



ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w Płocku

ul. Bielska 59, 09-400 Płock

tel. 24 267 68 39

fax. 24 267 68 81

ZDP.T.431/65/2016

Płock, dnia 29 czerwca 2016 roku

P.P.P.S. i I.S. SANICO
Grażyna Dzięglewska
ul. Powstańców Styczniowych 17/8
09-407 Płock

dotyczy: projektu budowlanego pn.: „Sieć kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Ludwikowo i Wyszyna – droga powiatowa 2907W - egzemplarz do uzgodnień ZDP Płock”

W odpowiedzi na wniosek z dnia 23 czerwca 2016 roku w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego pn.: „Sieć kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Ludwikowo i Wyszyna - droga powiatowa 2907W - egzemplarz do uzgodnień ZDP Płock”

UZGADNIAM

projekt budowlany pn.: „Sieć kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Ludwikowo i Wyszyna - droga powiatowa 2907W - egzemplarz do uzgodnień ZDP Płock” w zakresie pasa drogowego drogi powiatowej nr 2907W Wyszyna – Ulaszewo z zachowaniem warunków z decyzji tegoż Zarządu dróg LI/32/2015 z dnia 02 czerwca 2015 roku, znak: ZDPT.431/63/2015 oraz z decyzji LI/32-1/2015/2016 z dnia 09 lutego 2016 roku, znak: ZDPT.431/63-1/2015/2016.

Przed przystąpieniem do prowadzenia robót w pasie drogowym należy wystąpić do tegoż Zarządu dróg o wydanie decyzji na prowadzenie robót w pasie drogowym oraz decyzji ustalającej opłatę za umieszczenie w pasie drogowym urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wnioski w tej sprawie powinny spełniać warunki określone w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 roku w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz.U. z 2004 roku Nr 140, poz. 1481 z późn. zm.).

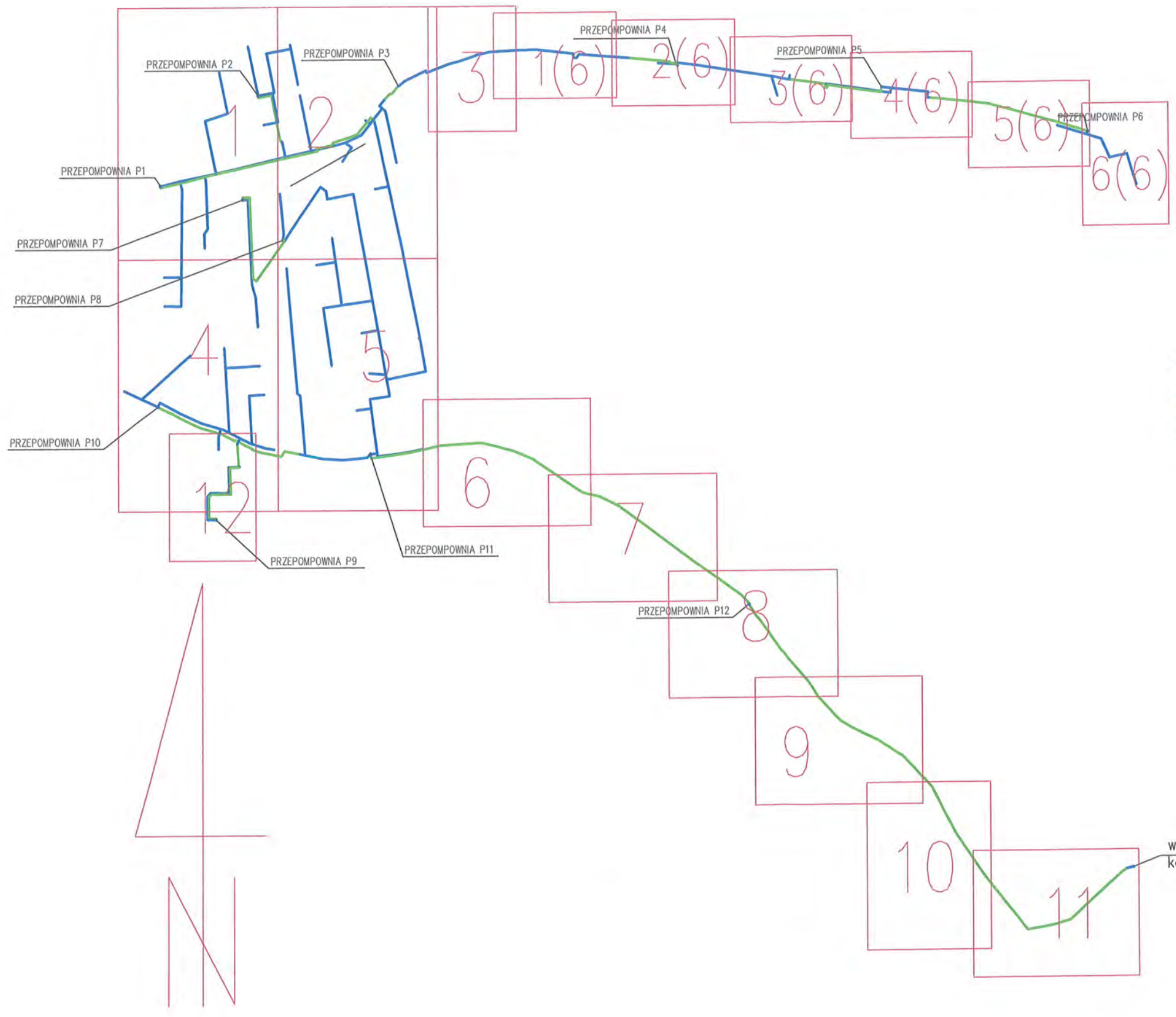
Nie dopełnienie powyższego warunku traktowane będzie, jako zajęcie pasa drogowego bez zezwolenia Zarządcy drogi oraz naliczone zostaną z tego tytułu kary pieniężne wynikające z art. 40 ust. 12 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (Dz. U. z 2015 roku, poz. 460 z późn. zm.).

DYRKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
w Płocku
[Podpis]
mgr inż. Marcin Błaszczak




Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a ZDP w Płocku


[Podpis]



OZNACZENIA

-  -kanalizacja sanitarna grawitacyjna
-  - kanalizacja sanitarna ciśnieniowa
-  - numeracja arkuszy

włączenie do istn. kanalizacji sanitarnej

RYS.	Szkic orientacyjny z układem arkuszy 1:10000	nr rys. 0
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziągłewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	





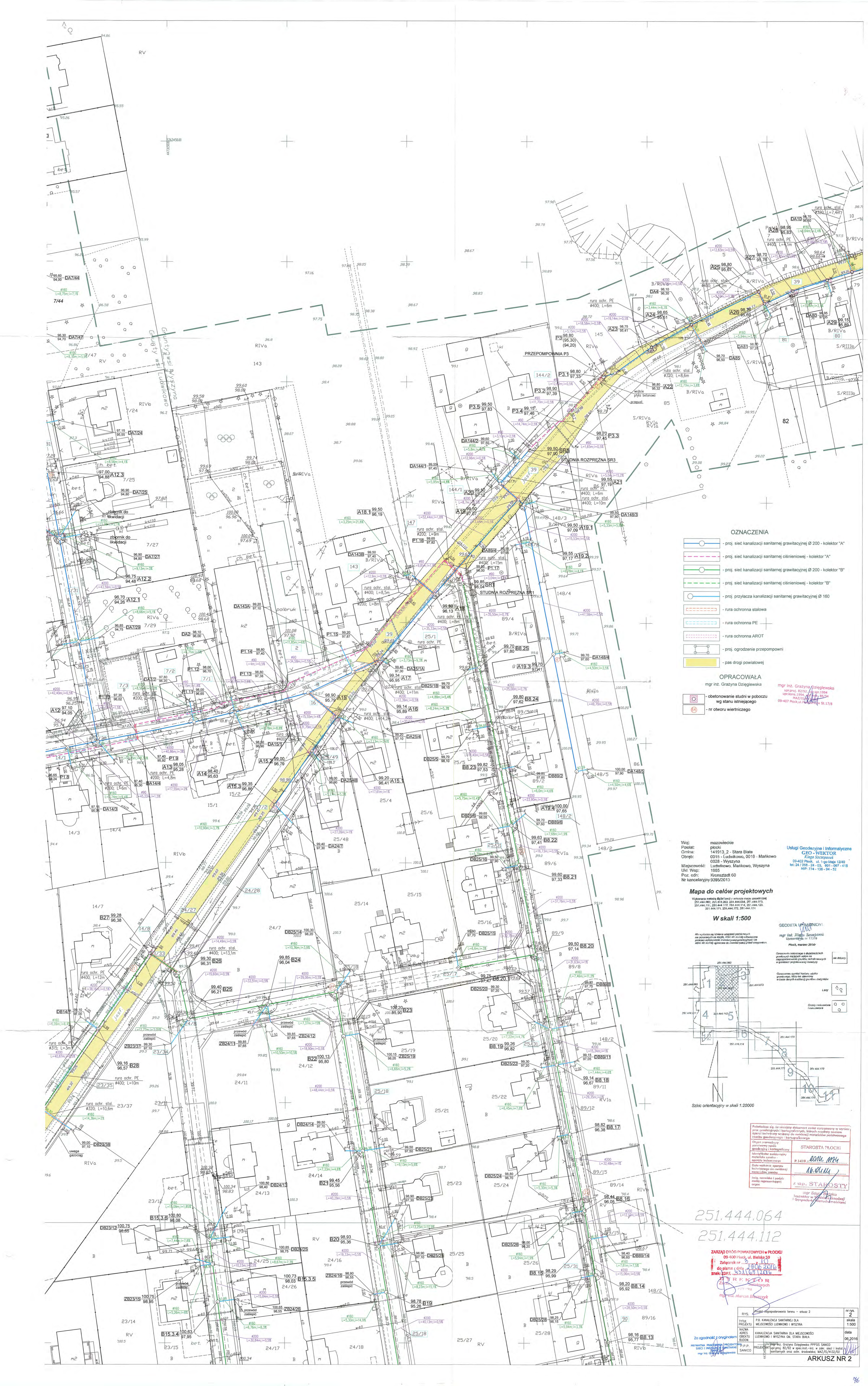
1.064
112

ZARZĄD DRÓG POWATOWYCH W PŁOCKU
09-400 Płock, ul. Bielska 59
Załącznik nr 2
do pisma z dnia 29.06.2016
znak: ZDP.T. 431/65/2016
DYREKTOR
Zarządu Powiatowych
w Płocku
mgr inż. Marcin Błaszczak

Za zgodność z oryginałem
PRYWATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNE
SANICHO
mgr inż. Grażyna Dziegłowska

Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 1		nr rys.	23/13
Tytuł projektu: P.B. KANALIZACJA SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO BŁYSZYNA		skala	1:500
Nazwa obiektu budowlanego: KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO BŁYSZYNA GM. STARA BIAŁA		data	06.2016
Projektant: mgr inż. Grażyna Dziegłowska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02			

FRAGMENT ARKUSZA NR 1



- OZNACZENIA**
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200 - kolektor "A"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200 - kolektor "B"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "B"
 - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 160
 - rura ochronna stalowa
 - rura ochronna PE
 - rura ochronna AROT
 - proj. ogrodzenie przepompowni
 - pas drogi powiatowej

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grazyna Dziegielewska

- obetonowanie studni w poboczu wg stanu istniejącego
- nr otworu wiatrzego

mgr inż. Grazyna Dziegielewska
ul. Wapińska 2/39, 01-645 Warszawa
09-47 Poczta: 02-661-170, 021-661-171

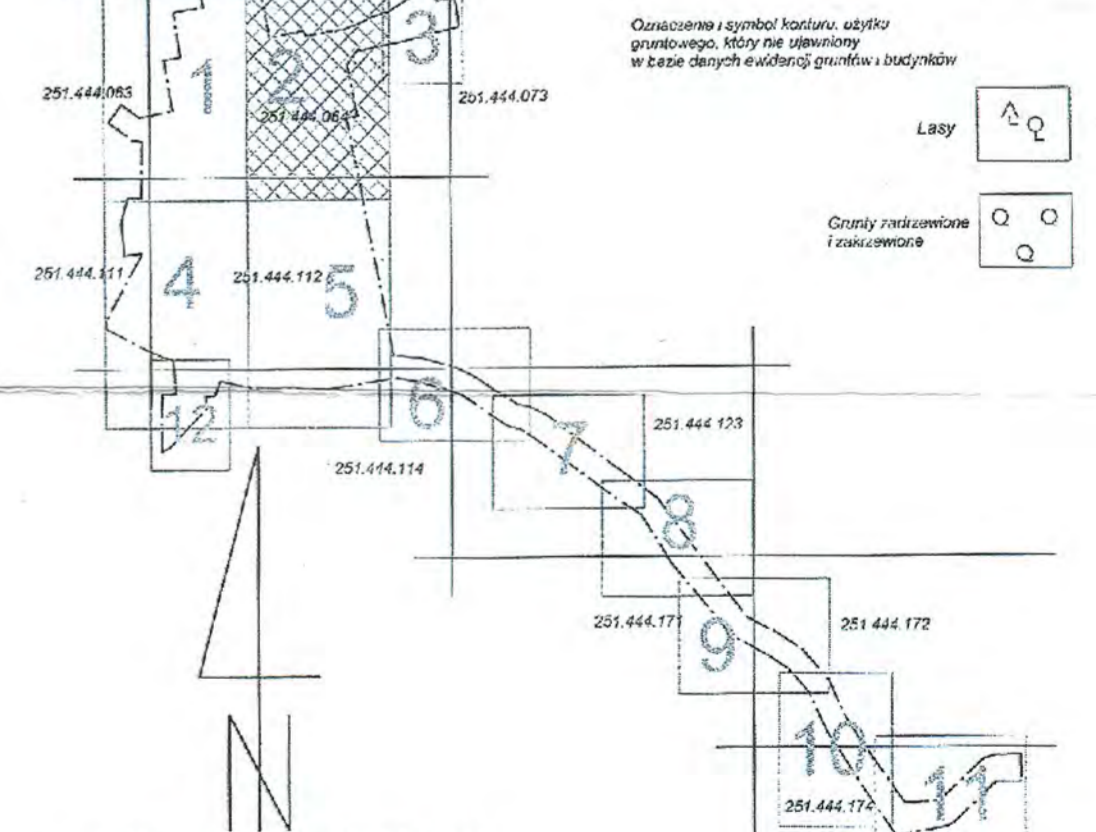
Woj.: mazowieckie
Powiat: 141913 2 - Stara Biała
Gmina: 0015 - Ludwikowo, 0019 - Markowo
Obręb: 0028 - Wyszyna
Miejscowość: Ludwikowo, Markowo, Wyszyna
Uził. Wsp.: 1965
Pocz. codz.: Konstancja 60
Nr kancelaryjny: S3952013

Usługi Geodezyjne i Informatyczne
GEO - WKTOR
Kierownik: Kinga Szczępanowicz
02-642-1000, ul. Lipowa 12/18B
14-100 Warszawa
Tel: 24 738 24 00, 901 987 418
NIP: 774-136-04-52

Mapa do celów projektowych
Wydawca: Urząd Gminy - Wyszyna
251.444.064, 251.444.112, 251.444.073, 251.444.074, 251.444.113, 251.444.123, 251.444.173, 251.444.172, 251.444.174

W skali 1:500

GEODETA I PLANOWANIE
mgr inż. Kinga Szczępanowicz
ul. Lipowa 12/18B
02-642-1000
Pocz. nadawca: 24-738-24-00



Szkie orientacyjny w skali 1:20000

Przebieg linii do celów projektowych został opracowany w oparciu o pomiary terenowe i lotnicze, wykonane w ramach przedsięwzięcia pn. "Modernizacja i rozbudowa infrastruktury kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wyszyna i Markowo".
Dokument jest własnością Geodezyjno-Informatycznego Biura Usług i Usług Informatycznych "GEO - WKTOR".
Dokument jest chroniony prawem autorskim.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

mgr inż. Kinga Szczępanowicz
STAROSTA PŁOCKI
P.1418 *Kinga Szczępanowicz*
mgr inż. Grazyna Dziegielewska
OPRACOWAŁA
mgr inż. Grazyna Dziegielewska

251.444.064
251.444.112

ZARZĄD DZIAŁOŚCI POWIATOWYCH W PŁOCKU
09-400 Płock, ul. Błękitna 50
Załącznik nr 2
do planu i projektu
miejscowości Wyszyna i Markowo

ZARZĄDCA SANITARNIA DLA MIEJSCOWOŚCI
LUDWIKOWO I WYSZYNA OK. STARA BIAŁA
P.P.S. SANCIO
mgr inż. Grazyna Dziegielewska

RYS.	mgr inżynier Grażyna Dziegielewska	nr rys.	2
TITUL	P.B. KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA OK. STARA BIAŁA	skala	1:500
DATA	06.2016	DATA	06.2016
PROJEKTANT	mgr inż. Grazyna Dziegielewska	PROJEKTANT	mgr inż. Grazyna Dziegielewska

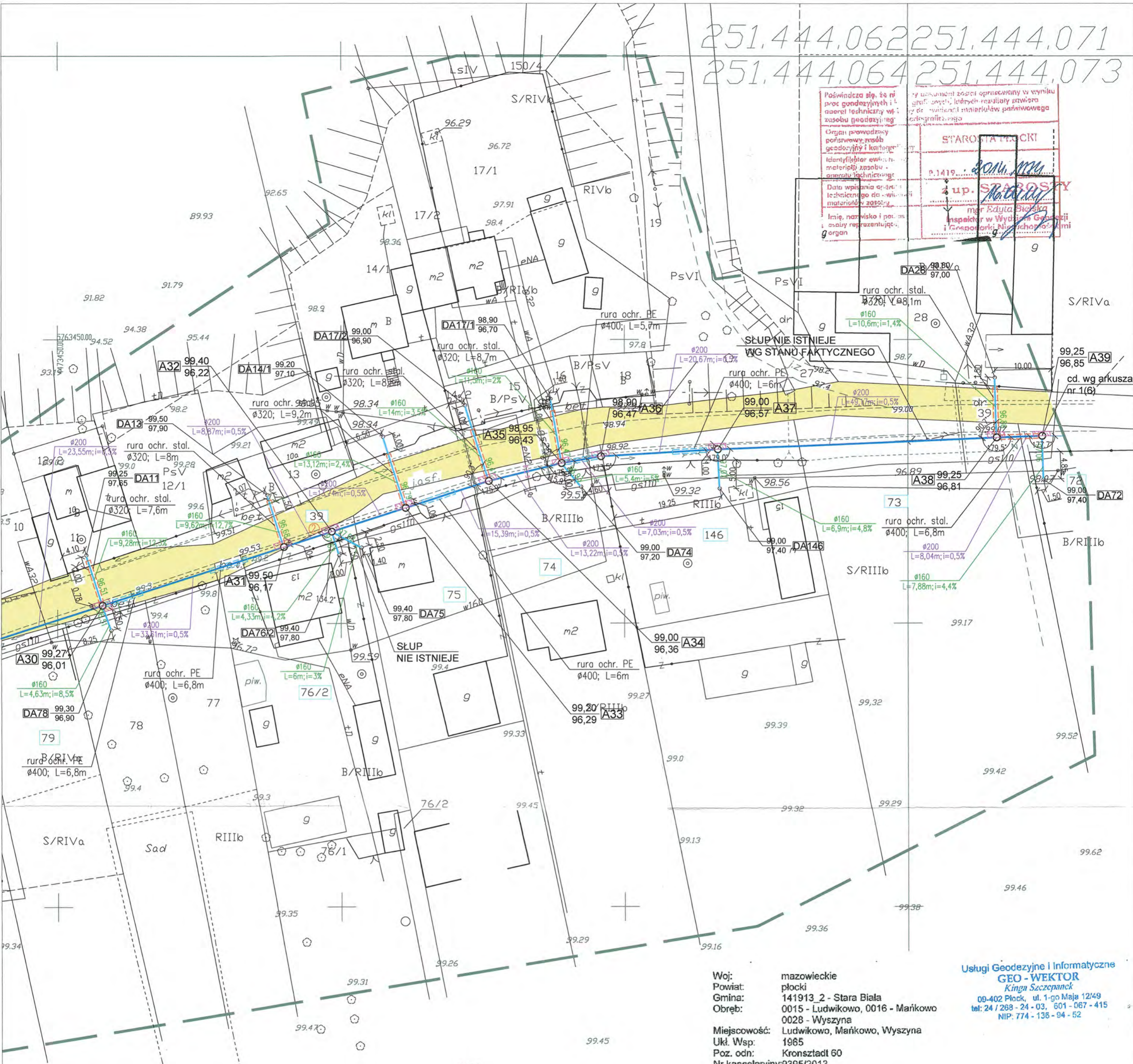
ARKUSZ NR 2

251.444.062 251.444.071
 251.444.064 251.444.073

Poświadczam, że niniejszy projekt jest zgodny z projektem technicznym i z projektem wykonawczym, który jest częścią dokumentacji projektowej.

Organ prowadzący poszukiwania geodezyjne i katastralne:
 Identyfikator ewidencyjny zasobu geodezyjnego:
 Data wpisania do ewidencji zasobu geodezyjnego:
 Imię, nazwisko i pozycja osoby reprezentującej organ

STAROSTA PŁOCKI
 P.1419
 mgr inż. Grażyna Dziegłewska
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami



Woj: mazowieckie
 Powiat: płocki
 Gmina: 141913_2 - Stara Biała
 Obręb: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Mańkowo, 0028 - Wyszyna
 Miejscowość: Ludwikowo, Mańkowo, Wyszyna
 Ukł. Wsp: 1985
 Poz. odn: Kronsztadt 60
 Nr kancelaryjny: 9395/2013

Usługi Geodezyjne i Informatyczne
GEO - WEKTOR
 Kinga Szczepanek
 09-402 Płock, ul. 1-go Maja 12/49
 tel: 24 / 268 - 24 - 03, 601 - 067 - 415
 NIP: 774 - 136 - 94 - 52

Mapa do celów projektowych

Wykonana metodą digitalizacji z arkusza mapy zasadniczej
 251.444.062, 251.444.063, 251.444.064, 251.444.073,
 251.444.111, 251.444.112, 251.444.114, 251.444.123,
 251.444.171, 251.444.172, 251.444.174

W skali 1:500

Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych, nie pokazanych na mapie, które nie zostały odnotowane podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed rozpoczęciem.

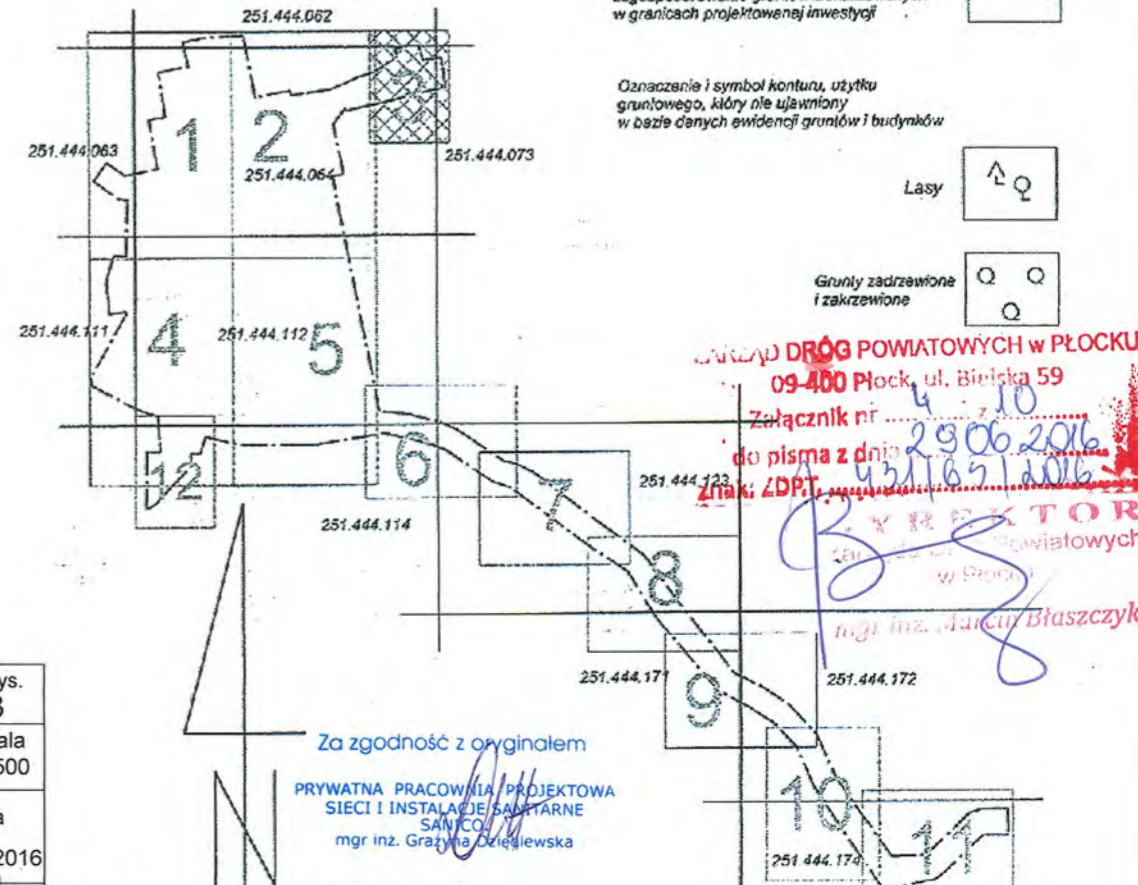
GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Kinga Szczepanek
 Urządzenie nr 17519

Płock, marzec 2014r.

Oznaczenie i informacja o słabej jakościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Oznaczenie i symbol konturu, użytku gruntowego, który nie ujawniony w części czynnych ewidencji gruntów i budynków



Szkic orientacyjny w skali 1:20000

ARKUSZ NR 3

- OZNACZENIA**
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200 - kolektor "A"
 - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 160
 - rura ochronna stalowa
 - rura ochronna PE
 - rura ochronna AROT
 - pas drogi powiatowej
 - obetonowanie studni w poboczu wg stanu istniejącego
 - nr otworu wiertniczego

OPRACOWAŁA
 mgr inż. Grażyna Dziegłewska

mgr inż. Grażyna Dziegłewska
 upr.proj. 82/92 i inż. mgr 1994
 upr.kons. 1994, upr.inż. 86/94
 MAZ/15/4132/02
 09-407 Płock, ul. 1-go Maja St. 17/8

RYS.	Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 3	nr rys. 3
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	mgr inż. Grażyna Dziegłewska PPPIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/15/4132/02	

Za zgodność z oryginałem
 PRYMATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
 SIECI I INSTALACJI SANITARNE
 mgr inż. Grażyna Dziegłewska

OZNACZENIA

- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200 - kolektor "A"
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
- proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø160
- rura ochronna stalowa
- rura ochronna PE
- rura ochronna AROT
- pas drogi powiatowej
- obetonowanie studni w poboczu wg stanu istniejącego
- nr otworu wiertniczego

Podkreślone są w niniejszym dokumencie zostały opracowane w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera oprac. techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego sądownictwa geodezyjnego i kartograficznego

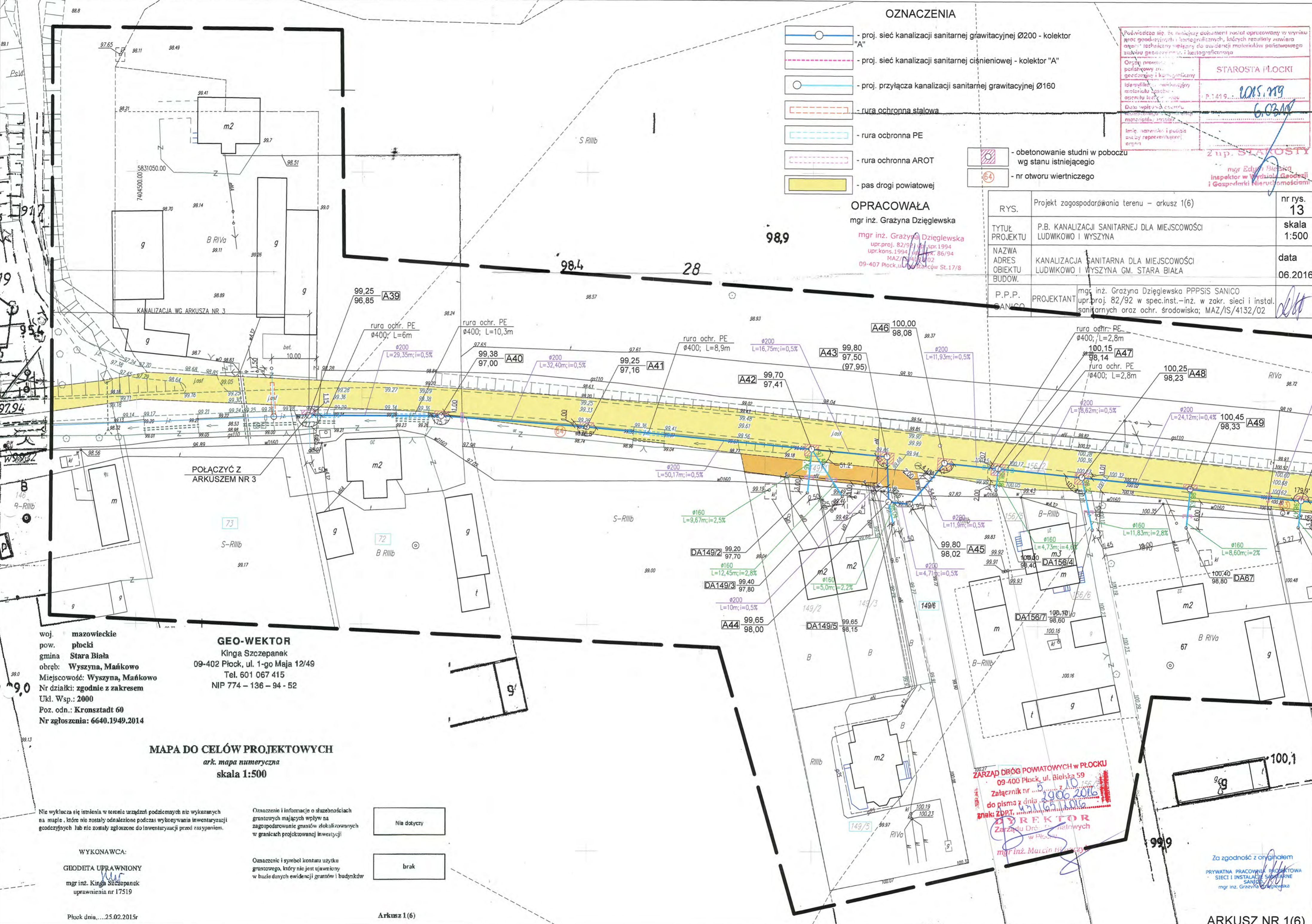
OSTA: m.ow. 1015.119
P.1419...
6.03.16

STAROSTA PŁOCKI

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grażyna Dziągiewska

mgr inż. Grażyna Dziągiewska
upr.proj. 82/92/101 spr.1994
upr.kons.1994/101/101 K. 86/94
MAZ/IS/4132/02
09-407 Płock, ul. Starostów St.17/8

RYS.	Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 1(6)	nr rys.	13
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala	1:500
NAZWA OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data	06.2016
P.P.P. SANICO	mgr inż. Grażyna Dziągiewska PPPIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02		



woj. mazowieckie
pow. płocki
gmina Stara Biała
obręb: Wyszyna, Mańkowo
Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
Nr działki: zgodnie z zakresem Ukl. Wsp.: 2000
Poz. odn.: Kronsztadt 60
Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
Kinga Szczepanek
09-402 Płock, ul. 1-go Maja 12/49
Tel. 601 067 415
NIP 774 - 136 - 94 - 52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ark. mapa numeryczna
skala 1:500

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwenturyzacji geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwenturyzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

- Nie dotyczy
- brak

WYKONAWCA:
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Kinga Szczepanek
uprawnienia nr 17519

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

ZARZĄD BIUROG POWIATOWYCH W PŁOCKU
09-400 Płock, ul. Bielska 59
Załącznik nr 5
do pisma z dnia 10.06.2016
znak: ZBPT. 1016/1016
DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
w Płocku
mgr inż. Maciej Włoczyński

Za zgodność z oryginałem
PRYWATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNE
SANICO
mgr inż. Grażyna Dziągiewska

Powinno się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera aparat techniczny wpisany do ewidencji materiałów urbanistycznego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący portalowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PŁOCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - aparatu technicznego	P.1419... 2011.759
Dzieło wpisane do aparatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	6.03.15
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>[Signature]</i>

mgr Dariusz Bielecki
Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

OZNACZENIA

- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200 - kolektor "A"
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
- proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø160
- rura ochronna stalowa
- rura ochronna PE
- rura ochronna AROT
- proj. ogrodzenie przepompowni
- obetonowanie studni w poboczu wg stanu istniejącego
- pas drogi powiatowej
- nr otworu wentylacyjnego

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grażyna Dziegłewska

mgr inż. Grażyna Dziegłewska
upr.proj. 82/94, upr.spr.1994
upr.kons.1994, upr.ozn. 86/94
MAZK/14/02
09-407 Płock, ul. Bielska St.17/8



woj. mazowieckie
pow. płocki
gmina Stara Biała
obręb: Wyszyna, Mańkowo
Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
Nr działki: zgodnie z zakresem
Ukt. Wsp.: 2000
Poz. odn.: Kronsztadt 60
Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
Kinga Szczepanek
09-402 Płock, ul. 1-go Maja 12/49
Tel. 601 067 415
NIP 774 - 136 - 94 - 52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ark. mapa numeryczna
skala 1:500

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie dotyczy

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

brak

WYKONAWCA:
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Kinga Szczepanek
uprawnienia nr 17519

Płock dnia...25.02.2015r

Arkusz 2(6)

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH
09-400 Płock, ul. Bielska 59
Załącznik nr 2 do 10
do pisma z dn. 2015.02.10
ZDRP
mgr inż. Marcin Duszczak

Za zgodność z oryginałem
PRYWATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNE
SANIC
mgr inż. Grażyna Dziegłewska

100.5	Projekt zagospodarowania terenu – arkusz 2(6)	nr rys.	14
100.7	PROJEKT SANITARNY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKÓW I WYSZYNA	skala	1:500
100.7	NAZWA KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKÓW I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data	06.2016
100.7	ADRES PROJEKTANTÓW mgr inż. Grażyna Dziegłewska PPPSIS SANICO		
100.7	OBJEKT BUDOWY KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKÓW I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA		
100.7	P.P.P. SANICO		


ARKUSZ NR 2(6)


Podpisane sp. za niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis; wszelkimi wpisami do ewidencji materiałów powstającego zaktualizowanego i kartograficznego

Organ prowadzący powiatowy zespół geodezyjny i kartograficzny
 Identyfikator ewidencyjny materiału i oszacowanie operacji geodezyjnych
 Data wykonania operacji technicznej do ewidencji materiałów i oszacowanie


STAROSTA PŁOCKI
 P.1419... 1015.119
 6.03.15


mgr inż. Kinga Bielska
 Inspektor z Wydziału Geod. i Gospodarki Nieruchomości

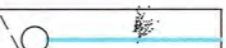
 - obetonowanie studni w poboczu wg stanu istniejącego

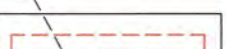
 - nr otworu wiertniczego


OZNACZENIA

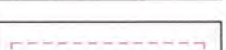
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200 - kolektor "A"

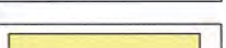
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"

 - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø160

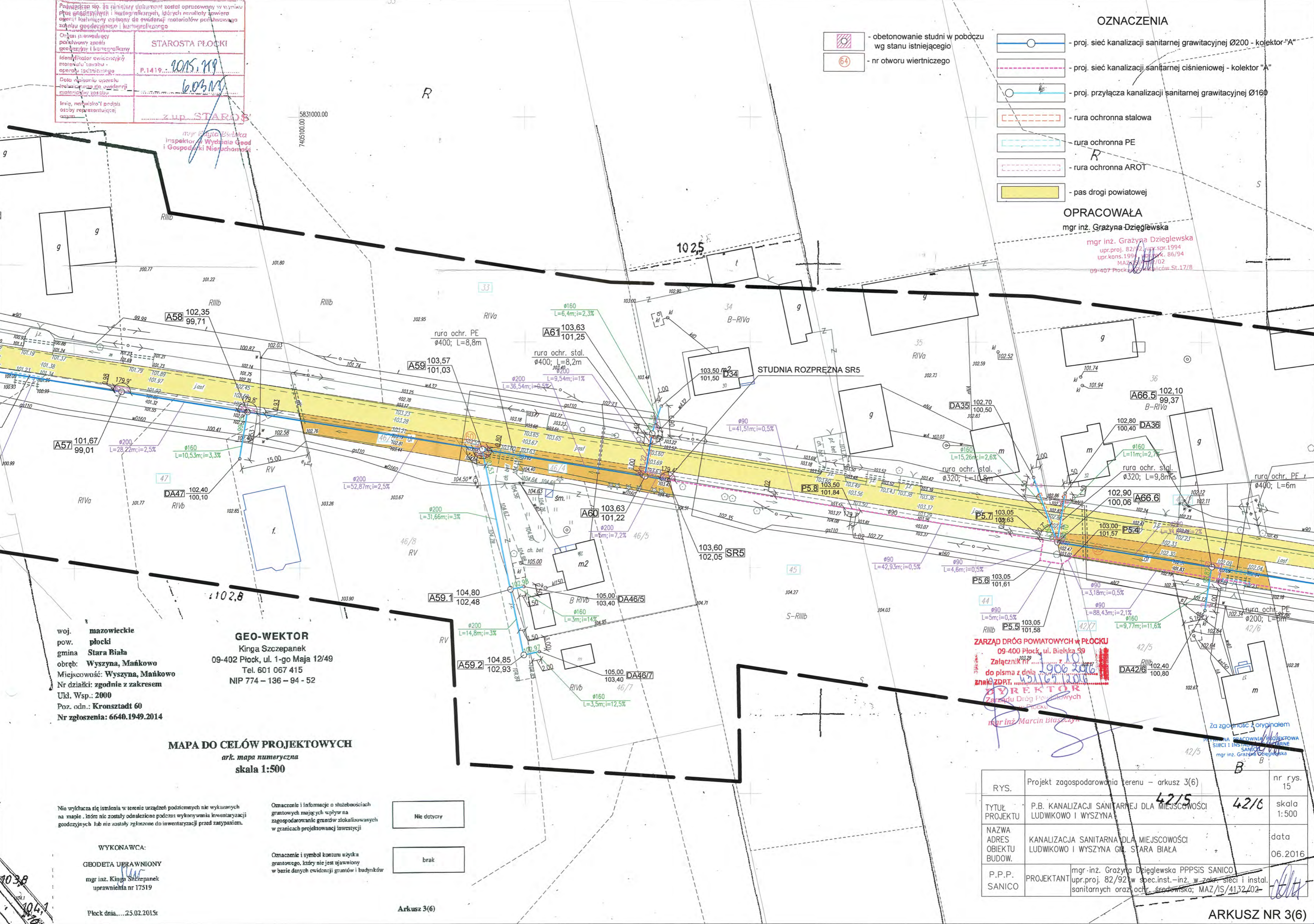
 - rura ochronna stalowa

 - rura ochronna PE

 - rura ochronna AROT

 - pas drogi powiatowej

OPRACOWAŁA
 mgr inż. Grażyna Dziegiewska
 mgr inż. Grażyna Dziegiewska
 upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02-09-407 Płock, ul. Bielska St.17/8



woj. mazowieckie
 pow. płocki
 gmina Stara Biała
 obręb: Wyszyna, Mańkowo
 Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
 Nr działki: zgodnie z zakresem
 Ukl. Wsp.: 2000
 Poz. odn.: Kronstadt 60
 Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
 Kinga Szczepanek
 09-402 Płock, ul. 1-go Maja 12/49
 Tel. 601 067 415
 NIP 774 - 136 - 94 - 52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 ark. mapa numeryczna
 skala 1:500

