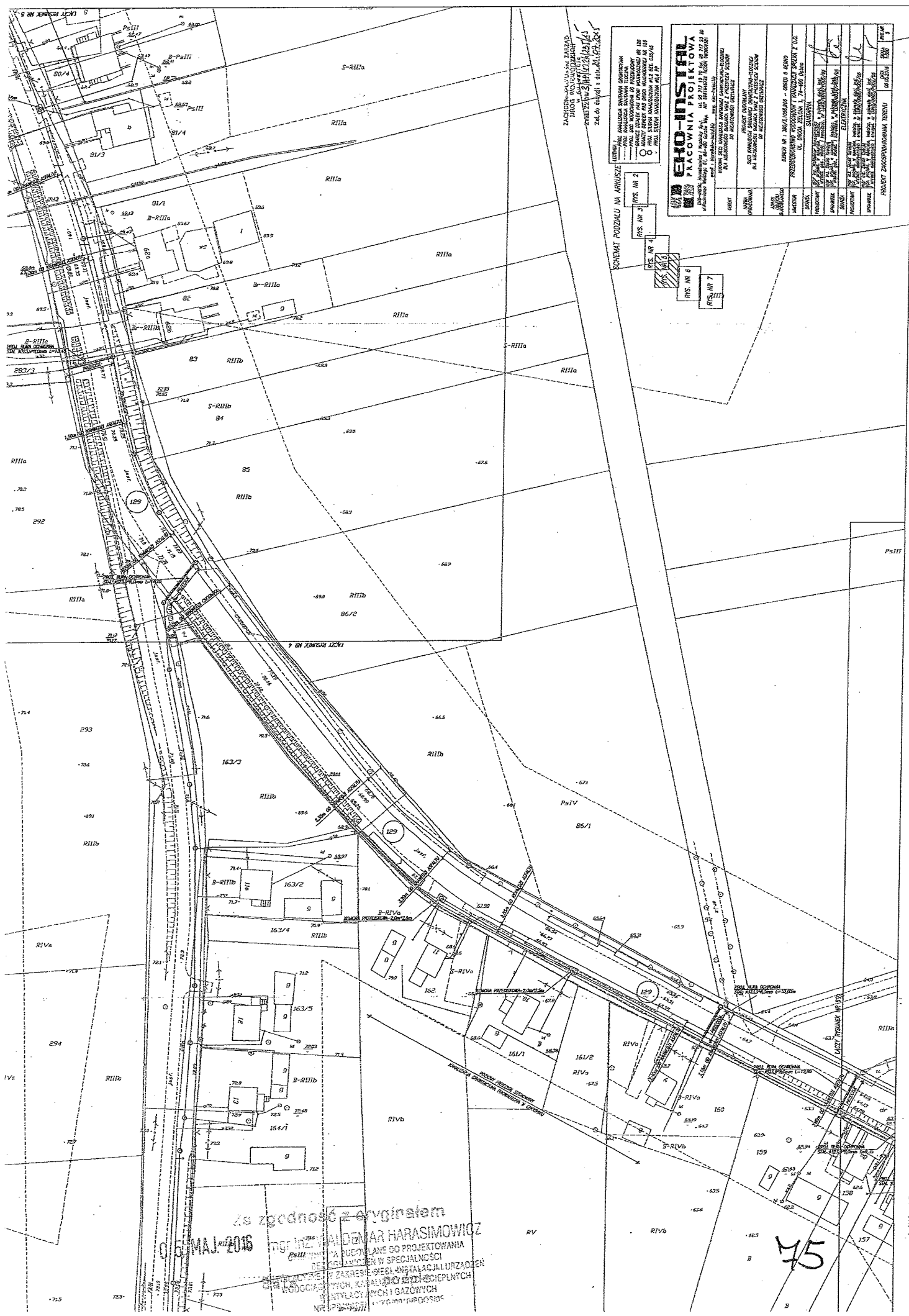
05. MAJ 2016

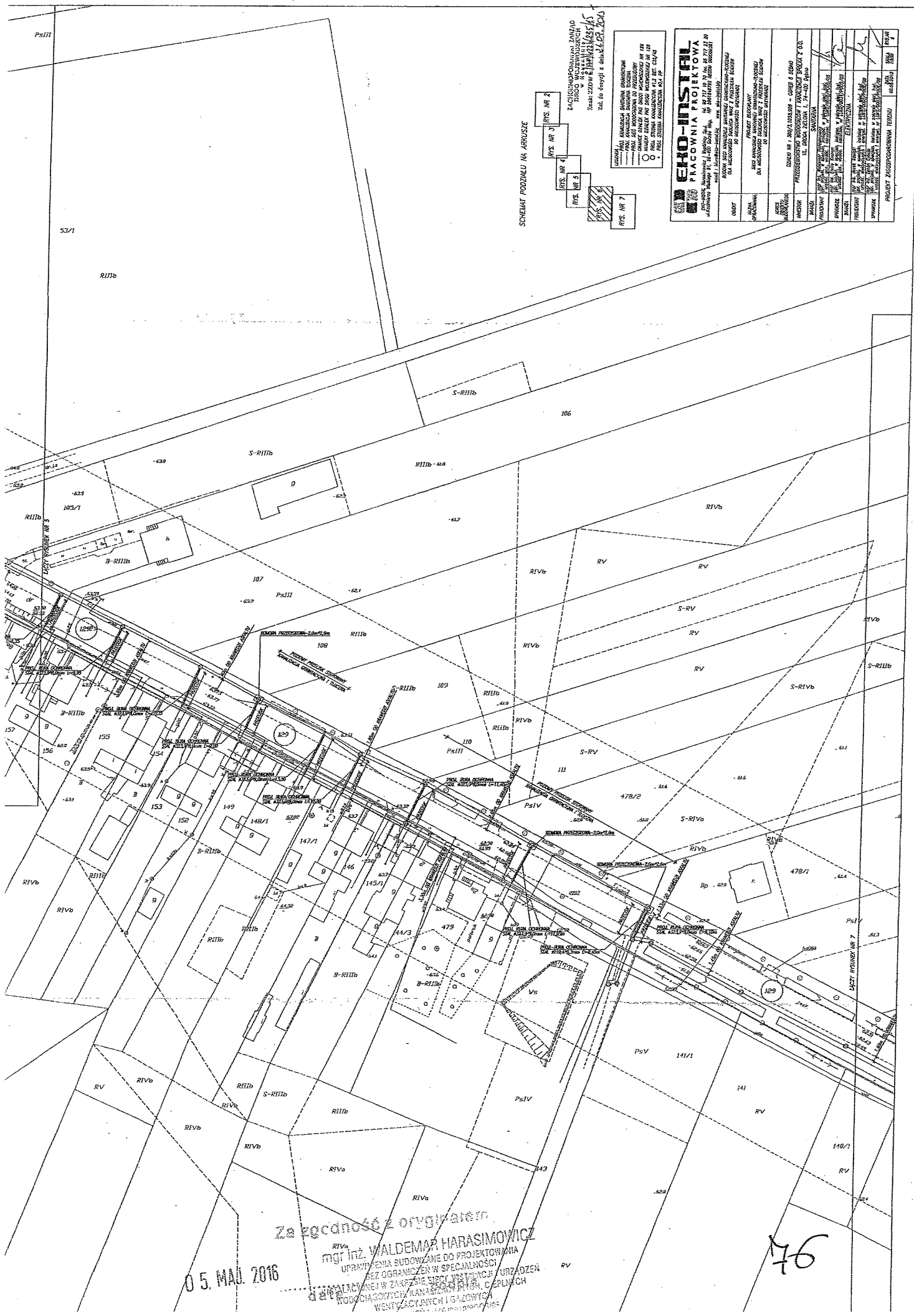
data

71

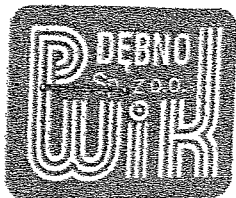








Za zgodność z oryginałem
16 mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
RWA
UPRAWNIENIA SUDOWANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
PROJEKTOWANIE I W ZAKRESIE PRACY WYSTĄPIĆ URZĄDZEN
data WODCIAGOWYCH, RAMP, KANALIZACJI, CIEPLNYCH
WENTYLACJI I GAZOWYCH



**PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW
I KANALIZACJI
Sp. z o.o. w Dębnie**

WPLYNĘŁO

08.10.2016

EKO-INSTAL
Harasimowicz i Wspólnicy Sp. J.

74 - 400 DĘBNO ul. Droga Zielona 1 tel./fax 95 760 30 95
www.pwikdebno.pl e-mail: sekretariat@pwikdebno.pl

**STACJA
UZDATNIANIA WODY**

74 - 400 DĘBNO

ul. Kosynierów 23

tel. 95 760 26 64

**„Eko-Instal” Harasimowicz
i Wspólnicy Sp. J.
ul. Kazimierza Wielkiego 61
66-400 Gorzów Wlkp.**

Wasz znak : 2019/192/2015
Nasz znak : DT-5014/54/2015

z dnia : 12.10.2015r.
Dębno, dnia : 31.12.2015r.

Dotyczy : wydania warunków technicznych dla inwestycji pn. „Budowa sieci grawitacyjno-tłocznej dla m. Smolnica wraz z przesylem ścieków do m. Grzymiradz” oraz włączenia do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej w m. Grzymiradz projektowanej sieci grawitacyjno-tłocznej dla m. Smolnica.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Dębnie, w związku z opracowywaną dokumentacją projektową pn.: „Budowa sieci grawitacyjno-tłocznej dla m. Smolnica wraz z przesylem ścieków do m. Grzymiradz” wyraża zgodę na włączenie projektowanej sieci grawitacyjno-tłocznej do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej w m. Grzymiradz.

Włączenia należy dokonać poprzez zaprojektowanie studni rozprężnej z kręgów betonowych z betonu B45 zbrojonej o średnicy min. \varnothing 1200mm z filtrem antyodorowym podwiazowym z wypełnieniem z węgla aktywnego i włazem żeliwnym typu ciężkiego wentylowanym z żeliwa sferoidalnego z wkładką tłumiącą z zabezpieczeniem przeciwwyważeniowym i przeciwkradzieżowym, którą należy następnie połączyć z istniejącą studnią (Sistn.1) kanałem grawitacyjnym z rur kamionkowych o średnicy minimum \varnothing 200mm.

Projektowane sieci grawitacyjne należy wykonać z rur kamionkowych o średnicy min. \varnothing 200mm; przyłącza kanalizacji sanitarnej należy wykonać z rur z tworzywa sztucznego PVC-U SN8 o śr. min. \varnothing 160mm.

Wszystkie projektowane przyłącza na kanalizacji sanitarnej należy włączać do projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej poprzez studnie rewizyjne z tworzywa sztucznego PVC-U o średnicy minimum \varnothing 600mm lub do studni betonowych o średnicy minimum \varnothing 1200mm zlokalizowanych na granicy podłączanych działek.

Na projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej należy zastosować studnie kanalizacyjne z betonu B45 zbrojone łączone na uszczelkę o średnicy minimum 1200mm. Wszystkie studnie należy zamknąć płytą drogową typu ciężkiego oraz z włazami typu ciężkiego o średnicy minimum 600mm. Nie dopuszcza się stosowania zwęzek jako zwieńczeń studni. Kręgi dno studni należy wyposażać w przejścia szczelne oraz fabrycznie wyrobioną kinetę.

Ze względu na prawidłową pracę sieci kanalizacyjnej oraz możliwość jej czyszczenia i prawidłowej eksploatacji przy znaczących zmianach kierunków tras kanalizacji oraz w rozstawie nie większym niż co 50m należy zabudować studnie rewizyjne betonowe o średnicy min. \varnothing 1200mm. Włazy studni należy zaprojektować jako żeliwne typu ciężkiego wentylowane z żeliwa sferoidalnego z wkładką tłumiącą z zabezpieczeniem przeciwwyważeniowym i przeciwkradzieżowym. Teren wokół studni z tworzywa sztucznego PVC należy utwardzić w odległości 30 cm od włazu.

W miejscach w których nie można wykonać kanalizacji grawitacyjnej należy zastosować przepompownie ścieków, które należy wyposażać w dwie pompy, pracujące naprzemiennie. Należy dostarczyć rezerwowe pompy w ilości jednej sztuki na każdy przyjęty typoszereg pomp.

Przepompownia powinna być wyposażona w aparaturę kontrolno-pomiarową: sondę hydrostatyczną oraz dwa pływak, armaturę odcinającą wraz z przegubami wyprowadzonymi pod właz przepompowni; armaturę zwrotną typu „Szuster”, zawór płuczący armatury tłocznej wyprowadzony pod właz przepompowni; drabinka szalowa do dna przepompowni wraz z pomostem technicznym. Armatura wykonana ze stali kwasoodpornej natomiast zawory z przeznaczeniem do ścieków z żeliwa sferoidalnego z powłoką odporną na działanie ścieków.

Przepompownie należy wykonać w szczelnych zbiornikach polimerobetonowych wyposażonych w wentylację grawitacyjną oraz filtry antyodorowe zamontowane na kominkach wentylacyjnych wykonanych ze stali kwasoodpornej. Włazy przepompowni wykonać ze stali kwasoodpornej.