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie dotyczy

brak

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

WYKONAWCA:
 GEBODETA UPRAWNIIONY
 mgr inż. Kinga Szczepanek
 uprawnienia nr 17519

Płock dnia...23.02.2015r

Arkusz 3(6)

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
 09-400 Płock, ul. Bielska 99
 Załącznik nr 2
 do pisma z dnia 19.06.2016
 znak ZDP.T. 42/15/100
DYREKTOR
 Zarządu Dróg Powiatowych w Płocku
 mgr inż. Marcin Błaszczak

Za zgodność z oryginałem
 mgr inż. Grażyna Dziegiewska

RYS.	Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 3(6)	nr rys. 15
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	mgr inż. Grażyna Dziegiewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02-	

ARKUSZ NR 3(6)

38/12 990
 952
 979
 962
 6.03.15
 STAROSTA PŁOCKI
 2015.759

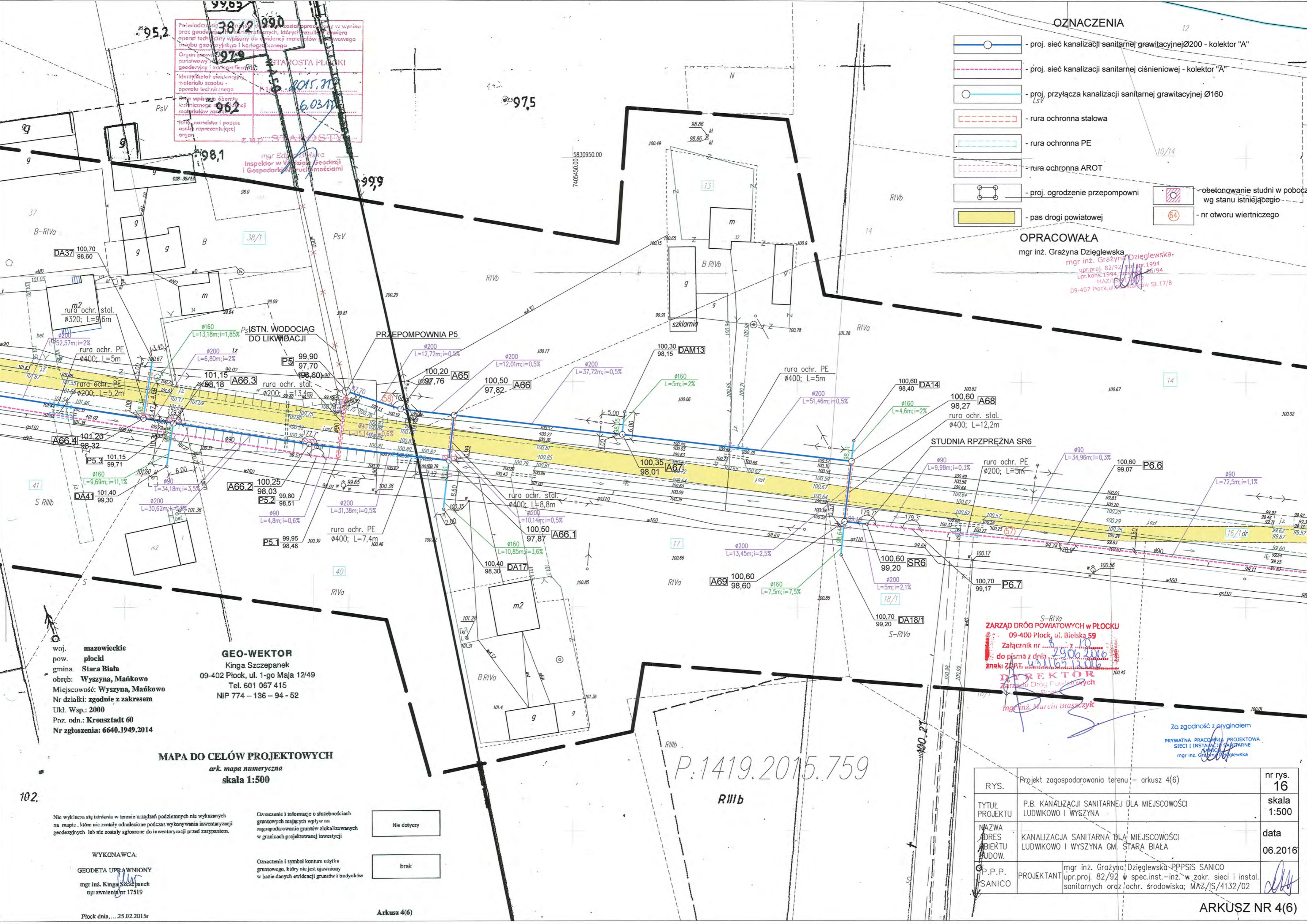
mgr inż. Grażyna Dziegielewska
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Własnościami

OZNACZENIA

- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200 - kolektor "A"
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
- proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø160
- rura ochronna stalowa
- rura ochronna PE
- rura ochronna AROT
- proj. ogrodzenie przepompowni
- obetonowanie studni w pobliżu wg stanu istniejącego
- nr otworu wiertniczego

OPRACOWAŁA

mgr inż. Grażyna Dziegielewska
 mgr inż. Grażyna Dziegielewska
 mgr inż. Grażyna Dziegielewska
 upr.proj. 82/92
 upr.kons. 1994
 MAZ/IS/4132/02
 09-407 Plock, ul. Białoskoczna, St. 17/8



woj. mazowieckie
 pow. płocki
 gmina Stara Biała
 obręb: Wyszyna, Mańkowo
 Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
 Nr działki: zgodnie z zakresem
 Ukl. Wsp.: 2000
 Poz. odn.: Kronstadt 60
 Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
 Kinga Szczepanek
 09-402 Plock, ul. 1-go Maja 12/49
 Tel. 601 067 415
 NIP 774 - 136 - 94 - 52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 ark. mapa numeryczna
 skala 1:500

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały odnotowane podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie dotyczy

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

brak

WYKONAWCA:
 GEODETA UPRAWNIONY
 mgr inż. Kinga Szczepanek
 uprawnień nr 17519

Plock dnia: 23.02.2015r

Arkusz 4(6)

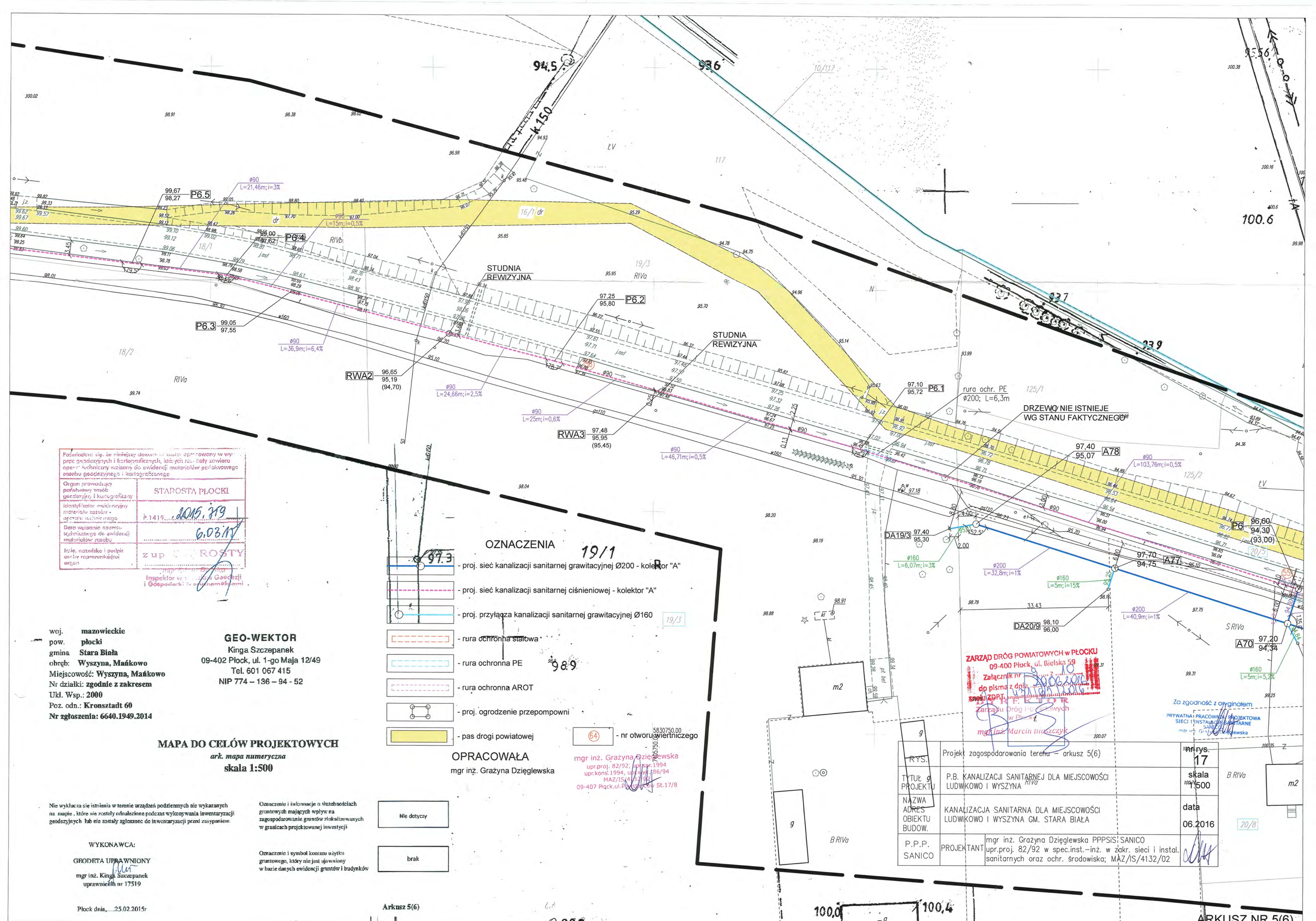
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
 09-400 Plock, ul. Białoskoczna 59
 Załącznik nr 2906.2015
 do pisma z dnia 23.02.2015
 znak: ZDP.T. 4132/02
DYREKTOR
 Zarządu Dróg Powiatowych
 mgr inż. Marcin Bruszczyk

Za zgodność z oryginałem
 PRYWATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
 SIECI I INSTALACJI SANITARNEJ
 mgr inż. Grażyna Dziegielewska

P.1419.2015.759

RYS.	Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 4(6)	nr rys. 16
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
OP.P.P. SANICO	mgr inż. Grażyna Dziegielewska - PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

ARKUSZ NR 4(6)



Podpisano się, że niniejszy dokument jest opracowany w wypracowaniach i kartograficznych, których zakres zawiera operację techniczną wnoszą do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych

Organ prowadzący państwowy zespół geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PŁOCKI
Identyfikator ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych	P.1419... 2015, 319
Data wystawienia operacji technicznej do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych	6.03.15
Imię, nazwisko i podpis osoby odpowiedzialnej	z up. G. ROSTY

Inspektor w Sądzie Geodezyjnym i Gospodarkę w Warszawie

woj. mazowieckie
pow. płocki
gmina Stara Biała
obręb: Wyszyna, Mańkowo
Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
Nr działki: zgodnie z zakresem
Ukl. Wsp.: 2000
Poz. odn.: Kronsztadt 60
Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
Kinga Szczepanek
09-402 Płock, ul. 1-go Maja 12/49
Tel. 601 067 415
NIP 774 - 136 - 94 - 52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ark. mapa numeryczna
skala 1:500

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o słabościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

- OZNACZENIA 19/1**
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200 - kolektor "A"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
 - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø160
 - rura ochronna stalowa
 - rura ochronna PE
 - rura ochronna AROT
 - proj. ogrodzenie przepompowni
 - pas drogi powiatowej
 - nr otworu wiertniczego

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grażyna Dziegłowska

mgr inż. Grażyna Dziegłowska
upr.proj. 82/92; upr.spec. 1994
upr.kons. 1994; upr.wyk. 136/94
MAZ/IS/4132/02
09-407 Płock, ul. Powstańców St. 17/8

Nie dotyczy

brak

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
09-400 Płock, ul. Bielska 59
Załącznik nr 1
do pisma z dn. 2015.03.15
ZDPPT. 15.03.15.001
Zarządu Dróg Powiatowych
w Płocku.
mgr inż. Marcin Buzszyk

g	Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 5(6)	nr rys. 17
RYS.		skala 1:500
Tytuł g PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	data 06.2016
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziegłowska PPPSIS; SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

woj. mazowieckie
 pow. plocki
 gmina Stara Biała
 obręb: Wyszyna, Mańkowo
 Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
 Nr działki: zgodnie z zakresem
 Ukl. Wsp.: 2000
 Poz. odn.: Kronsztadt 60
 Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
 Kinga Szczepanek
 09-402 Plock, ul. 1-go Maja 12/49
 Tel. 601 067 415
 NIP 774 - 136 - 94 - 52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 ark. mapa numeryczna
 skala 1:500

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie dotyczy

brak

Arkusz 6(6)

WYKONAWCA:

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Kinga Szczepanek

uprawnienia nr 17519

Plock dnia: ...25.02.2015r

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

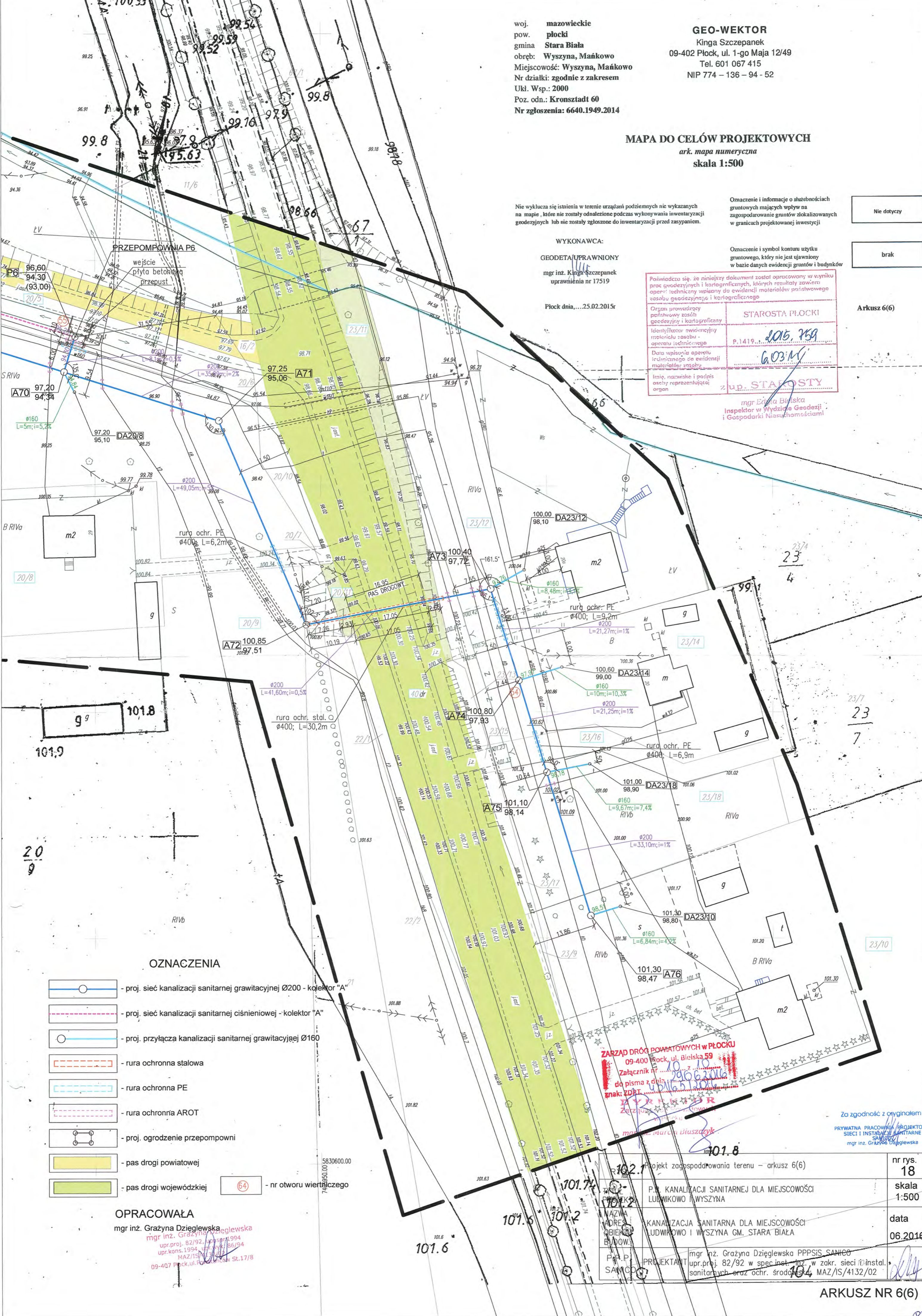
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat. techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

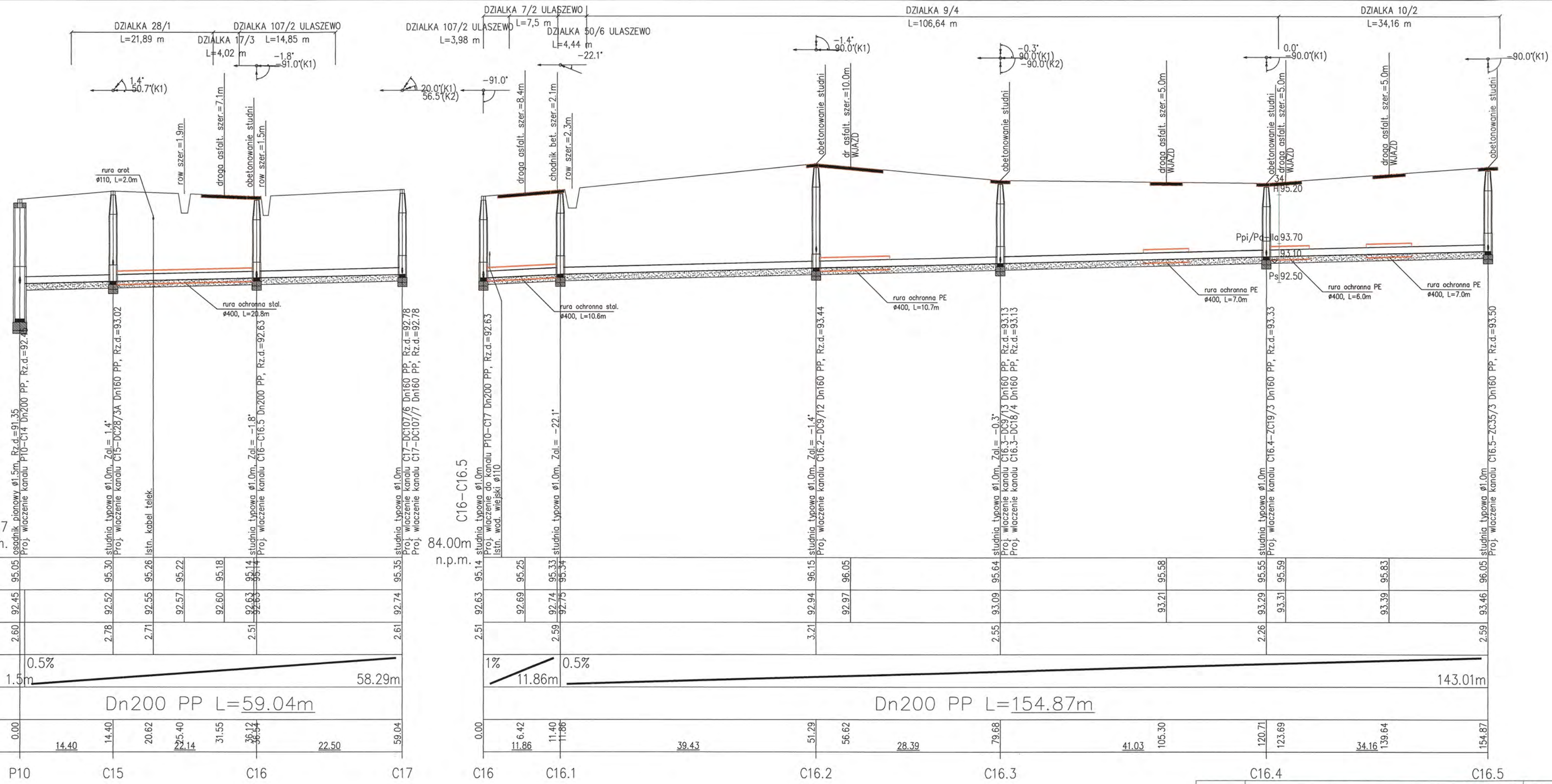
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

STAROSTA PŁOCKI
 P.1419... 2015. 759
 G.03.M

UP. STAROSTY
 mgr Edyta Bińska
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami



1:100
1:500

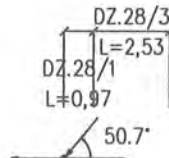


OZNACZENIE PROFILU: P10-C17
POZIOM PORÓWNAWCZY 84.00 m n.p.m.

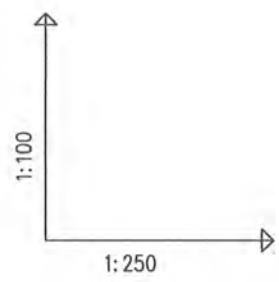
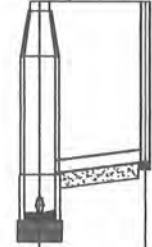
RZEDNA TERENU ISTN.	95.05	95.30	95.26	95.22	95.18	95.14	95.35	95.25	95.25	95.33	95.34	95.64	95.55	95.59	95.83	96.05						
	92.45	92.52	92.55	92.57	92.60	92.63	92.74	92.69	92.74	92.75	92.75	93.09	93.29	93.31	93.39	93.46						
RZEDNA DNA KANALU																						
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.60	2.78	2.71			2.51	2.61	2.51	2.59	3.21	2.55	2.26			2.59							
SPADKI, DLUGOSCI	0.5%	58.29m																				
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=59.04m																					
ODLEGLOSCI	0.00	14.40	20.62	22.14	31.55	36.12	59.04	6.42	11.40	11.86	39.43	51.29	56.62	28.39	79.68	41.03	105.30	120.71	123.69	34.16	139.64	154.87
	P10	C15			C16	C17		C16	C16.1		C16.2		C16.3		C16.4	C16.5						

Generator rysunkowy 7.33c (www.epi-graf.com.pl)

RYS.	Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej od P10+C17; C16+C16.5	nr rys. 52
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJA SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDMIKOWO I WYSZYNA	1:100 skala 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDMIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dzięglewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	



GRANICA DZIAŁKI



C15-DC28/3A

studnia typowa $\phi 1.0m$
Proj. włączenie do kanału P10-C17 Dn200 PP, Rz.d.=92.52

studzienka $\phi 0.315m$

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

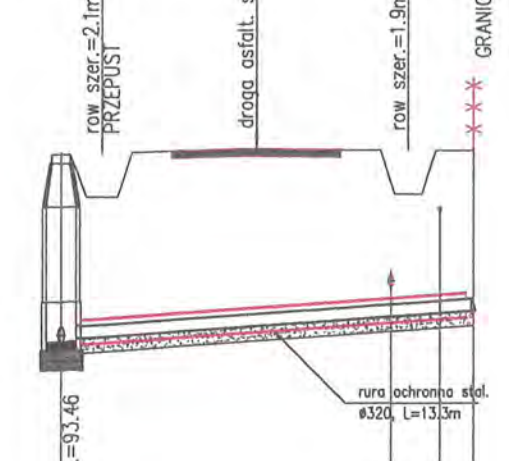
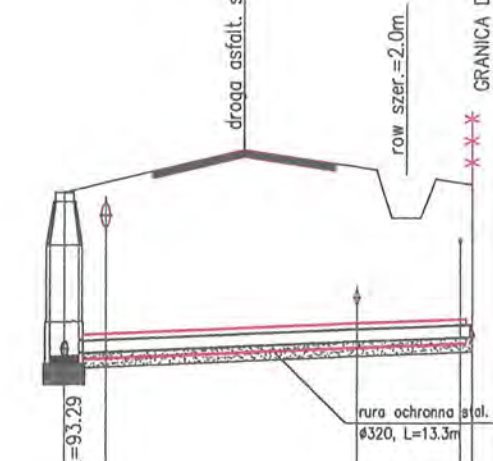
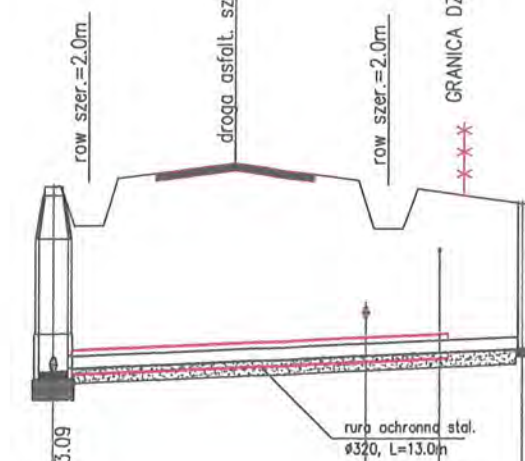
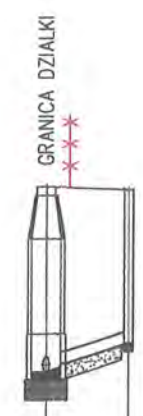
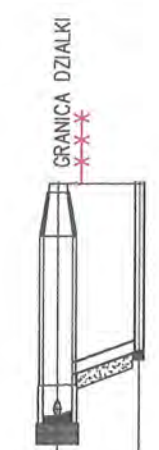
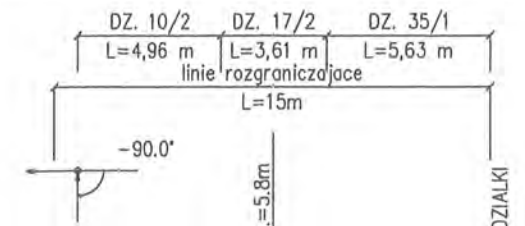
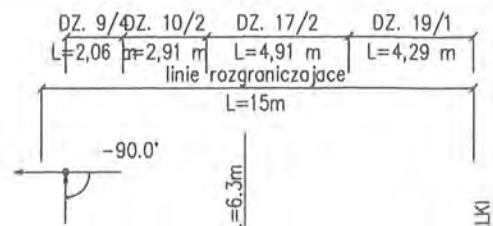
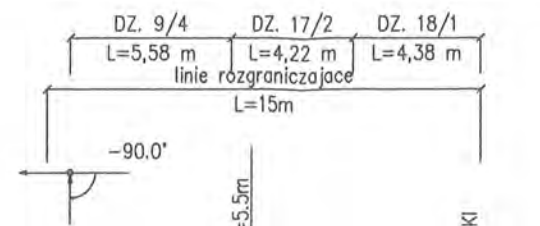
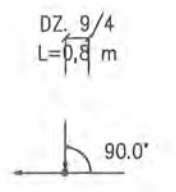
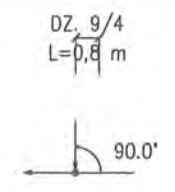
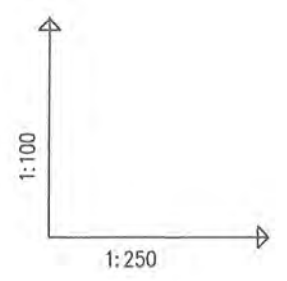
83.00 m n.p.m.

SANICO Grażyna Dziągłewska Pomostów 5L17/8 Płock			
RZEDNA TERENU ISTN.	95.30		95.30
RZEDNA DNA KANALU	92.52	93.02	93.20
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.78	2.28	2.10
SPADKI, DŁUGOSCI		5.1% 3.50m	
SREDNICA, MATERIAL		Dn160 PP	
ODLEGLOSCI	0.00	3.50	3.50

Generator rysunkowy 7.33c (www.epi-graf.com.pl)

C15 DC28/3A

RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "C" od C15 +C17 fragment dla działek Ludwikowo: 28/3.	nr rys. 57
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	1:100 skala 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziągłewska PPSiS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

85.00 m n.p.m.

SANICO Grażyna Dziegielewska Powiatów Śl.17/8 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	
RZEDNA DNA KANALU	
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	
SPADKI, DŁUGOSCI	
SREDNICA, MATERIAL	
ODLEGŁOSCI	

C16.2-DC9/12

C16.2
DC9/12

85.00m n.p.m.

C16.3-DC9/13

C16.3
DC9/13

85.00m n.p.m.

C16.3-DC18/4

C16.3
DC18/4

85.00m n.p.m.

C16.4-ZC19/3

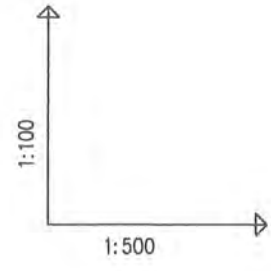
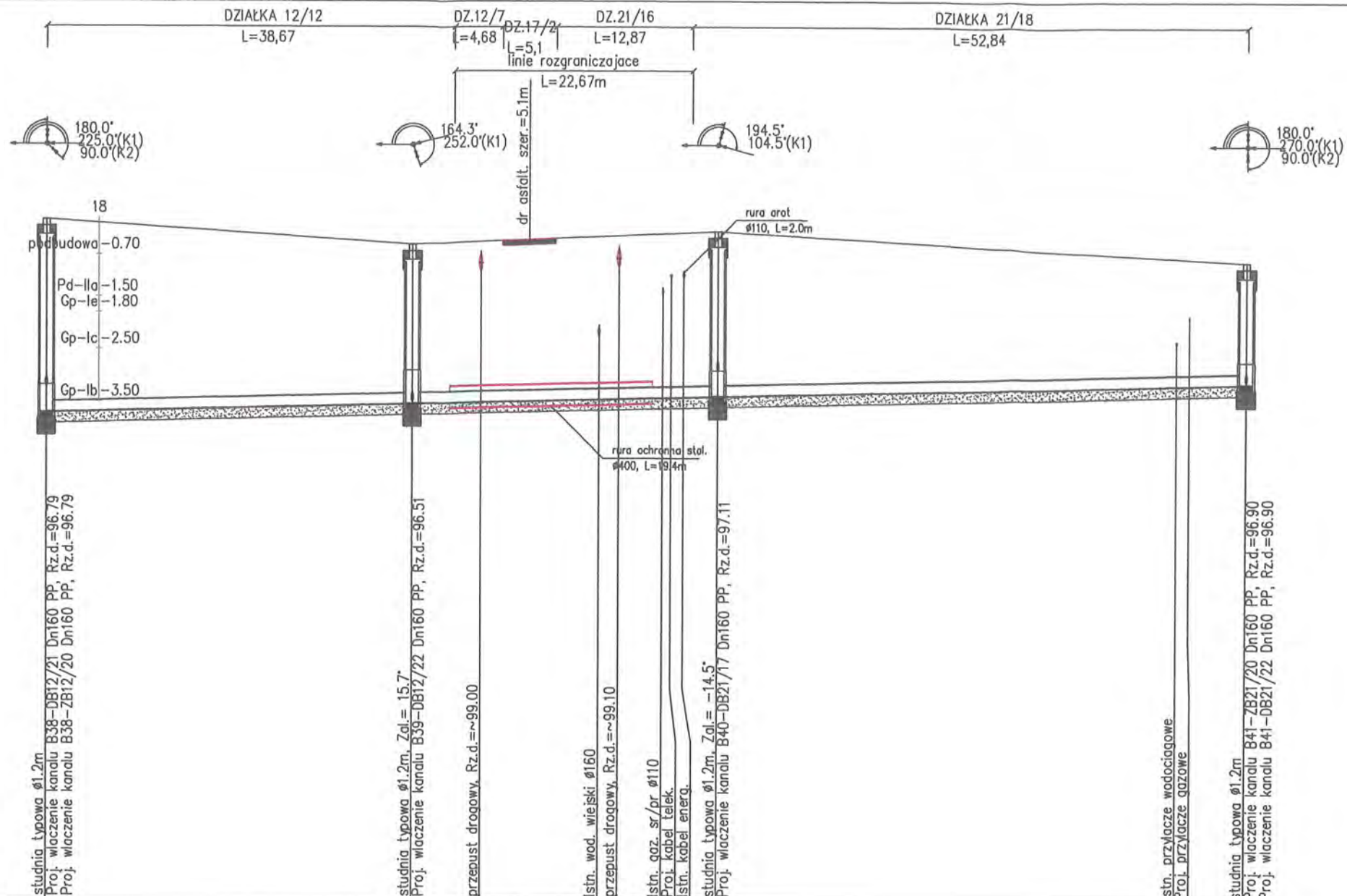
C16.4
ZC19/3

85.00m n.p.m.

C16.5-ZC35/3

C16.5
ZC35/3

RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "C" od C16 +C16.5 dla działek Ludwikowo: 9/12; 9/13; 18/4; 19/3; 35/3.	nr rys. 58
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziegielewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

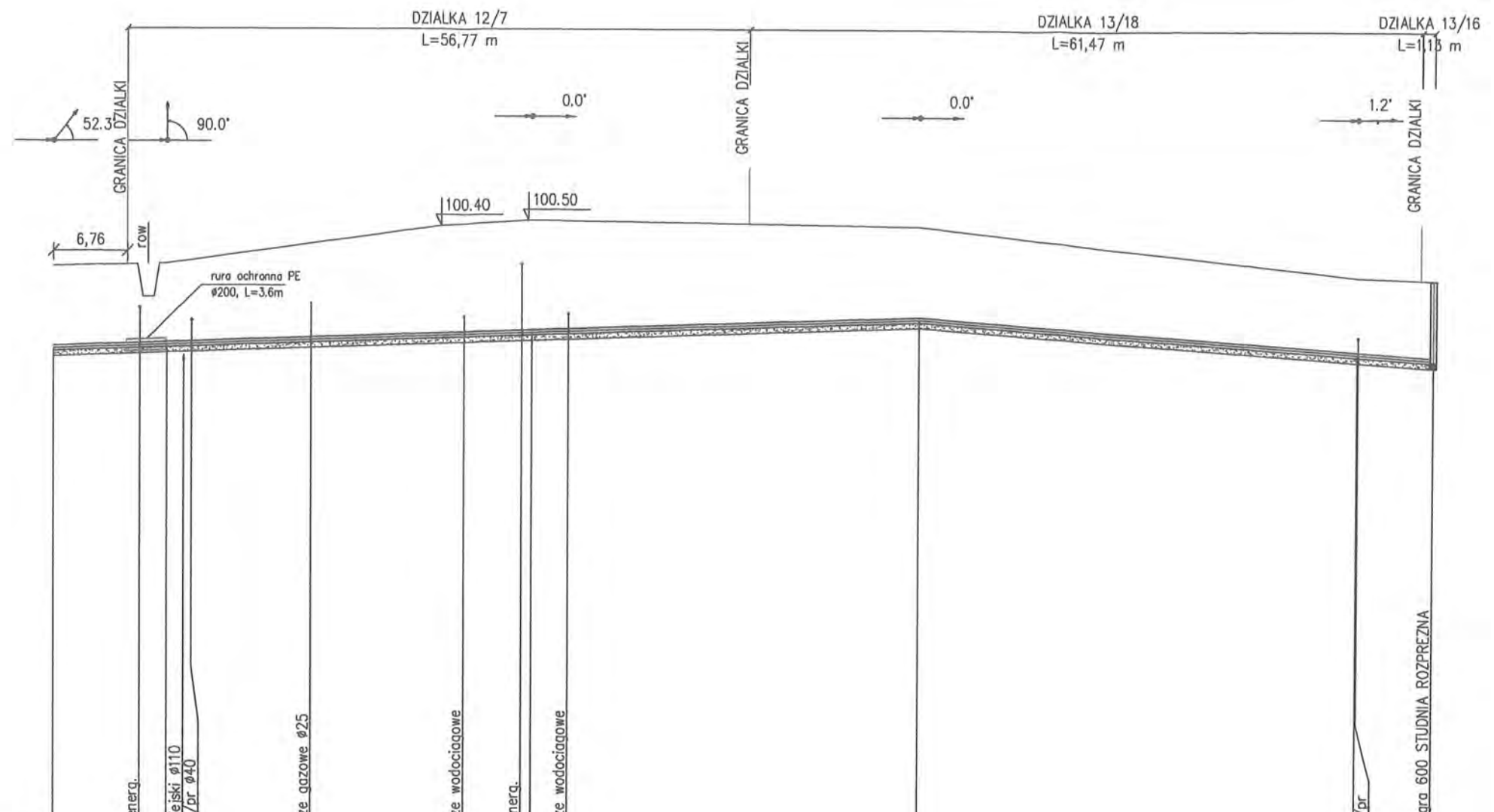
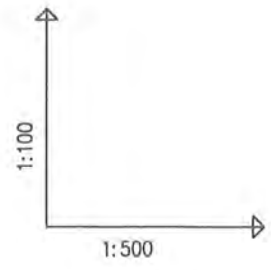


OZNACZENIE PROFILU: P7-B42
 POZIOM PORÓWNAWCZY 87.00 m n.p.m.

SANICO Grażyna Dziegłowska Powiatowski SL17/8 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	99.97
RZEDNA DNA KANALU	96.29
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.68
SPADKI, DŁUGOSCI	0.5%
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=114.17m
ODLEGŁOSCI	0.00, 34.64, 41.28, 45.91, 29.15, 52.55, 54.40, 58.57, 59.39, 60.56, 63.79, 50.38, 107.56, 108.79, 114.17

B38 B39 B40 B41

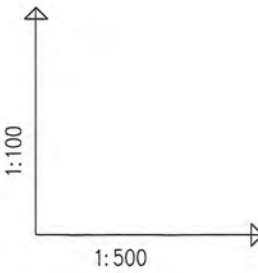
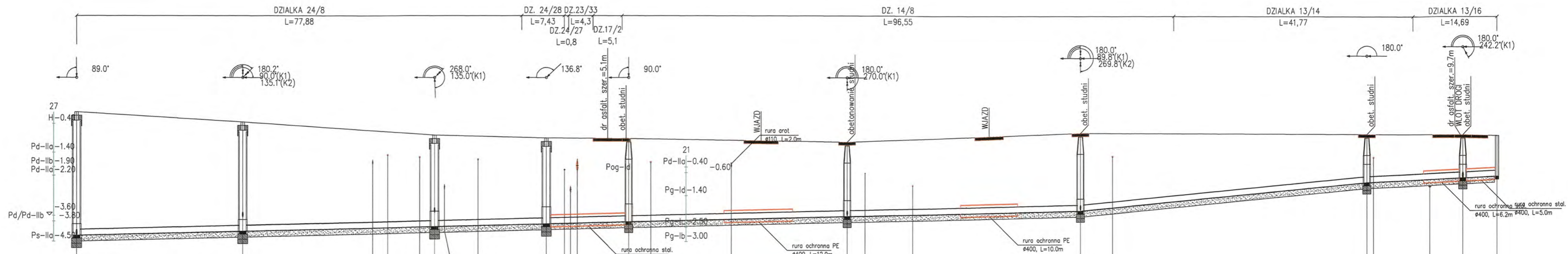
RYS.	Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej od P7+ B42 - fragment od B38 + B41	nr rys. 48
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWKOWO I WYSZYNA	skala 1:100 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziegłowska PPPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 88.00 m n.p.m. P7-SR7

SANICO Grażyna Dziegłewska Powiatów SL17/6 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	99.65 99.68 99.69 99.70 99.76 100.07 100.40 100.43 100.49 100.50 100.49 100.40 99.50 99.45
RZEDNA OSI RUROCIAGU	98.14 98.19 98.20 98.21 98.23 98.31 98.39 98.40 98.44 98.45 98.47 98.70 98.09 98.00
ZAGLEBIENIE OSI RUROCIAGU	1.51 1.49 1.49 1.49 1.53 1.76 2.01 2.02 2.05 2.05 2.02 1.70 1.41 1.45
SPADKI, DŁUGOSCI	0.7% 149.66m 1.5% 40.10m 6.68m 1.4%
SREDNICA, MATERIAL	Dn90 PE L=126.14m
ODLEGŁOSCI	0.00 10.36 6.66 8.00 8.66 10.36 12.61 23.55 33.30 35.36 37.45 42.73 43.36 43.66 46.97 35.40 79.06 40.10 119.16 6.98 126.14
	P7.7 P7.8 P7.9 P7.10 P7.11 SR7

RYS.	Profile sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej od P7+SR7; P8+SR8 - fragment od P7.7 + SR7.	nr rys. 62
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:100 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	mgr inż. Grażyna Dziegłewska PPPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY
B23-SR7
87.00 m n.p.m.

SRZEDNA TERENU ISTN.	100.20	99.85	99.55	99.43	99.36	99.30	99.30	99.16	99.25	99.25	99.16	99.16	99.48	99.45	99.45	99.42																
SRZEDNA DNA KANALU	95.90	96.04	96.17	96.20	96.25	96.31	96.32	96.34	96.38	96.40	96.47	96.50	96.78	97.78	97.89	98.00																
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	4.30	3.81	3.39	3.34	3.24	3.19	3.11	2.99	2.97	2.87	2.75	2.62	2.70	1.67	1.56	1.42																
SPADKI, DLUGOSCI	0.5%												2%		1%																	
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=248.53m																															
ODLEGLOSCI	0.00	29.06	33.51	51.75	54.37	59.97	62.57	70.19	82.17	85.35	86.43	87.60	92.96	96.66	100.51	114.58	119.78	134.82	138.02	146.34	40.87	159.72	175.69	181.29	50.09	225.78	16.77	236.79	242.10	242.55	5.98	248.53
	B23	B24	B25	B26	B27	B28	B29	B30	B31	SR7							B30	B31	SR7													

RYS.	Profil sieci kanalizacji sanitarnej; grawitacyjnej; od B23+SR7	nr rys. 40
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziągiewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inz. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

1:100
1:250

OZNACZENIE PROFILU: B28-DB14/7
POZIOM PORÓWNAWCZY 87.00 m n.p.m.

SANICO Grażyna Dziegłewska Powiatowe SL17/6 Phode	
RZEDNA TERENU ISTN.	99.16 99.15 99.13 99.12 99.10
RZEDNA DNA KANALU	96.57 96.61 96.71 96.79 96.87 97.00
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.59 2.55 2.34 2.10
SPADKI, DŁUGOSCI	6.4% 6.09m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGŁOSCI	0.00 1.50 2.83 4.09 6.09

Generator rysunkowy 7.33c (www.epi-graf.com.pl)

B28 DB14/7

B29-DB23/38
87.00m
n.p.m.

RZEDNA TERENU ISTN.	99.48 99.35 99.18 99.15 99.13 99.10 99.09
RZEDNA DNA KANALU	96.78 96.82 96.89 97.00 97.02 97.03 97.04 97.05 97.09
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.70 2.66 2.13 2.11 2.03
SPADKI, DŁUGOSCI	2% 14.36m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGŁOSCI	0.00 3.77 9.05 9.96 10.44 11.36 14.36

B29 DB23/38

B29-ZB14/6
87.00m
n.p.m.

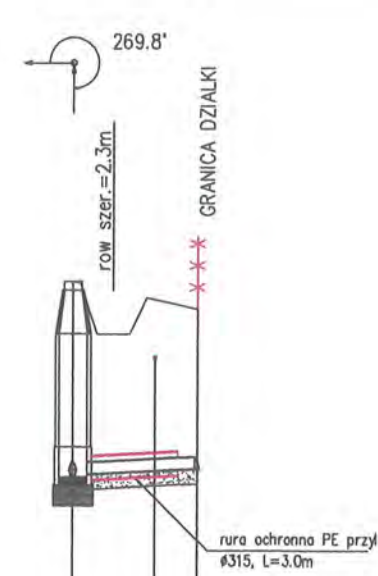
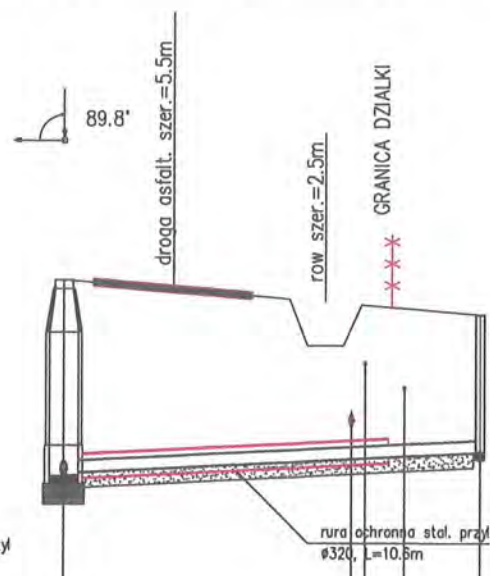
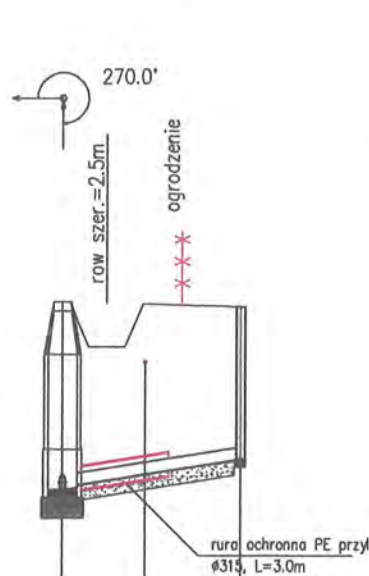
RZEDNA TERENU ISTN.	99.48 99.36 99.23 99.10
RZEDNA DNA KANALU	96.78 96.82 96.84 96.87 96.90
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.70 2.66 2.35 2.20
SPADKI, DŁUGOSCI	2% 4.30m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGŁOSCI	0.00 1.40 2.85 4.30

B29 ZB14/6

DZ.14/8
L=3,73

DZ.14/8 L=0,64
DZ.17/2 L=5,35
DZ.23/35 L=5,37

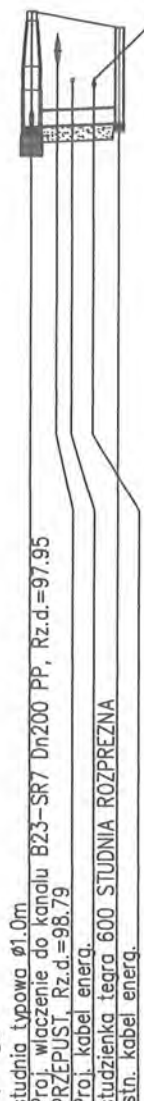
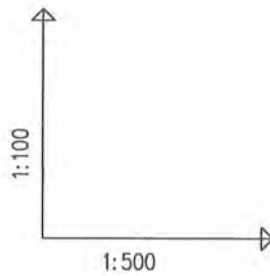
DZ.14/8
L=4,3



RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "B" od B28+B29 dla działek Ludwikowo: 14/7; 23/38; 14/6.	nr rys. 40
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:100 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziegłewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

DZ.13/16
L=4,22
DZ.13/19
L=1,52

rura arot
Ø110, L=2.6m



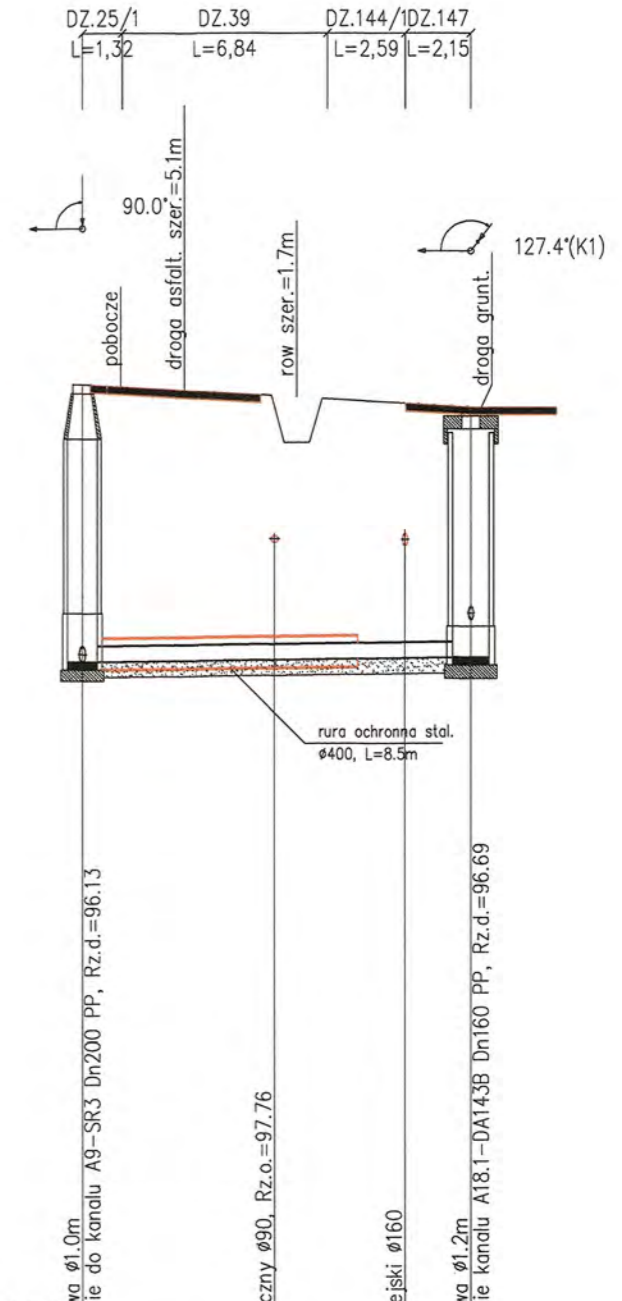
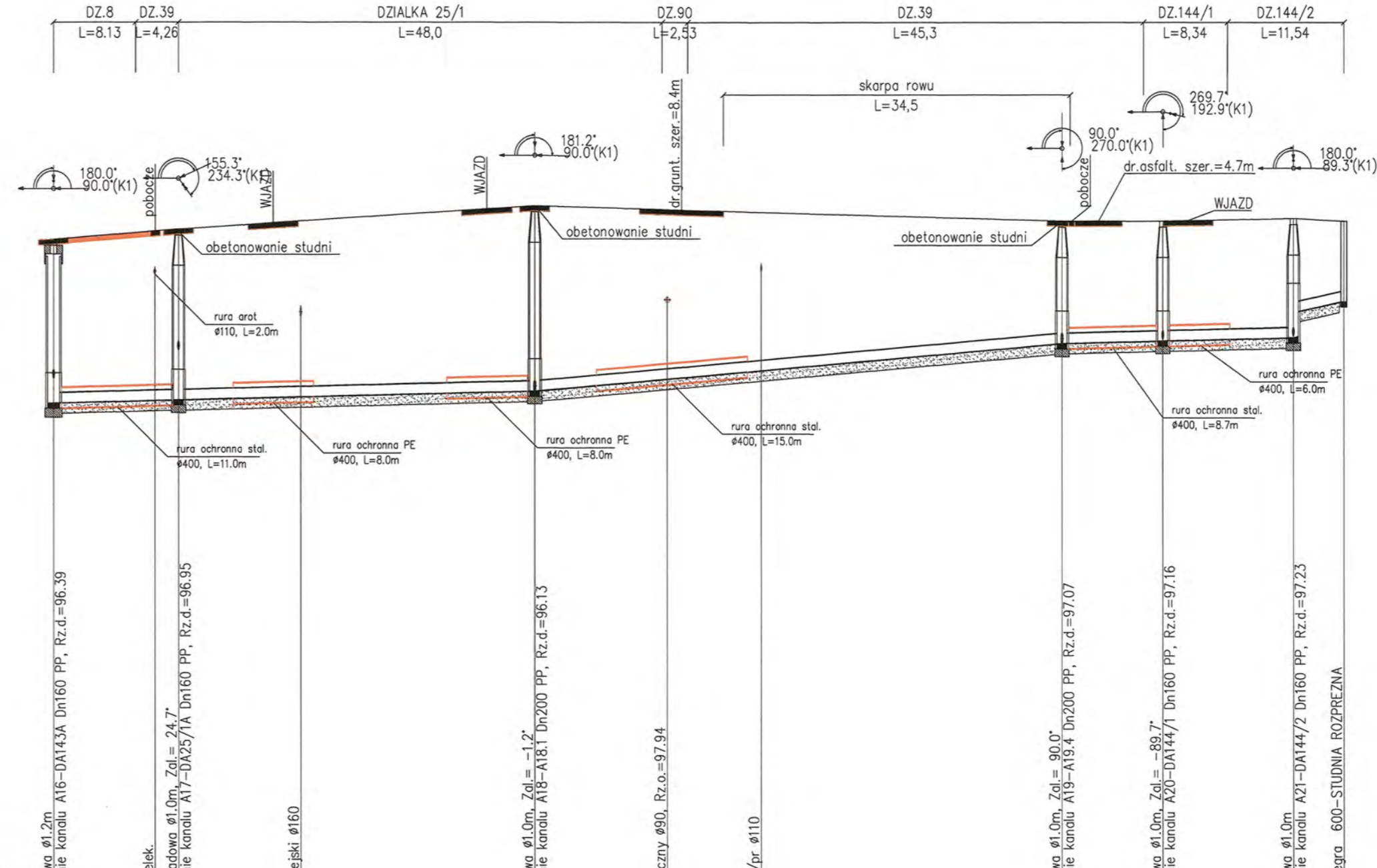
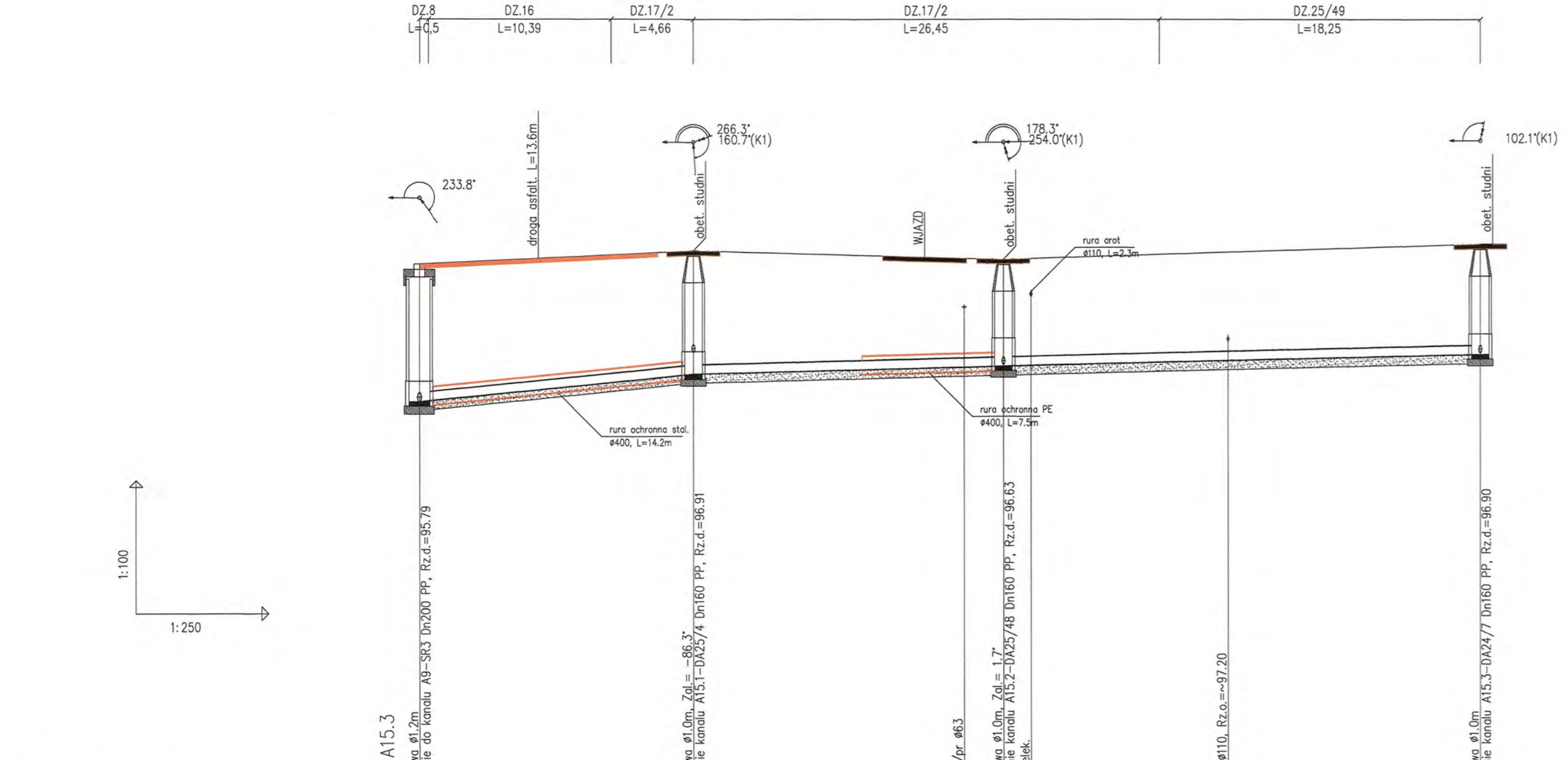
OZNACZENIE PROFILU: B31-SR8
POZIOM POROWNAWCZY 85.00 m n.p.m.

SANICO Grażyna Dziegielewska Powiatoliców St.17/8 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	99.45
RZEDNA DNA KANALU	97.95
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	1.50
SPADKI, DLUGOSCI	1% 5.44m 6
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP
ODLEGLOSCI	0.00 2.67 5.74

Generator ryunkowy 7.33c (www.epi-graf.com.pl)

B31 SR8

RYS.	Profile sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej od P8+B46; B31+SR8 fragment B31 + SR8	nr rys. 47
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	1:100 skala 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziegielewska PPSiS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

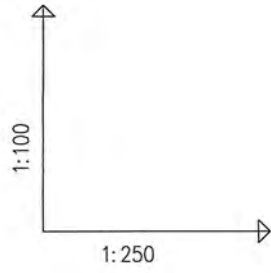


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

86.00 m n.p.m.

	A15	A15.1	A15.2	A15.3	A16	A17	A18	A19	A20	A21	SR3	A18	A18.1																											
RZEDNA TERENU ISTN.	98.90	99.03	99.05	99.35	99.14	99.74	99.80	99.50	99.50	99.55	99.50	99.77	99.50																											
RZEDNA DNA KANALU	95.79	96.06	96.54	96.86	95.89	96.11	96.13	97.07	97.09	97.12	97.14	96.13	96.18																											
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.11	2.97	2.51	2.49	3.25	3.63	3.67	2.43	2.38	2.36	1.86	3.67	3.37																											
SPADKI, DLUGOSCI	1% / 15.55m				0.5% / 47.72m				0.5% / 52.44m		4.5% / 22.96m		0.5% / 12.90m																											
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=60.25m																																							
ODLEGLOSICI	0.00	6.78	15.55	17.61	28.70	30.94	33.16	34.73	45.94	27.09	60.25	174.18	12.39	184.28	186.57	195.97	198.69	35.33	217.17	221.90	235.09	236.50	244.42	52.44	274.34	277.96	284.34	286.84	12.96	297.30	5.00	302.30	0.00	1.27	3.38	6.40	7.13	12.90	10.72	12.90

RYS.	Profilie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej od A15+A15.3; A9 + SR3 fragment A16 + SR3; A18+A18.1.	nr rys. 26
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA	skala 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziągiewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inz. w zokr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	Aut

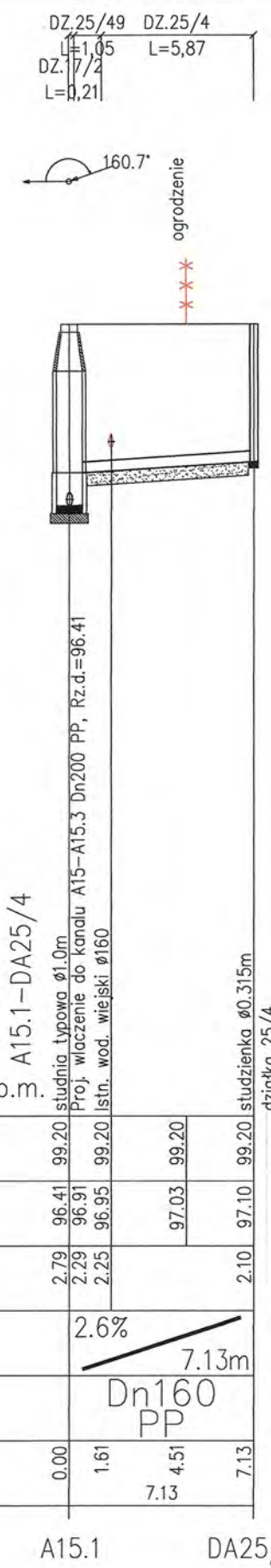


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

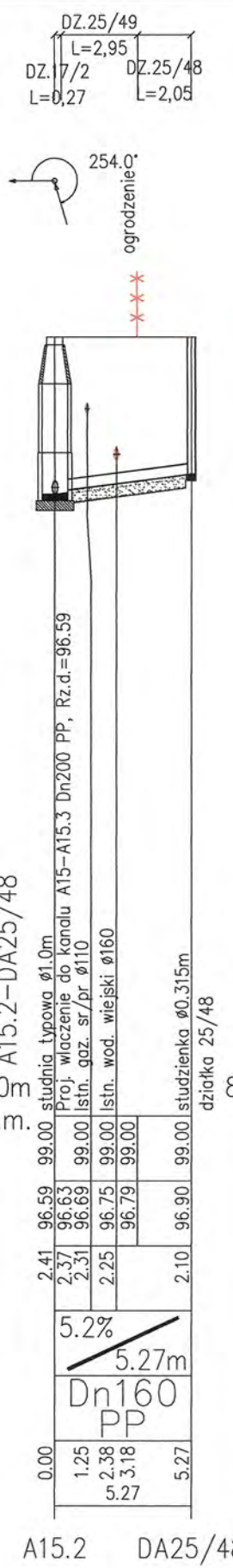
87.00 m n.p.m.

Generator rysunkowy 7.33c (www.epi-graf.com.pl)

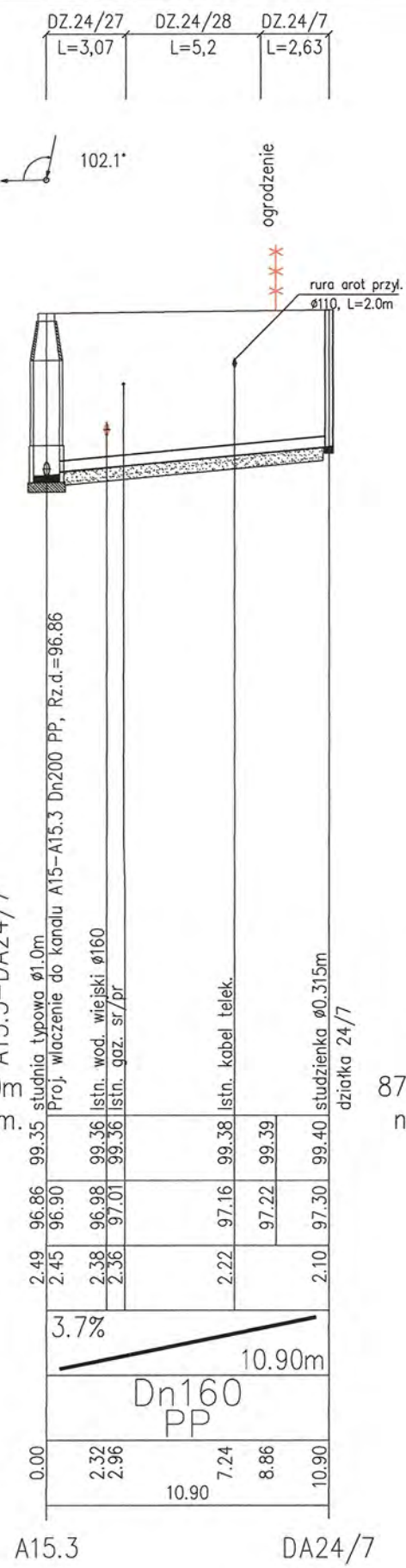
RZEDNA TERENU ISTN.	99.20	99.20	99.20	99.20
RZEDNA DNA KANALU	96.41	96.91	96.95	97.03
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.79	2.29	2.25	2.10
SPADKI, DŁUGOŚCI	2.6% / 7.13m			
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP			
ODLEGŁOŚCI	0.00	1.61	4.51	7.13



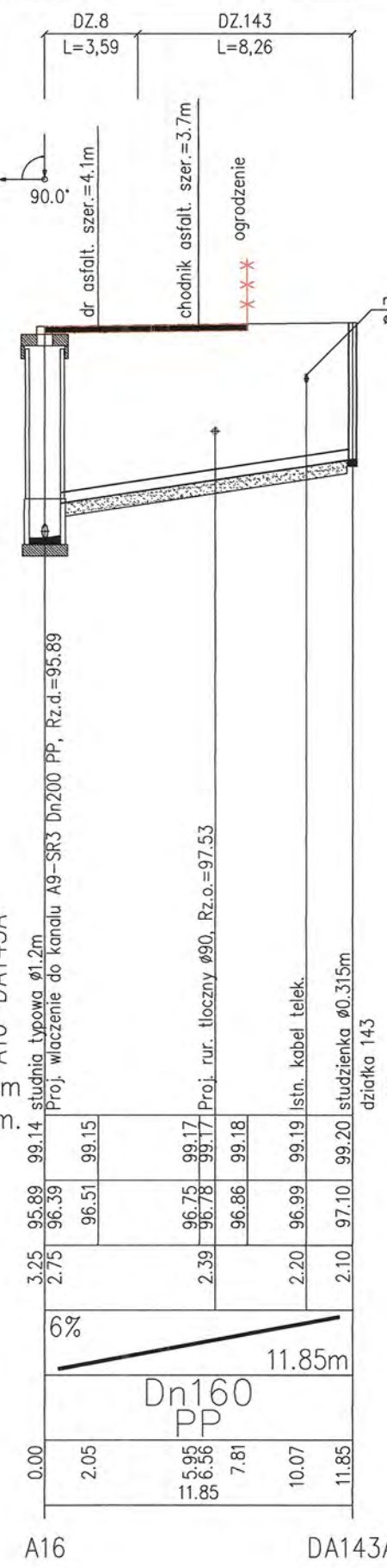
A15.1 DA25/4



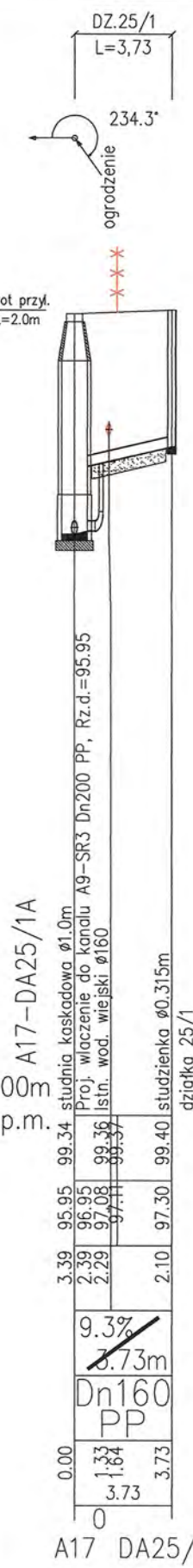
A15.2 DA25/48



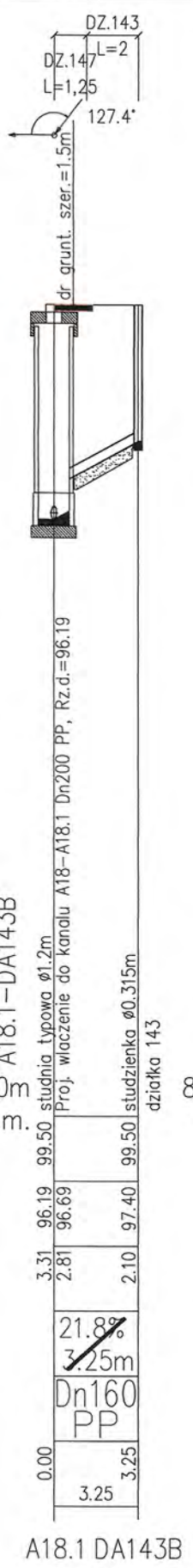
A15.3 DA24/7



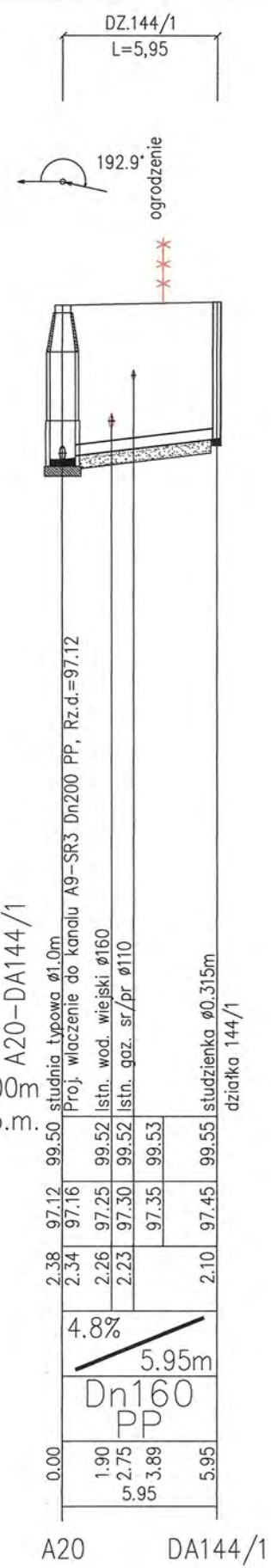
A16 DA143A



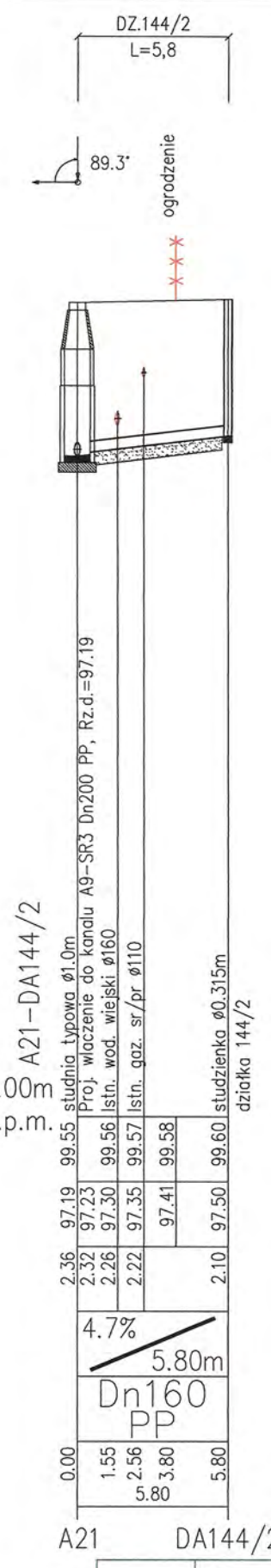
A17 DA25/1A



A18.1 DA143B



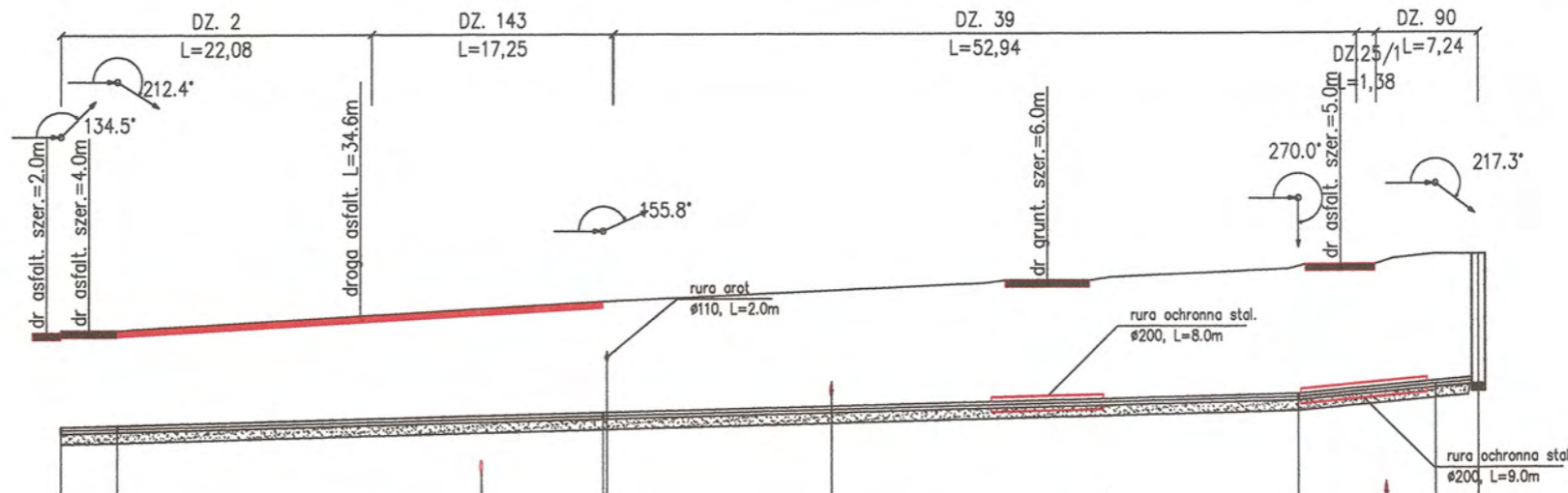
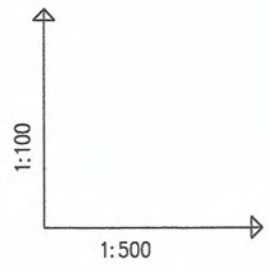
A20 DA144/1



A21 DA144/2

A15.1	DA25/4	A15.2	DA25/48	A15.3	DA24/7	A16	DA143A	A17	DA25/1A	A18.1	DA143B	A20	DA144/1	A21	DA144/2
-------	--------	-------	---------	-------	--------	-----	--------	-----	---------	-------	--------	-----	---------	-----	---------

RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "A" od A15.1+A21 do działek Ludwikowo: 25/4; 25/48; 24/7; 25/1; Wyszyń: 143; 144/1; 144/2.	nr rys.	14
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA	skala	1:100 / 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA GM. STARA BIAŁA	data	06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziągiewska PPSiS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02		



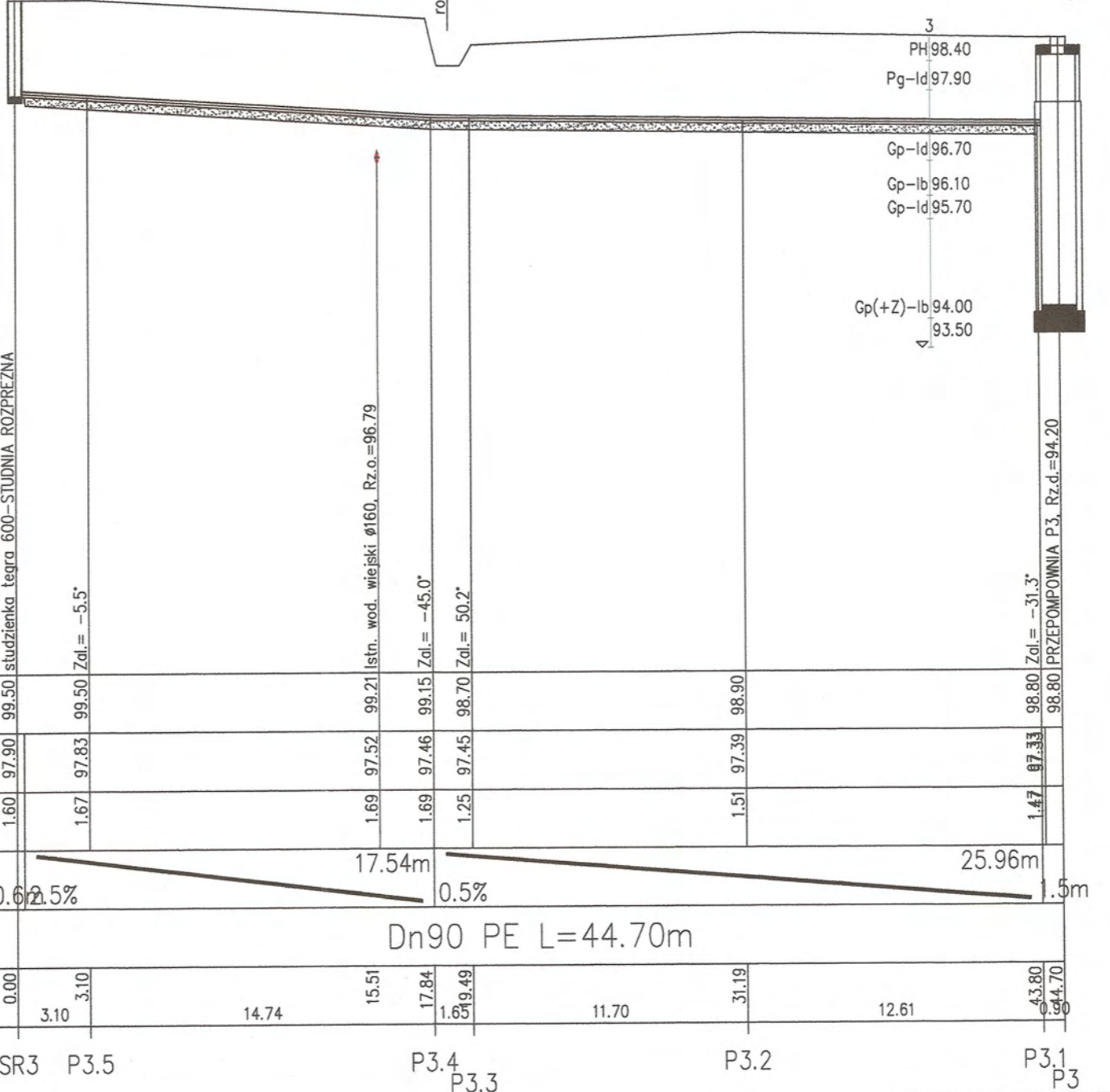
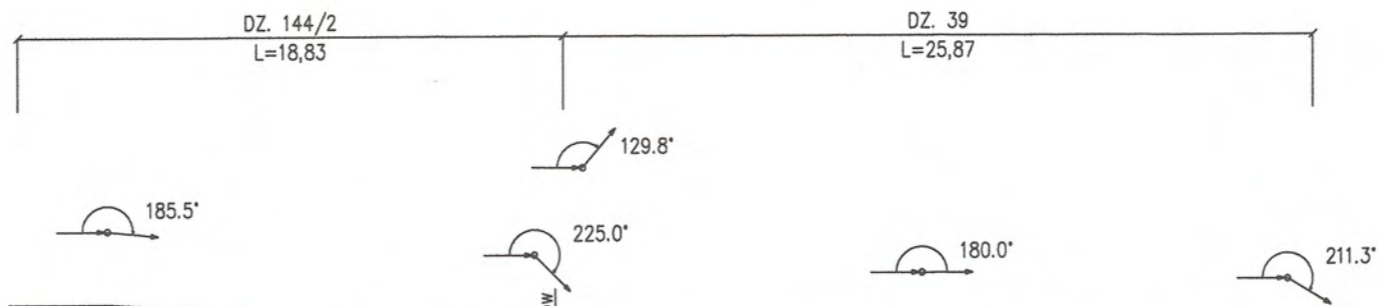
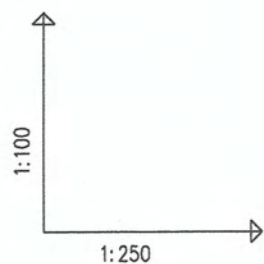
OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

P1.13-SR1
85.00 m n.p.m.