78

**OCZYSZCZALNIA
ŚCIEKÓW**

74 - 400 DĘBNO

ul. Kostrzyńska 28

tel. 95 760 29 77

**PRZEPOMPOWNI
ŚCIEKÓW**

74 - 400 DĘBNO

ul. Ofiar Katynia

tel. 95 760 25 54

Przepompownia tłocząca ścieki z m. Smolnica do m. Grzymiradz musi być wybudowana jako przepompownia ścieków typu sucha tłocznia, którą należy wyposażyć w dwie pompy, pracujące naprzemiennie oraz trzecią pompę zapasową. Moduły tłoczni należy umieścić w szczelnych zbiornikach polimerobetonowych wyposażonych w wentylację grawitacyjną oraz mechaniczną oraz filtry antyodorowe zamontowane na kominkach wentylacyjnych ze stali kwasoodpornej. Przepompownia powinna być wyposażona w aparaturę kontrolno-pomiarową: sondę ultradźwiękową, armaturę odcinającą; armaturę zwrotną typu „Szuster”, zawór płuczący armatury tłocznej; drabinka żłazowa do dna zbiornika tłoczni. Armatura wykonana ze stali kwasoodpornej natomiast zawory z przeznaczeniem do ścieków z żeliwa sferoidalnego z powłoką odporną na działanie ścieków. Konstrukcja modułu tłoczni musi umożliwiać łatwą konserwację np. klap zwrotnych i separatorów oraz czyszczenie zbiornika tłoczni z nagromadzonych zanieczyszczeń. Moduł wykonany powinien być z materiału odpornego na działanie ścieków tj. stali kwasoodpornej lub stali z powłoką odporną na działanie ścieków.

Do każdej przepompowni musi być wykonany zjazd umożliwiający dojazd pojazdu asenizacyjnego do zbiornika przepompowni.

Projektowane przepompownie ścieków należy podłączyć do istniejącego miejskiego systemu monitoringu przepompowni ścieków opartego na pakietowej transmisji danych w technologii GPRS, którego stacja odbiorcza wraz z panelem dyspozytorskim zlokalizowana jest na terenie Oczyszczalni Ścieków w Dębnie przy ul. Kostrzyńskiej 28.

Nie dopuszcza się stosowania innego modelu i rodzaju monitoringu niż już istniejący.

Szczegółowy zakres wymagań w zakresie monitoringu należy ustalić z działem technicznym PWiK Sp. z o.o. w Dębnie na etapie projektowania, przed uzyskaniem uzgodnień i pozwolenia na budowę projektowanych sieci.

Włączenia kanalizacji tłocznej do kanalizacji grawitacyjnej w m. Smolnica należy dokonać poprzez zastosowanie studni rozprężnej minimum 1200mm wyposażonej w filtr z wkładem antyodorowym z wypełnieniem z węgla aktywnego. Na projektowanej sieci kanalizacji tłocznej przewidzieć komory z zaworami czyszczącymi oraz komory z zaworami odpowietrzającymi.

Warunkiem włączenia się do sieci kanalizacji sanitarnej jest opracowanie dokumentacji technicznej sieci i przyłączy oraz uzgodnienie ich w PWiK Sp. z o.o. w Dębnie w zakresie zastosowanych materiałów i rozwiązań projektowych, oraz uzgodnienie w ZUDP przy Starostwie Powiatowym w Myśliborzu i uzyskanie pozwolenia na budowę.

Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy uzyskać zgodę na zajęcie pasa drogowego w instytucji w której zakresie utrzymania jest droga (ulica) na której będą wykonywane roboty ziemne. Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej musi być zaprojektowana i wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i wiedzą techniczną.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Dębnie zastrzega sobie wyłączność wykonania włączenia w czynną sieć kanalizacyjną w porozumieniu z inwestorem i ew. wykonawcą.

Po wykonaniu kanalizacji należy ją poddać próbie na szczelność oraz zgłosić do odbioru technicznego załączając 1 egz. inwentaryzacji powykonawczej sporządzonej przez uprawnionego geodetę.

Warunki techniczne projektowanych sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej oraz włączenia w czynną sieć kanalizacji sanitarnej ważne są w okresie 2 lat licząc od daty ich wystawienia.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Sławomir Semenyszyn

W załączeniu :

- 1 egz. podkładu geodezyjnego w skali 1 : 1000,

Do wiadomości :

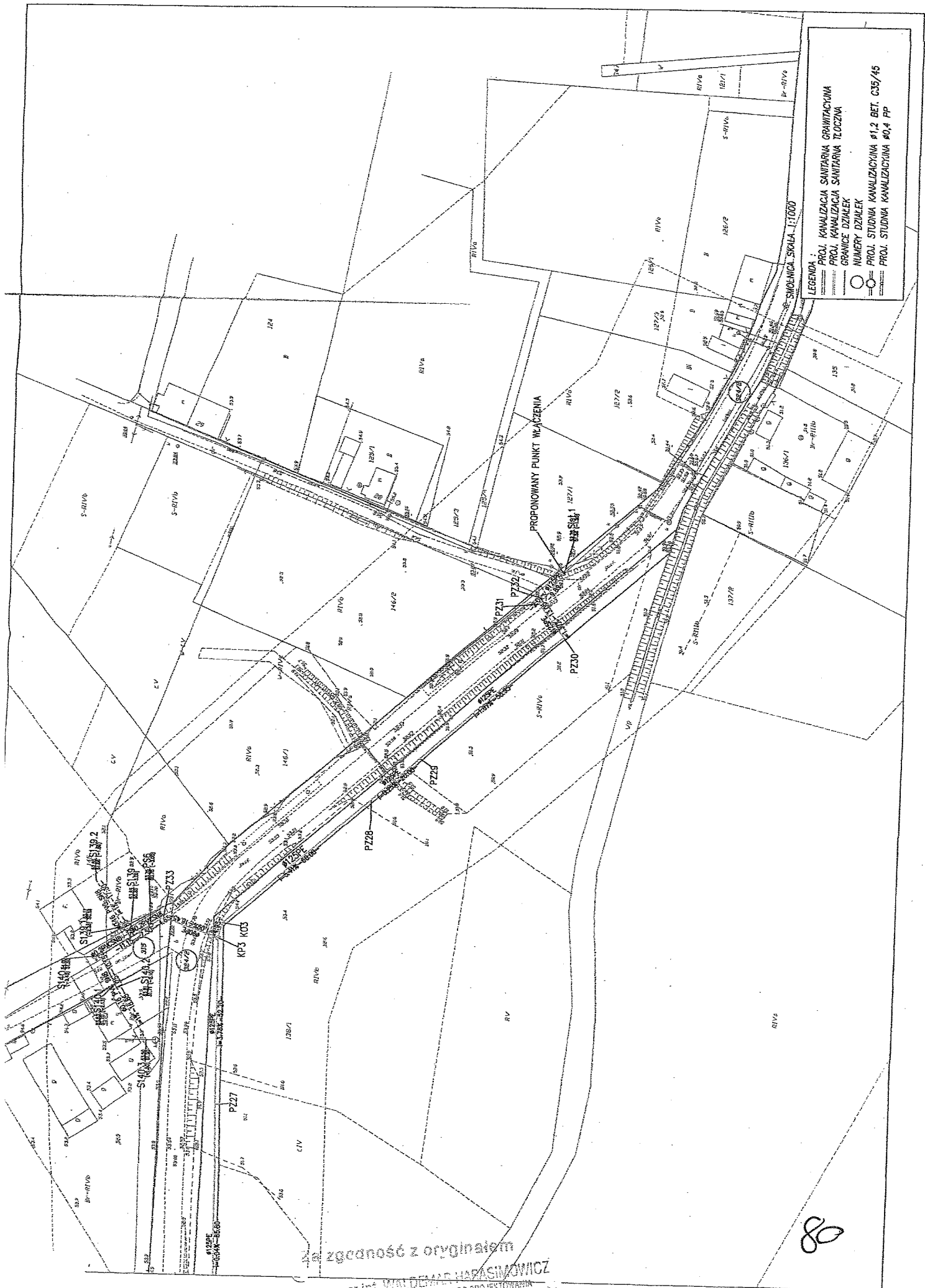
- Urząd Miejski w Dębnie.

Za zgodność z oryginałem

05. MAJ 2016

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA PODPISANE DO PROJEKTOWANIA
14.12.2014
14.12.2014

79

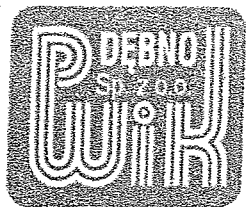


LEGENDA:
 PROJ. KANALIZACJA SANITARNIA GRAWITACYJNA
 PROJ. KANALIZACJA SANITARNIA TŁOCZNA
 GRANICE DZIAŁEK
 NUMERY DZIAŁEK
 PROJ. STUDNIA KANALIZACYJNA Ø1,2 BET. C35/45
 PROJ. STUDNIA KANALIZACYJNA Ø0,4 PP

05. MAJ. 2016

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
 UPRAWNIENIA KADROWE: 10000 DO PROJEKTOWANIA
 W OBLASTY KANALIZACJI W SPECJALNOŚCI
 KANALIZACJI WYKONAWCZEJ

80



PRZEDSIĘBIORSTWO
WODOCIĄGÓW
I KANALIZACJI
Sp. z o.o. w Dębnie

74 - 400 DĘBNO ul. Droga Zielona 1 tel./fax 95 760 30 95
www.pwikdebno.pl e-mail: sekretariat@pwikdebno.pl

STACJA
UZDATNIANIA WODY

74 - 400 DĘBNO
ul. Kosynierów 23
tel. 95 760 26 64

„Eko-Instal” Harasimowicz
i Wspólnicy Sp. J.
ul. Kazimierza Wielkiego 61
66-400 Gorzów Wlkp.

Wasz znak : PP/0343/2016
Nasz znak : DT-5014/6/U/2016

z dnia 05.05.2016r.
Dębno, dnia: 06.05.2016r.

Dotyczy : uzgodnienia projektu:
„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej dla
miejscowości Smolnica wraz z przesyłem ścieków do miejscowości
Grzymiradz”.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Dębnie uzgadnia
dokumentację projektową techniczną:

- „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej dla
miejscowości Smolnica wraz z przesyłem ścieków do miejscowości
Grzymiradz” – z następującymi uwagami:
 - Przy odbiorze końcowym inwentaryzacja powykonawcza winna
być przygotowana w wersji papierowej i cyfrowej (pliki
wektorowe w formacie DXF i SHP).

OCZYSZCZALNIA
ŚCIEKÓW

74 - 400 DĘBNO
ul. Kostrzyńska 28
tel. 95 760 29 77

PREZES ZARZADU

mgr inż. Sławomir Semenyszyn

PRZEPOMPOWNIA
ŚCIEKÓW

74 - 400 DĘBNO
ul. Ofiar Katynia
tel. 95 760 25 54

W załączeniu:

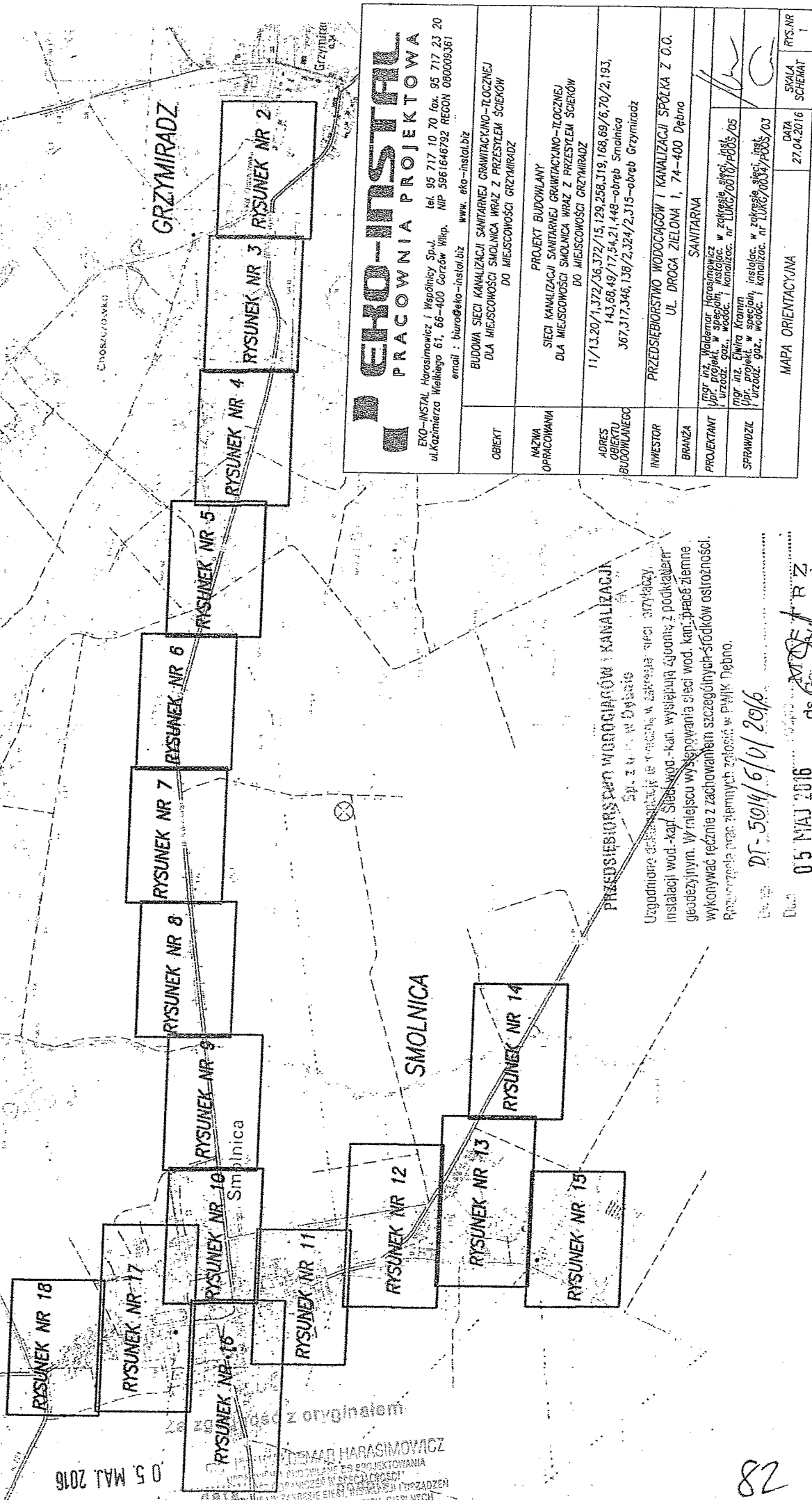
- 1 egz. projektu

za zgodność z oryginałem

05. MAJ. 2016

81

SCHEMAT PODZIAKU NA ARKUSZE



EKO-INSTAL PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. z o.o. ul. Kazimierza Wielkiego 61, 68-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080003061 email: biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz	
OBIEKT	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRWITACYJNO-TŁOCZNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI SMOLNICA WRAZ Z PRZESTYLEM SCIEKÓW DO MIEJSCOWOŚCI GRZYMIRADZ
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRWITACYJNO-TŁOCZNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI SMOLNICA WRAZ Z PRZESTYLEM SCIEKÓW DO MIEJSCOWOŚCI GRZYMIRADZ
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	11/13.20/1.372/36.372/15.129.258.319, 168.69/6.70/2.193, 143.68.49/17.54.21.448-obręb Smolnica 367.317.346.138/2.324/2.315-obręb Grzymiradz
INWESTOR	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O.
BRANŻA	UL. DROGA ZIELONA 1, 74-400 Dębno
PROJEKTANT	SANITARNIA
SPRAWDZIC	mgr inż. Waldemar Harasimowicz, upr. inż. w spec. inż. instalac. w zakresie ścieków, instalac. nr LURC/6818/p085/05 mgr inż. Elwira Kratim, upr. inż. w spec. inż. instalac. w zakresie ścieków, instalac. nr LURC/6818/p085/03
MAPA ORIENTACYJNA	
RYC.NR	SKALA SCHEMAT
1	1
DATA	27.04.2016