SANICO Grażyna Dziegłewska Pomostów 51.17/8 Płock		98.80	98.80	99.00	99.10	99.20	99.20	99.35	99.45	99.49	99.53	99.58	99.58	99.65	99.65	99.71	99.78	99.85	99.85	
RZEDNA TERENU ISTN.		98.80	98.80	99.00	99.10	99.20	99.20	99.35	99.45	99.49	99.53	99.58	99.58	99.65	99.65	99.71	99.78	99.85	99.85	
RZEDNA OSI RUROCIAGU		97.38	97.40	97.49	97.53	97.58	97.58	97.66	97.71	97.73	97.76	97.82	97.83	97.88	97.88	97.94	98.00	98.05	98.05	
ZAGLEBIENIE OSI RUROCIAGU		1.42	1.40		1.57	1.62	1.62	1.69	1.74		1.77	1.83	1.83	1.84	1.84	1.85	1.80			
SPADKI, DŁUGOSCI		0.5%														1.8%		1.0m		
SREDNICA, MATERIAL		Dn90 PE L=101.35m																		
ODLEGLOSCI		0.00	4.00	34.58	21.30	29.90	38.58	38.87	54.82	49.42	66.18	70.18	74.63	88.00	88.20	91.04	99.44	97.81	100.85	

P1.13 P1.14 P1.15 P1.16 P1.17 SR1

RYS.	Profil sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej od P1+SR1 - fragment od P1.13 + SR1	nr rys. 56
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	1:100 skala 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziegłewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	<i>[Signature]</i>



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

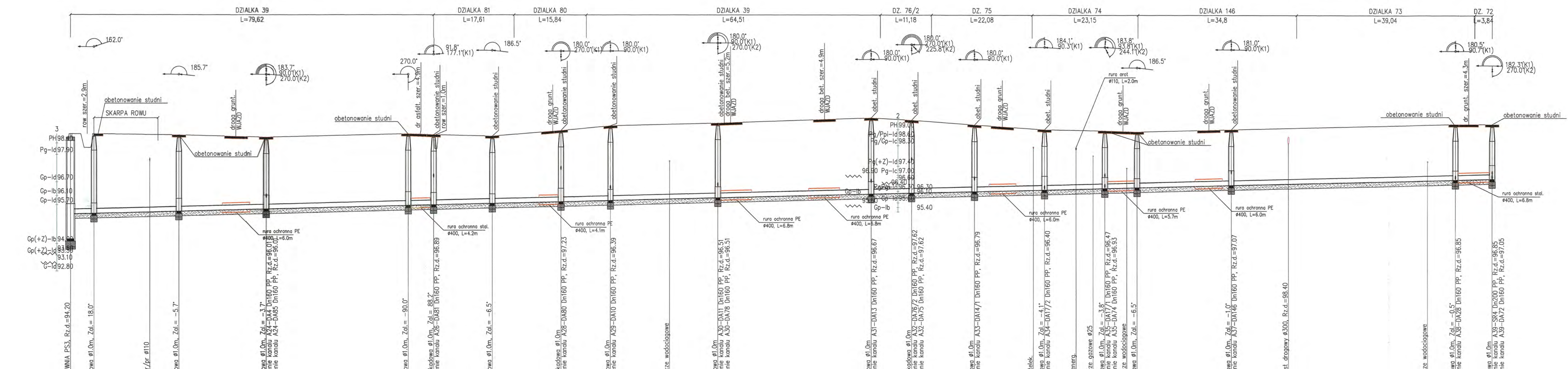
SR3-P3
88.00 m n.p.m.

SR3	P3.5	P3.4	P3.3	P3.2	P3.1	P3
RZEDNA TERENU ISTN.	99.50	99.50	99.21	99.15	98.70	98.80
RZEDNA OSI RUROCIAGU	97.90	97.83	97.52	97.46	97.45	97.39
ZAGLEBIENIE OSI RUROCIAGU	1.60	1.67	1.69	1.69	1.25	1.47
SPADKI, DŁUGOSCI	0.625%	17.54m	0.5%	25.96m	1.5m	
SREDNICA, MATERIAL	Dn90 PE L=44.70m					
ODLEGŁOSCI	0.00	3.10	14.74	15.51	17.84	16.5
		3.10		11.70	31.19	12.61
					43.80	0.90
					44.70	

SANICO Grażyna Dziegłewska Powiatowa St.17/6 Płock

Generator rysunkowy 7.35c (www.epi-graf.com.pl)

RYS.	Profil sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej od SR3+P3	nr rys. 58
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:100 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziegłewska PPPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

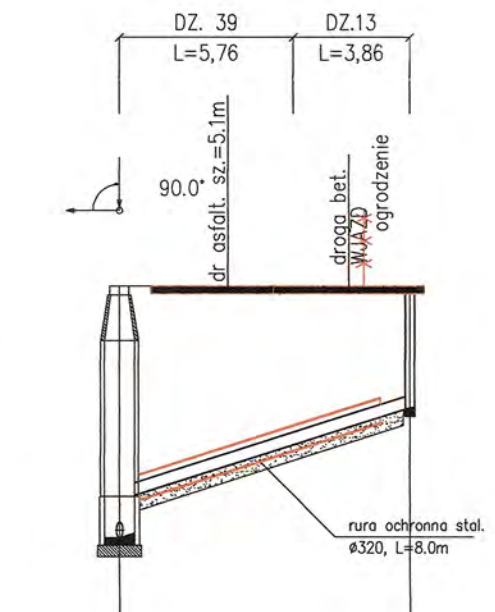
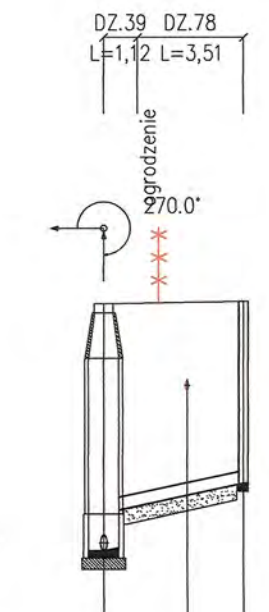
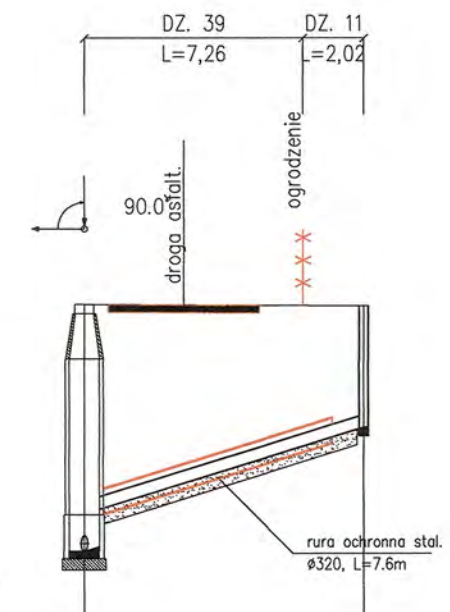
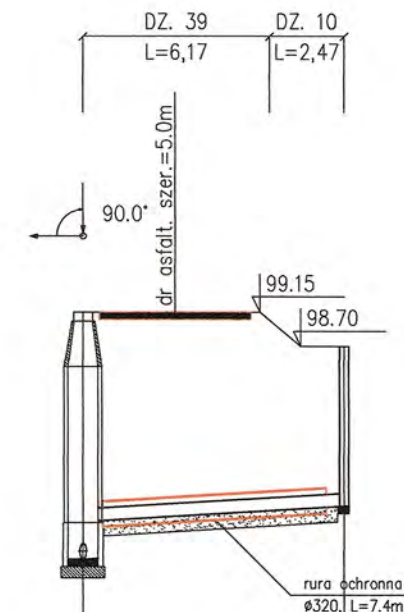
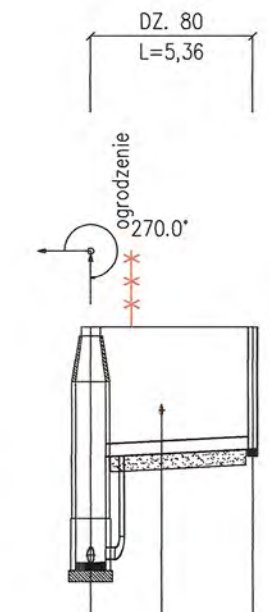
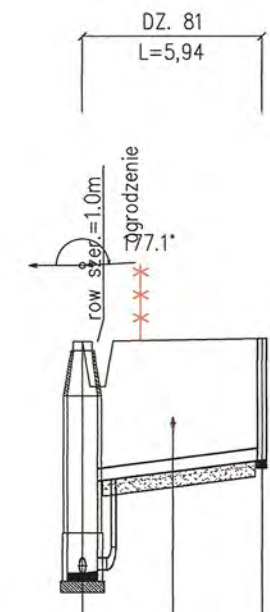
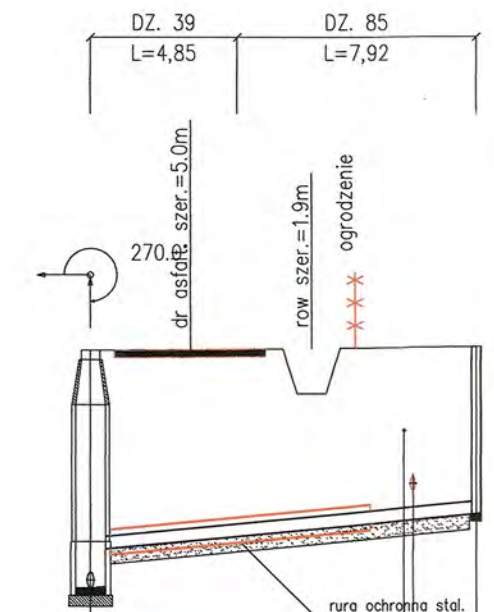
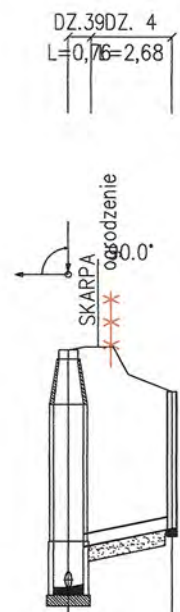
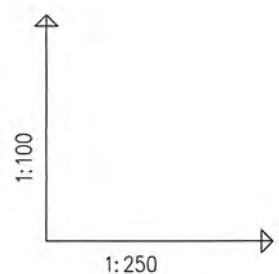


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM POROWNAWCZY 87.00 m n.p.m.

SMICO Orzawa Dzielnicowe Powiatowe Sk17/8 Płock	P3	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31	A32	A33	A34	A35	A36	A37	A38	A39
RZEDNA TERENU ISTN.	98.80	98.80	98.77	98.75	98.80	98.78	98.70	98.92	99.15	99.27	99.40	99.22	99.12	99.03	98.96	98.95	99.00	99.22	99.25
RZEDNA DNA KANALU	95.30	95.31	95.31	95.51	95.68	95.69	95.76	95.83	95.89	96.01	96.17	96.22	96.32	96.35	96.42	96.43	96.45	96.54	96.61
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.50	3.48	3.38	3.14	3.13	3.07	2.94	3.12	3.26	3.26	3.33	3.18	2.91	2.68	2.52	2.46	2.43	2.44	2.44
SPADKI, DŁUGOSCI	0.5%	1.5%																	
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=311.67m																		
ODLEGLOSICI	0.00	3.69	5.15	18.58	17.35	23.73	19.14	36.23	42.87	31.20	74.07	97.67	97.55	79.62	12.83	92.45	15.05	105.70	107.50

Generator ruwnikowy 7.3.03 (www.gpi-proj.com.pl)

RYS.	Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej od P3+A39	nr rys. 31
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJA SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA	skala 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dzięglewska PPPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

A24-DA4
87.00 m n.p.m.

SANICO Grażyna Dziągiewska Powiatów St.17/8 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	98.65 98.51 98.01 96.42
RZEDNA DNA KANALU	95.51 96.01 96.13 96.30
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.14 2.64 1.80
SPADKI, DŁUGOSCI	8.3% 3.44m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSICI	0.00 1.44 3.44

A24 DA4

A24-DA85

SANICO Grażyna Dziągiewska Powiatów St.17/8 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	98.65 98.51 98.01 96.42
RZEDNA DNA KANALU	95.51 96.01 96.14 96.29 96.34 96.41 96.42 96.59 96.69 96.70
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.14 2.64 2.29 2.28 2.20
SPADKI, DŁUGOSCI	3.8% 12.77m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSICI	0.00 3.30 7.31 8.76 10.38 10.68 12.77

A24 DA85

A26-DA81

SANICO Grażyna Dziągiewska Powiatów St.17/8 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	98.76 98.69 98.77 98.78
RZEDNA DNA KANALU	95.69 96.89 96.99 97.05 97.20
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.07 1.87 1.73 1.60
SPADKI, DŁUGOSCI	5.1% 5.94m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSICI	0.00 1.94 3.00 5.94

A26 DA81

A28-DA80

SANICO Grażyna Dziągiewska Powiatów St.17/8 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	98.95 98.83 98.95 98.95
RZEDNA DNA KANALU	97.23 97.26 97.28 98.95
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.12 1.72 1.67 1.60
SPADKI, DŁUGOSCI	2.1% 5.36m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSICI	0.00 1.36 2.34 5.36

A28 DA80

A29-DA10

SANICO Grażyna Dziągiewska Powiatów St.17/8 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	99.15 99.15 99.15 98.70
RZEDNA DNA KANALU	95.89 96.39 96.46 96.53 96.56 96.70 96.60
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.26 2.76 2.62 2.14 2.10
SPADKI, DŁUGOSCI	2.4% 8.64m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSICI	0.00 3.05 5.85 7.20 8.64

A29 DA10

A30-DA11

SANICO Grażyna Dziągiewska Powiatów St.17/8 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	99.27 99.26 99.25 99.25
RZEDNA DNA KANALU	96.01 96.51 96.91 97.40 97.65
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.26 2.76 2.55 2.40
SPADKI, DŁUGOSCI	12.3% 9.28m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSICI	0.00 3.30 7.28 9.28

A30 DA11

A30-DA78

SANICO Grażyna Dziągiewska Powiatów St.17/8 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	99.27 99.28 99.29 99.30
RZEDNA DNA KANALU	96.01 96.51 96.66 96.74 96.90
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.26 2.76 2.55 2.40
SPADKI, DŁUGOSCI	8.5% 4.63m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSICI	0.00 1.83 2.77 4.63

A30 DA78

A31-DA13

SANICO Grażyna Dziągiewska Powiatów St.17/8 Płock	
RZEDNA TERENU ISTN.	99.50 99.50 99.50 99.50
RZEDNA DNA KANALU	96.17 96.67 97.13 97.64 97.70 97.90 99.50
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.33 2.83 2.83 1.60
SPADKI, DŁUGOSCI	12.7% 9.62m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSICI	0.00 3.60 7.60 8.11 9.62

A31 DA13

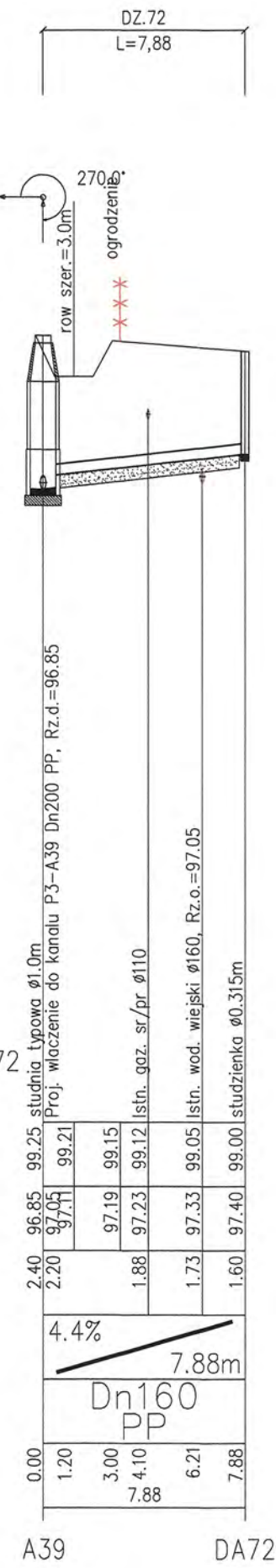
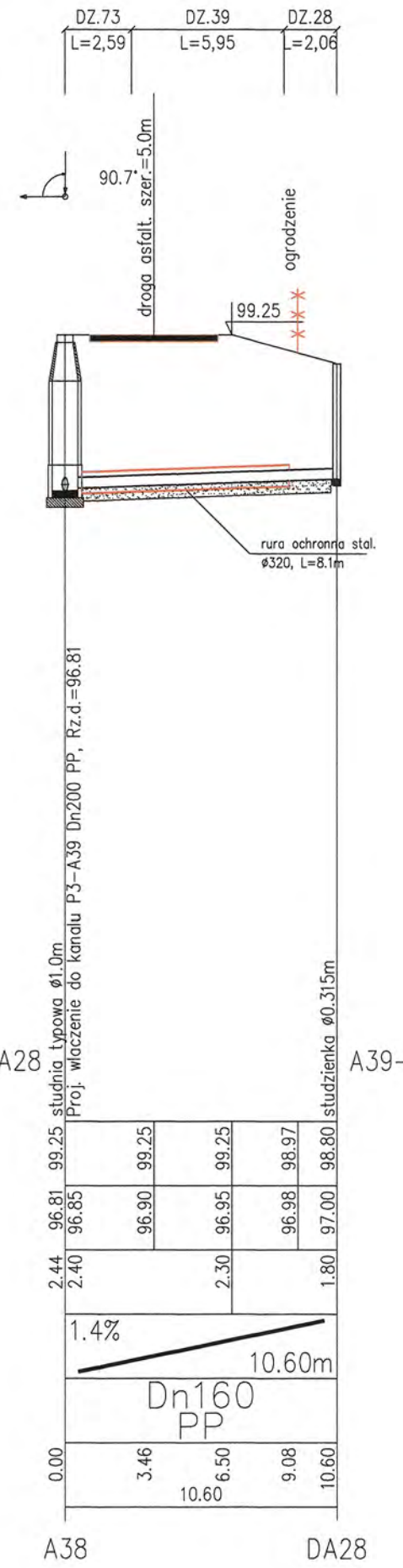
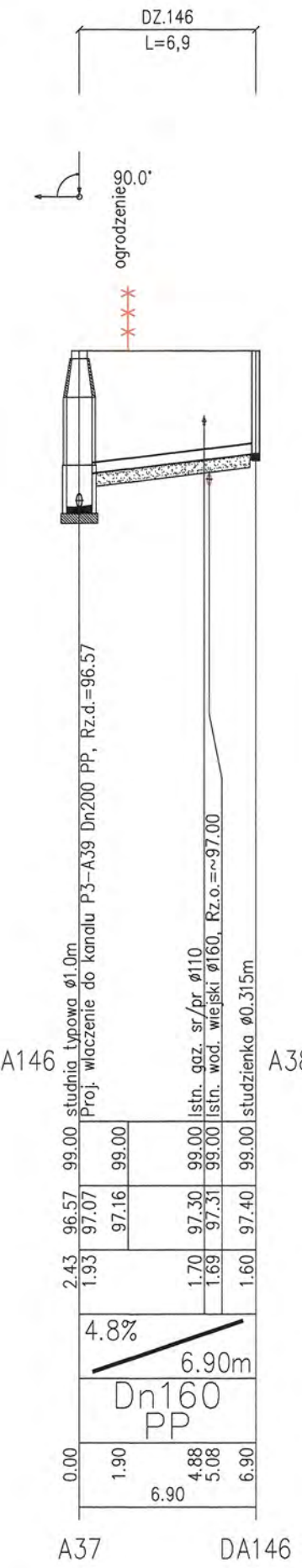
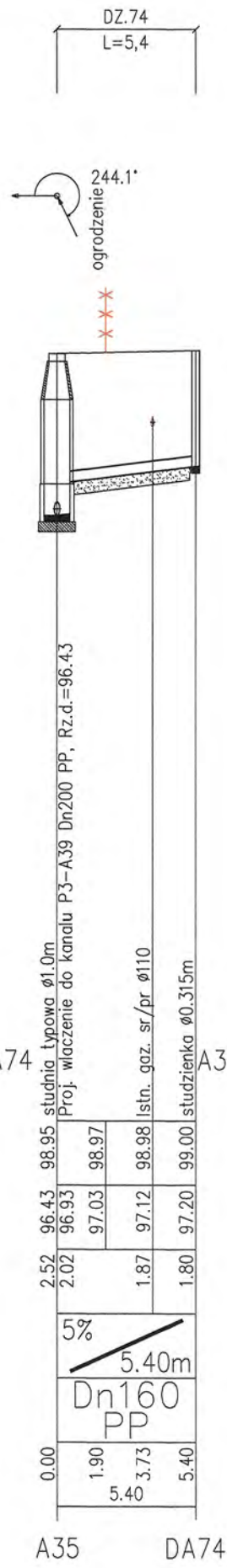
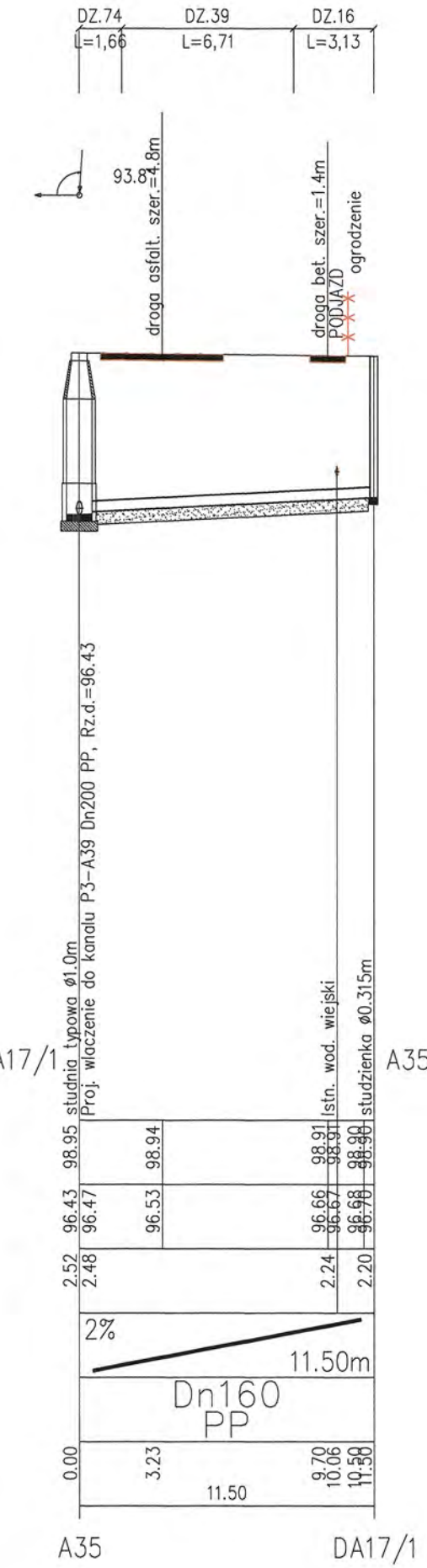
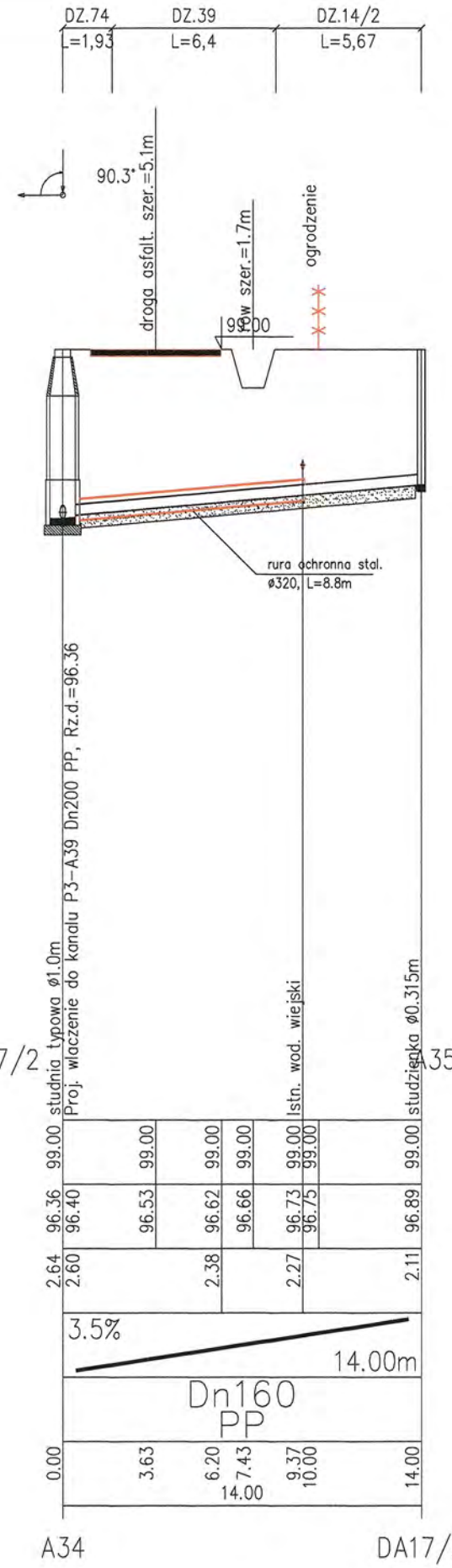
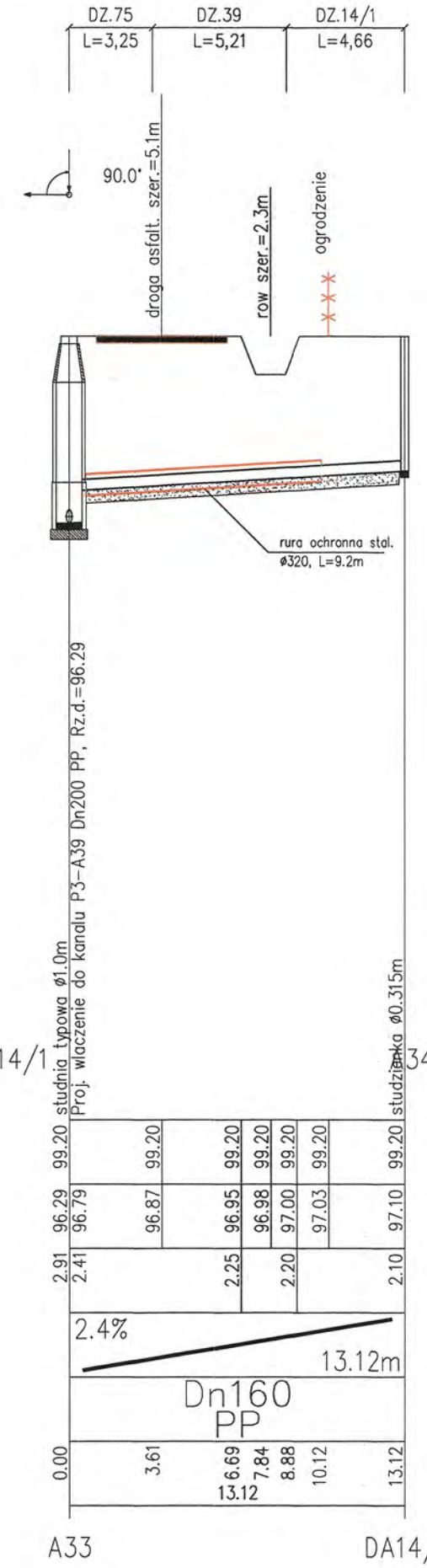
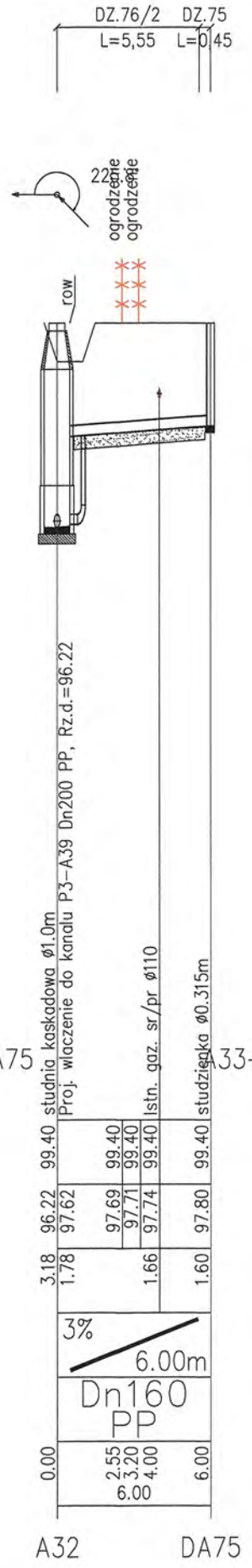
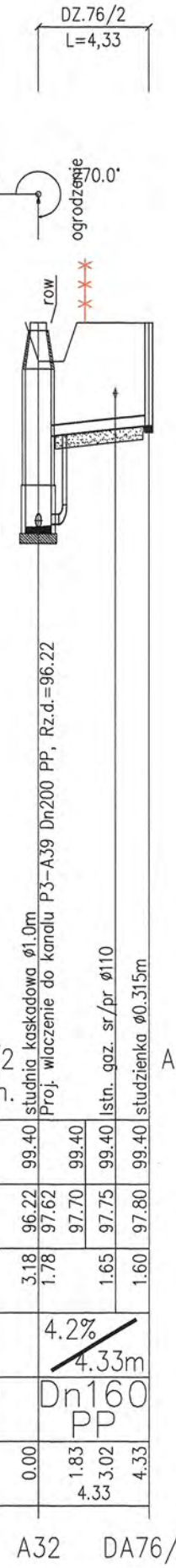
RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "A" od A24+A31 dla działek Wyszyńska 4; 85; 81; 80; 10; 11; 78; 13.	nr rys. 25
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA	skala 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziągiewska PPPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

1:100
1:250

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

A32-DA76/2
87.00 m n.p.m.

RZEDNA TERENU ISTN.	99.40	99.40	99.40	99.40
RZEDNA DNA KANALU	96.22	97.62	97.70	99.40
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.18	1.78	1.65	1.60
SPADKI, DLUGOSCI	4.2%	4.33m		
SREDNICA, MATERIAL	Dn160	PP		
ODLEGLOSCI	0.00	1.83	3.02	4.33



A32 DA76/2

A32 DA75

A33 DA14/1

A34 DA17/2

A35 DA17/1

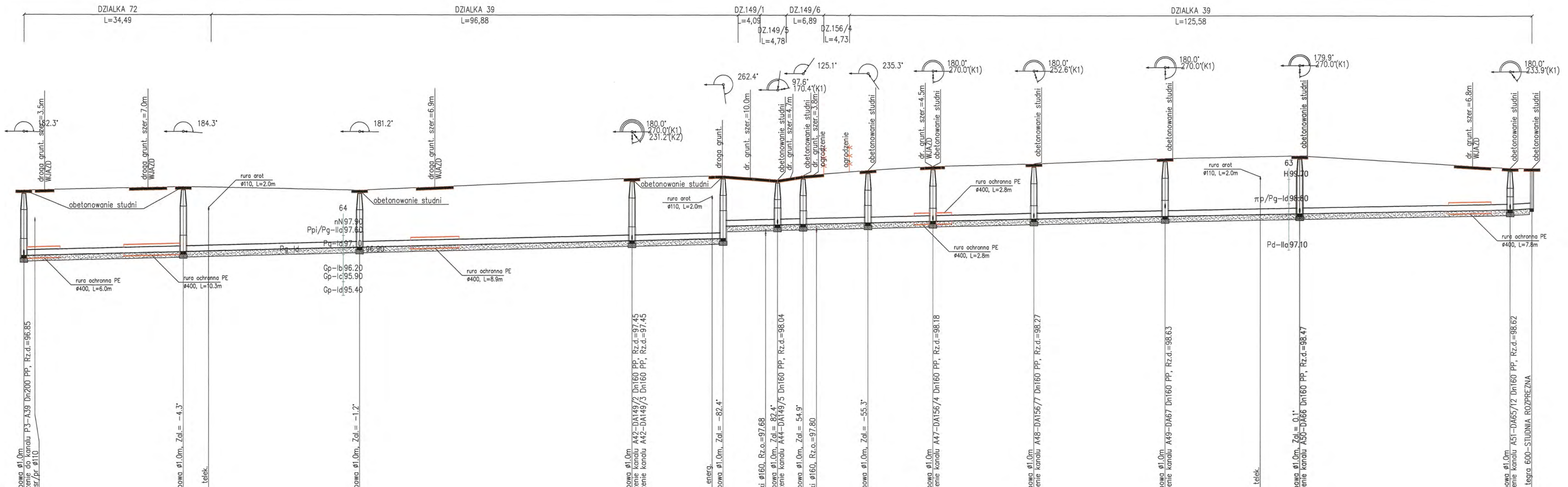
A35 DA74

A37 DA146

A38 DA28

A39 DA72

RYS.	Profil przrzączy kanalizacji sanitarnej "A" od A32+A39 ała działek Wyszyńska: 76/2; 75; 14/1; 17/2; 17/1; 74; 146; 28; 72.	nr rys. 26
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃSKA	skala 1:1250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃSKA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grazyna Dziągiewska PPPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

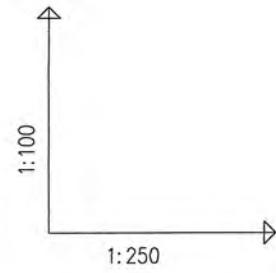


1:100
1:500

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY
A39-SR4
87.00 m n.p.m.