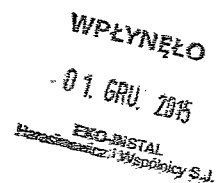
PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI

Sp. z o.o. w Dębnie

Uzgodnione do wykonania w ramach zlecenia z dnia 14.05.2016 r. Instalacji wod.-kan. Ścieków -kan. występują zgodnie z podłożem geodezyjnym. W miejscu występowania ścieg wod. kan. prace ziemne wykonywać zgodnie z zachowaniem szczególnych środków ostrożności. Rozbudowa prac ziemnych zgodnie w piśmie Dębno.

DT-5014/6/0/2016

05 MAJ 2016
ds. G. R. Z.
mgr inż. Harasimowicz J. J. (kowny)



Za zgodą Wydziału Inżynierskiego
URZĄDZENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACJI KABELI W ZAKRESIE SIĘCI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
ELEKTRYCZNYCH, KANAŁIZACYJNYCH, Ciepłotych
01-224 Warszawa
54 Zielona Góra

Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA, ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa
Oddział w Zielonej Górze, ul. Bohaterów Westerplatte 15, 65-034 Zielona Góra
KRS 0000059492, Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy KRS
NIP 5250008028, REGON 012216736, kapitał zakładowy (opłacony w całości): 5 900 000 000 zł
www.pgngi.pl



W powiadomieniu należy podać:

- nr uzgodnienia,
- termin rozpoczęcia prac,
- nazwisko osoby odpowiedzialnej z ramienia wykonawcy za prowadzone prace wraz z numerem telefonu kontaktowego.

Kopię zlecenia dotyczącego nadzoru należy przesłać do PGNiG SA w Warszawie Oddział w Zielonej Górze, Dział Uzgodnień Zewnętrznych, ul. Boh. Westerplatte 15, 65-034 Zielona Góra (fax 68 329 12 59).

5. Wykonawca zobowiązany jest po zakończeniu prac dostarczyć do PGNiG SA w Warszawie Oddział w Zielonej Górze inwentaryzację powykonawczą miejsc skrzyżowań.

Inwentaryzacja powykonawcza powinna zawierać:

- sprawozdanie techniczne,
- szkic połowy,
- wykaz współrzędnych,
- kopię mapy zasadniczej,
- mapę numeryczną w skali 1:250 w systemie EWMAPA lub AutoCad.

Z poważaniem,

p.o. DYREKTOR EKSPLOATACJI

Grzegorz Kawka

Załączniki:

1. Mapa orientacyjna.
2. Projekty zagospodarowania terenu, rys. nr 1 i 3 w skali 1: 500.
3. Profile podłużne, rys. nr 2 i 4 w skali 1:100/500.

Do wiadomości:

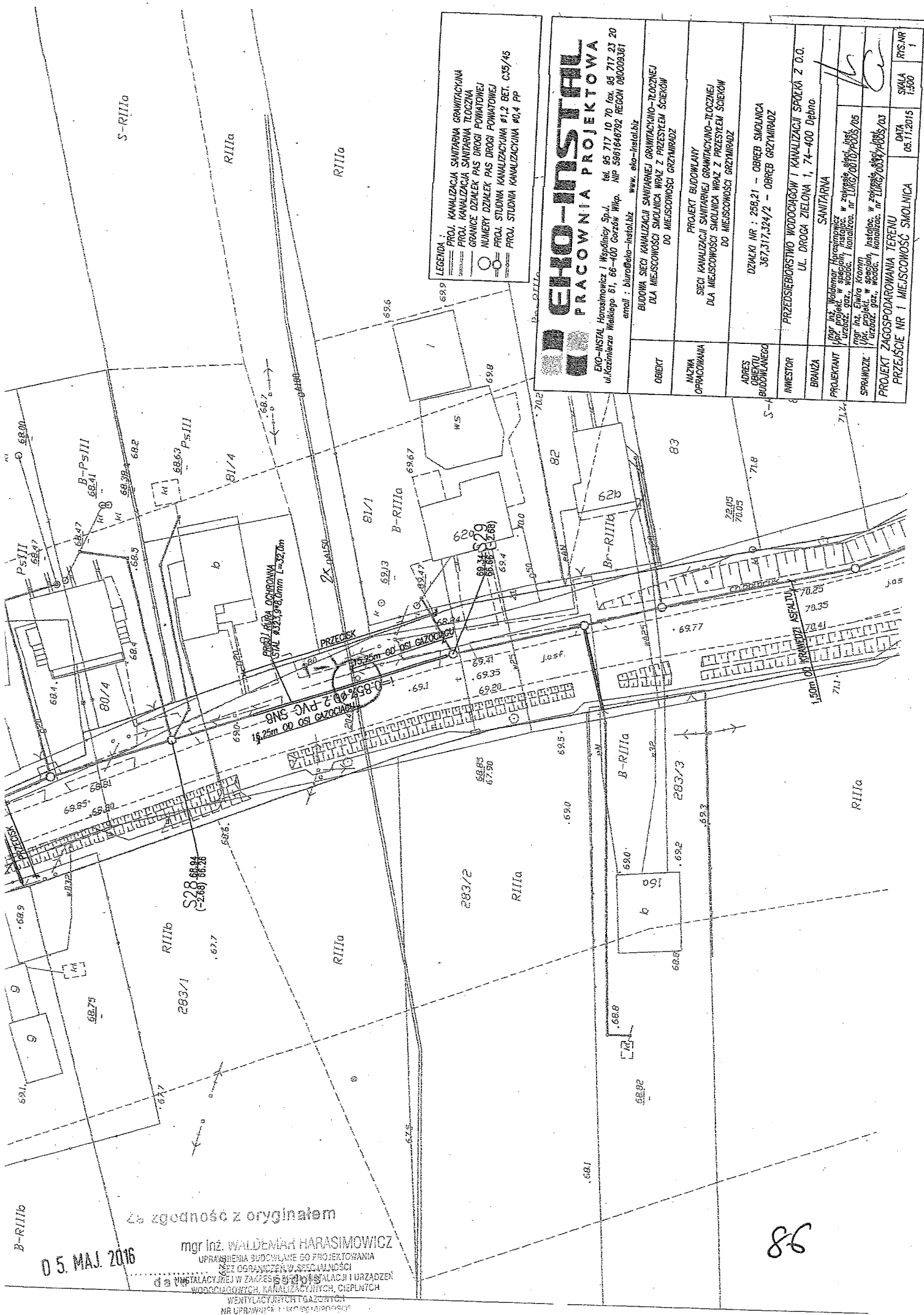
- Kierownik KRNiGZ Ziellin – p. M. Pelc.

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA ZUDOWLAŃCZĄCE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI

5 MAJ 2016

INSTALACyjNEJ W ZAKRESIE DIECI, INSTALACyj I URZADZEK

85



05. MAJ. 2016

mgr inż. WŁDZISŁAW HARASIMOWICZ

UPRAWNIENIA SUDOWNICZE DO PROJEKTOWANIA

NIEZ OGRANICZENI W SPECJALNOŚCI

dla MONTAŻY I REPARACJI W ZAKRESIE SIŁOWNIOWO-INSTALACYJNYCH URZĄDZEŃ

WODOCIAGOWYCH, KANAŁIZACYJNYCH, Ciepłych

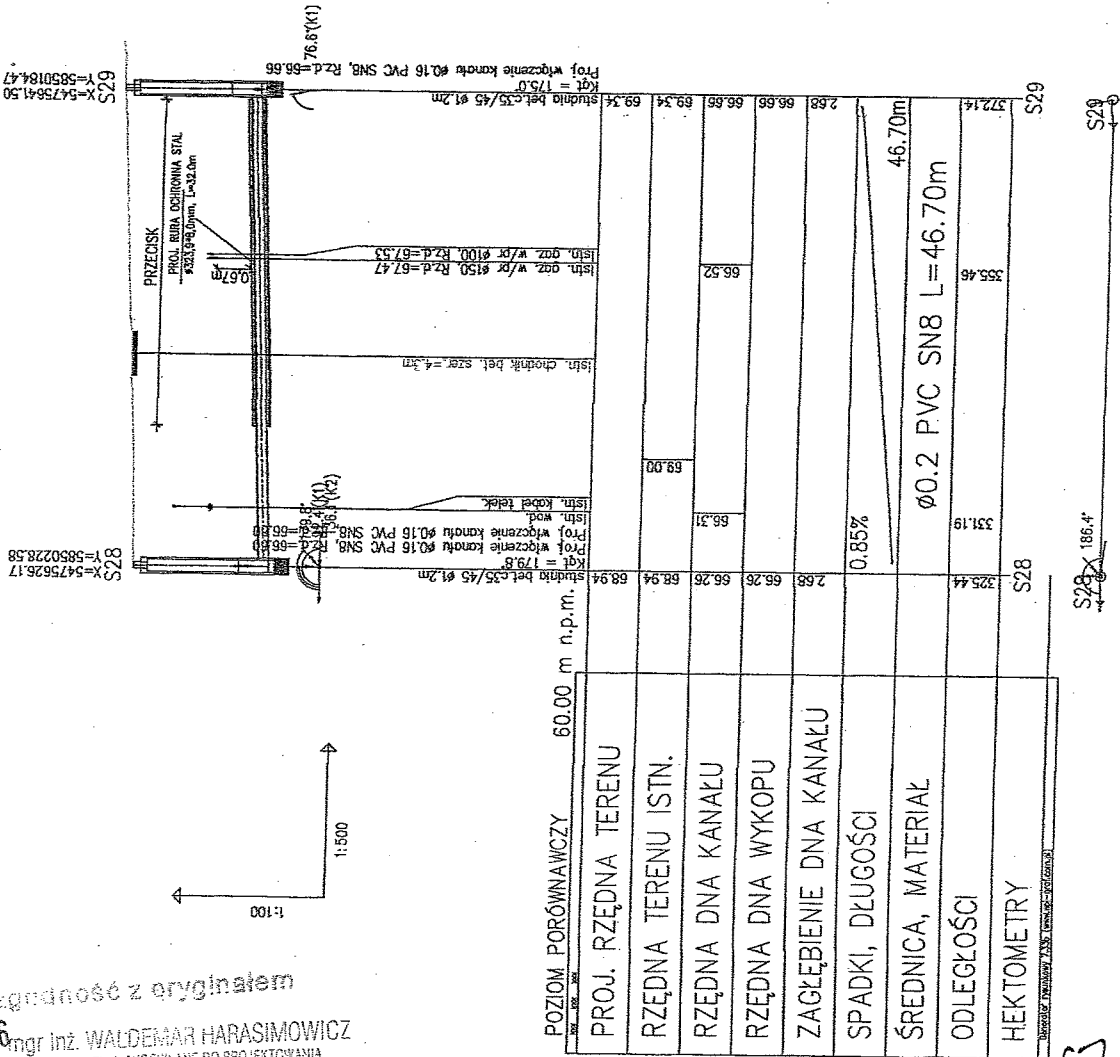
WENTYLACYBYCHTGAZOWICH
NR UPRAWNIEN: 1-80-05-000000

86

05. MAJ. 2016

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
REZ OGRANICZEN W ŚRODOWISKU
W ZAKRESIE SIŁOWNIOWYCH, KANALIZACYJNYCH, Ciepłych
WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH

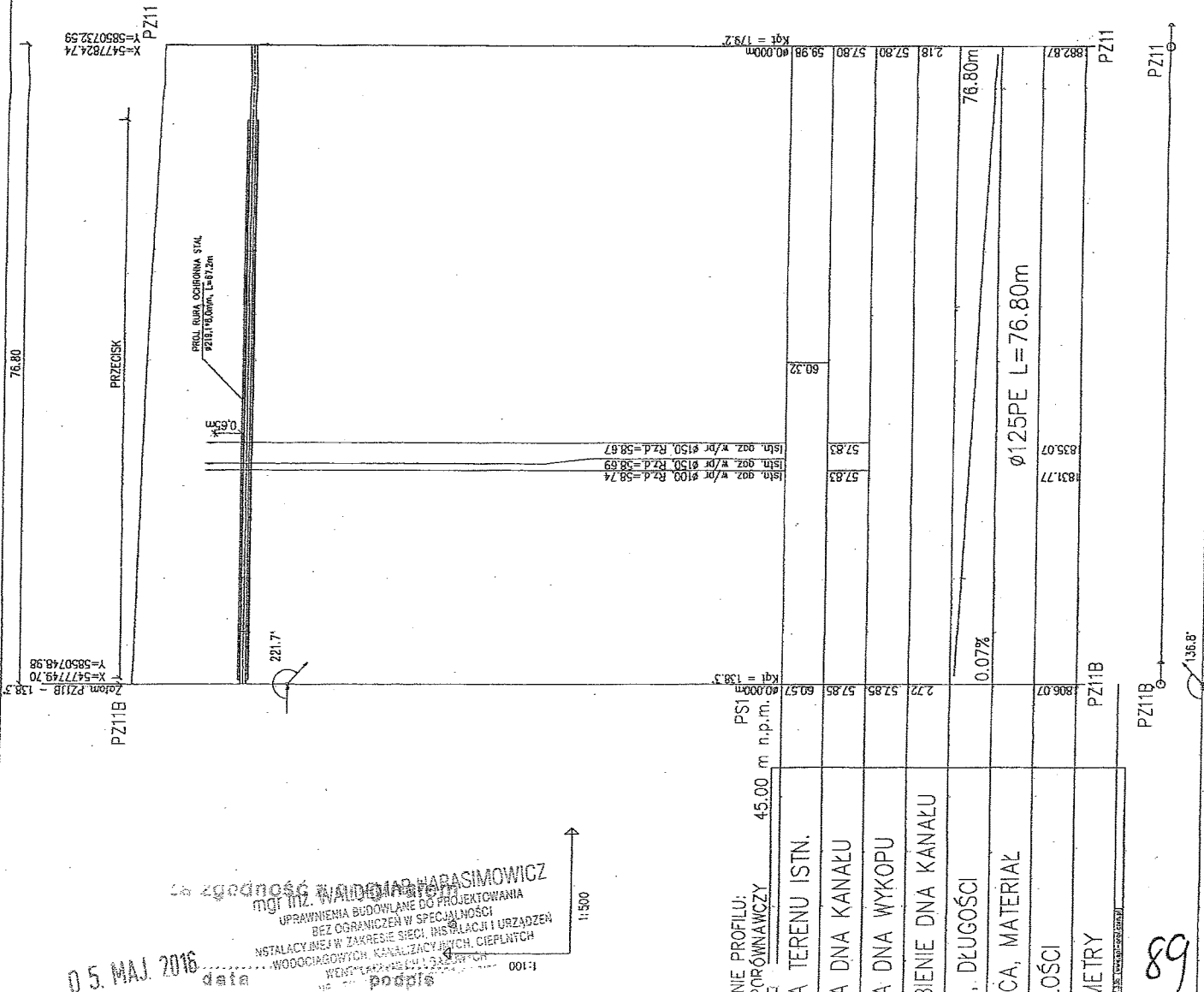
NR UPRAWNIEN: 111111111111111111



EKO-INSTAL PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. z o.o. ul. Kozłomierz Wielki 61, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080003561 email: biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz	
OBIEKT	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-PRĄDOWEJ DŁA MIEJSCOWOŚCI SZCZOLNICA WRAZ Z PRZESTĘM SIERKOW DO MIEJSCOWOŚCI GRZYMIERZ
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANI SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-PRĄDOWEJ DŁA MIEJSCOWOŚCI SZCZOLNICA WRAZ Z PRZESTĘM SIERKOW DO MIEJSCOWOŚCI GRZYMIERZ
ADRES OBJEKTU BUDOWLANEGO	DZIAŁKI NR : 258.21 ~ OBRĘB SZCZOLNICA 367.517.394/2 ~ OBRĘB GRZYMIERZ
INWESTOR	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPOŁKA Z O.O. UL. DROGA ZIELONA 1, 74-400 Dąbno
BRANŻA	SANITARNA
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Harasimowicz upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie: nr LUK/0018/005/05
SPRAWDZIL	mgr inż. Ewa Krutni upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie: nr LUK/0018/005/03
PROFIL PODZIEMNY PRZESIECIE NR 1 MIEJSCOWOŚĆ SZCZOLNICA	
DATA	05.11.2015
RYŚ.NR	SKALA 1:100/500 2

05. MAJ. 2016

zgodność z Włodzisławem Harasimowiczem
mgr inż. Włodzisław Harasimowicz
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACJI W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WODOCIEGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, Ciepłotłoków



EKO-INSTAL PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. z o.o. ul. Karmazyna Wokulskiego 81, 06-400 Garzów Wlkp. NIP 5901646792 REGON 080009361 email: biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz	
OBIEKT	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRANICZĄCO-TŁOCZNEJ DŁA MIEJSCOWOŚCI SKOŁNICA WRAZ Z PRZESTYEM SIECIOW DO MIEJSCOWOŚCI GRZYMIADZ
NAZWA OPRACOWANA	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRANICZĄCO-TŁOCZNEJ DŁA MIEJSCOWOŚCI SKOŁNICA WRAZ Z PRZESTYEM SIECIOW DO MIEJSCOWOŚCI GRZYMIADZ
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	DZIAŁKI NR : 258.21 - OBRĘB SKOŁNICA 367.317.324/2 - OBRĘB GRZYMIADZ
INWESTOR	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPOŁKA Z O.O. UL. DROGA ZIELONA 1, 74-400 Dąbno
BRANŻA	SANITARNA
PROJEKTANT	mgr inż. Włodzisław Harasimowicz upr. projekt. w specjoln. instalac. w zakresie sieci, instal. i urzadz. w zakresie wodociągów, kanalizac. nr LUK/670010/P088/05
SPRAWDZŁ	mgr inż. Ewa Kramon upr. sprawdz. w specjoln. instalac. w zakresie sieci, instal. i urzadz. w zakresie wodociągów, kanalizac. nr LUK/670010/P088/05
PROFIL PODŁUŻNY	PRZESIECIE NR 2 TRASA SKOŁNICA-GRZYMIADZ
SKALA	1:100/500
DATA	05.11.2015
RS.NR	4

ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji
Gorzów Wielkopolski
Rejon Dystrybucji Dębno
ul. Gorzowska 3
74-400 Dębno

Dębno, 21.12.2015 r.



OD2/ZR2/556/2015

**PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW
I KANALIZACJI SP. Z O.O.**

ul. Droga Zielona 1
74-400 Dębno

**Warunki przyłączenia
do sieci elektroenergetycznej ENEA Operator Sp. z o.o.**

Charakter i lokalizacja obiektu / lokalu
przepompownia ścieków ps4, Smolnica, dz. nr 11/13
warunki dotyczą przyłączenia obiektu projektowanego
z mocą przyłączeniową 12 kW
na napięciu 0,4 kV
zakwalifikowanego do V grupy przyłączeniowej

I. MIEJSCE PRZYŁĄCZENIA

Słup istniejącej linii 0,4kV.

II. RODZAJ POŁĄCZENIA Z SIECIĄ ORAZ ZAKRES NIEZBĘDNYCH ZMIAN W SIECI

1. w zakresie dotyczącym urządzeń ENEA Operator Sp. z o.o.

1.1 zakres niezbędnych zmian w sieci ENEA Operator

Istniejący układ sieci przystosować do zwiększonego poboru mocy.

1.2 zakres dotyczący budowy przyłącza

Z istniejącego słupa nr III/11 wyprowadzić kabel YAKyY-żo 4x35mm² do projektowanego złącza ZK1-1P. Ustawić złącze kablowe z układem pomiarowo - rozliczeniowym energii elektrycznej (ZK1-1P), na działce nr 20/1 przy ww. słupie.

2. w zakresie dotyczącym urządzeń podmiotu przyłączanego

Udostępnić i przygotować miejsce na zainstalowanie złącza ZK1-1P. Z projektowanego złącza ZK1-1P zasilić linią zalicznikową: - w I etapie plac budowy - docelowo obiekt odbiorcy.

III. MIEJSCE DOSTARCZANIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ

Zaciski na listwie zaciskowej w złączu kablowym-pomiarowym w kierunku instalacji podmiotu przyłączanego.

Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowi jednocześnie granicę własności i eksploatacji urządzeń.

IV. MIEJSCE ZAINSTALOWANIA UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

Złącze ZK1-1P.

V. WYMAGANIA DOTYCZĄCE UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

Układ pomiarowy bezpośredni - licznik trójfazowy z pomiarem energii czynnej pobranej oraz biernej pobranej i oddanej.

VI. RODZAJ I USYTUOWANIE ZABEZPIECZEŃ

Zabezpieczenie przedlicznikowe, jednobiegunowe w skrzynce licznikowej; selektywny wyłącznik instalacyjny nadprądowy lub rozłącznik instalacyjny z członem przeciążeniowym (ogranicznik mocy) 3x20A

Zabezpieczenie główne w złączu WTN00gG 3x50A zgodność z oryginałem

05. MAJ. 2016
WW

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
UPRAWNIENIA RUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, CIEPLNOTYCH
WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH

VII. WYMAGANY STOPIEŃ SKOMPENSOWANIA MOCY BIERNEJ

Energia elektryczna winna być pobierana przy współczynniku mocy odpowiadającym $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.

VIII. WARTOŚCI DO OBLICZEŃ

S - 2321 "Smolnica Wieś"; Tr 250kVA; Impedancja pętli zwarciowej w miejscu dostarczania energii elektrycznej $Z_s = (0,6776 + j0,2771) \text{ Ohm}$.

IX. DANE I INFORMACJE DOTYCZĄCE SIECI DLA DOBORU SYSTEMU OCHRONY OD PORAŻEN

Zasilająca sieć niskiego napięcia pracuje w układzie TN-C, w instalacji odbiorczej należy zastosować odpowiedni dla tego układu system i urządzenia ochrony przeciwporażeniowej

X. UWAGI DODATKOWE

1. Instalację wewnętrzną należy wykonać zgodnie z wymaganiami normy PN-IEC 60364 oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie „warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz.U. z 2002 r. Nr 75 poz. 690 z późniejszymi zmianami).
2. Instalowane urządzenia powinny spełniać wymagania norm oraz posiadać odpowiednie atesty.
3. Przyłączane urządzenia powinny posiadać wymaganą odporność na zaburzenia elektromagnetyczne oraz powinny być tak skonstruowane, aby nie wywoływały w swoim środowisku zaburzeń elektromagnetycznych o wartościach przekraczających odporność na te zaburzenia innych urządzeń występujących w tym środowisku.
4. Zrealizowanie zasilania na podstawie przedmiotowych warunków przyłączenia stanowić będzie podstawę do zawarcia w umowie o świadczenie usług dystrybucji lub umowie kompleksowej standardowych parametrów jakościowych energii elektrycznej w zakresie odchyień częstotliwości i napięcia, odkształcenia napięcia, zawartości poszczególnych harmonicznnych, wskaźnika długookresowego migotania światła, czasu trwania jednorazowej przerwy nieplanowanej i planowanej oraz czasu trwania przerw nieplanowanych i planowanych w ciągu roku zgodnych z przepisami obowiązującego prawa.
5. Podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano - montażowych ujętych w niniejszych warunkach stanowi umowa o przyłączenie.
6. ENEA Operator Sp. z o.o. zapewni dostawę energii elektrycznej po spełnieniu wymogów określonych w warunkach przyłączenia i zawartej umowie o przyłączenie.

Data ważności warunków przyłączenia: 2 lata od daty ich doręczenia.

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Dział Rozwoju i Inwestycji
Kierownik

Piotr Zolotar

za zgodność z oryginałem

Za zgodność z:

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ

UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACJI I URZĄDZEN
WODOCIĄGOWNYCH, KALORYFICACYJNYCH, CIEPLIZNYCH
WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH.

NR UPRAWNIENI

05. MAJ 2018

Sirona 2

ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji
Gorzów Wielkopolski
Rejon Dystrybucji Dębno
ul. Gorzowska 3
74-400 Dębno

Dębno, 21.12.2015 r.



OD2/ZR2/555/2015

**PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW
I KANALIZACJI SP. Z O.O.**

ul. Droga Zielona 1
74-400 Dębno

**Warunki przyłączenia
do sieci elektroenergetycznej ENEA Operator Sp. z o.o.**

Charakter i lokalizacja obiektu / lokalu
przepompownia ścieków ps3, Smolnica, dz. nr 143
warunki dotyczą przyłączenia obiektu projektowanego
z mocą przyłączeniową 8 kW
na napięciu 0,4 kV
zakwalifikowanego do V grupy przyłączeniowej

I. MIEJSCE PRZYŁĄCZENIA

Slup istniejącej linii 0,4kV.

II. RODZAJ POŁĄCZENIA Z SIECIĄ ORAZ ZAKRES NIEZBĘDNYCH ZMIAN W SIECI

1. w zakresie dotyczącym urządzeń ENEA Operator Sp. z o.o.

1.1 zakres niezbędnych zmian w sieci ENEA Operator

Istniejący układ sieci przystosować do zwiększonego poboru mocy.

1.2 zakres dotyczący budowy przyłącza

Z istniejącego słupa nr 1/11 wyprowadzić kabel YAKyY-żo 4x35mm² do projektowanego złącza ZK1-1P. Ustawić złącze kablowe z układem pomiarowo - rozliczeniowym energii elektrycznej (ZK1-1P), na działce nr 129 przy granicy z dz. 141/1 na wysokości ww. słupa.

2. w zakresie dotyczącym urządzeń podmiotu przyłączanego

Udostępnić i przygotować miejsce na zainstalowanie złącza ZK1-1P. Z projektowanego złącza ZK1-1P zasilić linią zalicznikową: - w I etapie plac budowy - docelowo obiekt odbiorcy.

III. MIEJSCE DOSTARCZANIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ

Zaciski na listwie zaciskowej w złączu kablowym-pomiarowym w kierunku instalacji podmiotu przyłączanego.

Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowi jednocześnie granicę własności i eksploatacji urządzeń.

IV. MIEJSCE ZAINSTALOWANIA UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

Złącze ZK1-1P.

V. WYMAGANIA DOTYCZĄCE UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

Układ pomiarowy bezpośredni - licznik trójfazowy z pomiarem energii czynnej pobranej oraz biernej pobranej i oddanej.

VI. RODZAJ I USYTUOWANIE ZABEZPIECZEŃ

Zabezpieczenie przedlicznikowe, jednobiegunowe w skrzynce licznikowej: selektywny wyłącznik instalacyjny nadprądowy lub rozłącznik instalacyjny z członem przeciążeniowym (ogranicznik mocy) 3x13A

Zabezpieczenie główne w złączu WTN00gG 3x50A

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
Za zgodnością z projektem
INSTALACJI W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, CIEPLNYCH
WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH

VII. WYMAGANY STOPIEŃ SKOMPENSOWANIA MOCY BIERNEJ

Energia elektryczna winna być pobierana przy współczynniku mocy odpowiadającym $\text{tg } \varphi \leq 0,4$.

VIII. WARTOŚCI DO OBLICZEŃ

S - 2391 "Smolnica kier. Hajnówka"; Tr 63kVA; Impedancja pętli zwarciowej w miejscu dostarczania energii elektrycznej $Z_s = (0,6828 + j0,2776) \text{ Ohm}$.

IX. DANE I INFORMACJE DOTYCZĄCE SIECI DLA DOBORU SYSTEMU OCHRONY OD PORAŻEŃ

Zasilająca sieć niskiego napięcia pracuje w układzie TN-C, w instalacji odbiorczej należy zastosować odpowiedni dla tego układu system i urządzenia ochrony przeciwporażeniowej

X. UWAGI DODATKOWE

1. Instalację wewnętrzną należy wykonać zgodnie z wymaganiami normy PN-IEC 60364 oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. w sprawie „warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz.U. z 2002 r. Nr 75 poz. 690 z późniejszymi zmianami).
2. Instalowane urządzenia powinny spełniać wymagania norm oraz posiadać odpowiednie atesty.
3. Przyłączane urządzenia powinny posiadać wymaganą odporność na zaburzenia elektromagnetyczne oraz powinny być tak skonstruowane, aby nie wywoływały w swoim środowisku zaburzeń elektromagnetycznych o wartościach przekraczających odporność na te zaburzenia innych urządzeń występujących w tym środowisku.
4. Zrealizowanie zasilania na podstawie przedmiotowych warunków przyłączenia stanowić będzie podstawę do zawarcia w umowie o świadczenie usług dystrybucji lub umowie kompleksowej standardowych parametrów jakościowych energii elektrycznej w zakresie odchyłen częstotliwości i napięcia, odkształcenia napięcia, zawartości poszczególnych harmonicznnych, wskaźnika długookresowego migotania światła, czasu trwania jednorazowej przerwy nieplanowanej i planowanej oraz czasu trwania przerw nieplanowanych i planowanych w ciągu roku zgodnych z przepisami obowiązującego prawa.
5. Podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano - montażowych ujętych w niniejszych warunkach stanowi umowa o przyłączenie.
6. ENEA Operator Sp. z o.o. zapewni dostawę energii elektrycznej po spełnieniu wymogów określonych w warunkach przyłączenia i zawartej umowie o przyłączenie.

Data ważności warunków przyłączenia: 2 lata od daty ich doręczenia.

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Dział Rozwoju i Inwestycji
Kierownik

Piotr Zołotar

Za zgodą: WŁÓDZIMIR HANUSZKOWICZ
mgr inż. UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, CIEPŁYCH
WENTYLACYJNYCH I CHŁODZĄCYCH
data: 05. MAJ 2016



Rejon Dystrybucji Dębno
Enea Operator Sp. z o.o.
Oddział Dystrybucji Gorzów Wlkp.
Rejon Dystrybucji Dębno
74-400 Dębno, ul. Gorzowska 3

tel. +48 / 95 760 92 00
faks +48 / 95 760 92 04
sekretariat.debno@enea.pl

WPLYNĘŁO

7.5. LUT. 2016

EKO-INSTAL
Harasimowicz i Wspólnicy S.J.

Dębno dnia 10-02-2016

RD2/ZR2-AD/379/16

POLECONY

EKO-INSTAL
Harasimowicz i Wspólnicy Sp.j.
ul. Kazimierza Wielkiego 61
66-400 Gorzów Wlkp.

Dotyczy: uzgodnienie planu zagospodarowania i lokalizacji złącza ZKP dla zasilania przepompowni ścieków w m. Grzymiradz i Smolnica

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 23.01.2016r. (data wpływu 26.01.2016r.) Rejon Dystrybucji w Dębnie w załączeniu przesyła 9 egz. uzgodnionego planu zagospodarowania dla zasilania przepompowni ścieków w m. Smolnica i Grzymiradz, na podstawie warunków przyłączenia nr OD2/ZR2/563/2015; OD2/ZR2/562/2015; OD2/ZR2/561/2015; OD2/ZR2/560/2015; OD2/ZR2/559/2015; OD2/ZR2/558/2015; OD2/ZR2/557/2015; OD2/ZR2/556/2015; OD2/ZR2/555/2015 z dn. 21.12.2015r.

Lokalizację złącz kablowo-pomiarowych uzgodniono bez uwag, pod warunkiem, że inwestor tj. PWIK Sp. z o.o. podpisze bez uwag projekty umów o przyłączenie do sieci..

Równocześnie informujemy, iż sprawdzenie nie jest jednoznaczne z zatwierdzeniem (pozwoleniem na budowę) i nie zwalnia inwestora z obowiązku zatwierdzenia ww. dokumentacji (uzyskania pozwolenia na budowę) zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

Stwierdzenie zgodności wybudowanych urządzeń z projektem technicznym i spełnienia niezbędnych wymagań formalno-prawnych nastąpi przy odbiorze technicznym urządzeń dokonanym przez personel ENEA Operator Sp. z o.o..

UWAGI:

- brak.

Z poważaniem

Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Dział Rozwoju i Inwestycji
Kierownik

[Podpis]
Piotr Zolotar

W zał.

- 9 egz. planu zagospodarowania

Do wiadomości:

a/a

PWIK Sp. z o.o.

Centrala

Enea Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP: 782 237 71 60
REGON 300455398

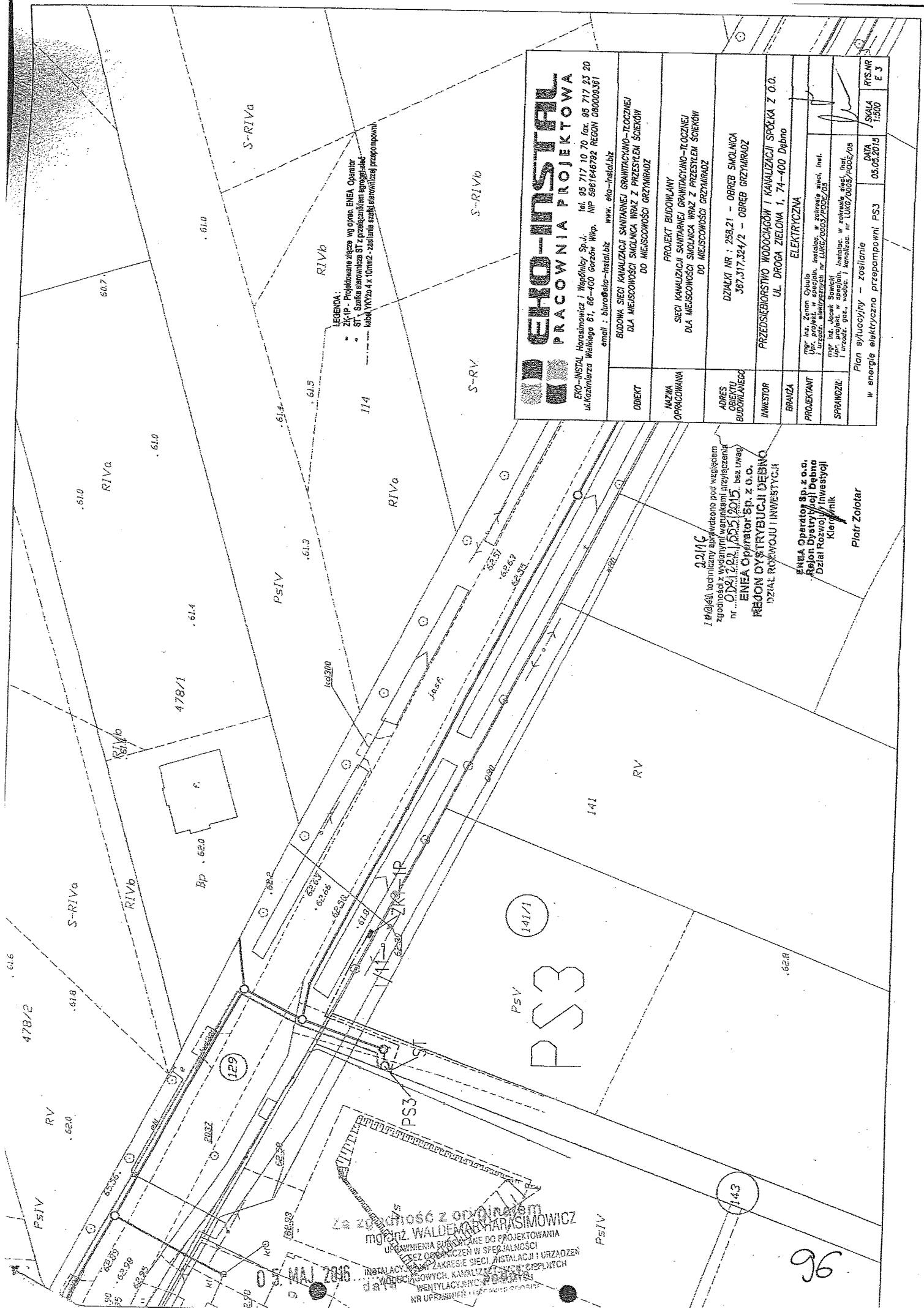
kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl

Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS: 0000269806 Kapitał zakładowy: 4 678 050 000 PLN

05. MAJ 2016

WZGODNIENIE Z ORYGINAŁEM
MGI 112. 11.12.2015. 16.01.2016. 10.02.2016.
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
W ZAKRESIE: INSTALACJI I URZĄDZEŃ
W OŚCIEŻYCH, KANALIZACYJNYCH, CIEPŁOTYCH

94



EKO-INSTAL PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-INSTAL Horosimowicz i Wspólnicy Sp. z o.o. ul. Kozłomierz Wąlskiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20 NIP 5961646792 REGON 080009361 email: biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz	
OBIEKT	BUDOWA SECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRANICZYNO-TŁOCZNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI SIOLNICA WRAZ Z PRZESYLEN SIOŁKÓW DO MIEJSCOWOŚCI GRZYMIARÓZ
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY SECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRANICZYNO-TŁOCZNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI SIOLNICA WRAZ Z PRZESYLEN SIOŁKÓW DO MIEJSCOWOŚCI GRZYMIARÓZ
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	DZIAŁKI NR : 258.21 – OBRĘB SIOLNICA 367.517.324/2 – OBRĘB GRZYMIARÓZ
INWESTOR	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O. UL. DROGA ZIELONA 1, 74-400 Dębno
BRANŻA	ELEKTRYCZNA
PROJEKTANT	mgr inż. Zdzisław Chyba Up. pr. projekt. w specj. instalacj. w składow. elek. instal. i urządzeń elektrycznych nr LUKG/0003/P006/09
SPRAWDZIL	mgr inż. Jacek Świerki Up. pr. sprawdz. i nadzoru w specj. instalacj. w składow. elek. instal. i urządzeń elektrycznych nr LUKG/0003/P006/09
Plan sytuacyjny – zasłanie w energię elektryczną przepompowni PS3	
DATA	05.03.2015
RYŚ-NR	SKALA 1:300 E 3

1:10000 techniczny opracowany pod względem zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia nr ...DZI.12.2.1.055/2015 bez uwag ENEA Operator Sp. z o.o.
REGION DYSTRYBUCJI DEBNO
DZIAŁ ROZWOJU I INWESTYCJI

ENEA Operator Sp. z o.o.
Region Dystrybucji Dębno
Dział Rozwoju i Inwestycji
Kierownik
Piotr Zioliński

POWIERZAM
mgr inż. WALDEMAR HOROSIMOWICZ
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
URZĄDZENIA W SPECJALNOŚCI
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI
INSTALACJI W ZAKRESIE SECI INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WODOCIEGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, Ciepłotłocznych
WENTYLACYJNO-PRZECIENNYCH
NR UPRAWNIENI 11142/2015

96

Myślibórz, dnia

Zasięg	Udostępnienie	Asortyment	Grupa funk.	Kopia	Numer	Data	Tajność
321003_5.7 321003_5.8	2	9	2	2			4