RZEDNA TERENU ISTN.	99.25	99.25	99.35	99.36	99.36	99.37	99.70	99.79	99.72	99.65	99.72	99.80	99.84	99.94	100.00	100.15	100.45	100.52	100.55	100.10	100.10																	
RZEDNA DNA KANALU	96.85	96.86	96.97	97.00	97.02	97.16	97.41	97.49	97.97	98.00	98.01	98.02	98.03	98.04	98.08	98.14	98.33	98.40	98.43	98.58	98.63																	
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.40	2.39	2.38	2.34	2.09	2.29	2.30	1.85	1.70	1.65	1.78	1.81	1.92	2.01	2.02	2.12	2.12	2.12	1.52	1.47																		
SPADKI, DŁUGOSCI	0.5%		0.4%																																			
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=277.44m																																					
ODLEGLOSCI	0.00	3.80	29.35	22.85	29.35	34.02	32.40	61.75	75.60	50.17	11.92	16.75	126.66	128.82	136.49	138.67	141.02	143.38	145.83	147.15	11.90	151.85	155.28	11.93	167.13	167.21	18.62	185.83	24.12	209.95	24.69	227.45	234.64	38.80	266.54	273.44	4.27	277.44
	A39		A40		A41		A42		A43		A44	A45		A46		A47		A48		A49		A50		A51	SR4													

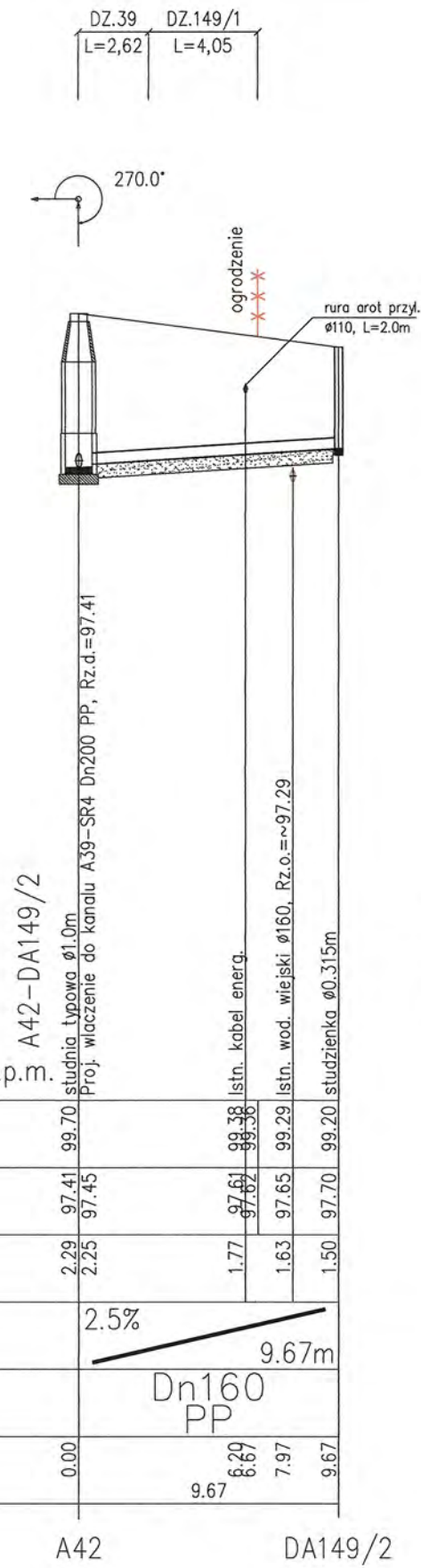
RYS.	Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej od A39+SR4	nr rys. 32
TYTUL PROJEKTU	P.B. KANALIZACJA SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOSCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	1:100 skala 1:1500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOSCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIALA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	mgr inż. Grażyna Dziągiewska PPPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	



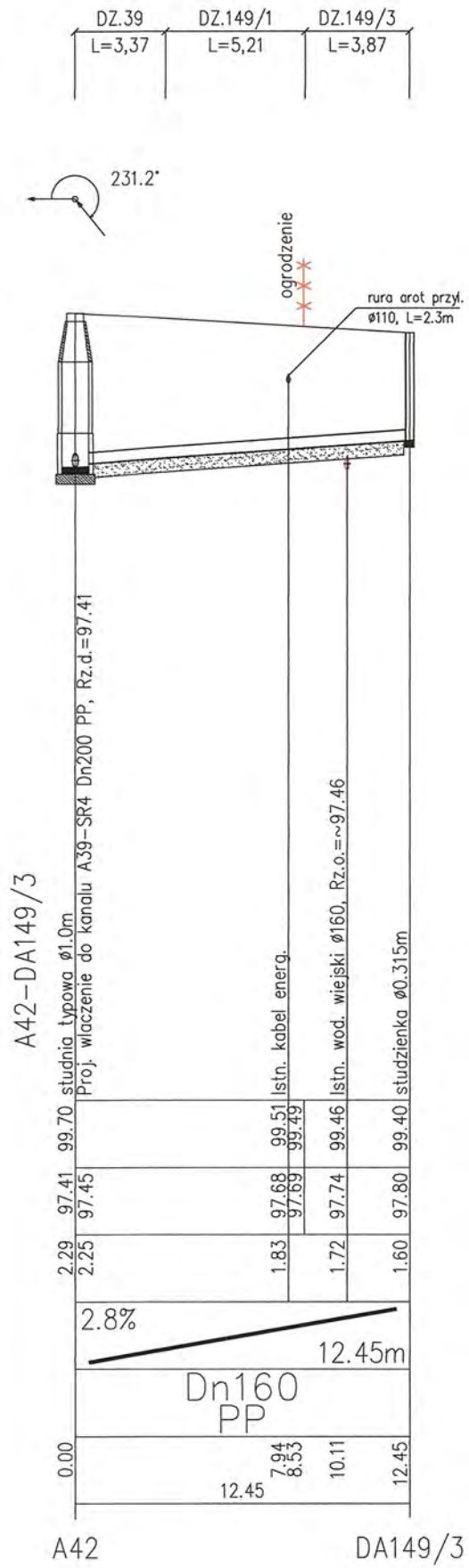
OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZEDNA TERENU ISTN.	
RZEDNA DNA KANALU	
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
SREDNICA, MATERIAL	
ODLEGŁOŚCI	

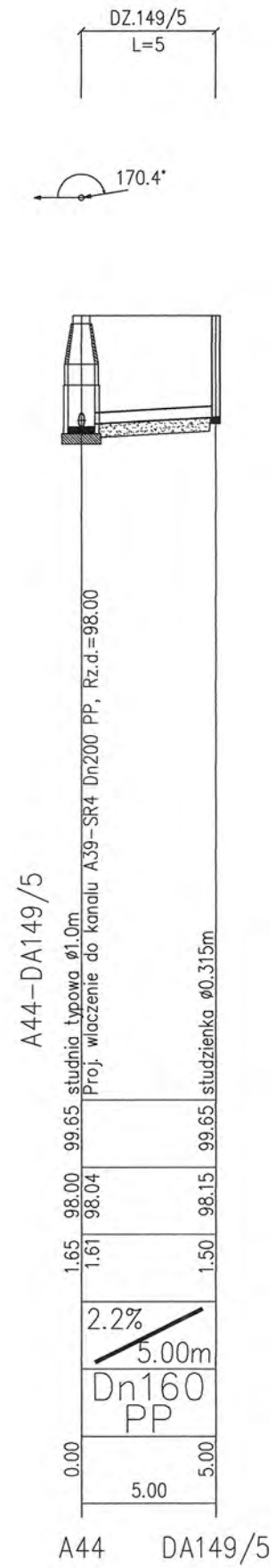
88.00 m n.p.m.



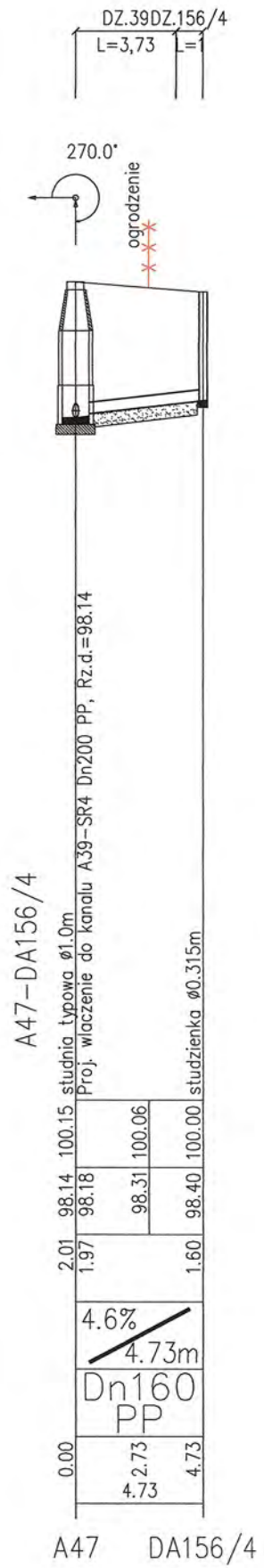
A42 DA149/2



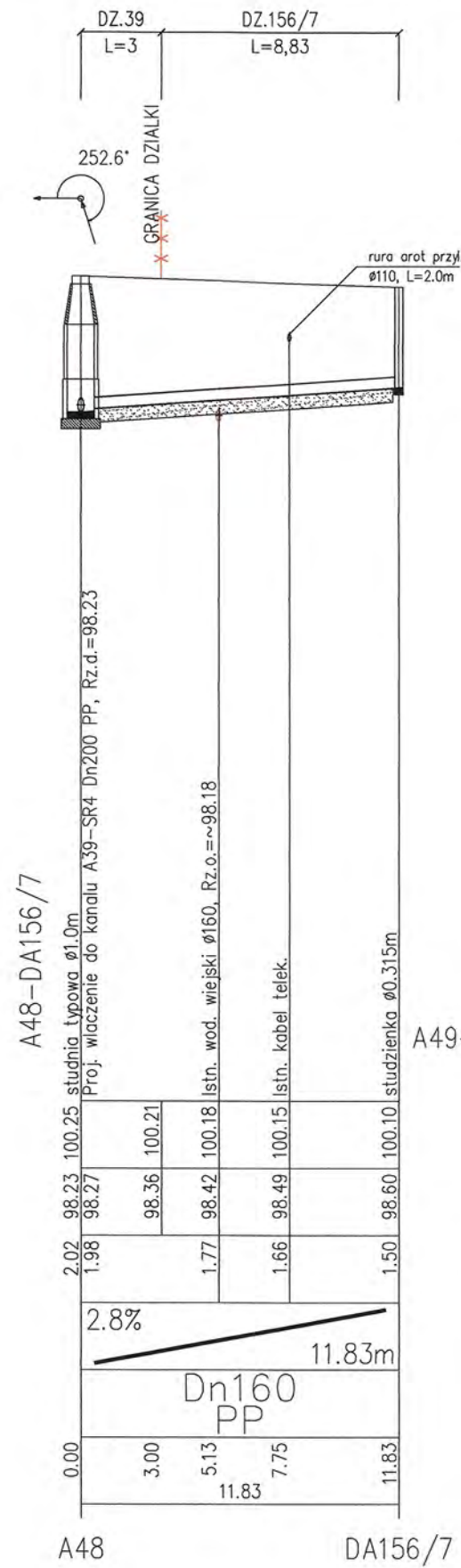
A42 DA149/3



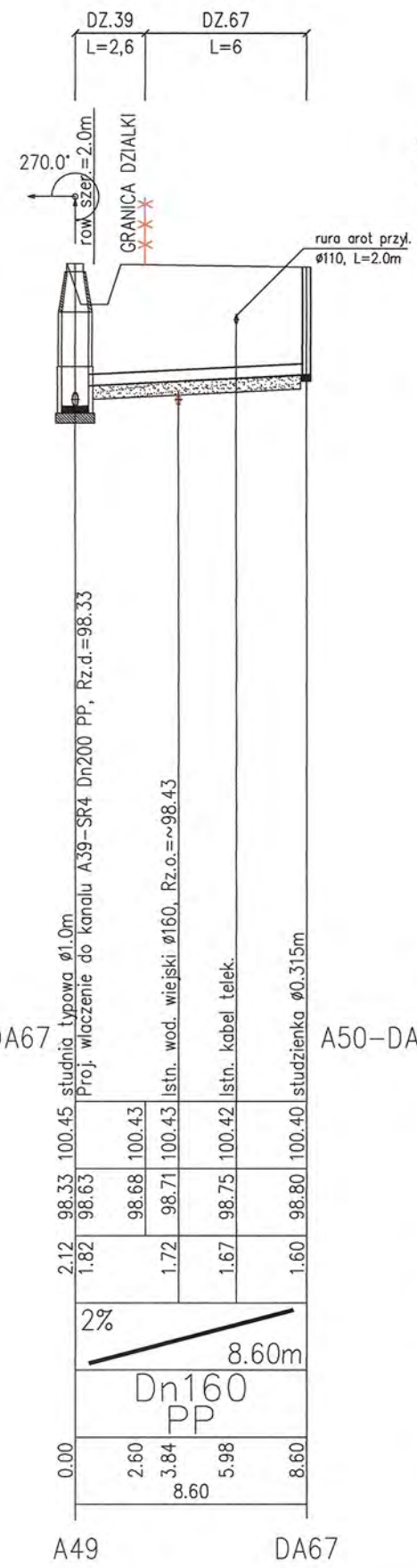
A44 DA149/5



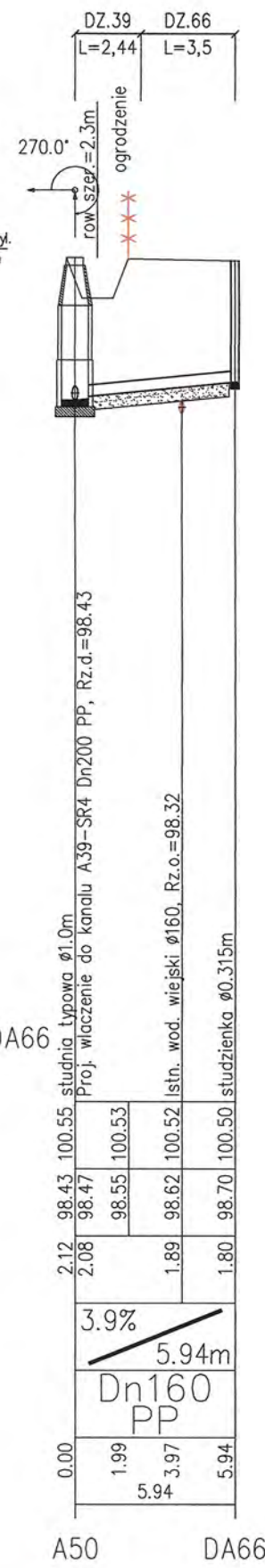
A47 DA156/4



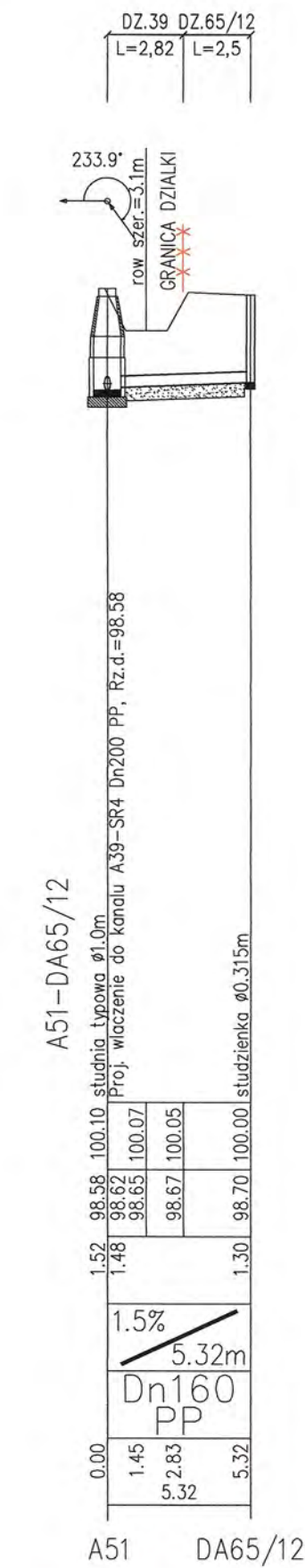
A48 DA156/7



A49 DA67



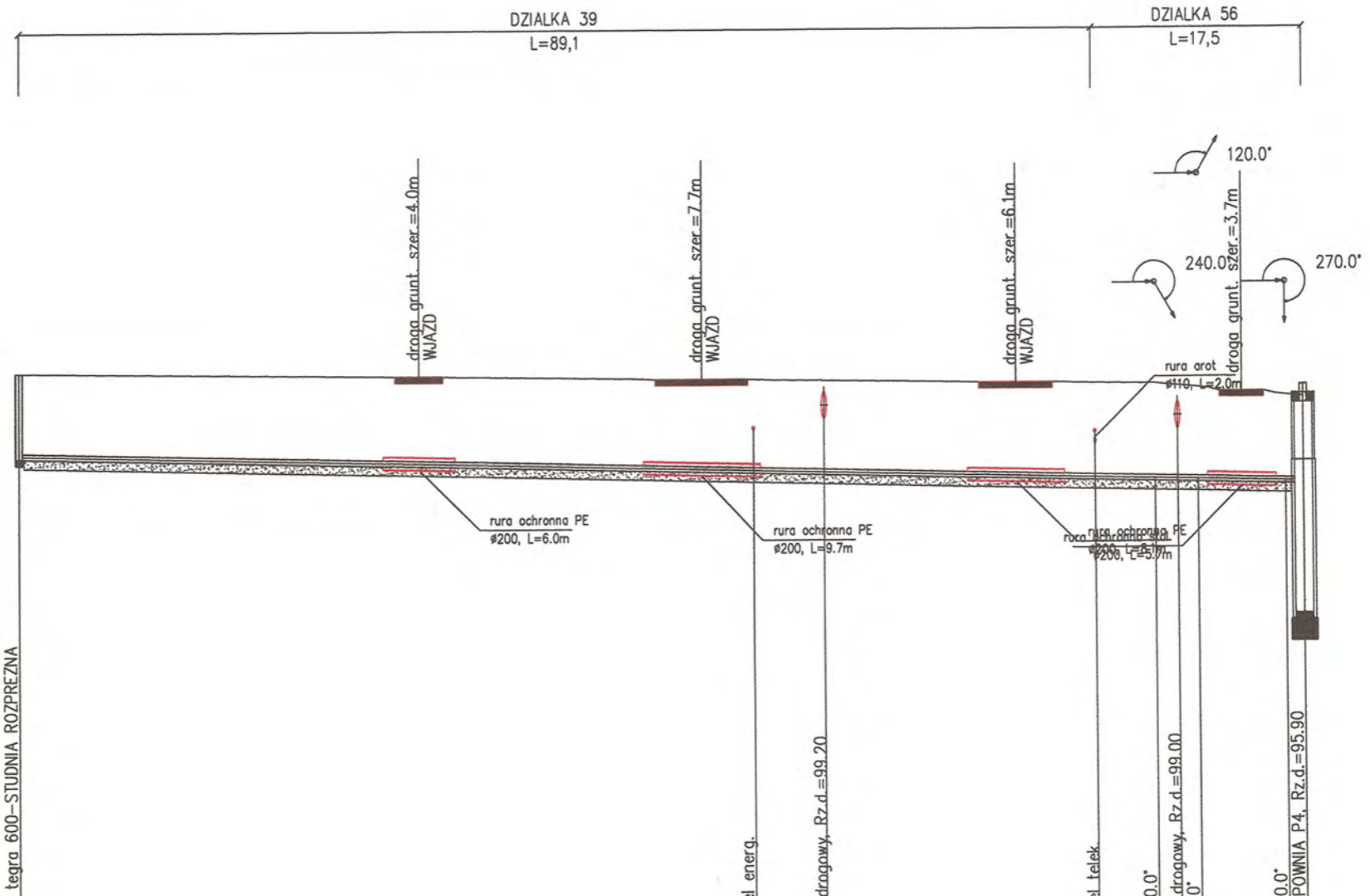
A50 DA66



A51 DA65/12

RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "A" od A42+A51 dla działek Wyszyńska: 149/2; 149/3; 149/5; 156/4; 156/7; 67; 66; 65/12.	nr rys. 27
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA	skala 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziegielewska PPPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

1:100
1:500



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM POROWNAWCZY
SR4-P4
90.00 m n.p.m.

SANICO Grażyna Dziegłewska Pomostów 17/8 Płock

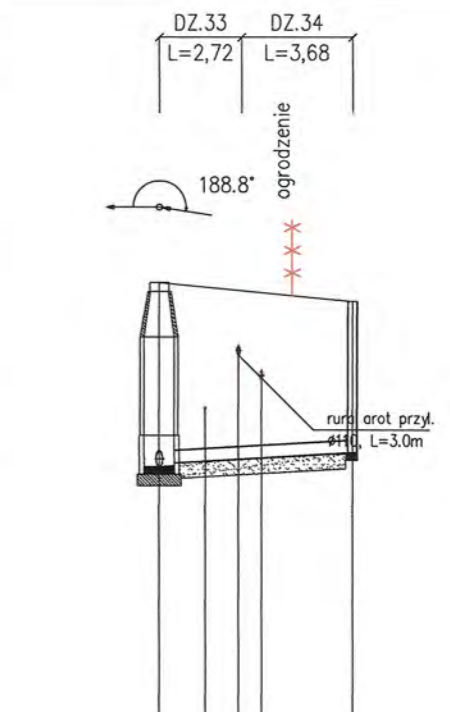
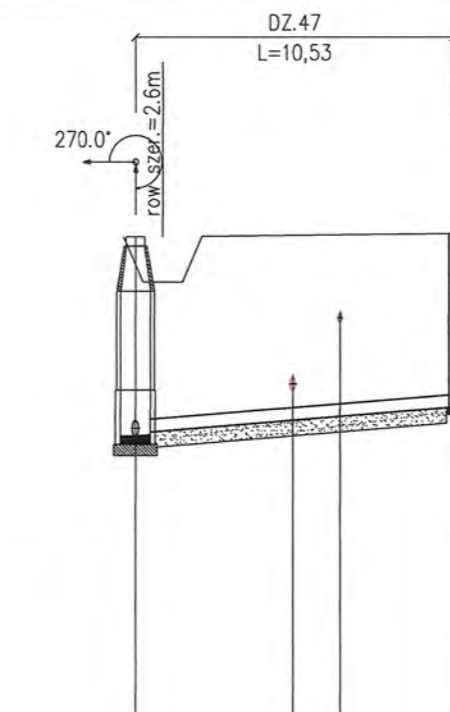
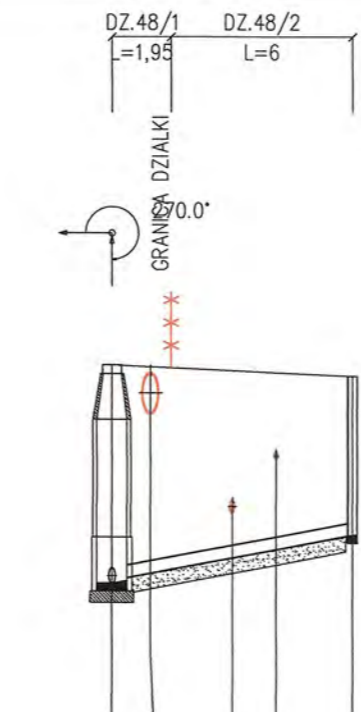
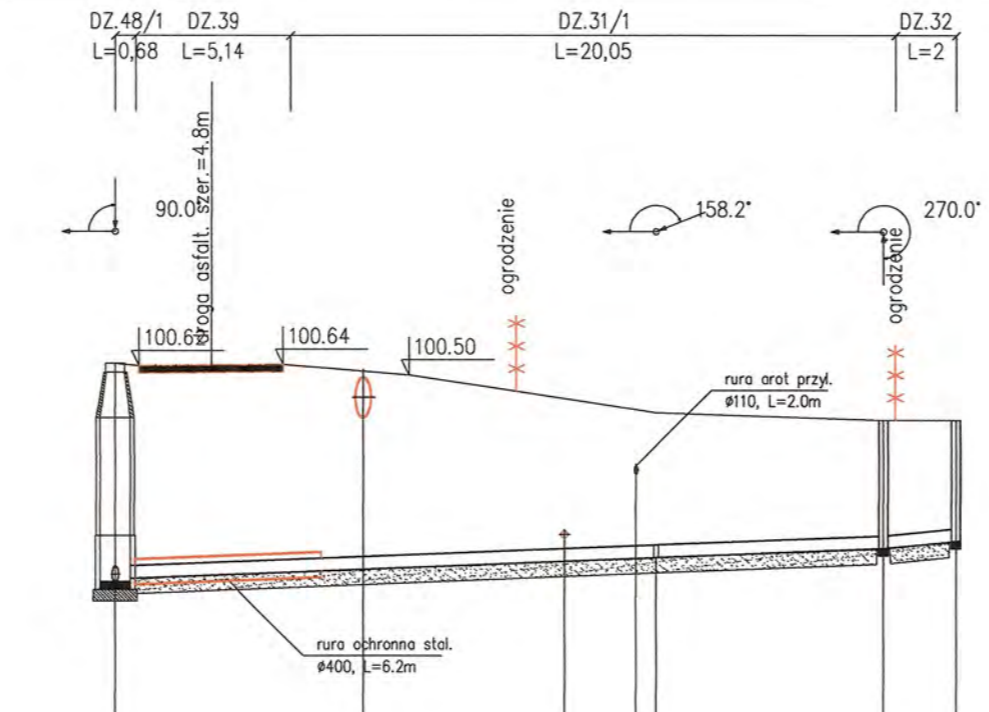
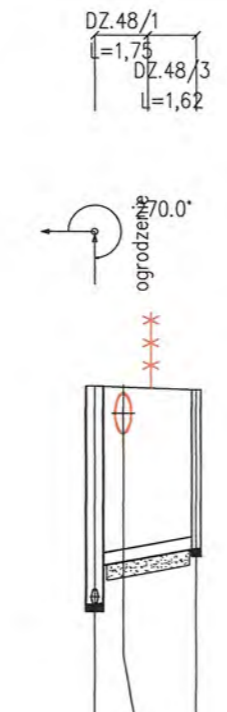
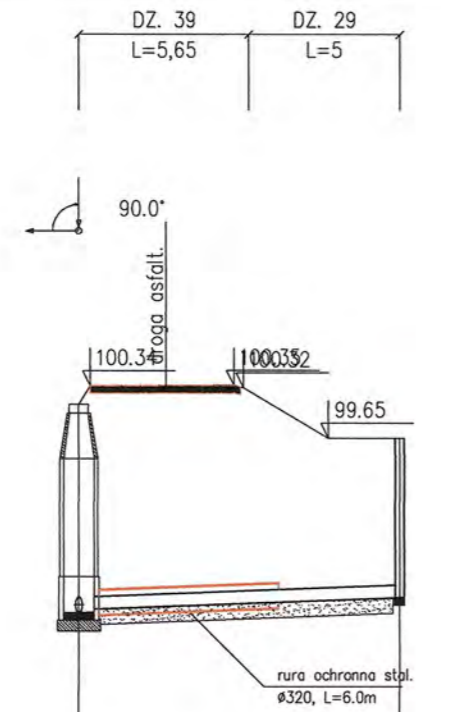
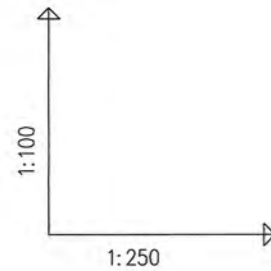
RZEDNA TERENU ISTN.	100.00	99.91	99.90	99.85	99.84	99.83	99.81	99.77	99.76	99.74	99.73	99.66	99.65	99.60	99.53	99.50				
RZEDNA OSI RUROCIAGU	98.63	98.48	98.47	98.37	98.35	98.33	98.30	98.24	98.22	98.19	98.16	98.14	98.14	98.12	98.11	98.10				
ZAGLEBIENIE OSI RUROCIAGU	1.37	1.43		1.48		1.50	1.51	1.54		1.56	1.57	1.52	1.51		1.43					
SPADKI, DLUGOSCI	0.6	0.5%													105.55m	1.5m				
SREDNICA, MATERIAL		Dn90 PE L=106.60m																		
ODLEGLOSCI	0.00	30.20	33.20			94.29	51.85	56.70	60.99	66.85	78.70	82.75	89.30	94.29	3.57	97.86	7.24	101.51	105.10	106.60

Generator rysunkowy 7.33c (www.epi-graf.com.pl)

SR4

P4.3
P4.2
P4.1
P4

RYS.	Profil sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej od SR4+P4	nr rys. 59
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:100 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziegłewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

A54-DA29
88.00 m n.p.m.

A55-DA48/3
n.p.m.

A56-DA31/1 32
88.00m n.p.m.

A56-DA48/2
88.00m n.p.m.

A58-DA47
88.00m n.p.m.

A61-DA34
90.00m n.p.m.

SANICO Grzyzna Dzielęwska Powiatów SL17/8 Plock	
RZEDNA TERENU ISTN.	100.30, 100.35, 100.35, 99.65, 99.65
RZEDNA DNA KANALU	97.35, 97.35, 97.43, 97.47, 97.51
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.75, 2.71, 2.88, 2.14, 2.10
SPADKI, DLUGOSCI	1.5% / 10.65m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSCI	0.00, 2.88, 5.48, 8.29, 10.65

RZEDNA TERENU ISTN.	100.35, 100.32, 100.32, 99.65, 99.65
RZEDNA DNA KANALU	97.47, 97.97, 98.10, 98.20, 98.30
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.88, 2.38, 2.10, 2.10, 2.10
SPADKI, DLUGOSCI	7% / 3.37m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSCI	0.00, 1.87, 3.37

RZEDNA TERENU ISTN.	100.65, 100.63, 100.64, 100.55, 100.50, 100.28, 100.18, 100.04, 100.00, 99.90, 99.90
RZEDNA DNA KANALU	97.76, 97.85, 97.89, 97.93, 97.95, 98.01, 98.03, 98.07, 98.08, 98.20, 98.30
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.89, 2.88, 2.75, 2.62, 2.55, 2.15, 1.97, 1.92, 1.70, 1.60
SPADKI, DLUGOSCI	1.6% / 25.47m
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=25.47m
ODLEGLOSCI	0.00, 0.79, 3.19, 5.58, 8.24, 9.75, 13.31, 14.90, 17.25, 17.92, 7.55, 25.47, 24.67, 24.87

RZEDNA TERENU ISTN.	100.65, 100.63, 100.63, 100.57, 100.55, 100.55, 100.50
RZEDNA DNA KANALU	97.76, 97.80, 97.89, 97.93, 98.21, 98.21, 98.40
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.89, 2.85, 2.73, 2.48, 2.34, 2.10
SPADKI, DLUGOSCI	7.6% / 7.95m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSCI	0.00, 1.36, 3.98, 5.43, 7.95

RZEDNA TERENU ISTN.	102.35, 102.37, 102.38, 102.40, 102.40
RZEDNA DNA KANALU	99.71, 99.92, 99.98, 100.10, 100.10
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.64, 2.45, 2.41, 2.30
SPADKI, DLUGOSCI	3.3% / 10.53m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSCI	0.00, 5.22, 6.78, 10.53

RZEDNA TERENU ISTN.	103.75, 103.69, 103.65, 103.62, 103.58, 103.50
RZEDNA DNA KANALU	101.31, 101.39, 101.41, 101.45, 101.50, 101.50
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.44, 2.40, 2.24, 2.19, 2.00
SPADKI, DLUGOSCI	2.3% / 6.40m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSCI	0.00, 1.52, 2.62, 3.39, 4.41, 6.40

A54 DA29

A55 DA48/3

A56 KL31/1 DA31/1 DA32

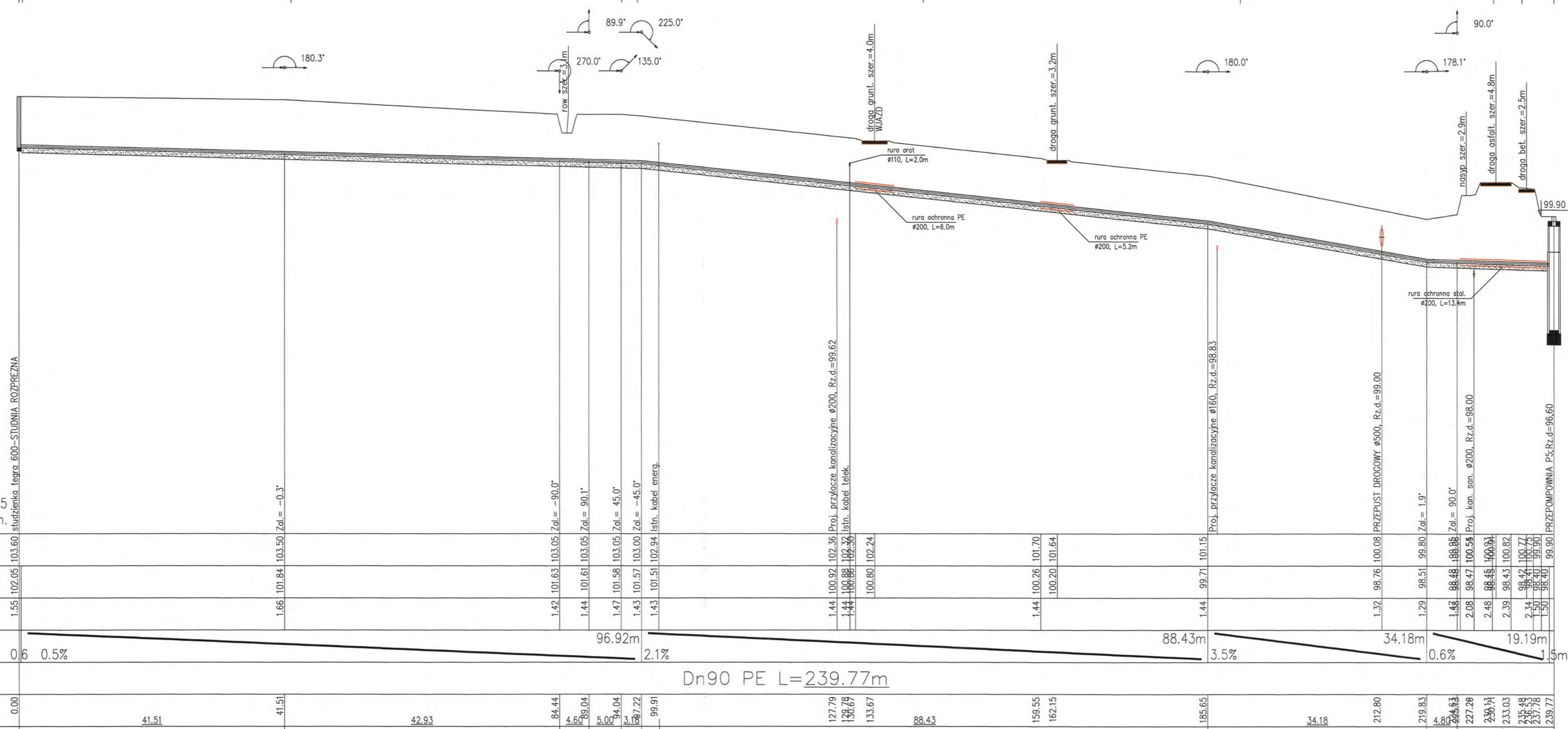
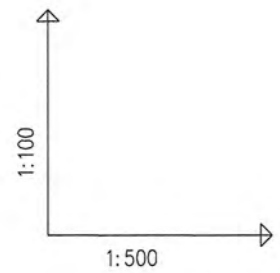
A56 DA48/2

A58 DA47

A61 DA34

RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "A" od A54+A61 dla działek Wyszyńska 29; 48/3; 31/1; 32; 48/2; 47; 34.	nr rys. 28
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA	skala 1:100 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grzyzna Dzielęwska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

DZ.46/4 L=0,56 DZIAŁKA 45 L=41,97 DZIAŁKA 44 L=51,59 DZ.42/7 L=2,48 DZIAŁKA 41 L=49,45 DZIAŁKA 40 L=39,64 DZ.39DZ. 38/2 L=4,4 L=5



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM POROWNAWCZY

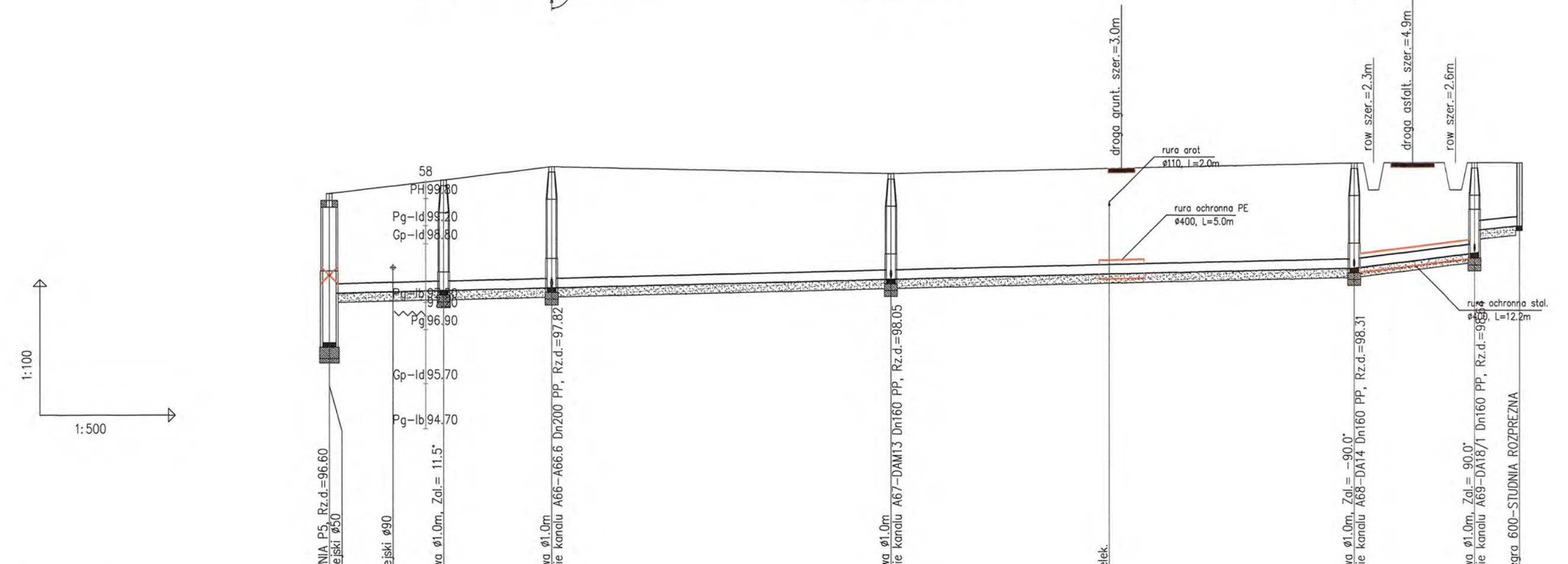
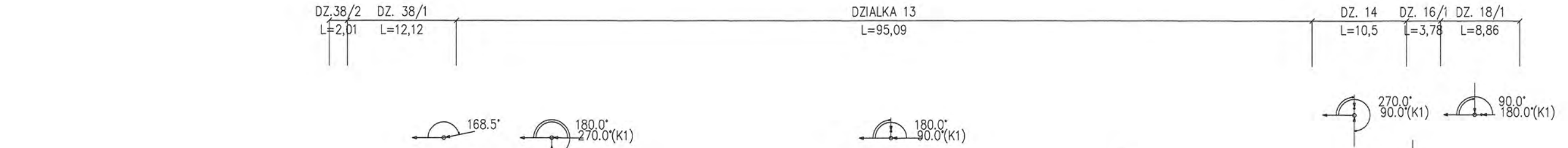
SR5-P5
90.00 m n.p.m.