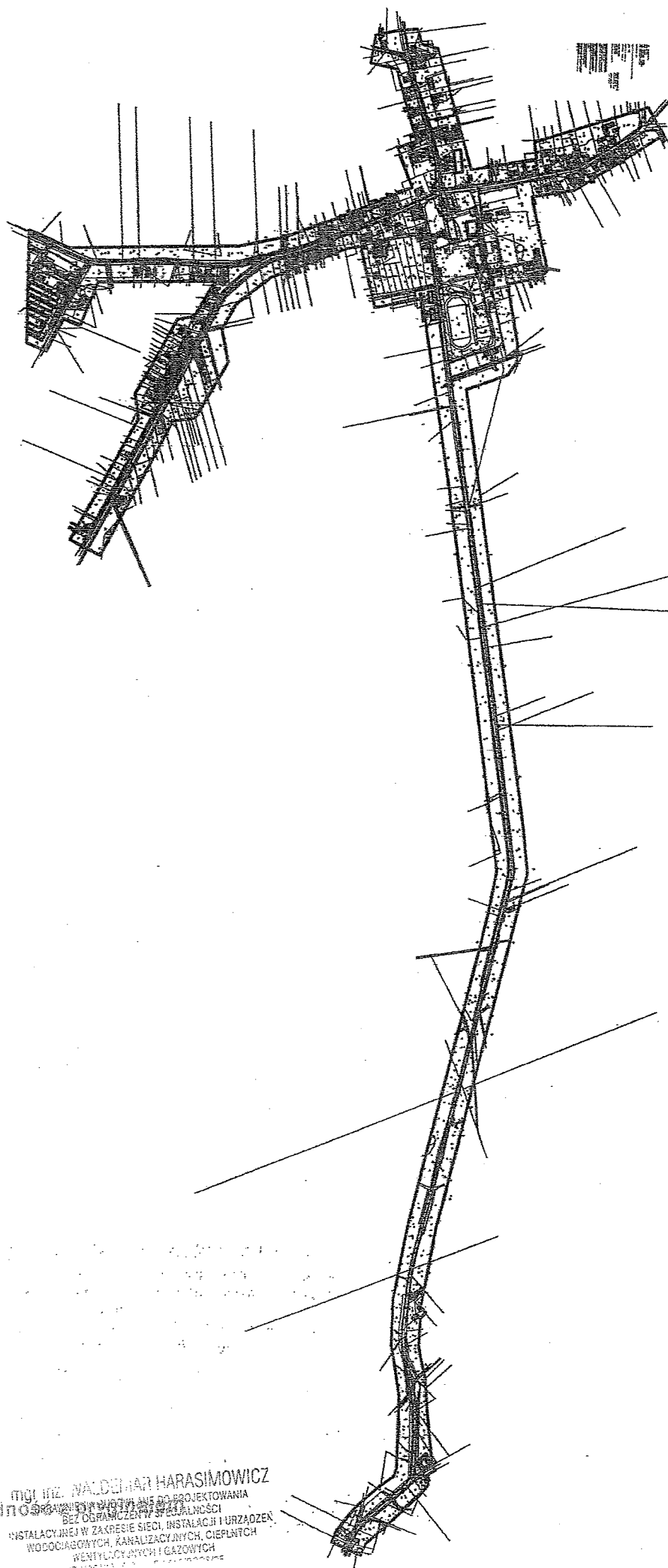
DANE O UDOSTĘPNIANEJ MAPIE

Nazwa obiektu (miejscowość)	Trasa Smolnica - Grzymiradz
-----------------------------	-----------------------------

Położenie obiektu	Jednostka ewidencyjna	Obręb ewidencyjny	Numery działek wg zakresu		
	identyfikator	identyfikator			
	Dębno	Smolnica, Grzymiradz			
	321003_5	321003_5.0007 321003_5.0008			
Wielkość i skala udostępnianej mapy		Obszar w ha : =79=		Skala 1:500	
Adnotacje o aktualności mapy		Mapa aktualizowana	Oznaczenie w/g rejestru zgłoszeń prac geodezyjnych	Data aktualizacji mapy Data sporządzenia mapy	
		TAK	GKN.6640.193.2015	2015.04.23 2015.05.19	
Dane o jednostce geodezyjnej wykonującej aktualizację wraz z pieczęcią i podpisem kierującego pracami – geodety uprawnionego oraz osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu dokonującego aktualizacji mapy (art.42 ust.1,ust.2 pkt.1 Prawo geodezyjne i kartograficzne – tekst jednolity Dz.U.2015.520 ze zm., posiadającego uprawnienia zawodowe nr 1- „geodezyjne pomiary sytuacyjno-wysokościowe, realizacyjne i inwentaryzacyjne”; oznaczenia wg §81 pkt. 6 i 7 rozporządzenia MSWiA z dnia 9 listopada 2011r (Dz.U.2011.263.1572).)		<p align="center">DRAFT</p> <p>Geodezja Marek Zawadzki ul. Brzozowa 76, Os. Poznańskie 66-446 Deszczno NIP 599-252-2039, REGON 080084434 tel. 794 994 814</p> <p>GEODETA UPRAWNIONY Mirosław Borowiecki ul. Dąbrowskiego 13A/5, tel. 601 723372 66-400 Gorzów Wlkp. upr. nr 15757</p>			
Format przekazywanych danych		Rodzaj nośnika (1.44, CD-R, ZIP)	Typ pliku (txt, dxf,)	Wielkość (w bajtach)	
		1 szt CD-R	dxf	=7 999 488 =	
Zakres tematyczny udostępnianej mapy (treść: pełna, obligatoryjna, katastralna, lub nazwy warstw)		MAPA ZASADNICZA O PEŁNEJ TREŚCI			
Określenie układu współrzędnych prostokątnych płaskich i układu wysokości		Układ współrzędnych płaskich - PUWG 2000/5, Układ wysokościowy – Kronsztad 86			
Numer punktów osnowy geodezyjnej podlegające prawnej ochronie przed zniszczeniem występujące na aktualizowanym obszarze		1002, 1001, 2046, Rp1, AK4271, 10140, 10010.			
Informacje o oznaczeniu obszarów zasięgu służebności gruntowych – zgodnie z § 80 rozporządzenia MSWiA z dnia 9 listopada 2011r (Dz.U.2011.263.1572).		Nie sprawdzano			
Oświadczenie geodety o braku potrzeby lub uzupełnieniu udostępnianych danych o elementy wyszczególnione w § 6 ust.1 rozporządzenia MGPIB z dnia 21 lutego 1995r (Dz.U.1995.25.133) i spełnieniu warunków jak dla mapy do celów projektowych, o której mowa w § 8 ust.1 rozporządzenia MT,B i GM z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U.2012.462) z uwzględnieniem zmian zawartych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 22 września 2015r (Dz.U.2015.1554).		MPZP: brak Decyzja o warunkach zabudowy: brak <p align="center">GEODETA UPRAWNIONY Mirosław Borowiecki ul. Dąbrowskiego 13A/5, tel. 601 723372 66-400 Gorzów Wlkp. upr. nr 15757</p>			
Cel udostępnienia		MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego					
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny		prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny			
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego		wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego			
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu		Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego			
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ		Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu			

19.01.2016 2016-03-11

Uwaga
1. Na podstawie art. 18 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne reprodukcje, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zgody Starosty Myśliborskiego
2. Niniejszy dokument winien być zeschowany i stanowi integralny element opracowanego projektu.
Podpisano w Myśliborzu, dnia 19.01.2016 r.
Starosta Myśliborski
Podpisano w Myśliborzu, dnia 19.01.2016 r.
Starosta Myśliborski
Podpisano w Myśliborzu, dnia 19.01.2016 r.
Starosta Myśliborski



mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
Za zgodności z projektem
INSTALACJI W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ
WODOCIEGOWYCH, KANALIZACYJNYCH, CIEPLNOTECHNICZNYCH
WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCH

Oświadczenie

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2010r Nr 243 poz. 1623 z późn zm) oświadczamy, że projekt budowlany dotyczący budowy:

SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI

SMOLNICA WRAZ Z PRZESYŁEM ŚCIEKÓW DO MIEJSCOWOŚCI GRZYMIRADZ

20/1,129-obręb Smolnica

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

SANITARNA	DATA	PODPIS
PROJEKTANT mgr inż. Waldemar Harasimowicz Upr. projekt. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń gaz., wodociągowych i kanalizacyjnych nr LUKG/0010/POOS/05	27.04.2016	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Elwira Kramm Upr. projekt. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń gaz., wodociągowych i kanalizacyjnych nr LUKG/0034/POOS/03	27.04.2016	
DROGOWA	DATA	PODPIS
PROJEKTANT mgr inż. Filip Walczak Upr. projekt. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr 26/2002/Gw	27.04.2016	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Tomasz Romankiewicz Upr. projekt. w specjalności drogowej bez ograniczeń nr LBS/0074/POOD/11	27.04.2016	
ELEKTRYCZNA	DATA	PODPIS
PROJEKTANT mgr inż. Zenon Cybula Upr. projekt. w specjałn. instalac. w zakresiesieci, inst.i urzadz. elektrycznych nr LUKG/0003/POOE/05	27.04.2016	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Jacek Sawicki Upr. projekt. w specjałn. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. elektrycznych nr LUKG/0005/POOE/05	27.04.2016	

Świadomi odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu Karnego, potwierdzamy własnoręcznymi podpisami prawdziwość danych, zamieszczonych powyżej.

Gorzów Wlkp. dnia 15.12.2005 r.

sygn. akt. LUKG-OKK/0054/7131/D-8/2005

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. nr 5 poz. 42 z późn. zm.) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt. 1, art. 14 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tęka jednolity: Dz. U. z 2003 r. nr 207 poz. 2016 z późn. zm.) oraz § 12 budownictwie (Dz. U. z 2003 r. nr 96 poz. 817 z późn. zm.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. nr 98 poz. 1071 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
nadaje

Panu Waldemarowi Harasimowiczowi
magistrowi inżynierowi
urodzonemu dnia 18.10.1974 r. w Gorzowie Wlkp.

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewidencyjny LUKG/0010/POOS/05

do projektowania bez ograniczeń

w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych
Szczegółowy zakres uprawnień określony jest na odwrocie niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą nr 3 z dnia 15.12.2005 r., stwierdziła, że Pan Waldemar Harasimowicz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. w terminie czterech dni od dnia ogłoszenia.

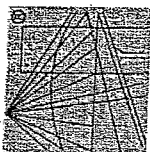
Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Antoni Przybylski

Piotr Koczawa

PRZEWODNICZĄCY
MAREK PUCHAŁSKI
KRAJOWA KOMISJA
KWA
mgr inż. Marek Puchalski

Orzynamy:
1. Pan Waldemar Harasimowicz, ul. Zubrzyckiego 1A/4, 66-400 Gorzów Wlkp.
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego, ul. Krucza 38/42, 00-925 Warszawa
4. u/a



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

Zaświadczenie
o numerze weryfikacyjnym:
LBS-47N-4UP-LN2 *

Pan Waldemar Harasimowicz o numerze ewidencyjnym LBS/IS/0012/06
adres zamieszkania ul. Zubrzyckiego 1A/4, 66-400 Gorzów Wlkp.
jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane

ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-03-01 do 2017-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-02-26 roku przez:

Andrzej Cegiełnik, Przewodniczący Rady Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 19 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pilib.org.pl lub kontaktując się z Biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

KOMISJA KWALIFIKACYJNA
LUBUSKIEJ OKRĘGOWEJ
IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w Gorzowie Wlkp.
ul. K. Wierzbego 10, 88-400 GORZÓW WLKP.
Tel. 033/ 720 15 38, fax 033/ 720 15 37

Gorzów Wlkp. dnia 22.12.2003 r.

sygn. akt. LUKG-LOKK/UPR/7131/D-34/2003

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. nr 5 poz. 42 z późn. zm.) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1, art. 14 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. nr 106 poz. 126 z późn. zm.) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. nr 8 poz. 38 z późn. zm.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna nadaje

Pani Elwirze Annie Kramm

magistrowi inżynierowi
urodzonemu dnia 22.03.1975 r. w Skwierzynie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewidencyjny LUKG/0034/POOS/03

do projektowania bez ograniczeń
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

Szczegółowy zakres uprawnień określony jest na odwołanie niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą nr 6 z dnia 18.12.2003 r., stwierdziła, że Pani Elwira Anna Kramm posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. w terminie czterech dni od dnia jej doręczenia.

Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Antoni Przybylski

Józef Krzyżanowski

Krzysztof Bilinski

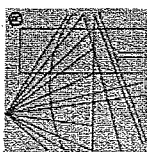
MARCEWOSIENICZAK
LUBUSKIEJ OKRĘGOWEJ KOMISJI
KWALIFIKACYJNEJ W GORZOWIE WLKP.

mgr inż. Marek Puchalski

Orzucuje:

1. Pani Elwira Kramm, Wierzbno 35 A; 66-343 Wierzbno
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego, ul. Kruca 38/42; 00-926 Warszawa
4. a/a

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



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LBS-MA3-J6X-134 *

Pani Elwira Kramm o numerze ewidencyjnym LBS/IS/2015/04

adres zamieszkania ul. Letnia 5, 66-415 Kłodawa

jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane

ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-02-01 do 2017-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-12-22 roku przez:

Andrzej Cegieliński, Przewodniczący Rady Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

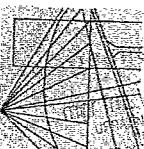
* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pib.org.pl lub kontaktując się z Biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

101

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
PRZEWODNICZĄCY RADY
LUBUSKIEJ OKRĘGOWEJ
IZBY INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA
W GORZOWIE WLKP.

05. MAJ 2016



**LUBUSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA**

ul. Kazimierza Wielkiego nr 10. 66-400 Gorzów Wlkp.
tel. 95 720 15 38 fax 95 720 77 17 e-mail: lbs@lbs.pl lbs.org.pl

Gorzów Wlkp., 1 czerwca 2015 r.

ZAŚWIADCZENIE

Filip Walczak

Pan/Pani

miejsce zamieszkania:
ul. Szczanieckiej 31/4;
66-400 Gorzów Wlkp.

Jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym: **LBS/BO/2057/04**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od **1 czerwca 2015 r.** do **31 maja 2016 r.**



**PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA**

(podpis)

mgr inż. Andrzej Cegiełnik

(pieczęć i podpis przewodniczącego LOIIB)

102



WOJEWÓDZA LUBUSKI

Gorzów Wlkp., dnia 20.12.2002 r.

RR.IX.LDus/7131-25/02

DECYZJA Nr 26/2002/Gw

O NADANIU UPRAWNIENI BUDOWLANYCH

Na podstawie art. 104 KPA, w związku z art. 13 ust. 1 pkt. 1, art. 14 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane /T.j. z dnia 10.11.2000r., Dz. U. Nr 106 poz. 1126 z późn. zm. / oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przemysłu i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. Nr 8 poz. 38 z 1995r./, po przeprowadzeniu postępowania kwalifikacyjnego i złożeniu egzaminu z wynikiem pozytywnym

n a d a j e

Panu Filipowi Walczak

mgr inżynierowi po kierunku budownictwo
ur. dnia 29 lipca 1974 roku w Gorzowie Wlkp.