SR5-P5 studzienka tęgra 600-STUDNIA ROZPREZNA

RZEDNA TERENU ISTN.	103.60	103.50	103.05	103.05	103.05	103.05	103.00	102.94	102.36	102.32	102.24	101.70	101.64	101.15	100.80	100.80	99.80	98.86	100.59	100.91	100.82	100.77	100.75	99.90	99.60	
RZEDNA OSI RUROCIAGU	102.05	101.84	101.50	101.50	101.58	101.57	101.51	100.92	100.88	100.88	100.80	100.26	100.20	99.71	100.80	100.80	98.51	88.48	98.47	98.45	98.43	98.42	98.41	98.40	98.40	
ZAGLEBIENIE OSI RUROCIAGU	1.55	1.66	1.42	1.44	1.47	1.43	1.43	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.29	1.48	2.08	2.48	2.39	2.34	2.30	1.30	1.30		
SPADKI, DLUGOSCI	0.6	0.5%	96.92m						2.1%	88.43m				3.5%	34.18m	0.6%	19.19m			1.5m						
SREDNICA, MATERIAL	Dn90 PE L=239.77m																									
ODLEGLOSCI	0.00	41.51	42.93	84.44	4.60	5.00	3.18	99.91	127.79	138.67	133.67	88.43	159.55	162.15	185.65	34.18	212.80	219.83	4.80	227.28	230.71	233.03	235.48	236.53	237.78	239.77

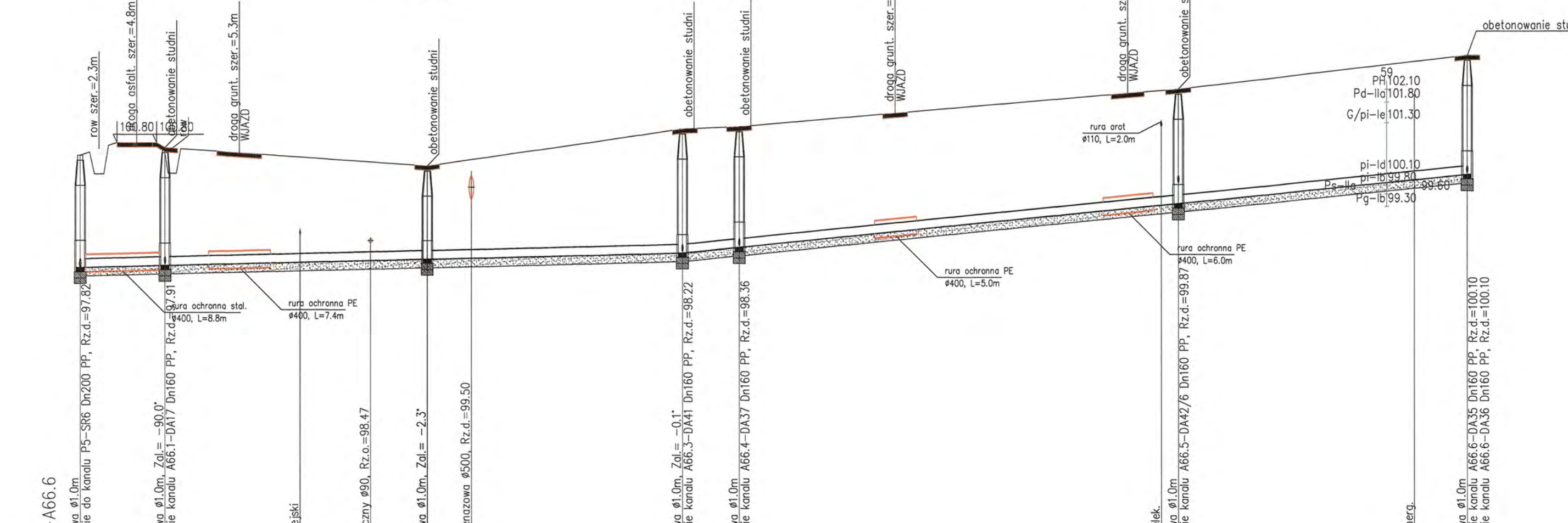
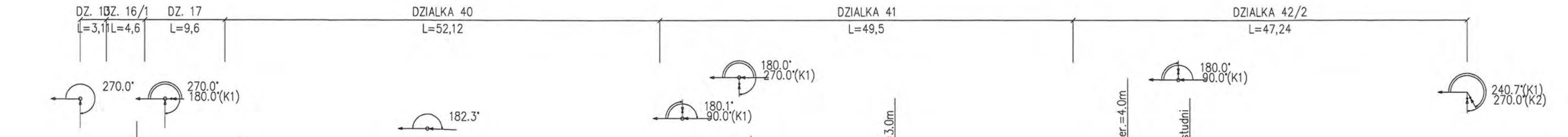
SR5 P5.8 P5.7 P5.6 P5.5 P5.4 P5.3 P5.2 P5.1 P5

RYS.	Profil sieci kanalizacyjnej sanitarnej ciśnieniowej od SR5+P5	nr rys. 60
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:1250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziągiewska PPPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 90.00 m n.p.m.

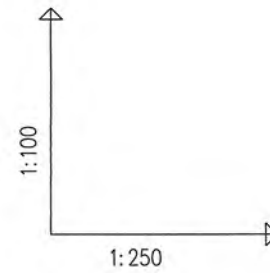
	P5	A65	A66	A67	A68	A69	SR6
RZEDNA TERENU ISTN.	99.90	100.07	100.50	100.35	100.60	100.60	100.60
RZEDNA DNA KANALU	97.70	97.73	97.76	98.01	98.27	98.32	98.43
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.20	2.34	2.44	2.34	2.33	2.00	1.50
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%	1.5m		2.5%		2.1	4.70
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=132.36m						
ODLEGŁOŚCI	0.00	7.08	12.72	12.01	24.73	37.72	62.45



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 90.00 m n.p.m.

	A66	A66.1	A66.2	A66.3	A66.4	A66.5	A66.6
RZEDNA TERENU ISTN.	100.50	100.65	100.80	101.15	101.20	102.00	102.90
RZEDNA DNA KANALU	97.82	97.84	97.87	98.18	98.32	99.25	100.06
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.68	2.96	2.93	2.97	2.88	2.74	2.84
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%	72.14m		2%		94.01m	
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=166.15m						
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.25	4.40	6.78	9.15	10.14	19.04

RYS.	Profile sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej od P5-SR6; A66-A66.6	nr rys. 34
TYTUL PROJEKTU	P.3. KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA	skala 1:1500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziągiewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

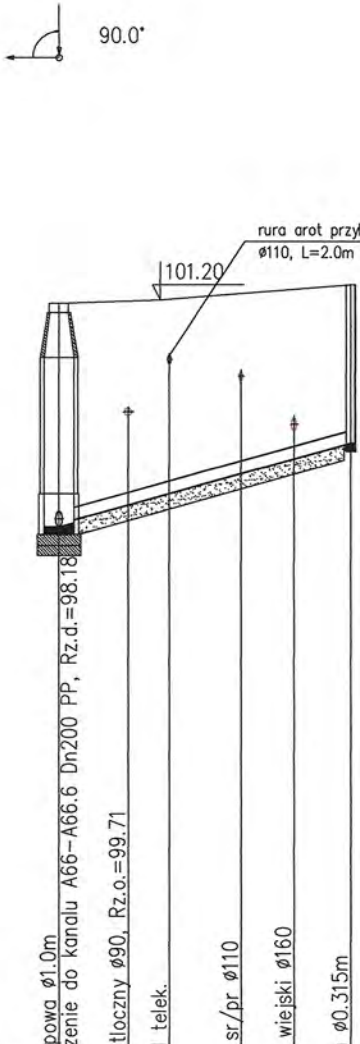
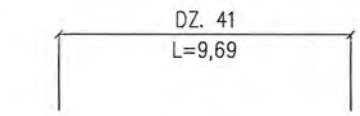


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZEDNA TERENU ISTN.	101.15	101.18	101.20	101.29	101.34	101.40
RZEDNA DNA KANALU	98.18	98.22	98.47	98.89	99.09	99.30
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.97	2.93	2.71	2.39	2.25	2.10
SPADKI, DŁUGOSCI	11.1% 9.69m					
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP					
ODLEGŁOSCI	0.00	2.29	3.85	6.06	7.81	9.69

A66.3-DA41
90.00 m n.p.m.

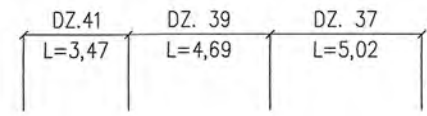
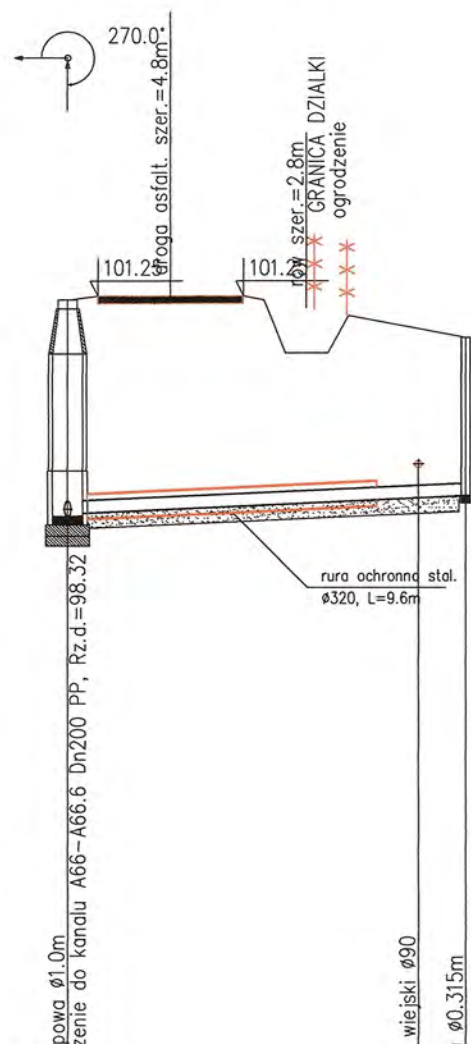
A66.3 DA41



A66.4-DA37
90.00m n.p.m.

RZEDNA TERENU ISTN.	101.20	101.25	101.25	101.09	101.07	100.99	100.82	100.70	
RZEDNA DNA KANALU	98.32	98.36	98.42	98.46	98.50	98.51	98.53	98.60	
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.88	2.89	2.79	2.71	2.59	2.56	2.35	2.10	
SPADKI, DŁUGOSCI	1.85% 13.18m								
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP								
ODLEGŁOSCI	0.00	1.00	3.40	5.83	7.91	8.18	9.26	11.62	13.18

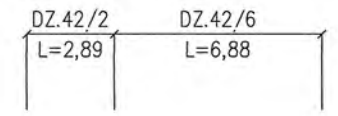
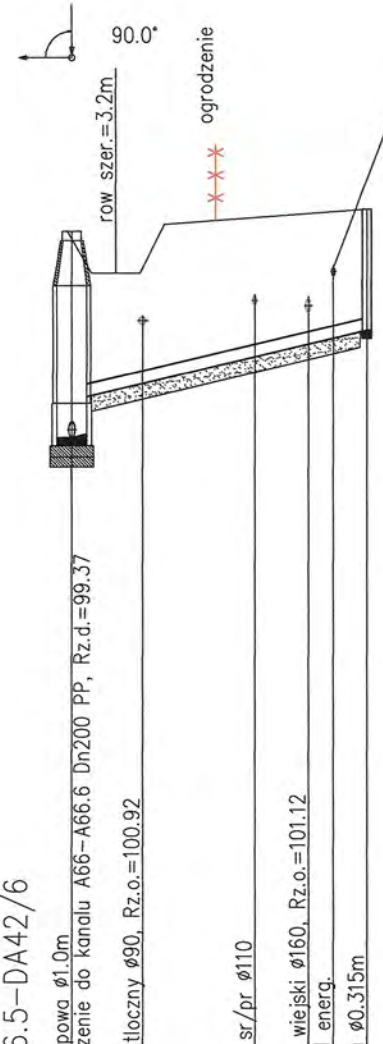
A66.4 DA37



A66.5-DA42/6
90.00m n.p.m.

RZEDNA TERENU ISTN.	102.10	102.14	102.17	102.25	102.29	102.34	102.37	102.40
RZEDNA DNA KANALU	99.37	99.87	100.01	100.32	100.44	100.61	100.69	100.80
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.73	2.23	2.08	1.84	1.84	1.73	1.68	1.60
SPADKI, DŁUGOSCI	9.5% 9.77m							
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP							
ODLEGŁOSCI	0.00	1.45	2.34	4.77	6.06	7.83	8.65	9.77

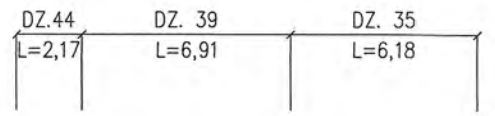
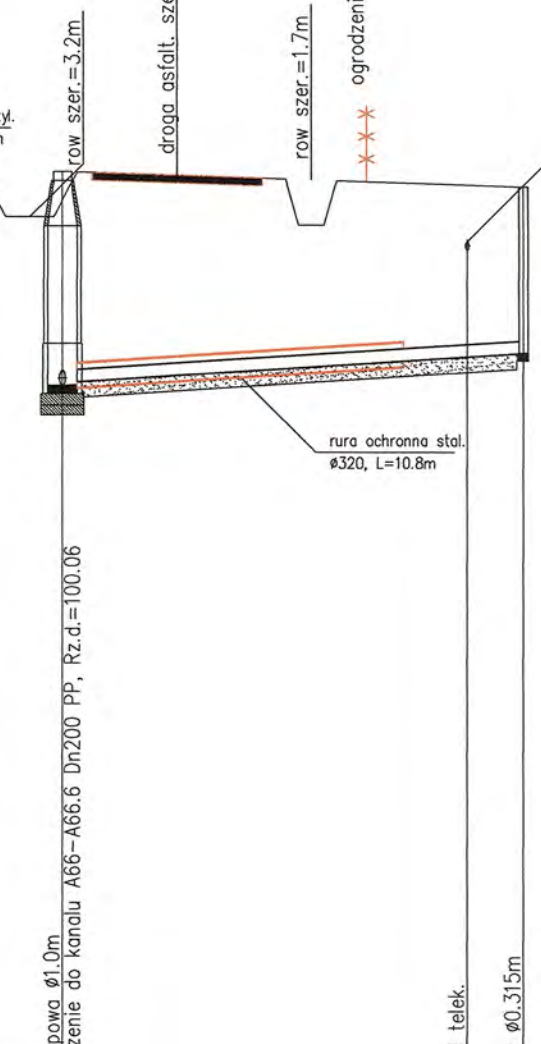
A66.5 DA42/6



A66.6-DA35
90.00m n.p.m.

RZEDNA TERENU ISTN.	102.90	102.85	102.79	102.77	102.72	102.70
RZEDNA DNA KANALU	100.06	100.20	100.32	100.36	100.45	100.50
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.84	2.80	2.47	2.41	2.27	2.20
SPADKI, DŁUGOSCI	2.6% 15.26m					
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP					
ODLEGŁOSCI	0.00	3.81	8.24	10.08	13.40	15.26

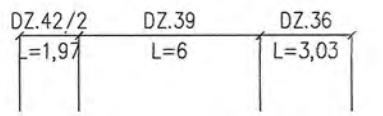
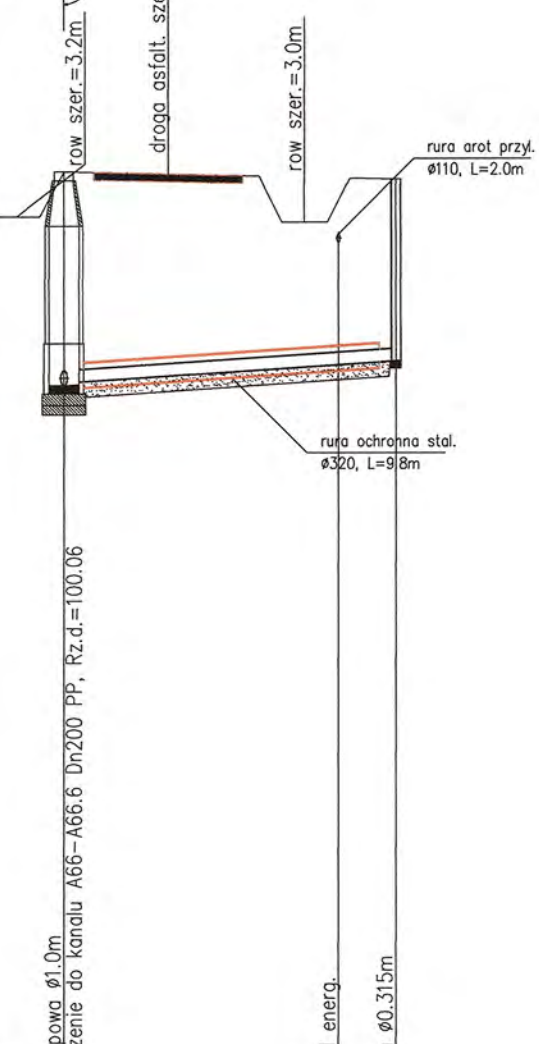
A66.6 DA35



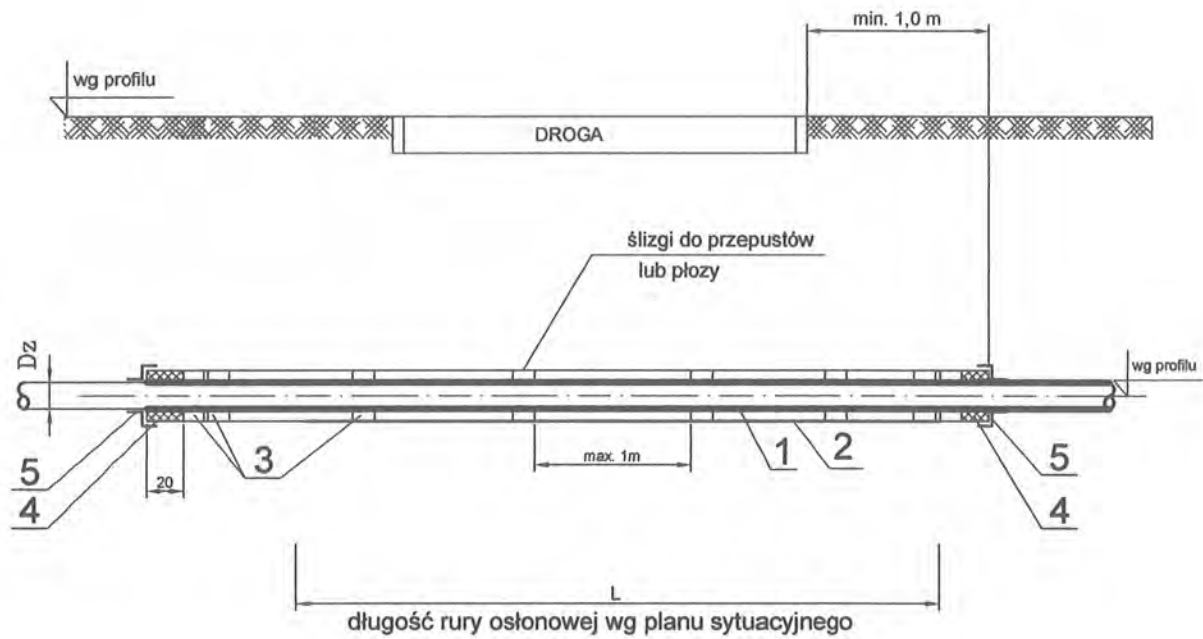
A66.6-DA36
90.00m n.p.m.

RZEDNA TERENU ISTN.	102.90	102.87	102.83	102.82	102.80
RZEDNA DNA KANALU	100.06	100.19	100.32	100.35	100.40
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.84	2.68	2.51	2.47	2.40
SPADKI, DŁUGOSCI	2.7% 11.00m				
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP				
ODLEGŁOSCI	0.00	3.46	7.97	9.09	11.00

A66.6 DA36



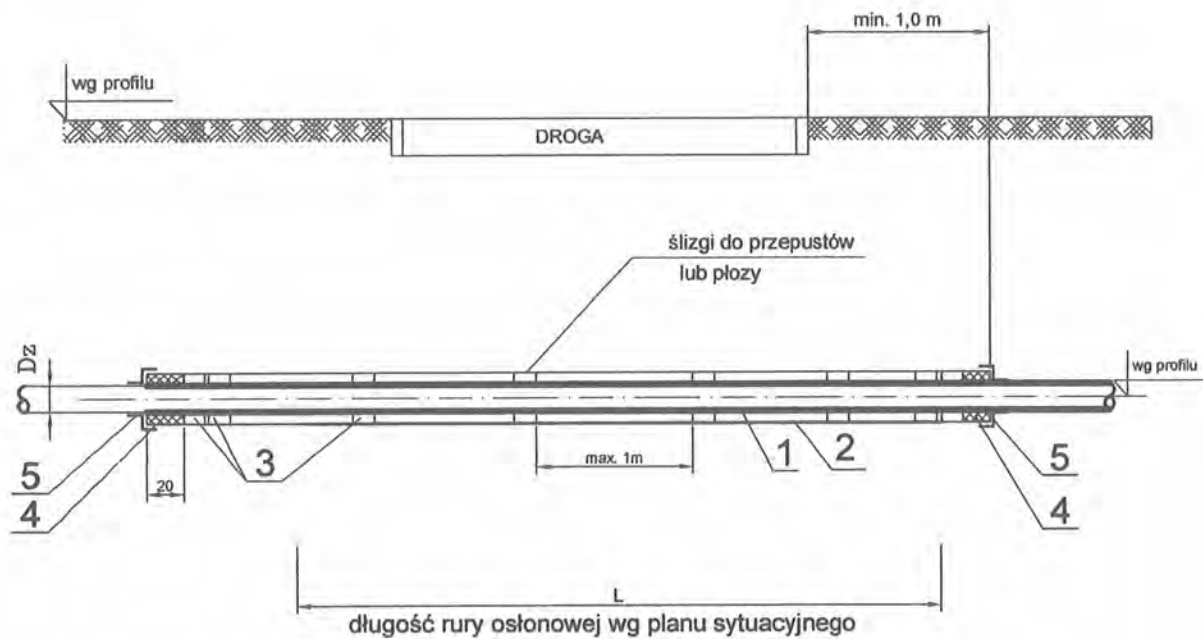
RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "A" od A66.3+A66.6 dla działek Wyszyńska 41; 37; 42/6; 35; 36.	nr rys. 31
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃNA	1:100 skala 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	mgr inż. Grażyna Dziągiewska PPPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	



WYKAZ MATERIAŁÓW

nr	Nazwa elementu	Jednostka	Materiał	nr rozwiązania						
				1	2	3	4	5	6	7
1	Przewód kanalizacyjny PP; PVC	m	PE	Ø160	Ø200	Ø250	Ø300	Ø350	Ø400	Ø600
2	Rura ochronna stalowa	m	stal	D=323,9x8	D=406,4x8,8	D=406,4x8,8	D=457x10	D=508x11	D=610x11	D=711x11
3	Płyty system INTEGRA lub RACI	szt.	PE	długość przewodów wg planu sytuacyjnego						
4	Uszczelnienie końcówek pianką poliuretanowa									
5	Manszeta typu N	szt.	EPDM							

RYS.	Zabezpieczenie kanalizacji grawitacyjnej pod drogą rurą stalową - rysunek typowy	nr rys. 70
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala %
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA gm. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziągiewska PPSiS SANICO upr. proj. 82/92 w spec. inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

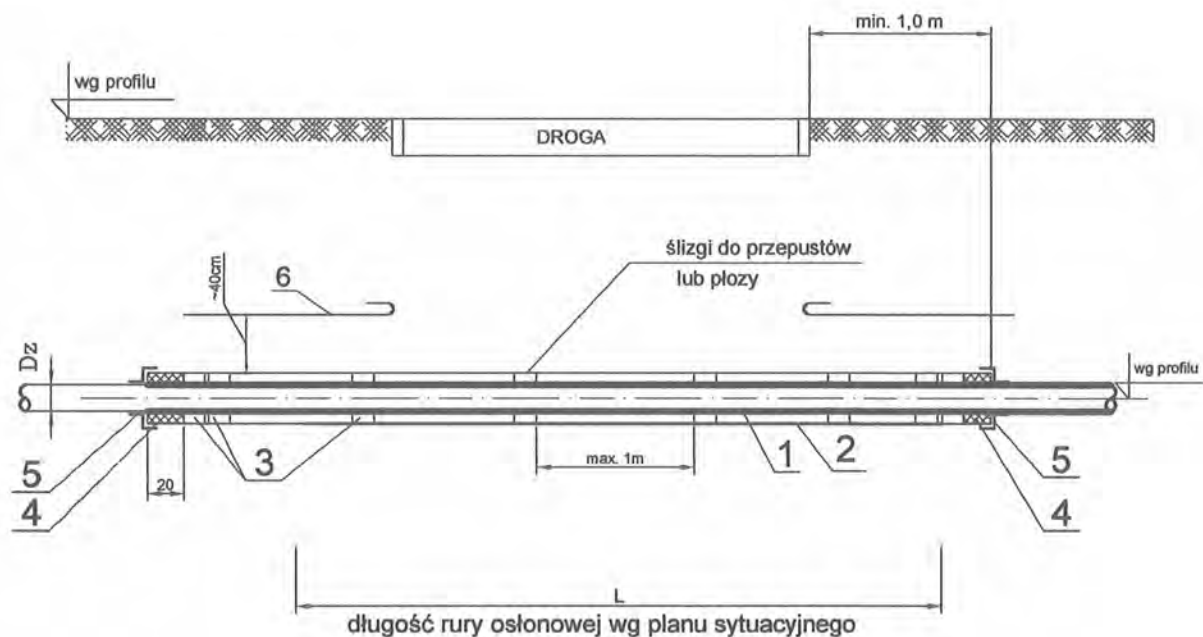


WYKAZ MATERIAŁÓW

	Nazwa elementu	Jednostka	Materiał	nr rozwiązania			
				1	2	3	4
1	Przewód kanalizacyjny PP; PVC	m	PE	Ø160	Ø200	Ø250	Ø315
2	Rura ochronna PE SDR 17	m	PE	D=315x18,7	D=400x23,7	D=400x23,7	D=450x26,7
3	Płyty system INTEGRA lub RACI	szt.	PE	długość przewodów wg planu sytuacyjnego			
4	Uszczelnienie końcówek pianką poliuretanową						
5	Manszeta typu N	szt.	EPDM				

RYS.	Zabezpieczenie kanalizacji grawitacyjnej pod drogą rurą PE - rysunek typowy	nr rys. 71
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala %
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	data 06.2015
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT	mgr inż. Grażyna Dziągłewska PPSIS SANICO upr. proj. 82/92 w spec. inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska: MAZ/IS/4132/02

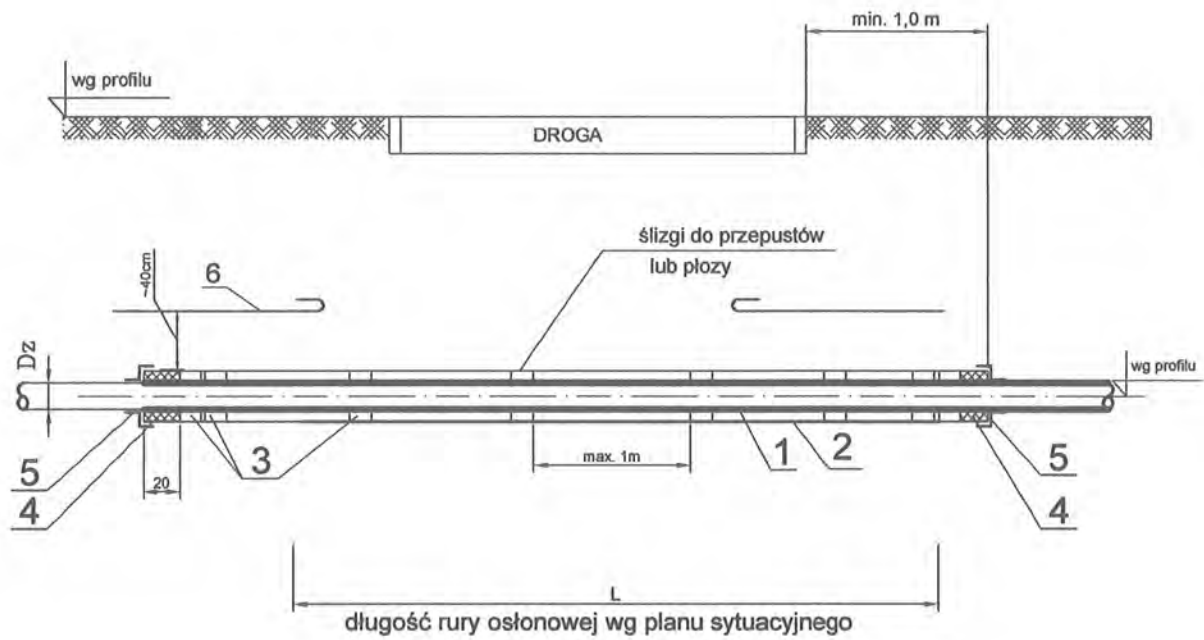
108.



WYKAZ MATERIAŁÓW

	Nazwa elementu	Jednostka	Materiał	nr rozwiązania							
				1	2	3	4	5	6	7	8
1	Przewód kanalizacyjny PE	m	PE	Ø40	Ø63	Ø75	Ø90	Ø110	Ø125	Ø160	Ø200
2	Rura ochronna stalowa	m	stal	D=114x6,4	D=114x6,4	D=219x6,7	D=219x6,7	D=273x7,1	D=273x7,1	D=323,9x8	D=355x10
3	Płozы system INTEGRA lub RACI	szt.	PE	długość przewodów wg planu sytuacyjnego							
4	Uszczelnienie końcówek pianką poliuretanową										
5	Manszeta typu N	szt.	EPDM								
6	Taśma ostrzegawczo-identyfikacyjna w kolorze biało-niebieskim z przekładką ze stali nierdzewnej	m									

RYS.	Zabezpieczenie kanalizacji ciśnieniowej pod drogą rurą stalową - rysunek typowy	nr rys. 72
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala %
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	data 12.2013
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT	mgr inż. Grażyna Dziegłewska PPSiS SANICO upr. proj. 82/92 w spec. inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02

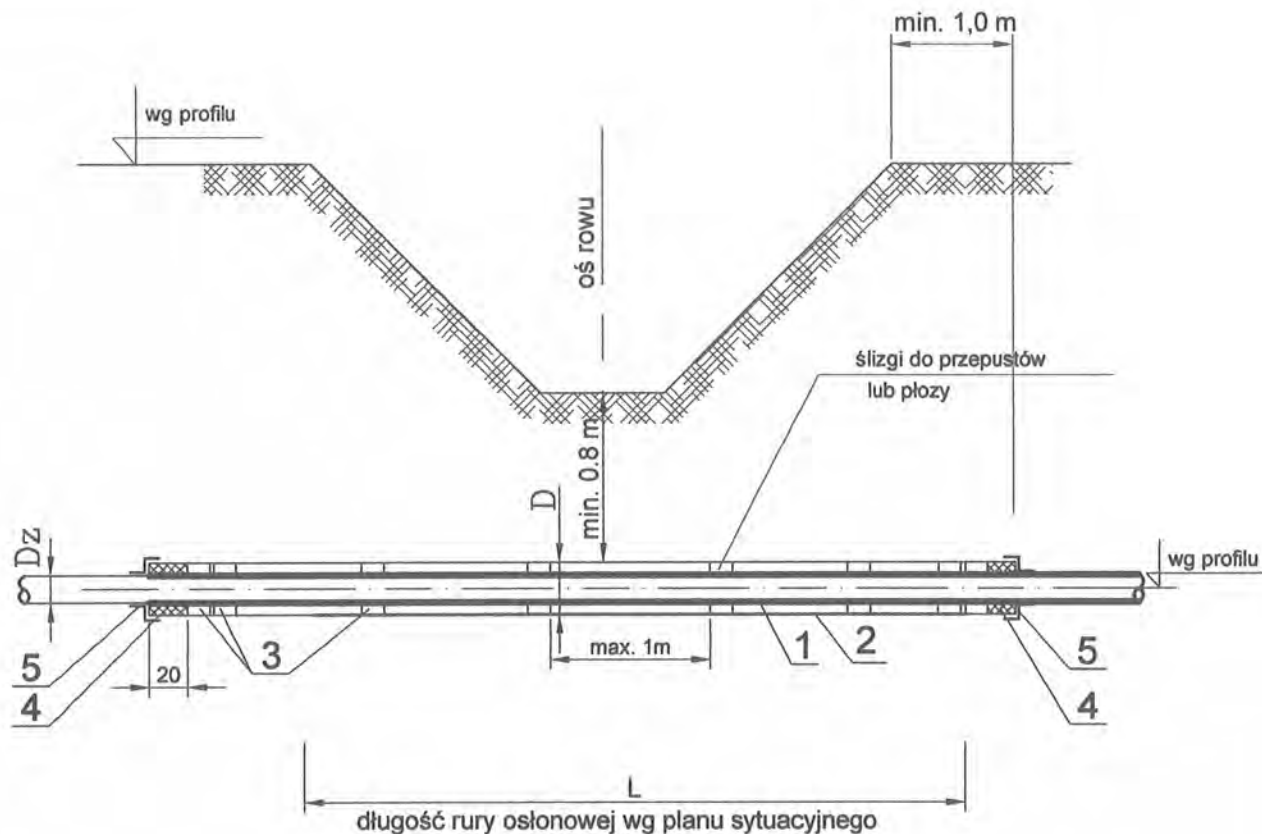


WYKAZ MATERIAŁÓW

nr	Nazwa elementu	Jednostka	Materiał	nr rozwiązania						
				1	2	3	4	5	6	7
1	Przewód kanalizacyjny PE	m	PE	Ø40	Ø63	Ø75	Ø90	Ø110	Ø125	Ø160
2	Rura ochronna PE SDR 17	m	PE	110x6,6	125x7,4	160x9,5	200x11,9	200x11,9	250x14,8	315x18,7
3	Płozy system INTEGRA lub RACI	szt.	PE	długość przewodów wg planu sytuacyjnego						
4	Uszczelnienie końcówek pianką poliuretanową									
5	Manszeta typu N	szt.	EPDM							
6	Taśma ostrzegawczo-identyfikacyjna w kolorze biało-niebieskim z przekładką ze stali nierdzewnej	m								

RYS.	Zabezpieczenie kanalizacji ciśnieniowej pod drogą rurą PE - rysunek typowy	nr rys. 73
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala %
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	data 06.2015
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT	mgr inż. Grażyna Dziągłewska PPSiS SANICO upr. proj. 82/92 w spec. inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska: MAZ/IS/4132/02

AMO

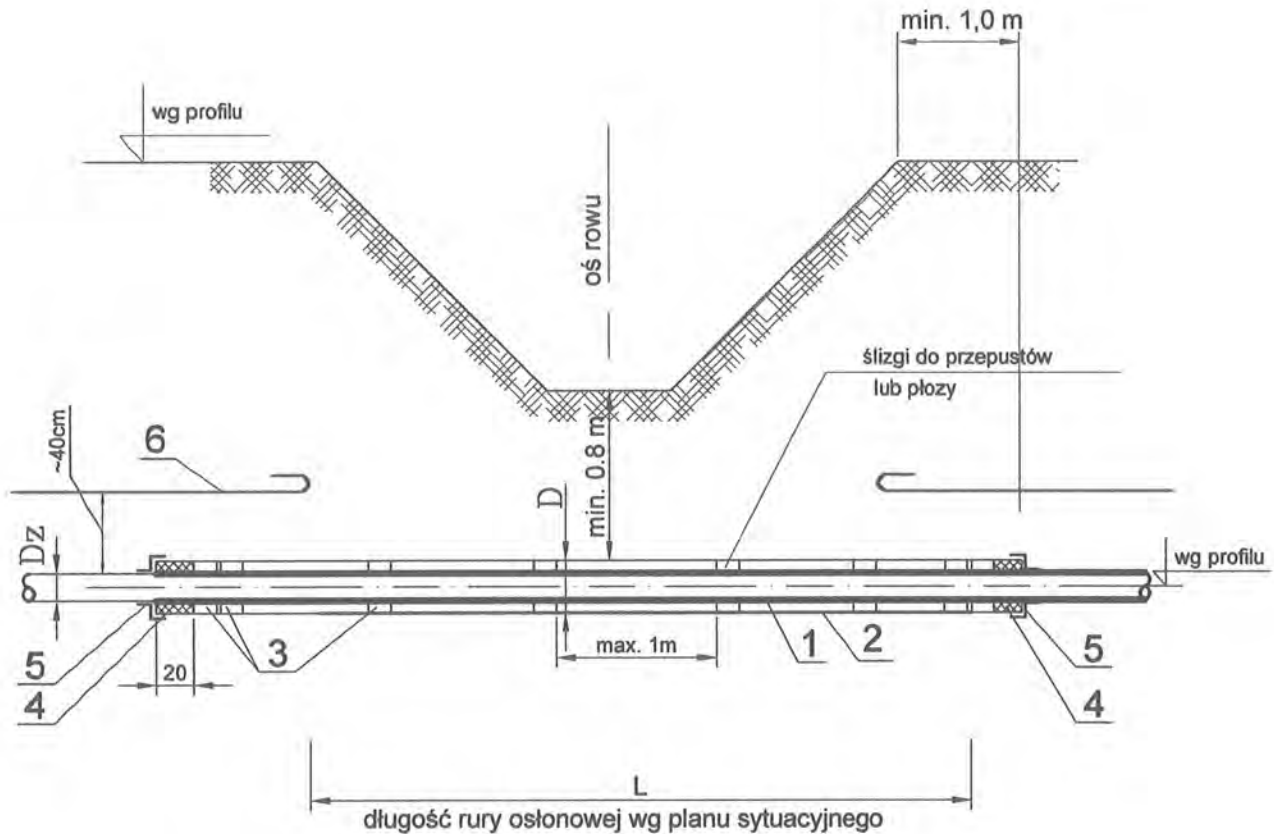


WYKAZ MATERIAŁÓW

	Nazwa elementu	Jednostka	Materiał	nr rozwiązania			
				1	2	3	4
1	Przewód kanalizacyjny PP; PVC	m	PE	Ø160	Ø200	Ø250	Ø315
2	Rura ochronna PE SDR 17	m	PE	D=315x18,7	D=400x23,7	D=400x23,7	D=450x26,7
3	Płyty system INTEGRA lub RACI	szt.	PE				
4	Uszczelnienie końcówek pianką poliuretanową						
5	Manszeta typu N	szt.	EPDM				

długość przewodów wg planu sytuacyjnego

RYS.	Zabezpieczenie kanalizacji grawitacyjnej pod rowem rurą PE - rysunek typowy	nr rys. 74
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala %
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA gm. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT	mgr inż. Grażyna Dziegłewska PPPSiS SANICO upr. proj. 82/92 w spec. inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02



nr	Nazwa elementu	Jednostka	Materiał	nr rozwiązania						
				1	2	3	4	5	6	7
1	Przewód kanalizacyjny PE	m	PE	Ø40	Ø63	Ø75	Ø90	Ø110	Ø125	Ø160
2	Rura ochronna PE SDR 17	m	PE	110x6,6	125x7,4	160x9,5	200x11,9	200x11,9	250x14,8	315x18,7
3	Płozy system INTEGRA lub RACI	szt.	PE							
4	Uszczelnienie końcówek pianką poliuretanową									
5	Manszeta typu N	szt.	EPDM							
6	Taśma ostrzegawczo-identyfikacyjna w kolorze biało-niebieskim z przekładką ze stali nierdzewnej	m								

długość przewodów wg planu sytuacyjnego

RYS.	Zabezpieczenie kanalizacji ciśnieniowej pod rowem rurą PE - rysunek typowy	nr rys. 75
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala %
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA gm. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT	mgr inż. Grażyna Dziągłewska PPSiS SANICO upr. proj. 82/92 w spec. inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02

Kod strony:
XC18139

Płoza L

Zakres średnic - 110 - 400 mm.