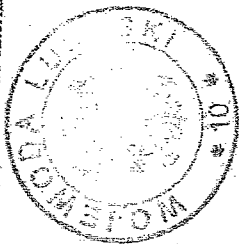
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI
KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ

Pan Filip Walczak

Jest upoważniony do:

- sporządzania projektów architektoniczno-budowlanych bez ograniczeń,
- sprawdzania projektów objętych tymi uprawnieniami,
- sprawowania nadzoru autorskiego,
- wykonywania nadzoru technicznego utrzymania obiektów budowlanych.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, za pośrednictwem Wojewody Lubuskiego, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.



(podpis)

LUBUSKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

w Gorzowie Wlkp.

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt. LBS/OKK/0054/0011/11

Gorzów Wlkp. 26-11-2011r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14, ust. 1, pkt 2a 2 ustawy z dnia 07 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. 10.243.1623 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnego wykonywania funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

na d a j e

Panu Tomaszowi ROMANKIEWICZOWI

magistrowi inżynierowi – budownictwo
urodzonemu 21-05-1977r. w Skwierzynie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny LBS/0074/FOOD/11

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony na podstawie art. 107 § 4 Kpa odstąpiło się od uzasadnienia decyzji. Zakres uprawnień podany jest na odwrocie.

Pouczenie

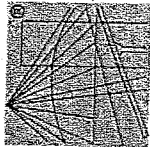
Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. w terminie 14 dni od daty jej doręczenia

Członkowie Składu Orzekającego

1. mgr inż. Marek PUCHALSKI.....
2. mgr Emilia KUCHARCZYK.....
3. inż. Edward Więkowski.....



103



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LBS-B55-S12-MJP *

Pan Tomasz Romankiewicz o numerze ewidencyjnym LBS/BD/0010/12

adres zamieszkania ul. Marcinkowskiego 7D/6, 66-400 Gorzów Wielkopolski

Jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-02-01 do 2017-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-02-08 roku przez:

Andrzej Cegiński, Przewodniczący Rady Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

INŻYNIER W BUDOWNICTWIE
W GORZÓWIE WLKP.
ul. K. Wilińskiego 10, 66-400 GORZÓW WLKP.
tel. 095/ 720 15 38, fax 095/ 720 15 37

Gorzów Wlkp. dnia 06.06.2005 r.

sygn. akt. LUKG-OKK/ 0054/ 7131 / D-3/ 2005

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. nr 3 poz. 42 z późn. zm.) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt. 1, art. 14 ust. 1 pkt. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tzw. jednolity Dz. U. z 2003 r. nr 207 poz. 2016 z późn. zm.) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przemysłu i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnego wykonywania czynności w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. nr 8 poz. 38 z późn. zm.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
nadaje

Panu Zenonowi Bernardowi Cybuli

magistrowi inżynierowi elektrykowi

urodzonemu dnia 14.09.1957 r. w Gorzowie Wlkp.

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewidencyjny LUKG / 0003/ POOE / 05

do projektowania bez ograniczeń

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Szczegółowy zakres uprawnień określony jest na odwrocie niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu uchwałą nr 1 z dnia 20.05.2005 r. stwierdziła, że Pan Zenon Bernard Cybula posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w/w specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gorzowie Wlkp. w terminie czterech dni od dnia jej ogłoszenia.



Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Antoni Prządalski

Piotr Koczvara

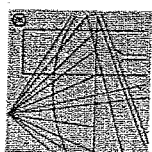
Marek Puchalski

PRZEWODNICZĄCY
LUBUSKIEJ OKRĘGOWEJ KOMISJI
Kwalifikacyjnej w Gorzowie Wlkp.
mgr inż. Marek Puchalski

Orazymajut:

1. Pan Zenon Cybula, ul. Powstańców Wlkp. 15, 66-400 Gorzów Wlkp.
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego, ul. Krucza 38/42, 00-936 Warszawa
4. a/a

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



Zaświadczenie

o numerze kwalifikacyjnym:

LBS-9H4-N91-CUE *

Pan Zenon Cybula o numerze ewidencyjnym LBS/IE/2072/01

adres zamieszkania ul. Londyńska 3A/9, 66-400 Gorzów Wlkp.

Jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

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

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-12-08 roku przez:

Andrzej Cegiełnik, Przewodniczący Rady Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

105

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Za zgodność z oryginałem

.....
podpis

05 MAJ 2016
inż. WALDEMAR HARASIMOWICZ
PRZEWODNICZĄCY
LUBUSKIEJ OKRĘGOWEJ KOMISJI
Kwalifikacyjnej w Gorzowie Wlkp.
mgr inż. Waldemar Harasimowicz

***EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. J.
ul. Kazimierza Wielkiego 61
66-400 Gorzów Wlkp.***

Na podstawie art. 29 ust. 3 pkt. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (t. j.: Dz. U. z 2015r., poz. 460 z późn. zm.), działając w oparciu o upoważnienie udzielone uchwałą nr 1506/15 Zarządu Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 7 października 2015r. w sprawie udzielenia upoważnienia i pełnomocnictw panu Waldemarowi Wejnerowskiemu, Zastępcy Dyrektora ds. Utrzymania Zachodniopomorskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Koszalinie,

w nawiązaniu do wniosku *w sprawie uzgodnienia z zarządcą drogi projektu budowlanego zjazdu indywidualnego z drogi wojewódzkiej nr 126 (dz. nr 20/1) w obrębie Smolnica na działkę oznaczoną w ewidencji gruntów nr 11/13 do przepompowni ścieków PS4, niniejszym*

uzgadniam

przedłożony projekt budowlany zjazdu indywidualnego z drogi wojewódzkiej nr 126 (dz. nr 20/1) w obrębie Smolnica na działkę oznaczoną w ewidencji gruntów nr 11/13 do przepompowni ścieków PS4:

- *uzgodnienie dotyczy wyłącznie nowoprojektowanych elementów, naniesionych na plany sytuacyjne oraz rysunków, posiadających pieczęć Zachodniopomorskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Koszalinie wraz z numerem niniejszego pisma,*
- *na mocy niniejszego uzgodnienia stwierdza się, iż Inwestorowi przysługuje prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane w rozumieniu art. 3 pkt. 11 ustawy Prawo budowlane.*

Uzasadnienie

Projektowany zjazd nie koliduje z wymogami wynikającymi z warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne. Stąd też należało uzgodnić przedłożony projekt budowlany zjazdu indywidualnego z drogi wojewódzkiej nr 126 (dz. nr 20/1) w obrębie Smolnica na działkę oznaczoną w ewidencji gruntów nr 11/13 do przepompowni ścieków PS4.

Pouczenie

Poucza się wnioskodawcę o obowiązku uzyskania przed rozpoczęciem prac budowlanych zezwolenia na realizację inwestycji w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (t. j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1409 z późn. zm.), o które to zezwolenie należy wystąpić do Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie oraz o obowiązku uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które to zezwolenie należy wystąpić do **Rejonu Dróg Wojewódzkich w Chojnie** w trybie i na warunkach określonych rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. nr 140, poz. 1481).

z up. ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA
Waldemar Wejnerowski
ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Urządzania
Zachodniopomorskiego Zarządu Dróg
Wojewódzkich w Koszalinie

Otrzymują:

- ① *EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. J.,
ul. Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp.*
2. *Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.,
ul. Droga Zielona 1, 74-400 Dębno*
3. *RDW w Chojnie*
4. *a/a*

23. MAJ. 2016

EKO-INSTAL
Harasimowicz i Wspólnicy S.J.

ZZDW-3/MP/422D/138/16

Koszalin, dnia 16.05.2016 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 29 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (t. j.: Dz. U. z 2015r., poz. 460 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j.: Dz. U. z 2016r., poz. 23 z późn. zm.),

działając w oparciu o upoważnienie udzielone uchwałą nr 1506/15 Zarządu Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 7 października 2015r. w sprawie udzielenia upoważnienia i pełnomocnictw panu Waldemarowi Wejnerowskiemu, Zastępcy Dyrektora ds. Utrzymania Zachodniopomorskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Koszalinie,

po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez: *EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. J.*
ul. Kazimierza Wielkiego 61
66-400 Gorzów Wlkp.

działająca w imieniu i na rzecz: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Droga Zielona 1, 74-400 Dębno

o wydanie zezwolenia na lokalizację zjazdu indywidualnego z drogi wojewódzkiej nr 126 (dz. nr 20/1) w obrębie Smolnica na działkę oznaczoną w ewidencji gruntów nr 11/13 do przepompowni ścieków PS4,

zezwalam

na lokalizację zjazdu indywidualnego z drogi wojewódzkiej nr 126 (dz. nr 20/1) w obrębie Smolnica na działkę oznaczoną w ewidencji gruntów nr 11/13 do przepompowni ścieków PS4, na czas nieokreślony, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Lokalizacja zjazdu zgodnie z załącznikiem graficznym, posiadającym pieczęć Zachodniopomorskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Koszalinie.
2. Zjazd zaprojektować jako indywidualny zgodnie z rozporządzeniem MTiGM w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. z 2016r., poz. 124 z późn. zm.) o parametrach technicznych:
 - szerokość jezdni nie mniejsza niż 3,0 m i nie większa niż szerokość jezdni na drodze wojewódzkiej,
 - promień zjazdu nie mniejsze niż 3,0 m,
 - nawierzchnia utwardzona min. w granicach pasa drogowego – konstrukcja nawierzchni zaprojektowana indywidualnie lub według katalogów typowych konstrukcji,
 - pochylenie podłużne w obrębie korony drogi dostosowane do jej ukształtowania, natomiast na długości nie mniejszej niż 5,0 m od krawędzi korony drogi nie większe niż 5%,
3. Odwodnienie w sposób uniemożliwiający spływ wód opadowych na jezdnię drogi wojewódzkiej,
4. Projekt budowlany/techniczny zjazdu (2egz.) należy przedstawić do uzgodnienia w Zachodniopomorskim Zarządzie Dróg Wojewódzkich w Koszalinie w celu zatwierdzenia pieczęcią mapek oraz rysunków projektu.

5. Projekty tymczasowej organizacji ruchu i zabezpieczenia robót na czas budowy zjazdu przedstawić do zaopiniowania w Zachodniopomorskim Zarządzie Dróg Wojewódzkich w Koszalinie.

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji, albowiem uwzględnia ona w całości żądanie strony.

Pouczenie

Poucza się wnioskodawcę o obowiązku, przed rozpoczęciem prac budowlanych, dokonania zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (t. j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1409 z późn. zm.) o które należy wystąpić do Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie oraz o obowiązku uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które to zezwolenie należy wystąpić do **Rejonu Dróg Wojewódzkich w Chojnie** w trybie i na warunkach określonych rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. nr 140, poz. 1481).

Nadto poucza się wnioskodawcę, w myśl art. 29 ust. 3 pkt. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (t. j.: Dz. U. z 2015r., poz. 460 z późn. zm.) o obowiązku uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego zjazdu.

Zgodnie z art. 29 ust. 3 ustawy o drogach publicznych zezwolenie na lokalizację zjazdu wydaje się na czas nieokreślony, z tym jednakże zastrzeżeniem, iż zgodnie z art. 29 ust. 5 ustawy o drogach publicznych niniejsza decyzja wygasa, jeżeli w ciągu trzech lat od jej wydania zjazd nie został wybudowany.

Prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane w rozumieniu art. 3 pkt. 11 ustawy Prawo budowlane zostanie udzielone na etapie uzgodnienia projektu budowlanego/technicznego.

Nadto poucza się, iż od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie. Odwołanie składa się za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

z up. ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA
Waldemar Wejnerowski
ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Urządzania
Zachodniopomorskiego Zarządu Dróg
Wojewódzkich w Koszalinie

Otrzymują:

1. EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. J.,
ul. Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp.
2. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.,
ul. Droga Zielona 1, 74-400 Dębno
3. RDW w Chojnie
4. a/a

ZACHODNIOPOMORSKI ZARZĄD DRÓG
WOJEWÓDZKICH w Koszalinie
Znak ZDM-3(MP) 138/16
Zal. Do decyzji z dnia 18.05.2016r.

ZACHODNIOPOMORSKI ZARZĄD DRÓG
WOJEWÓDZKICH w Koszalinie
Znak ZDM-3(MP) 138/16
Załącznik do uzgodnienia z dnia 19.05.2016r.

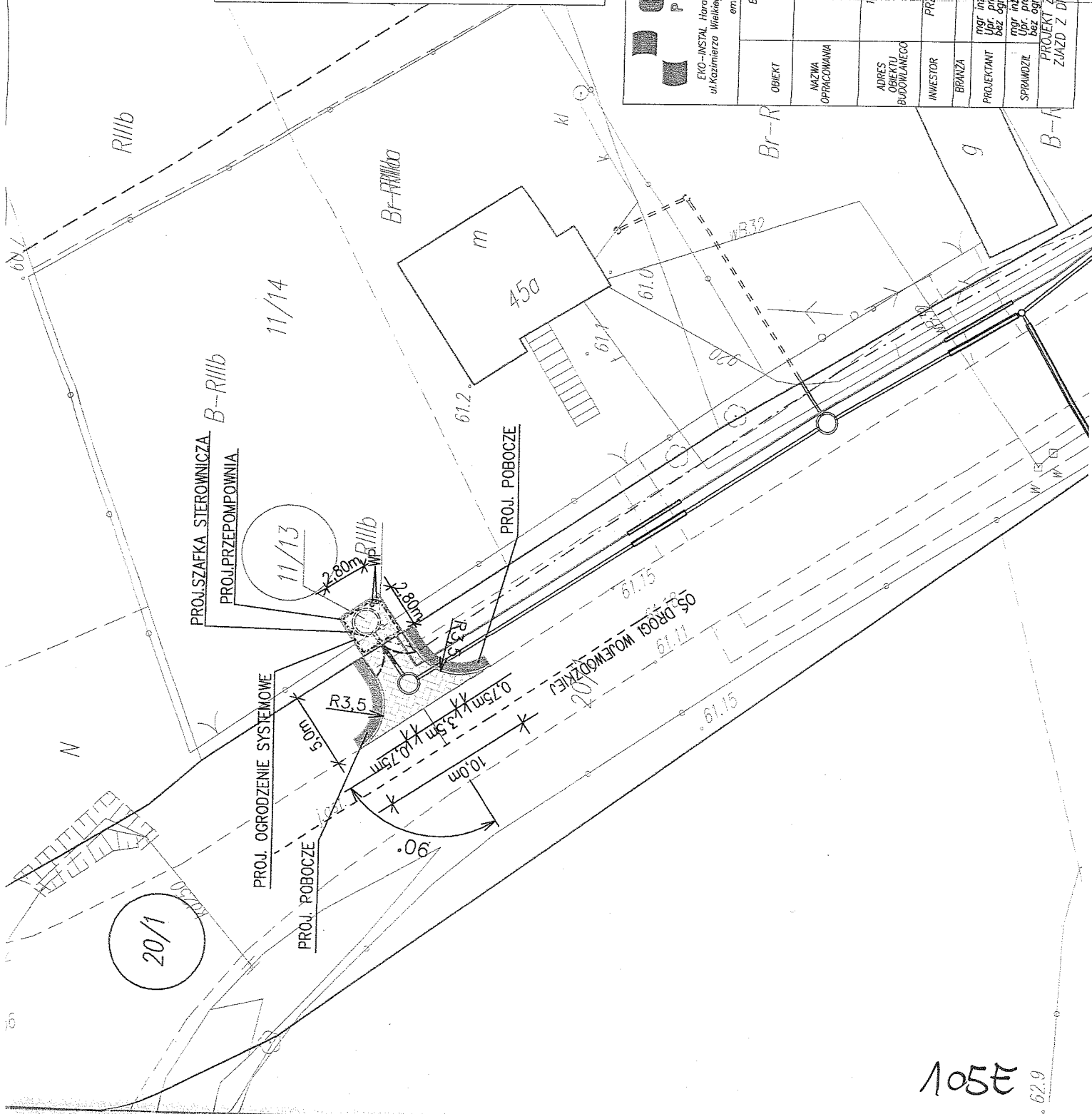
LEGENDA :

==	PROJ. KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA
==	BEDACA W ZAKRESIE STAROSTY MYSŁIBORSKIEGO
==	PROJ. KANALIZACJA SANITARNA TŁOCZNA
==	BEDACA W ZAKRESIE STAROSTY MYSŁIBORSKIEGO
==	PROJ. KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNA
==	BEDACA W ZAKRESIE WOJEWODY ZACHODNIOPOMORSKIEGO
==	PROJ. KANALIZACJA SANITARNA TŁOCZNA
==	BEDACA W ZAKRESIE WOJEWODY ZACHODNIOPOMORSKIEGO
==	PROJ. PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ
==	NIE OBJĘTE WNOSKIEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ
==	PROJ. PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
==	NIE OBJĘTE WNOSKIEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ
Sła	PROJ. STUDNIA KANALIZACYJNA
PS10	PROJ. PRZEPOMPOWNIA SŁOKÓW
PZ1	PROJ. PUNKT ZAŁAMANIA KANALIZACJI TŁOCZNEJ
MP10	PROJ. PRZEDMONTOWA PRZEPOMPOWNIA SŁOKÓW
ZK1-IP7	NIE OBJĘTA WNOSKIEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ
ST7	PROJ. ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE
—	PROJ. SZAFKA STEROWNICZA
—	PROJ. KABEL ELEKTROENERGETYCZNY
—	PROJ. PUNKT KABLA ELEKTROENERGETYCZNEGO
—	NUMERY DZIAŁEK OBJĘTYCH WNOSKIEM
—	BEDACE W ZAKRESIE STAROSTY MYSŁIBORSKIEGO
—	NUMERY DZIAŁEK OBJĘTYCH OPRACOWANIEM
—	BEDACE W ZAKRESIE STAROSTY MYSŁIBORSKIEGO
—	NUMERY DZIAŁEK OBJĘTYCH WNOSKIEM
—	BEDACE W ZAKRESIE WOJEWODY ZACHODNIOPOMORSKIEGO
—	NUMERY DZIAŁEK OBJĘTYCH OPRACOWANIEM
—	BEDACE W ZAKRESIE WOJEWODY ZACHODNIOPOMORSKIEGO

EKO-INSTAL PRACOWNIA PROJEKTOWA

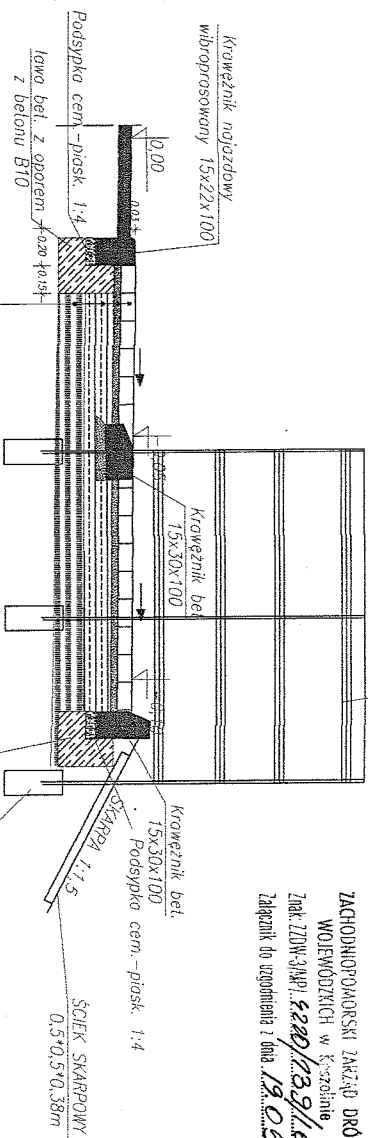
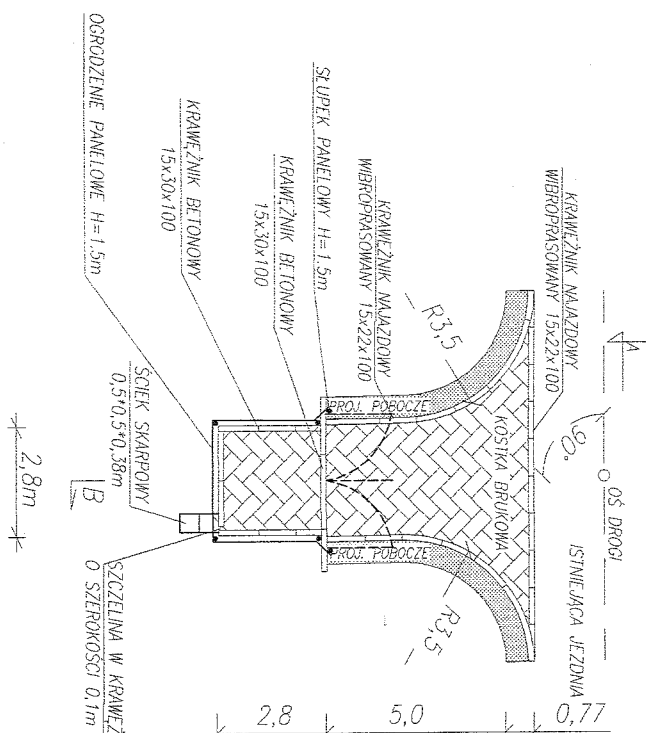
EKO-INSTAL Harostawicz i Wspólnicy Sp.J.
ul. Kozłowa 61, 66-400 Włocławek
tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20
NIP 5861646792 REGON 080009361
email : biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz

OBIEKT	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI SMOŁNICA WRAZ Z PRZESYSTEM SŁOKÓW DO MIEJSCOWOŚCI GRZYMIARÓZ
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI SMOŁNICA WRAZ Z PRZESYSTEM SŁOKÓW DO MIEJSCOWOŚCI GRZYMIARÓZ
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	11/13.20/1.372/36.372/15.129.258.319.168.69/6.70/2.193, 143.68.49/17.54.21.448-obręb Smolnica 367,317,346,138/2.324/2.315-obręb Grzymiarz
INWESTOR	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O. UL. DROGA ZIELONA 1, 74-400 Dębno
BRANŻA	DRÓGOWA
PROJEKTANT	mgr inż. Filip Walczak
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Tomasz Romaniewicz
PRZEWIDZIANO	mgr inż. Tomasz Romaniewicz
DATA	05.05.2015
SKALA	1:250
RYS.NR	2



OGRODZENIE PANELOWE H=1,5m

PRZĘKROJ B-B SKALA 1 : 20
KONSTRUKCJA ZJAZDU INDYWIDUALNEGO



ZACHODNIOPOMORSKI ZAKŁAD DRÓG
WOJEWÓDZKICH w Koczinie
Znak ZDWN-3/MP...5220/1339/16
Zaprzeczko do uzgodnienia z dnia 19.05.2016r.

OGRODZENIE PANELOWE H=1,5m

0,5*0,5*0,38m

↓ B

WŁAZCZYLINA W KRAWĘŻNIKU
O SZEROKOŚCI 0,1m

2,8m

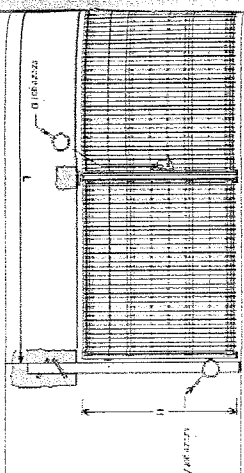
ZŁAZD	TEREN POD PRZ.
8 cm kostka bet.	
3 cm Podsypka cem. - piaskowa 1:4	
20 cm - podbudowa z kruszywa	
stabilizowanego mechanicznie 0/31,5	
31 cm grubość konstrukcji	
15 cm PODSYPKA PIASEK ŚREDNI	

UTWARDZENIE SLUPKÓW OGRÓDZENIA
ZŁODNIE ZE SZCZEGÓŁEM C"

BRAMA WJAZDOWA 1...3,0m

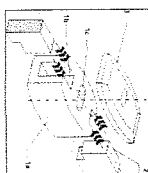
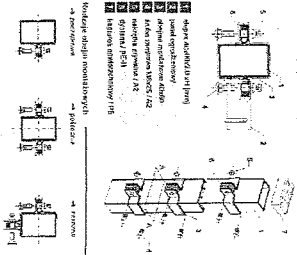
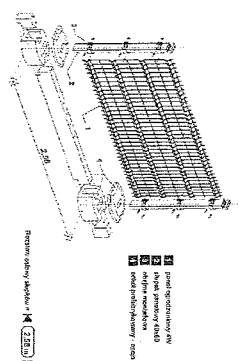
KOMPLETNE PRZESŁO OGRODZENIA PANELOWEGO MOCOWANIE PANELI DO SŁUPKÓW

ELEMENTY SKŁADOWE PODMÓRÓWKI



SZCZEGÓŁ "B" SZCZEGÓŁ "A"

UTWIERDZENIE STUPKÓW OGRÓDZENIA SZCZEGÓŁ "C"



1. STÓPA NOSZĄ, W FORMIE GRANIĄSTOŚCI (PŁA Z WYKUTAMI NA PŁYTY
COCOLONE (1A) I GWAZDZIE MONTAŻOWY (1B),
GRANIĄCZĄCE KONTAKTYCZNE POLĄCZENIE SŁUPA
PRZEŚNOCZKO ZE STÓPĄ NOSZĄ;
2. PŁYTA COCOLONA - WYPEŁNIENIE PRZEŚNOCZKO, ELEMENT ZBIERAJĄCY
3. KORPUSY STOPY, ZBIENIECZNE COLO STOPY, TRAKLE, ZYSPOŁONE
ELASTYCZNYM, JEDYNOOBYRNI KŁEJEM MONTAŻOWYM.

EIKO-INSTAL		PRAĆOWNIA PROJEKTOWA	
EKO-INSTITAL, Hroszowice i Wspólnicy Spół. ul. Koszarowa 61, 66-400 Górzew Wlkp.		tel. 95 717 11 70 fax. 95 717 23 20 NIP 5961661922 REGON 08009361	
email : biuro@eko-instal.biz		www.eko-instal.biz	
OBIĘT	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRANICZANO - ŁOCZNOJ DŁA MIEJSKOWOŚCI SZAMCINOVA I PRZESTĘPIŁ SZCERKOW DO MIEJSKOWOŚCI GRZYBNIOZ		
NAZWA OPRÓCAMIANIA	PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRANICZANO - ŁOCZNOJ DŁA MIEJSKOWOŚCI SZAMCINOVA I PRZESTĘPIŁ SZCERKOW DO MIEJSKOWOŚCI GRZYBNIOZ		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANNYGO	11/13.20.1 / 3.72 / 36.377.15, 129.258.319, 168.69.6, 70.2, 193, 143.68.49 / 17.54.21.448 - obwód Smolechów 36/317.746, 138/2.72, 33/4.2.315 - obwód Grzybnioz		
INWESTOR	PRZEDSIĘWZIĘCIE WODOWNICZEGO I KANALIZACYJNEGO SPÓŁKA Z O.O. UL. DROGA ŻELAZNA 1, 74-400 Dąbno		
GRUNTA	DROGOWA		
FUNKCYJANT	mgr inż. Filip Horocha bez ograniczeń uprawnień projektowych - budowlanej i		
SPOWNIENIE	mgr inż. Józef Kozłowski bez ograniczeń uprawnień projektowych - budowlanej i		
PRZECIDOKUMIOWA P54	PRZECIDOKUMIOWA P54		
RZUTY, PRZEWIDKI	RZUTY, PRZEWIDKI		
DATA 05.05.2015	SKALA SCHEMAT		
RSKAN 3			