Płoza bez elementów metalowych.

Zakres średnic: 110 - 400 mm
Wysokość płozy z rolkami: 24, 40, 60, 80 mm
Szerokość płozy: 125 mm
Materiał płozy: PE HD
Materiał zamka: Nylon, (Na zamówienie - Stal kwasoodporna)
Odległość między płożami: 1,5 m (0,15 m od początku i końca przepustu)
Obciążenie obwodu: max 300 kg
Rolki wystają ponad element nośny o: 7 mm
Temperatura pracy: -20 °C do + 80 °C



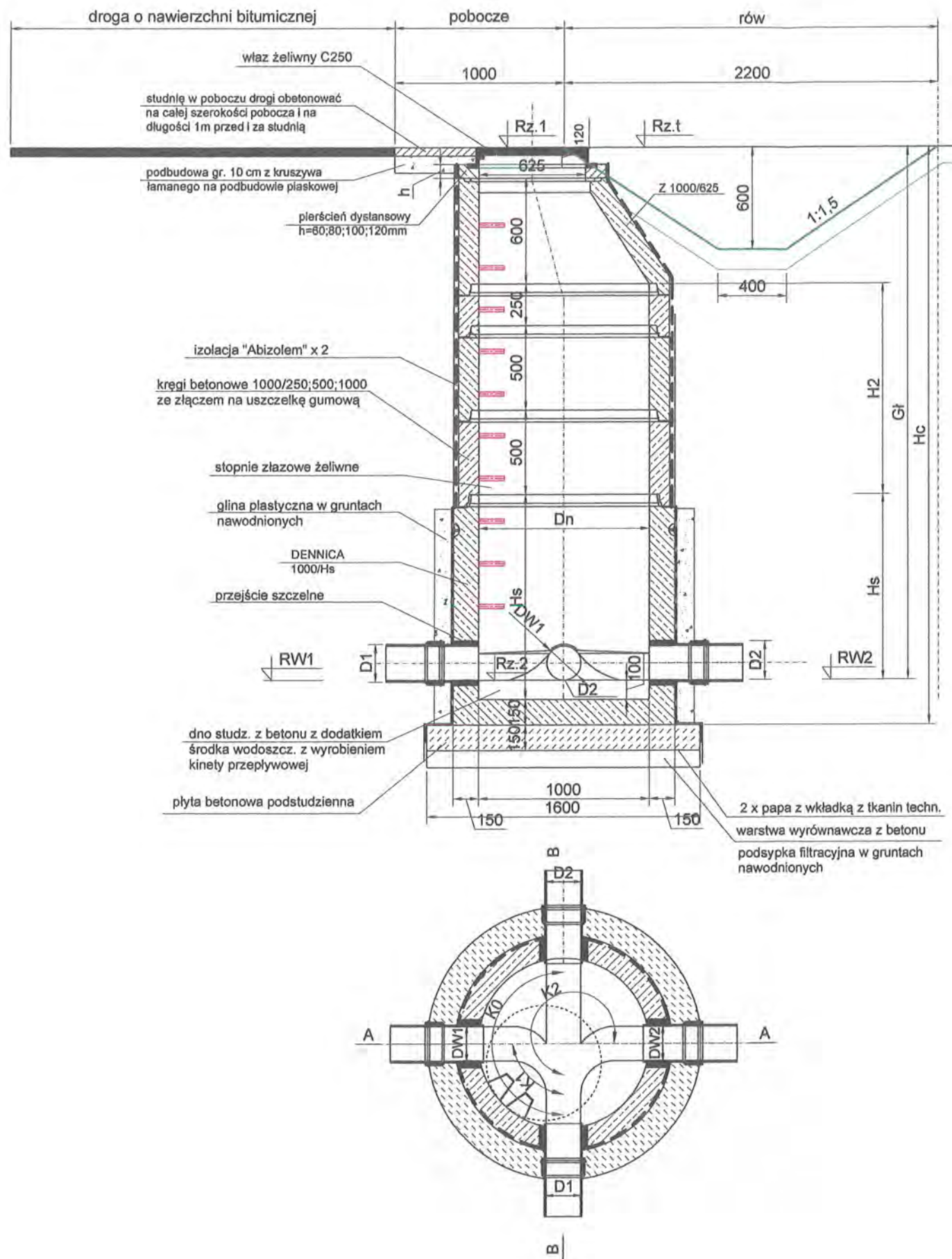
Płozy przeznaczone na średniej wielkości rurociągi.

Wersje wykonania:

Lp.	Materiał płozy	Materiał zamka	Dostępność
1	PE HD	Nylon	z magazynu
2	PE HD	Stal kwasoodporna	na zamówienie

Tabela wymiarowa płozy L

Średnica zewnętrzna rury przewodowej	Ilość elementów
110 - 137	6
138 - 159	7
160 - 179	8
180 - 199	9
200 - 220	10
221 - 240	11
241 - 260	12
261 - 280	13



OZNACZENIA

- Dn - wymiar wężła (Szer. w tabeli TRASA)
- Rz. 1 - rzędna górna
- Rz. 2 - rzędna dolna
- Gł - Głębokość studni (Gł = Rz. 1 - Rz. 2)
- H1 - (kregi) wysokość komina studni
- L1 - liczba kregów komina
- H2 - (kregi) wysokość komory roboczej studni bez części dolnej
- L2 - liczba kregów H=500 mm komory
- Hs - wysokość części dolnej bez kregów lub wysokość prefabrykatu (H pref. w tabeli TRASA)
- h - pierścień dystansowy h= 60, 80, 100, 120 mm
- K1 - kąt od kanału wylotowego do pierwszego włączenia
- RW1 - rzędna pierwszego włączenia
- DW1 - wymiar pierwszego włączenia
- RD1 - rzędna kanału wylotowego (na tzw. godzinę dziewiątą)
- D1 - wymiar kanału wylotowego
- K0 - kąt od kanału wylotowego do kanału wlotowego
- RD2 - rzędna kanału wlotowego (na tzw. godzinę trzecią)
- D2 - wymiar kanału wlotowego
- K2, K3, K4 - kąt od kanału wylotowego do kolejnego włączenia
- RW2, RW3, RW4 - rzędna kolejnego włączenia
- DW2, DW3, DW4 - wymiar kolejnego włączenia

UWAGI

- 1. Rzędne kanałów zgodnie z profilami.

RYS.	Studnia kanalizacyjna \varnothing 1000 ze zwężką redukcyjną lokalizacja w poboczu drogi - rysunek typowy	nr rys. 81
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala %
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna Dziągłewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

Płock, dnia 02 czerwca 2015 roku

ZDP.T.431/63/2015

Decyzja LI/32/2015

Na podstawie art. 39 ust. 1a oraz ust. 3, 3a, 4 i 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (Dz. U. z 2015 roku poz. 460) oraz upoważnienia Nr 12/2012 z dnia 14 grudnia 2012 roku Zarządu Powiatu w Płocku, po rozpatrzeniu wniosku Gospodarki Komunalnej „Stara Biała” Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała z dnia 18 maja 2015 roku w sprawie wydania decyzji zezwalającej na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2907W Wyszyna - Ułaszewo w miejscowościach Ludwikowo, Wyszyna, Mańkowo, gmina Stara Biała,

z e z w a l a m

Gospodarce Komunalnej „Stara Biała” Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała na lokalizację urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, jakim jest sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2907W Wyszyna - Ułaszewo w miejscowościach Ludwikowo, Wyszyna, Mańkowo, gmina Stara Biała - zgodnie z załącznikami graficznymi stanowiącymi integralną część decyzji.

Ustala się następujące warunki zezwolenia:

1. Przejścia poprzeczne pod drogą powiatową wykonać metodą przeciku lub przewiertu i umieścić w rurze osłonowej.
2. Przejścia sieci kanalizacji sanitarnej pod skrzyżowaniami, włączeniami dróg oraz zjazdami należy zabezpieczyć rurami osłonowymi.
3. Studnie kanalizacji sanitarnej lokalizowane w poboczu drogi należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami poprzez obetonowanie na całej szerokości pobocza na długości 1m przed i za studnią, nadając normatywny spadek pobocza.
4. Studnie kanalizacji sanitarnej nie mogą ograniczać przepływu wody w rowach przydrożnych.
5. Grunt z wykopów w pasie drogowym należy wymienić na różnoziarnisty piasek zagęszczony warstwami.
6. Po robotach budowlano-montażowych odtworzyć istniejące rowy przydrożne z zachowaniem następujących parametrów:
 - pochylenie skarp 1:1,5
 - szerokość dna rowu 0,4 m
 - min głębokość 0,6 mW przypadku braku możliwości odtworzenia rowów przydrożnych przy zachowaniu normatywnego pochylenia skarp dopuszcza się nachylenie do 1:1 przy zastosowaniu umocnienia ich płytami ażurowymi.
7. Pobocza drogi powiatowej na długości zadania wyregulować i umocnić kruszywem łamanym 0-31,5 mm.
8. Konstrukcję nawierzchni drogi powiatowej w miejscach uszkodzeń należy odbudować jak dla ruchu kategorii KR2 według technologii uzgodnionej z tutejszym Zarządem.
9. Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami nie może zmniejszać stateczności i nośności podłoża oraz nawierzchni drogi, naruszyć urządzeń odwadniających i innych podziemnych urządzeń drogi a głębokość jego posadowienia ma zapewnić ochronę przed wzajemnym niekorzystnym oddziaływaniem elementów technicznych drogi z umieszczanym urządzeniem obcym
10. Zachować zgodność z przepisami rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 1999 roku Nr 43, poz.430 z późn. zm.) w szczególności z § 140.

11. Zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.
12. Koszty budowy lub przebudowy pasa drogowego związane z wykonaniem zadania ponosi inwestor, na którym spoczywa również obowiązek wykonania wszystkich prac.
13. Usunięcie powstałych kolizji z istniejącymi urządzeniami, sieciami lub zielenią przydrożną w pasie drogowym w trakcie prowadzenia robót należy do inwestora.

Przedmiotowe zezwolenie jest równoznaczne z przyznaniem inwestorowi prawa do dysponowania nieruchomością (działki nr ew. 17/2 obręb Ludwikowo, nr ew. 39 obręb Wyszyna) na cele budowlane niezbędnego do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia.

UZASADNIENIE

Gospodarka Komunalna „Stara Biała” Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała wystąpiła z wnioskiem z dnia 18 maja 2015 roku w sprawie wydania decyzji zezwalającej na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2907W Wyszyna - Ułaszewo w miejscowościach Ludwikowo, Wyszyna, Mańkowo, gmina Stara Biała.

Zgodnie z art. 39 ust. 1a ustawy o drogach publicznych jeżeli warunki techniczne i wymogi bezpieczeństwa pozwalają na lokalizację infrastruktury telekomunikacyjnej oraz urządzeń służących do doprowadzania lub odprowadzania płynów, pary, gazu, energii elektrycznej oraz urządzeń związanych z ich eksploatacją nie stosuje się zakazu określonego w art. 39 ust. 1 pkt 1, który zabrania lokalizacji obiektów budowlanych, umieszczania urządzeń, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

Zgodnie z art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych, zarządca drogi może odmówić wydania zezwolenia na umieszczenie w pasie drogowym w/w urządzeń wyłącznie, jeżeli ich umieszczenie spowodowałoby zagrożenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, naruszenie wymagań wynikających z przepisów odrębnych lub miałyby doprowadzić do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie budowy, przebudowy lub remontu drogi. W uznaniu tutejszego Zarządu dróg w niniejszej sprawie nie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 uzasadniające odmowę lokalizacji w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2907W Wyszyna - Ułaszewo sieci kanalizacji sanitarnej.

Decyzja jest zgodna z wnioskiem strony. Ze względu na powyższe orzeczono jak wyżej.

POUCZENIE

Niniejsze zezwolenie nie zwalnia wnioskodawcy od obowiązku uzyskania dokumentów uprawniających do realizacji procesu inwestycyjnego, określonych w ogólnie obowiązujących przepisach.

Inwestor, przed rozpoczęciem robót zobowiązany jest do:

1. Uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych.
2. Uzgodnienia z tutejszym Zarządem dróg, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia.
3. Przed przystąpieniem do prowadzenia robót w pasie drogowym należy wystąpić do tutejszego Zarządu dróg o wydanie decyzji zezwalającej na prowadzenie robót w pasie drogowym oraz decyzji ustalającej opłatę za umieszczenie w pasie drogowym urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wnioski w tej sprawie

powinny spełniać warunki określone w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 roku w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2004 roku Nr 140, poz. 1481 z późn. zm.).

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za moim pośrednictwem w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

Zwolniono z opłaty skarbowej za wydanie zezwolenia na podstawie cz. III ust. 44 kol. 4 pkt. 9 załącznika do ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 roku (Dz. U. z 2014 roku poz. 1628 z późn. zm.).



Otrzymują:

1. Gospodarka Komunalna
„Stara Biała” Sp. z o.o.
ul. Jana Kazimierza 1
09-411 Biała
2. a/a ZDP w Płocku

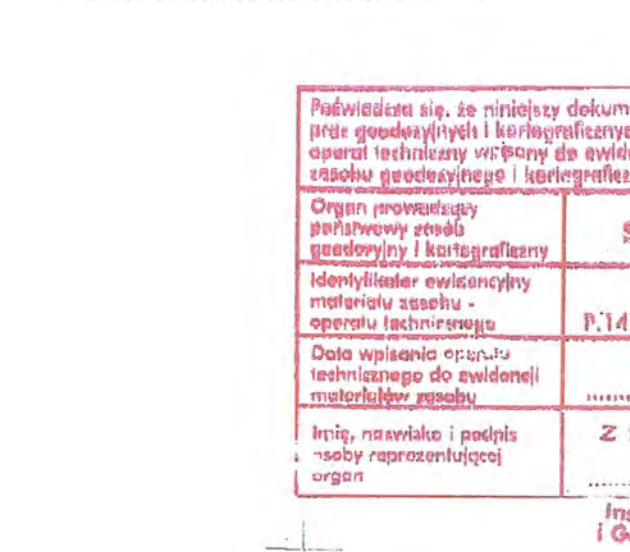
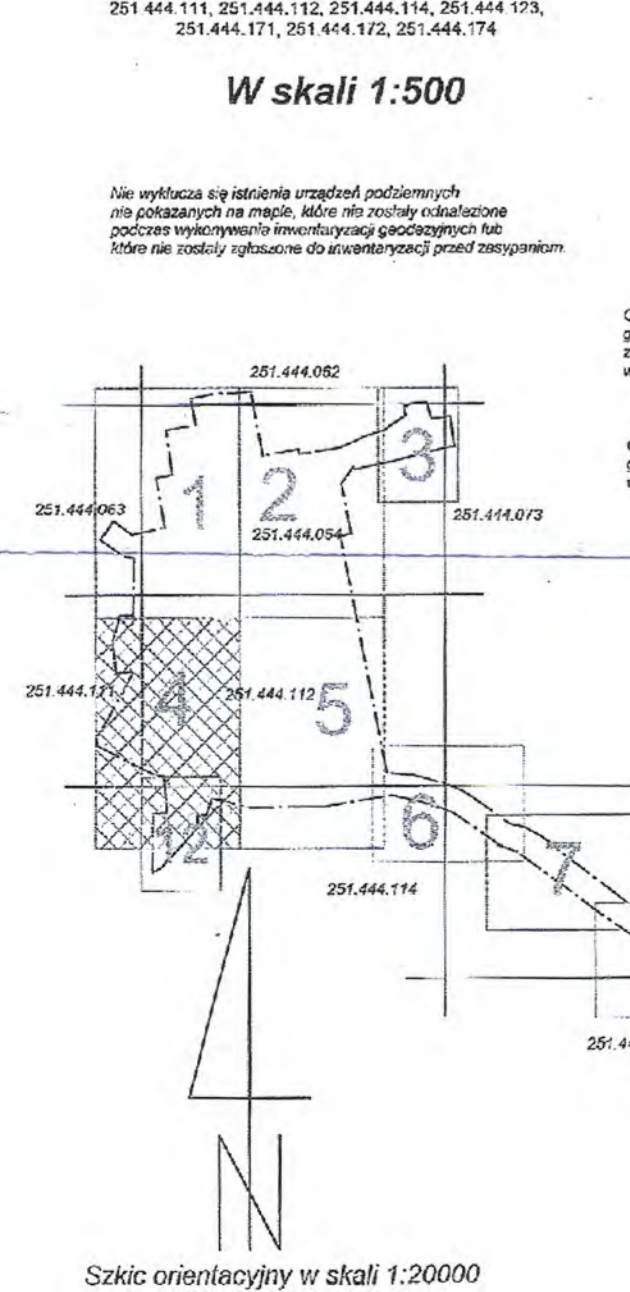
Sprawę prowadzi: Michał Rzepczyński, tel. 24 267 68 42

- OZNACZENIA**
- proj. siec kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "A"
 - proj. siec kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
 - proj. siec kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "B"
 - proj. siec kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "B"
 - proj. siec kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "C"
 - proj. siec kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "C"
 - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
 - rura ochronna stalowa
 - rura ochronna PE
 - rura ochronna AROT
 - proj. ogrodzenie przepiętrowe
 - pas drogi powiatowej
 - pas drogi gminnej
- OPRACOWAŁA**
mgr inż. Grażyna Dziągiewska

Woj. mazowieckie
Powiat: 141 913, 2 - Stara Dąbka
Część: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Markowo
0020 - Wyżyszyna
Miejscowość: Ludwikowo, Markowo, Wyżyszyna
Ulk. Wzrost: 1965
Pocz. oddz.: Koszalin 60
Nr kancelaryjny 9395/2013

Mapa do celów projektowych
Wzrost: 1965
Koszalin 60
Nr kancelaryjny 9395/2013

Usługi Geodezyjne i Informatyczne
GEO - WERTOR
ul. Słowackiego 2, 13-200 Siedlce
tel: 24 258 24 24, 24 258 24 24
24 258 24 24, 24 258 24 24



STAROSTA PŁOCKI	
Imię i nazwisko:	2014.114
Data podpisania:	16.09.14
Z up. STAROSTY	

STAROBYTA PŁOCKI	
Nazwa materiału:	
Konieczność wykonania:	8.14.14
Data wykonania:	
100% kosztów ponosi	
Wzrost: 1965	
Koszalin 60	

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
ul. 10-go Maja 120, Płock 25-001
do decyzji: 11.10.14 o dniu: 06.09.14
znak: DZP.1.15.013/2014

DYRKTOR

Załącznik nr 1 do projektu

251.444.061 251.444.062
251.444.063 251.444.064

Woj. mazowieckie
Powiat: płocki
Gmina: 141913 2 - Skiera Bała
Ciepło: 0215 - Ludwikowo, 0216 - Matkiewo
0228 - Wyszynka
Miejscowość: Ludwikowo, Matkiewo, Wyszynka
Uł. Wsp.: 1985
Poc. cod.: Kromoszka 60
Nr korespondencyjny: 939520113

Usługi Geodezyjne i Informatyczne
CEO - WĘKTOR
Krzysztof Węktor
ul. Słowackiego 13/8B
10-547-359-24-03, 601-152-415
www.wektor.pl

Mapa do celów projektowych
Wzrost: 251.444.061, 251.444.062, 251.444.063, 251.444.064
Wzrost: 251.444.111, 251.444.112, 251.444.113

W skali 1:500

Geodeta LUBRAWIŃSKI
mgr inż. Krzysztof Węktor
Lp. 1212
Płock, sierpień 2016

Opracowała: mgr inż. Grazyna Iżągiewska
mgr inż. Grazyna Iżągiewska
ul. Słowackiego 13/8B
10-547-359-24-03, 601-152-415
www.wektor.pl

Skala orientacyjna w skali 1:20000

- OZNACZENIA**
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "A"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "B"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "B"
 - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
 - rura ochronna stalowa
 - rura ochronna PE
 - rura ochronna APOT
 - proj. ogrodzenie przepompowni
 - pas drogi powiatowej

OPRACOWAŁA

mgr inż. Grazyna Iżągiewska

mgr inż. Grazyna Iżągiewska
ul. Słowackiego 13/8B
10-547-359-24-03, 601-152-415
www.wektor.pl



251.444.063
251.444.111

251.444.064
251.444.112

Podpisano i pieczęcią:

mgr inż. Krzysztof Węktor
Lp. 1212
Płock, sierpień 2016

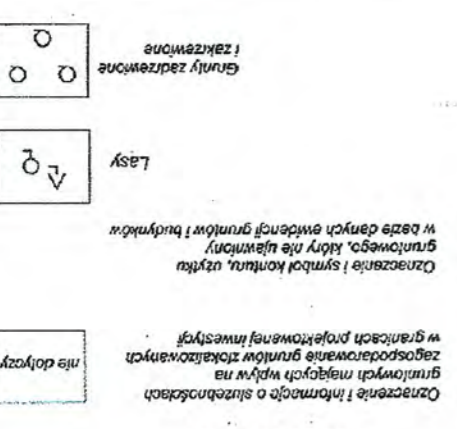
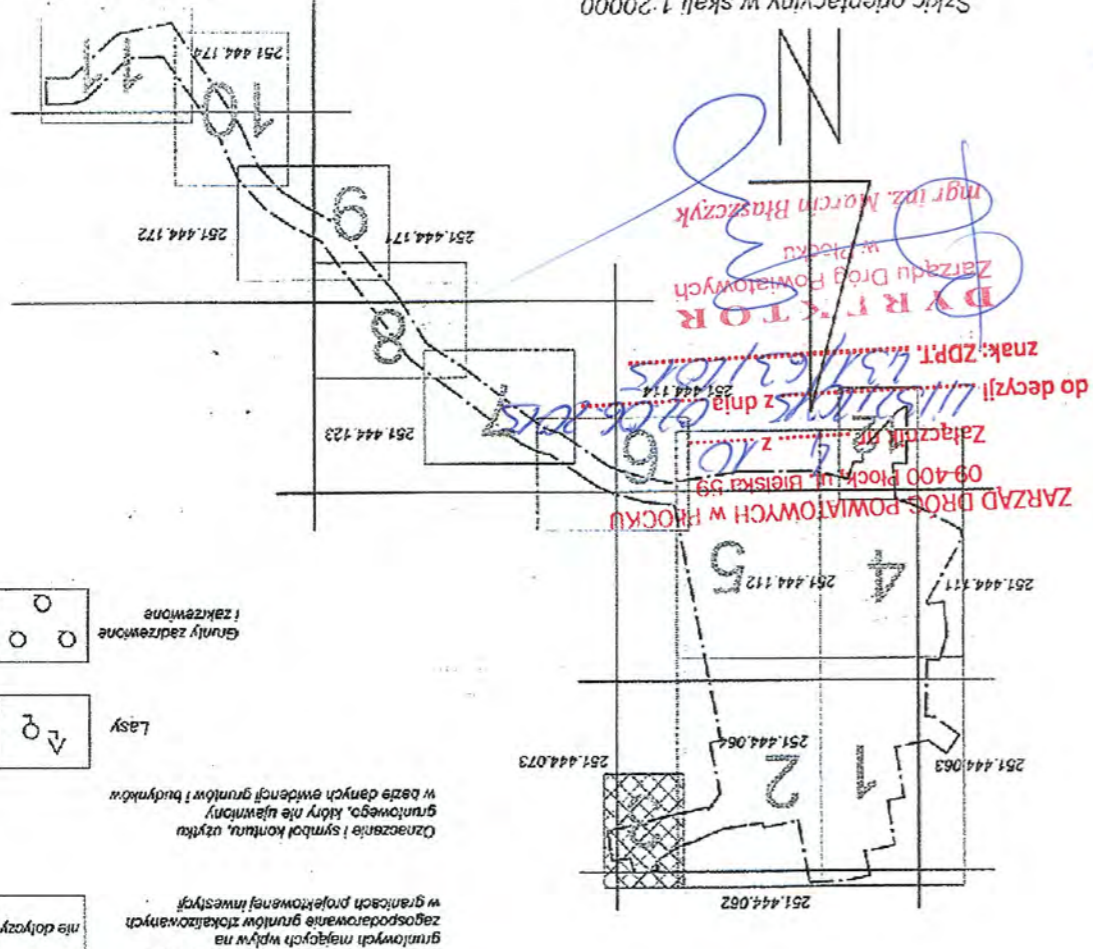
OPRACOWAŁA: mgr inż. Grazyna Iżągiewska
mgr inż. Grazyna Iżągiewska
ul. Słowackiego 13/8B
10-547-359-24-03, 601-152-415
www.wektor.pl

OPRACOWAŁA: mgr inż. Grazyna Iżągiewska
mgr inż. Grazyna Iżągiewska
ul. Słowackiego 13/8B
10-547-359-24-03, 601-152-415
www.wektor.pl

OPRACOWAŁA: mgr inż. Grazyna Iżągiewska
mgr inż. Grazyna Iżągiewska
ul. Słowackiego 13/8B
10-547-359-24-03, 601-152-415
www.wektor.pl

Szkiec orientacyjny w skali 1:20000

Zgodność z oryginałem
PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIĘCÍ I INSTALACJI SANITARNEJ
mgr inż. Grażyna Dziegłowska



mgr inż. Grażyna Dziegłowska
upr.kons. 1994, upr.proj. 88/94
upr.proj. 82/92, upr.proj. 1994
MAZ/15/19/19
09-407 Pockul, Pockul, Pockul
09-407 Pockul, Pockul, Pockul

OPRACOWAŁA

- pas drogi powiatowej
- rura ochronna ARQT
- rura ochronna PE
- rura ochronna stalowa
- proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "A"

OZNACZENIA

Mapa do celów projektowych
W skali 1:500

Wykonana metoda digitalizacji z arkusza mapy zasadniczej
251.444.052, 251.444.053, 251.444.054, 251.444.073,
251.444.111, 251.444.112, 251.444.114, 251.444.123,
251.444.171, 251.444.172, 251.444.173, 251.444.174

Usługi Geodezyjne i Informatyczne
GEO - WEKTOR
Kinga Szczepanek

09-402 Pock, ul. 1-go Maja 12/49
tel. 24 268 - 24 03, 601 067 - 415
NIP: 774 - 136 - 94 - 52

Miejscowość: 0028 - Wyszyna
0015 - Ludwikowo, 0016 - Marikowo

Gmina: 141913 Z - Stara Biała

Obwód: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Marikowo

Powiat: mazowiecki

Woj.: mazowieckie

Urząd: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Marikowo

Urząd: 0028 - Wyszyna

Urząd: 141913 Z - Stara Biała

Urząd: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Marikowo

Urząd: 0028 - Wyszyna

Urząd: 141913 Z - Stara Biała

Urząd: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Marikowo

Urząd: 0028 - Wyszyna

Urząd: 141913 Z - Stara Biała

Urząd: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Marikowo

Urząd: 0028 - Wyszyna

Urząd: 141913 Z - Stara Biała

Urząd: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Marikowo

Urząd: 0028 - Wyszyna

Urząd: 141913 Z - Stara Biała

Urząd: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Marikowo

Urząd: 0028 - Wyszyna

Urząd: 141913 Z - Stara Biała

Urząd: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Marikowo

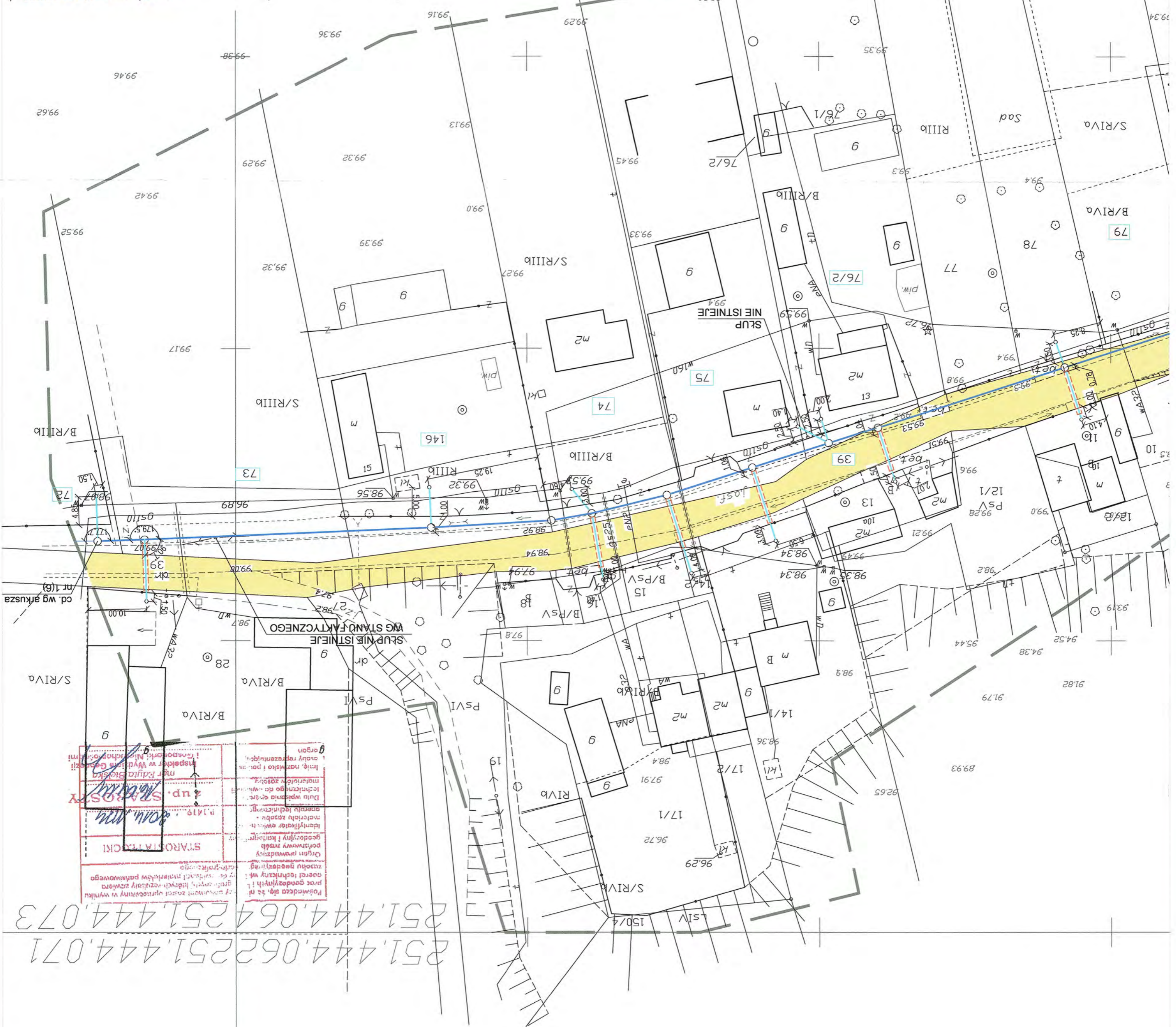
Urząd: 0028 - Wyszyna

Urząd: 141913 Z - Stara Biała

Urząd: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Marikowo

Urząd: 0028 - Wyszyna




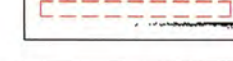
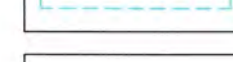
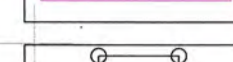
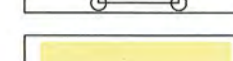

Urząd: 141913 Z - Stara Biała



Podpisano: mgr inż. Kinga Szczepanek
Data: 12.09.2019 r.
Miejscowość: Wyszyna

251.444.062 251.444.071
251.444.064 251.444.073

OZNACZENIA

-  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "A"
-  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
-  - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
-  - rura ochronna stalowa
-  - rura ochronna PE
-  - rura ochronna AROT
-  - proj. ogrodzenie przepompowni
-  - pas drogi powiatowej

Podpisano się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera niniejszy techniczny opisany do ewidencji nieruchomości państwowej trójwymiarowy i kartograficzny.

Opis opracowany przez geodęzyjny i kartograficzny

Identyfikacja ewidencyjny numeru nieruchomości: P.1419.1005.289

Data wykonania: 06.02.2015

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej: *[Signature]*

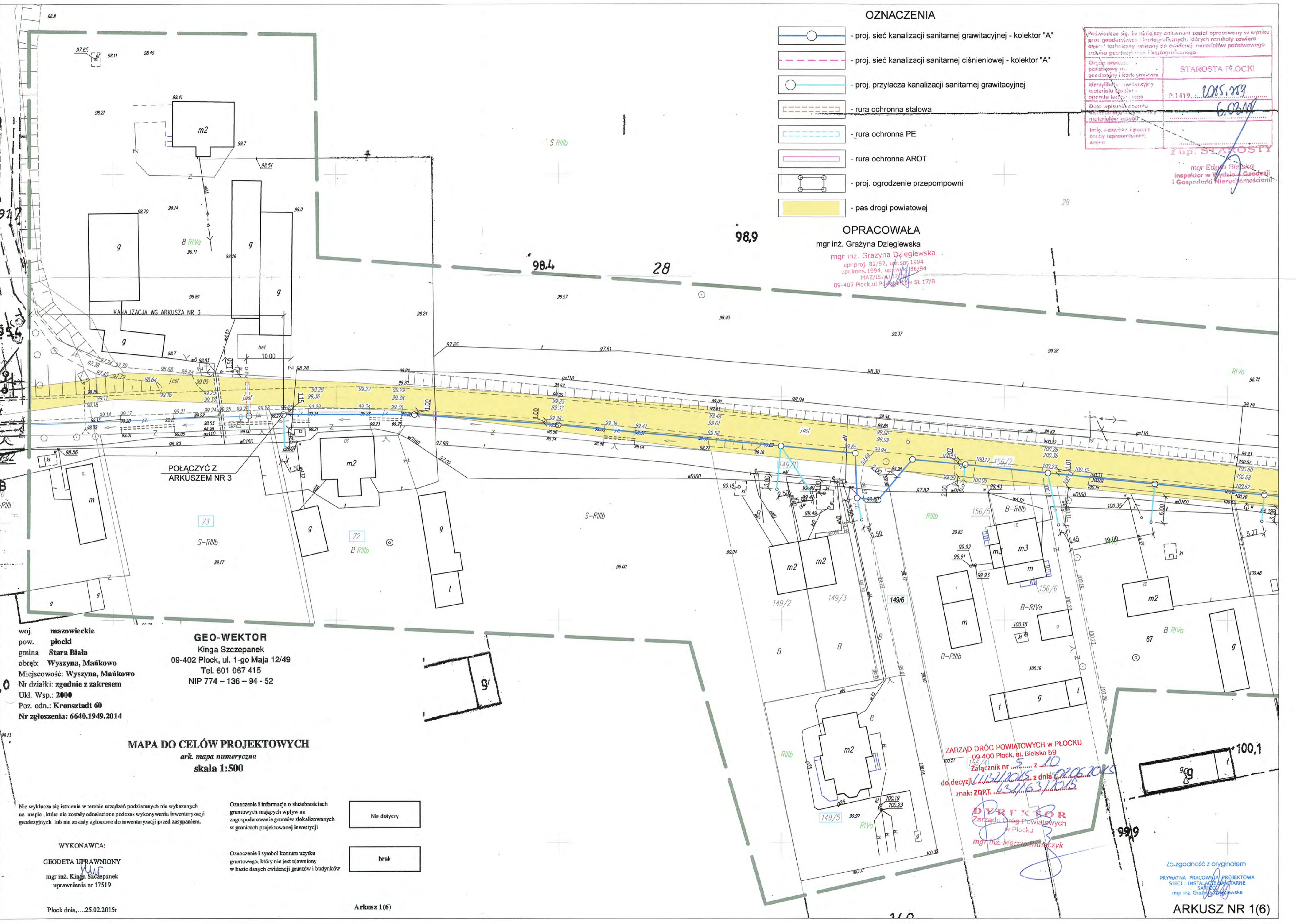
STAROSTA PŁOCKI

[Signature]

Z up. STAROSTY

mgr Edyta Bielecka
Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grażyna Dziągiewska
mgr inż. Grażyna Dziągiewska
upr.proj. 82/92, upr.spr. 1994
upr.kons. 1994, upr.wyd. 86/94
MAZ/15/13/13/13
09-407 Płock, ul. Piłsudskiego St. 17/8



woj. mazowieckie
pow. płocki
gmina Stara Biała
obręb: Wyszyna, Mańkowo
Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
Nr działki: zgodnie z zakresem
Ukl. Wsp.: 2000
Poz. odn.: Kronstadt 60
Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
Kinga Szczepanek
09-402 Płock, ul. 1-go Maja 12/49
Tel. 601 067 415
NIP 774 - 136 - 94 - 52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ark. mapa numeryczna
skala 1:500

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały odnotowane podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie dotyczy

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

brak






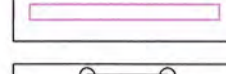
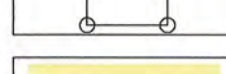

WYKONAWCA:
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Kinga Szczepanek
uprawnienia nr 17519

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
09-400 Płock, ul. Bielska 59
Załącznik nr 5 z dnia 12.02.2015
do decyzji z dnia 12.02.2015
znak: ZDPT.137163/15

DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych w Płocku
mgr inż. Marcin Błaszczyk

Za zgodność z oryginałem
PRYWATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIĘCI I INSTALACJE SANITARNE
mgr inż. Grażyna Dziągiewska

OZNACZENIA

-  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "A"
-  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
-  - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
-  - rura ochronna stalowa
-  - rura ochronna PE
-  - rura ochronna AROT
-  - proj. ogrodzenie przepompowni
-  - pas drogi powiatowej

Przebiega się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych z numerem geodezyjnym i kartograficznym

Organ prowadzący: **STAROSTA PŁOCKI**

Identyfikator ewidencyjny materiału zeskanowanego: P.1419... *2011.759*

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów geodezyjnych: *6.03.15*

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: *[Signature]*

Z UP. STAROSTY
mgr inż. *[Signature]*
Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grażyna Dziegłewska

mgr inż. Grażyna Dziegłewska
upr.proj. 82/92, upr.spr.1994
upr.kons.1994, upr.wyt. 86/94
MAZ/15/17/12
09-407 Płock, ul. Bielska St.17/8

STUDNIA ROZPRĘŻNA SR4

99,1

99,4

100,1

100,0



woj. mazowieckie
pow. płocki
gmina Stara Biała
obręb: Wyszyna, Mańkowo
Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
Nr działki: zgodnie z zakresem
Ukt. Wsp.: 2000
Poz. odn.: Kronsztadt 60
Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
Kinga Szczepanek
09-402 Płock, ul. 1-go Maja 12/49
Tel. 601 067 415
NIP 774 - 136 - 94 - 52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ark. mapa numeryczna
skala 1:500

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w PŁOCKU
09 400 Płock, ul. Bielska 59
Załącznik nr 6... z dnia 11.02.2015
do decyzji... z dnia 02.02.2015
znak: ZDP.P.11.02.2015

DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
w Płocku
mgr inż. Marcin Błaszczak

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie dotyczy

WYKONAWCA:
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Kinga Szczepanek
uprawnienia nr 17519

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

brak

Powielenie niniejszego dokumentu jest dopuszczalne wyłącznie w zakresie planów sytuacyjnych i kartograficznych, których rezultaty powierza autor: techniczny w celu ewidencji materiałów planimetrycznych i kartograficznych

Organ wydający planimetryczny zespół geodezyjny i kartograficzny
 Identyfikator ewidencyjny materiału technicznego
 Data wykonania operacji technicznej z uwzględnieniem zmian w ewidencji planimetrycznej

STAROSTA PŁOCKI
 P.1419
 2015.119
 603M

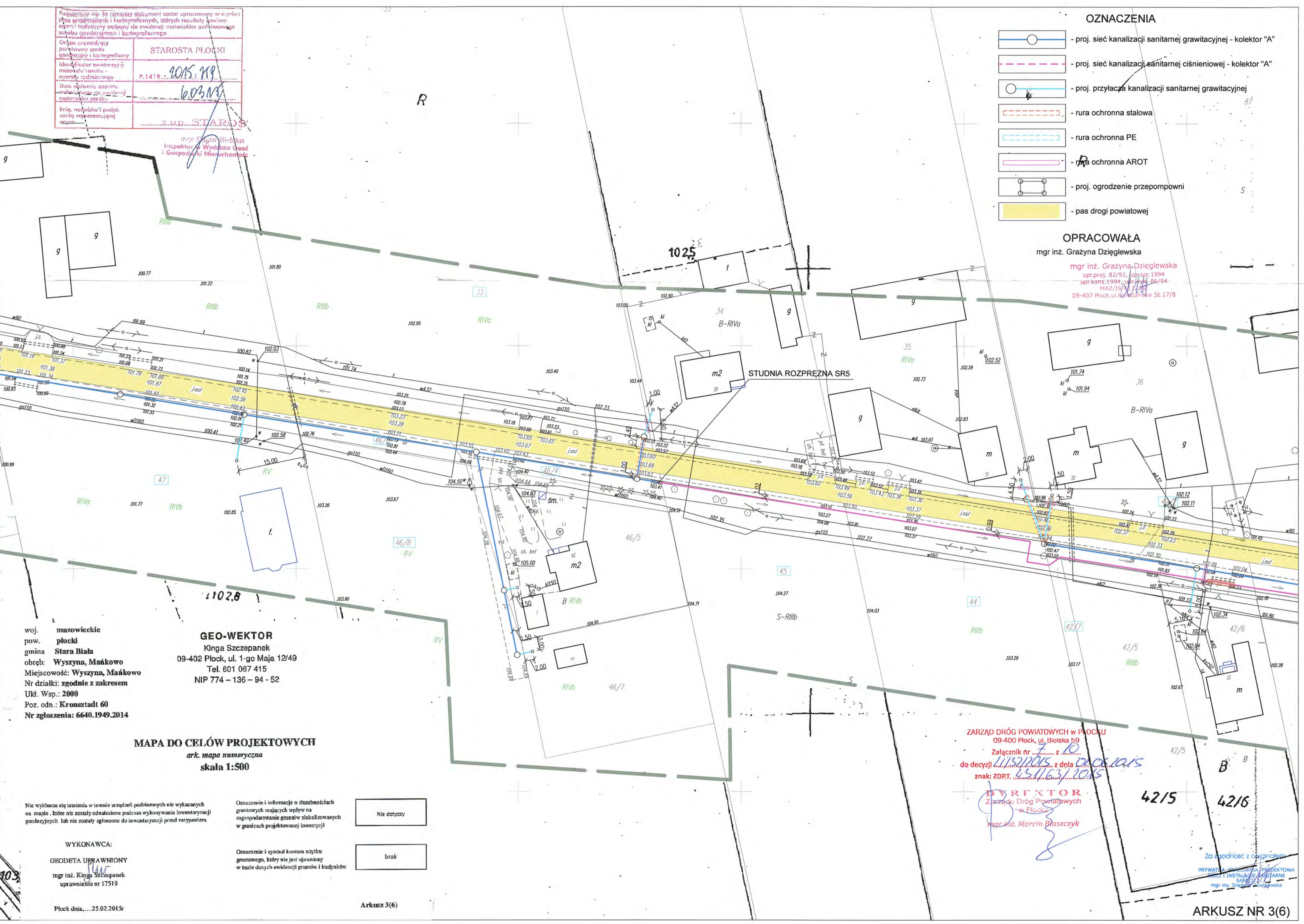
Z.U.P. STAROSTA

mgr inż. Kinga Bielska
 Inspektor Wydziału Geod. i Gospodarki Nieruchomości

- ### OZNACZENIA
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "A"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
 - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
 - rura ochronna stalowa
 - rura ochronna PE
 - rura ochronna AROT
 - proj. ogrodzenie przepompowni
 - pas drogi powiatowej

OPRACOWAŁA
 mgr inż. Grażyna Dziągiewska

mgr inż. Grażyna Dziągiewska
 upr.proj. 82/92, upr.spr.1994
 upr.kons.1994, upr.wyk. 86/94
 MAZ/15/31.7/14
 09-407 Płock, ul. Roźniaków St.17/8



woj. mazowieckie
 pow. płocki
 gmina Stara Biąca
 obręb: Wyszyna, Mańkowo
 Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
 Nr działki: zgodnie z zakresem
 Ukl. Wsp.: 2000
 Poz. odn.: Kronsztadt 60
 Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
 Kinga Szczepanek
 09-402 Płock, ul. 1-go Maja 12/49
 Tel. 601 067 415
 NIP 774 - 136 - 94 - 52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 ark. mapa numeryczna
 skala 1:500

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów: zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie dotyczy

Oznaczenie i symbol kosztu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

brak

WYKONAWCA:

GEODETA UPRAWNIONY
 mgr inż. Kinga Szczepanek
 uprawnień nr 17519

Płock dnia...25.02.2015r

Arkusz 3(6)

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
 09-400 Płock, ul. Bielska 59
 Załącznik nr z 10
 do decyzji z dnia
 znak: ZDPT.

DYREKTOR
 Zarządu Dróg Powiatowych
 w Płocku
 mgr inż. Marcin Blaszczyk

Za zgodność z oryginałem
 PRYWATNA FIRMA PROJEKTOWA
 I INSTALACJE SANITARNE
 mgr inż. Grażyna Dziągiewska

ARKUSZ NR 3(6)

Powiadomienie o postawieniu w wykonaniu prac geodezyjnych i kartograficznych, które przeliczą i wykreślą operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.




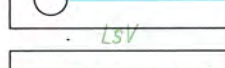


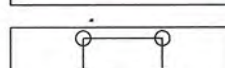
Organ powołany przez Prezesa Urzędu Geodezyjno-Kartograficznego: **STAROSTA PŁOCKI**

Identyfikacja ewidencji: **2015.759**

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów geodezyjnego zasobu geodezyjnego i kartograficznego: **6.03.15**

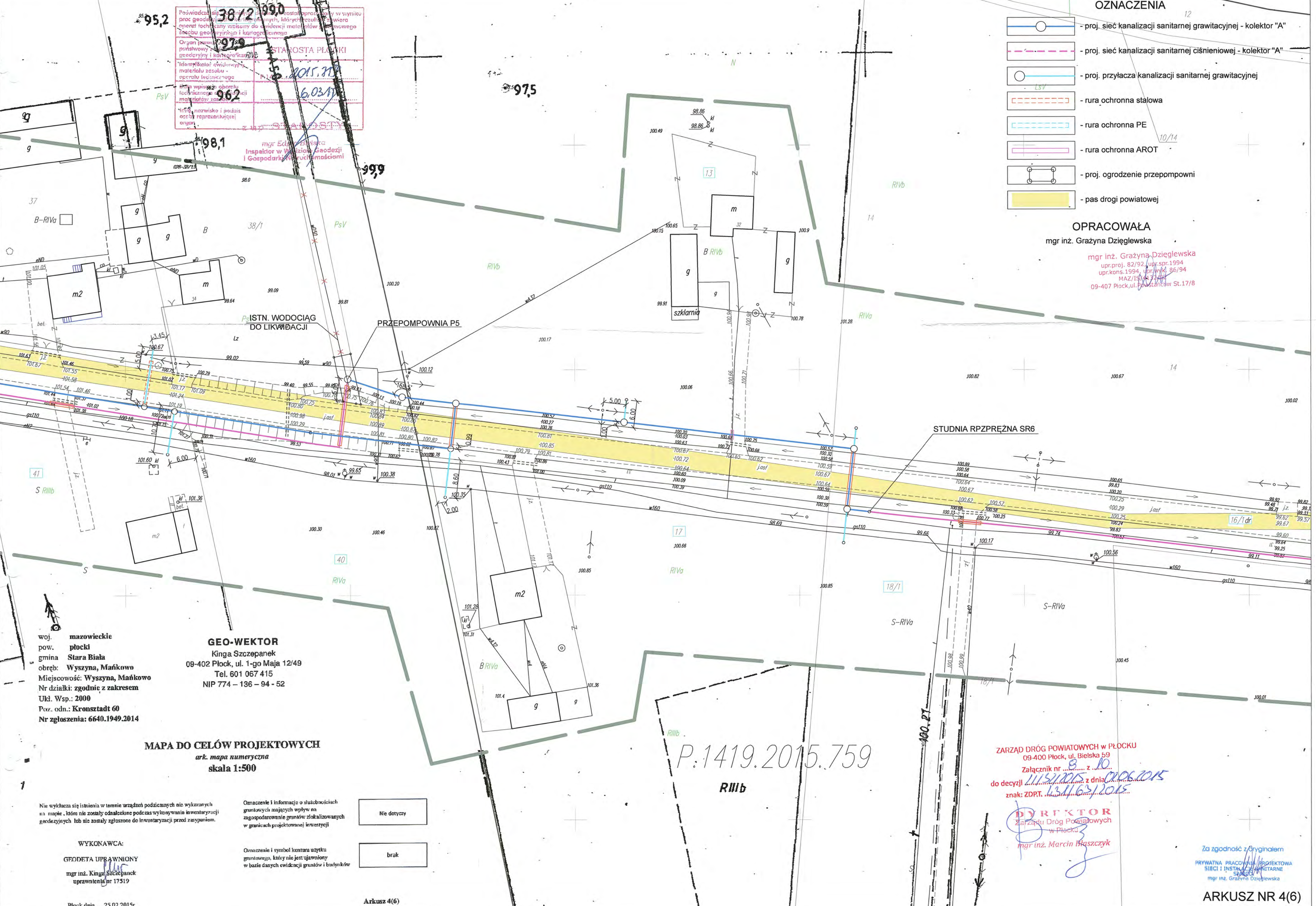
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: **mgr inż. Grażyna Dziegłewska**

OZNACZENIA

-  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "A"
-  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
-  - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
-  - rura ochronna stalowa
-  - rura ochronna PE
-  - rura ochronna AROT
-  - proj. ogrodzenie przepompowni
-  - pas drogi powiatowej

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grażyna Dziegłewska

mgr inż. Grażyna Dziegłewska
upr.proj. 82/92, upr.spr.1994
upr.kons.1994, upr.kart. 86/94
MAZ/15/14/15
09-407 Płock, ul. Powstańców St.17/8



woj. mazowieckie
pow. płocki
gmina Stara Biała
obręb: Wyszyna, Mańkowo
Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
Nr działki: zgodnie z zakresem
Ukł. Wsp.: 2000
Poz. odn.: Kronstadt 60
Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
Kinga Szczepanek
09-402 Płock, ul. 1-go Maja 12/49
Tel. 601 067 415
NIP 774 - 136 - 94 - 52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ark. mapa numeryczna
skala 1:500

Nie wykłacza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały odnotowane podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie dotyczy
brak

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

WYKONAWCA:
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Kinga Szczepanek
uprawnienia nr 17519






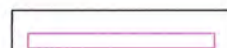
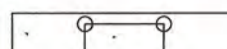

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
09-400 Płock, ul. Bielska 5/9
Załącznik nr 8.10
do decyzji 115/1005 z dnia 02.06.2015
znak: ZDRT.13/11/09/2015

DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
w Płocku
mgr inż. Marcin Błaszczak

Za zgodność z oryginałem
PRYWATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNE
mgr inż. Grażyna Dziegłewska

P.1419.2015.759

OZNACZENIA

-  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "A"
-  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
-  - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
-  - rura ochronna stalowa
-  - rura ochronna PE
-  - rura ochronna AROT
-  - proj. ogrodzenie przepompowni
-  - pas drogi powiatowej

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grażyna Dziągiewska

mgr inż. Grażyna Dziągiewska
upr.proj. 82/92, upr.spr. 1994
upr.kons. 1994, upr.wykł. 86/94
MAZ/IS/132/94
09-407 Płock, ul. Powstańców St. 17/8

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wy- prac geodezyjnych i kartograficznych, których roz- twór techniczny zawiera do ewidencji materiałów państwowe zrębu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zespół geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PŁOCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału osobno opisano techniką mapy	P.1419... 2015. 719
Data wykonania operacji technicznej do ewidencji materiałów zrębu	6.03.11
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. ... ROSIY
Inspektor w s. Geodezji i Gospodarki w s. Pomiarów	

woj. mazowieckie
pow. płocki
gmina Stara Biała
obręb: Wyszyna, Mańkowo
Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
Nr działki: zgodnie z zakresem
Ukl. Wsp.: 2000
z. odn.: Kronsztadt 60
Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
Kinga Szczepanek
09-402 Płock, ul. 1-go Maja 12/49
Tel. 601 067 415
NIP 774 - 136 - 94 - 52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ark. mapa numeryczna
skala 1:500

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych
na mapie, które nie zostały odnotowane podczas wykonywania inwentaryzacji
geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach
gruntowych mających wpływ na
zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych
w granicach projektowanej inwestycji

Nie dotyczy

Oznaczenie i symbol konturu użytku
gruntowego, który nie jest ujawniony
w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

brak

WYKONAWCA:
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Kinga Szczepanek
uprawnienia nr 17519

Płock dnia, ...25.02.2015r

Arkusz 5(6)

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w PŁOCKU
09 400 Płock, ul. Bielska 59
Załącznik nr 5 z 10
do decyzji z dnia 01.06.2015
znak: ZDPT. 1311/2015
DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
w Płocku
mgr inż. Marcin Błaszczyk

Za zgodność z oryginałem
PRYWATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNE
mgr inż. Grażyna Dziągiewska

ARKUSZ NR 5(6)

woj. mazowieckie
 pow. płocki
 gmina Stara Biała
 obręb: Wyszyna, Mańkowo
 Miejscowość: Wyszyna, Mańkowo
 Nr działki: zgodnie z zakresem
 Ukl. Wsp.: 2000
 Poz. odn.: Kronsztań 60
 Nr zgłoszenia: 6640.1949.2014

GEO-WEKTOR
 Kinga Szczepanek
 09-402 Płock, ul. 1-go Maja 12/49
 Tel. 601 067 415
 NIP 774-136-94-52

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 ark. mapa numeryczna
 skala 1:500

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na mapie, które nie zostały odnotowane podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Nie dotyczy
 brak

WYKONAWCA:
 GEODETA UPRAWNIONY
 mgr inż. Kinga Szczepanek
 uprawnień nr 17519

Płock dnia...25.02.2015r

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

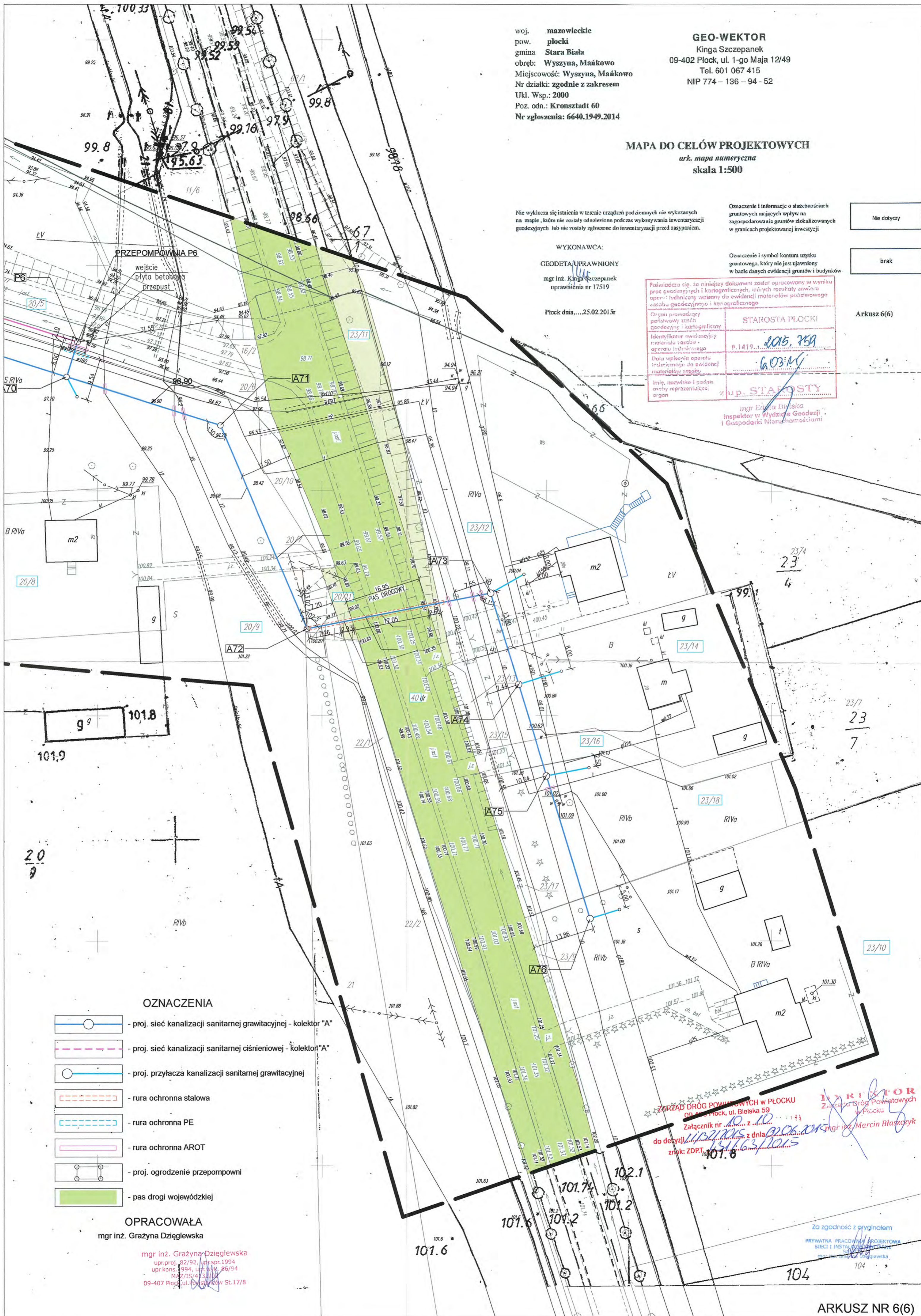
Podpisuję się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat: techniczny wysłany do ewidencji materiałów pozastawowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów pozastawowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
 Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

STAROSTA PŁOCKI
 P.1419... 2015, 759
 6.03.15
 z up. STAROSTY

mgr inż. Ewa Dzięńska
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Arkusz 6(6)



OZNACZENIA

- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "A"
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
- proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
- rura ochronna stalowa
- rura ochronna PE
- rura ochronna AROT
- proj. ogrodzenie przepompowni
- pas drogi wojewódzkiej

OPRACOWAŁA
 mgr inż. Grażyna Dzięglewska

mgr inż. Grażyna Dzięglewska
 upr.proj. 82/92, upr.spr. 1994
 upr.kons. 994, upr.wzr. 86/94
 M.2/15/4/23/14
 09-407 Płock, ul. 1-go Maja St.17/8

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
 09-402 Płock, ul. Bielska 59
 Załącznik nr 10 z dnia 2015.02.25
 do decyzji z dnia 2015.02.25
 znak: ZDPT.1516.63/1015

INSPIRATOR
 Zarząd Dróg Powiatowych
 w Płocku
 mgr inż. Marcin Błaszczak

Za zgodność z oryginałem
 PRYMATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
 SIECI I INSTALACJI
 mgr inż. Grażyna Dzięglewska

Z 1/40/15/2016

Zarząd Dróg Powiatowych

w Płocku

09-100 Płock, ul. Bielska 59

tel. (24) 267-68-39

tel./fax (24) 267-68-11

ZDP.T.431/63-1/2015/2016

WPLYNĘŁO 2016-02-12

Płock, dnia 29 lutego 2016 roku

Decyzja LI/32-1/2015/2016

Na podstawie 39 ust. 1a oraz ust. 3, 3a, 4 i 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (Dz. U. z 2015 roku poz. 460 z późn. zm.), art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku KPA (Dz. U. z 2013 roku poz. 267 z późn. zm.) oraz upoważnienia Nr 12/2012 z dnia 14 grudnia 2012 roku Zarządu Powiatu w Płocku, po rozpatrzeniu wniosku:

Gospodarki Komunalnej „Stara Biała” Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała w sprawie zmiany decyzji tutejszego Zarządu dróg LI/32/2015 z dnia 02 czerwca 2015 roku, znak: ZDP.T.431/63/2015 zezwalającej na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2907W Wyszyna - Ułaszewo w miejscowościach Ludwikowo, Wyszyna, Mańkowo, gmina Stara Biała

Orzekam:

1. Na wniosek strony zmienić załączniki graficzne nr 1 z 10, nr 2 z 10, oraz nr 3 z 10 do decyzji tutejszego Zarządu dróg LI/32/2015 z dnia 02 czerwca 2015 roku, znak: ZDP.T.431/63/2015 zastępując je odpowiednio załącznikami nr 1 z 3, nr 2 z 3 oraz nr 3 z 3 do niniejszej decyzji.
2. Pozostałe warunki zawarte w decyzji tutejszego Zarządu dróg LI/32/2015 z dnia 02 czerwca 2015 roku, znak: ZDP.T.431/63/2015 pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Zarząd Dróg Powiatowych w Płocku w dniu 11 stycznia 2016 roku wszczął postępowanie administracyjne na wniosek Gospodarki Komunalnej „Stara Biała” Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała - w sprawie zmiany decyzji tutejszego Zarządu dróg z dnia LI/32/2015 z dnia 02 czerwca 2015 roku, znak: ZDP.T.431/63/2015 zezwalającej na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2907W Wyszyna - Ułaszewo w miejscowościach Ludwikowo, Wyszyna, Mańkowo, gmina Stara Biała.

Rozpatrując niniejszą sprawę stwierdza się, że zmiana lokalizacji sieci kanalizacji sanitarnej nie narusza interesu Zarządcy drogi wynikającego z przepisów ustawy o drogach publicznych.

W związku ze zmianą lokalizacji sieci kanalizacji sanitarnej konieczna stała się zmiana załączników graficznych nr 1 z 10, nr 2 z 10, oraz nr 3 z 10 do decyzji tutejszego Zarządu dróg LI/32/2015 z dnia 02 czerwca 2015 roku, znak: ZDP.T.431/63/2015.

Ze względu na powyższe orzeczono jak wyżej.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za moim pośrednictwem w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

Zwolniono z opłaty skarbowej za wydanie zezwolenia na podstawie cz. III ust. 44 kol. 4 pkt.9 załącznika do ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 roku (Dz. U. z 2015 roku poz. 783 z późn. zm.).



[Handwritten signature in blue ink]
Zarząd Dróg Powiatowych w Płocku

Otrzymują:

1. Gospodarka Komunalna „Stara Biała” Sp. z o.o.
ul. Jana Kazimierza 1
09-411 Biała
2. a/a ZDP w Płocku

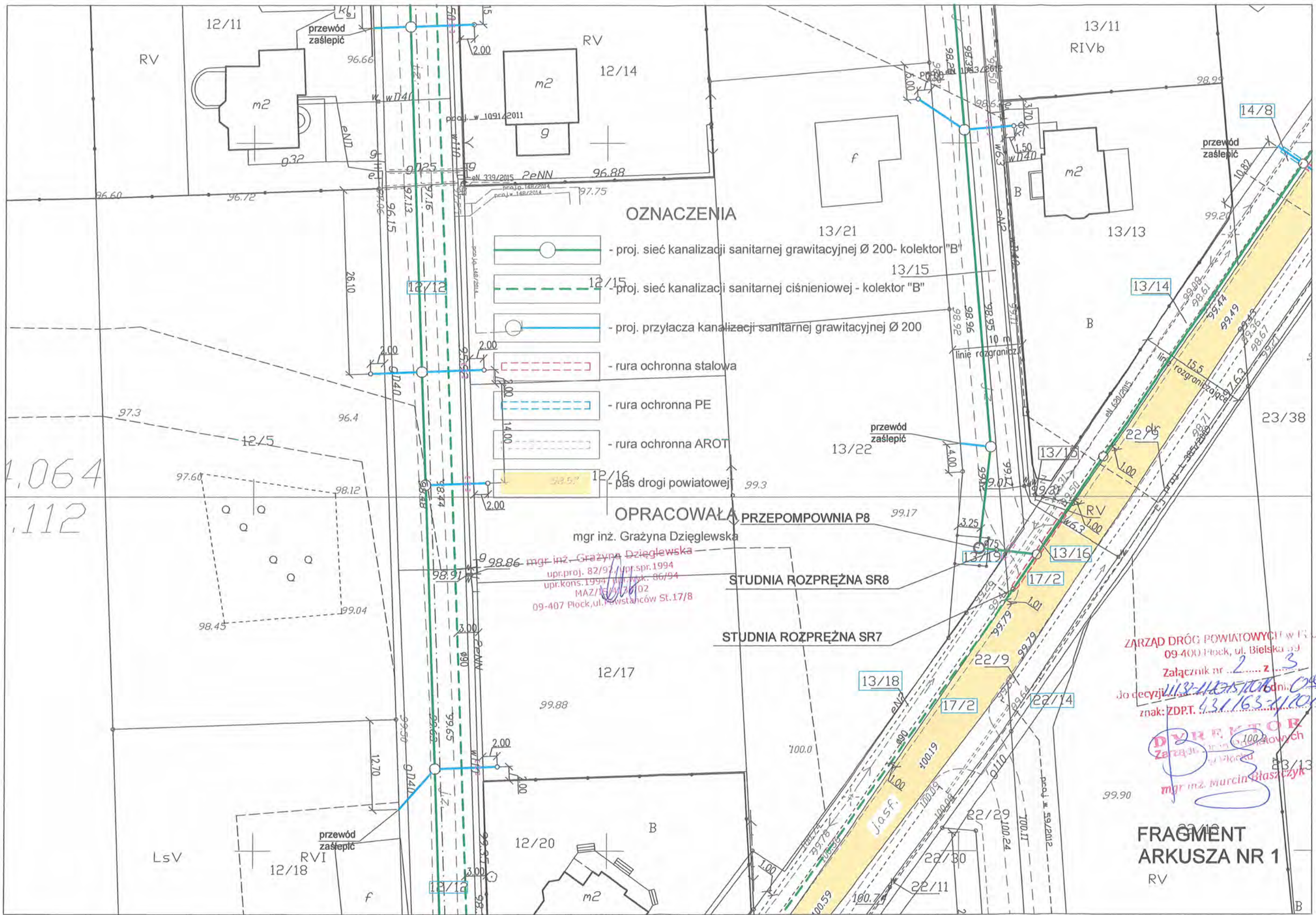
Sprawę prowadzi: Michał Rzepczyński, tel. 24 267 68 42

- OZNACZENIA**
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200 - kolektor "A"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200 - kolektor "B"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "B"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200 - kolektor "C"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "C"
 - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200
 - rura ochronna szklana
 - rura ochronna PE
 - rura ochronna AROT
 - proj. opóźnienie przepływu
 - pas drogi powiatowej
 - pas drogi gminnej






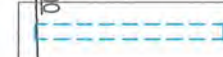
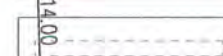
OPRACOWAŁA

mgr inż. Grażyna Dąbrowska
 mgr inż. Cezary Dąbrowski
 ul. Włocławska 109
 61-407 Poznań, tel. 61 26 11 111
 61-407 Poznań, tel. 61 26 11 111

ZAKŁAD PROJEKTOWY "PROJEKT" S.p.A.
 ul. Włocławska 109
 61-407 Poznań, tel. 61 26 11 111
 61-407 Poznań, tel. 61 26 11 111



OZNACZENIA

-  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200- kolektor "B"
-  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "B"
-  - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200
-  - rura ochronna stalowa
-  - rura ochronna PE
-  - rura ochronna AROT
-  - pas drogi powiatowej

OPRACOWAŁA

mgr inż. Grażyna Dziegłewska

mgr inż. Grażyna Dziegłewska
 upr.proj. 82/92 / upr.spr. 1994
 upr.kons. 1994 / upr.wyk. 06/94
 MAZ/13/13/02
 09-407 Plock, ul. Powstańców St. 17/8

STUDNIA ROZPRĘŻNA SR8

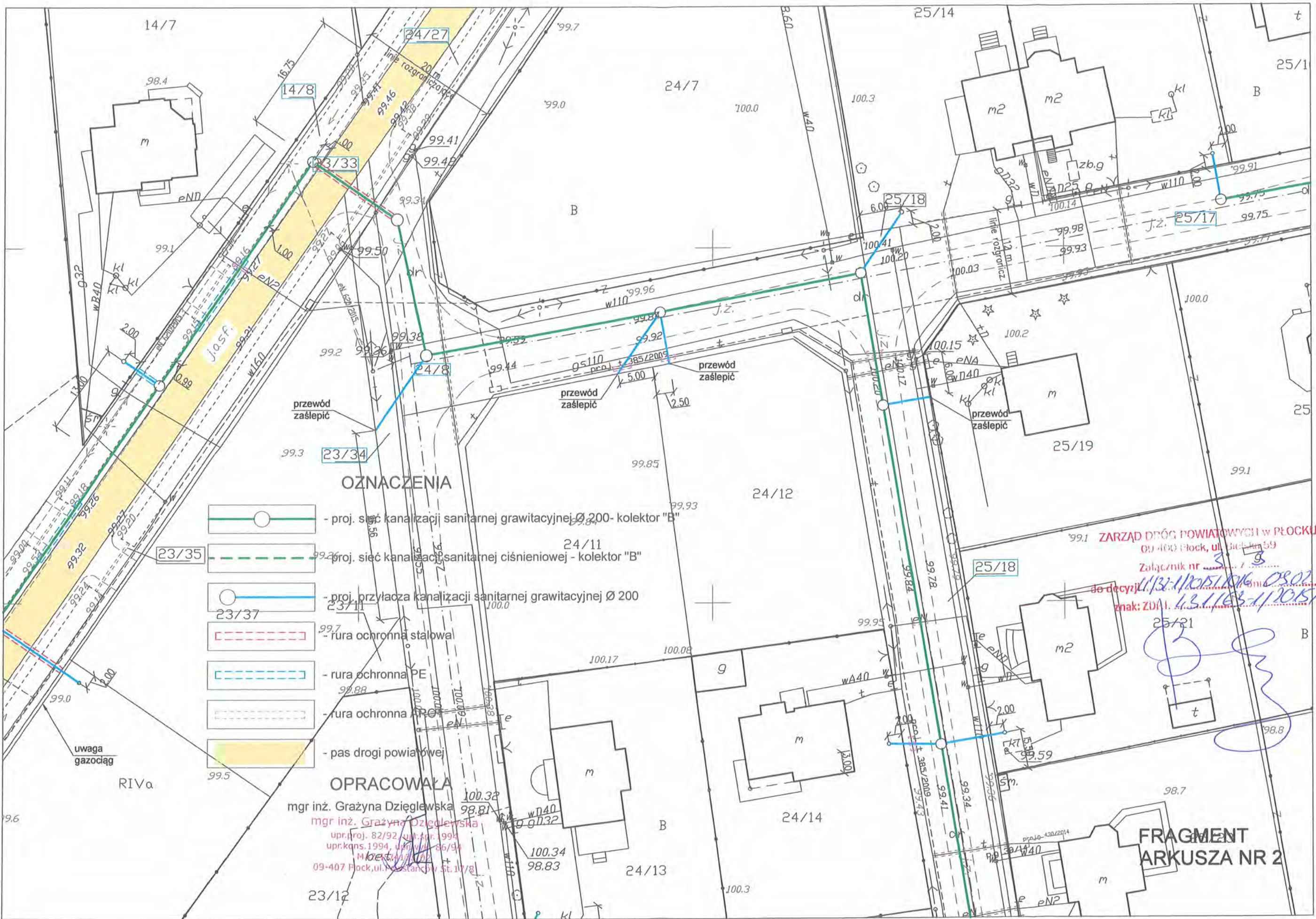
STUDNIA ROZPRĘŻNA SR7

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w Plocku
 09-400 Plock, ul. Bielska 93
 Załącznik nr 2 z 3
 Do decyzji 113-112/15/106 dn. 09.02.2016
 znak: ZDPT. 431.163-1/2015/106

DYREKTOR
 Zarządu Dróg Powiatowych
 mgr inż. Marcin Głazczyk

FRAGMENT ARKUSZA NR 1
 RV

1,064
 112



OZNACZENIA

- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200- kolektor "B"
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "B"
- proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200
- rura ochronna stalowa
- rura ochronna PE
- rura ochronna PVC
- pas drogi powiatowej

OPRACOWAŁA

mgr inż. Grażyna Dziegłewska
 mgr inż. Grażyna Dziegłewska
 upr. i proj. 82/92, ul. Piłsudskiego 1994
 upr. koms. 1994, ul. Piłsudskiego 186/94
 M. 141/2012
 09-407 Płock, ul. Piłsudskiego 117/8

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
 09-400 Płock, ul. Piłsudskiego 59
 Załącznik nr 3
 do decyzji 11/132/11/2015/2016 OR 02/10/16
 znak: ZDA.1.13.1163-1/2015/2016

FRAGMENT
 ARKUSZA NR 2