



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	



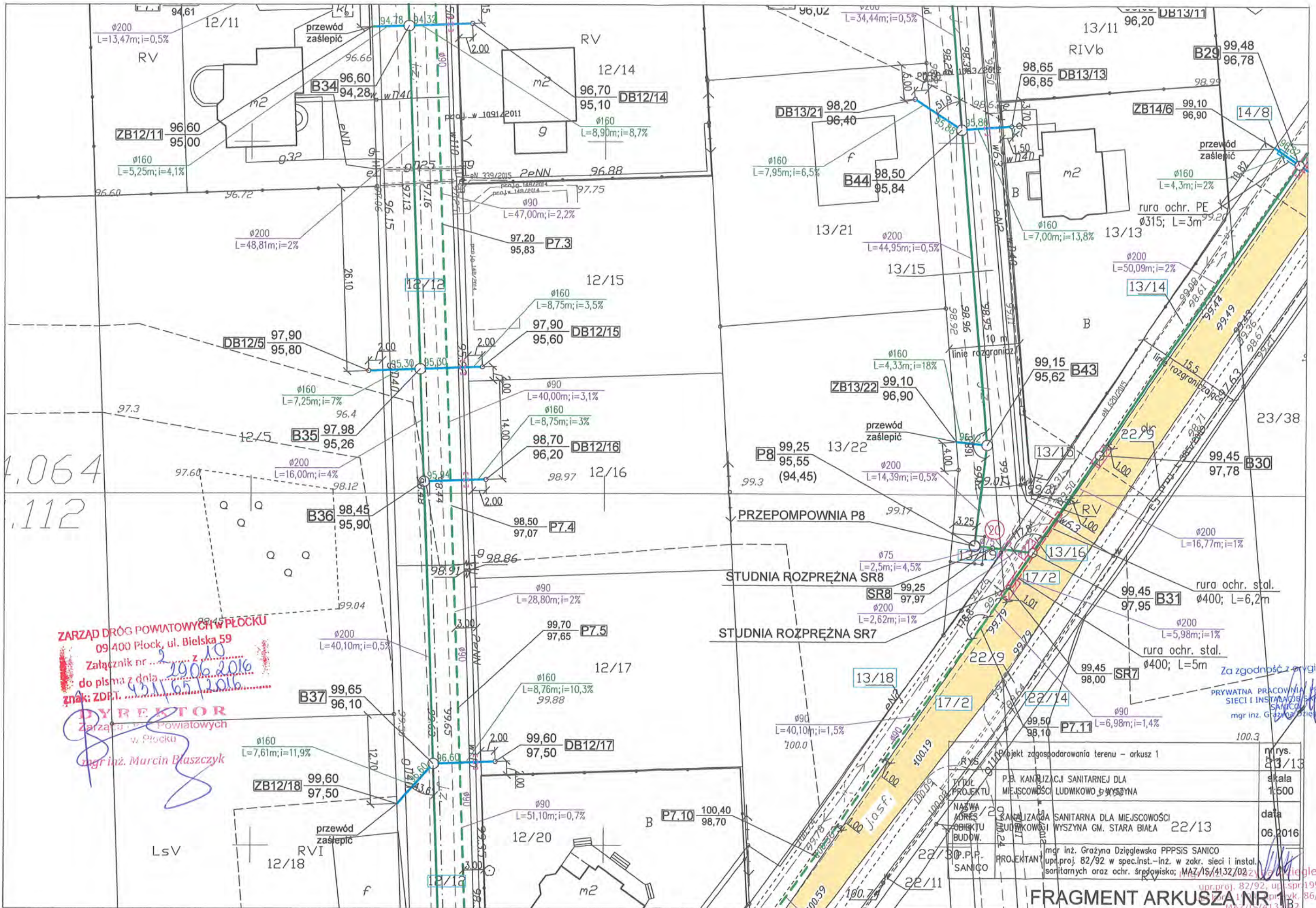
- OZNACZENIA**
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200 - kolektor "A"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200 - kolektor "B"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "B"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200 - kolektor "C"
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "C"
 - proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 150
 - rura odprowadzająca
 - rura ochłonna PE
 - rura ochłonna AROT
 - proj. ogródkowanie przeciwboczni
 - pas drogi powiatowej
 - pas drogi gminnej
 - obronienie sturki w roboczu wg stanu istniejącego
 - nr otworu wężowego

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grażyna Dąbrowska
mgr inż. Beata Białas
mgr inż. Beata Białas

PRACOWNIA PROJEKTOWA WYKONAWCZA
Załącznik nr 1 do projektu
do pozwolenia na budowę
PRACOWNIA PROJEKTOWA WYKONAWCZA
ul. ...

FRAGMENT ARKUSZA NR 4

Zgodnie z wytycznymi dla ...
Projekt ...
Data: ...



1.064
112

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH 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
Zarząd Powiatowych
w Płocku
mgr inż. Marcin Błaszczak

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

Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 1		nr rys.	23/13
TYTUŁ PROJEKTU P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO BŁYSZYNA		skala	1:500
NAZWA MIEJSCOWOŚCI OBJEKTU BUDOW.		data	06.2016
KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO BŁYSZYNA GM. STARA BIAŁA 22/13			
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			

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

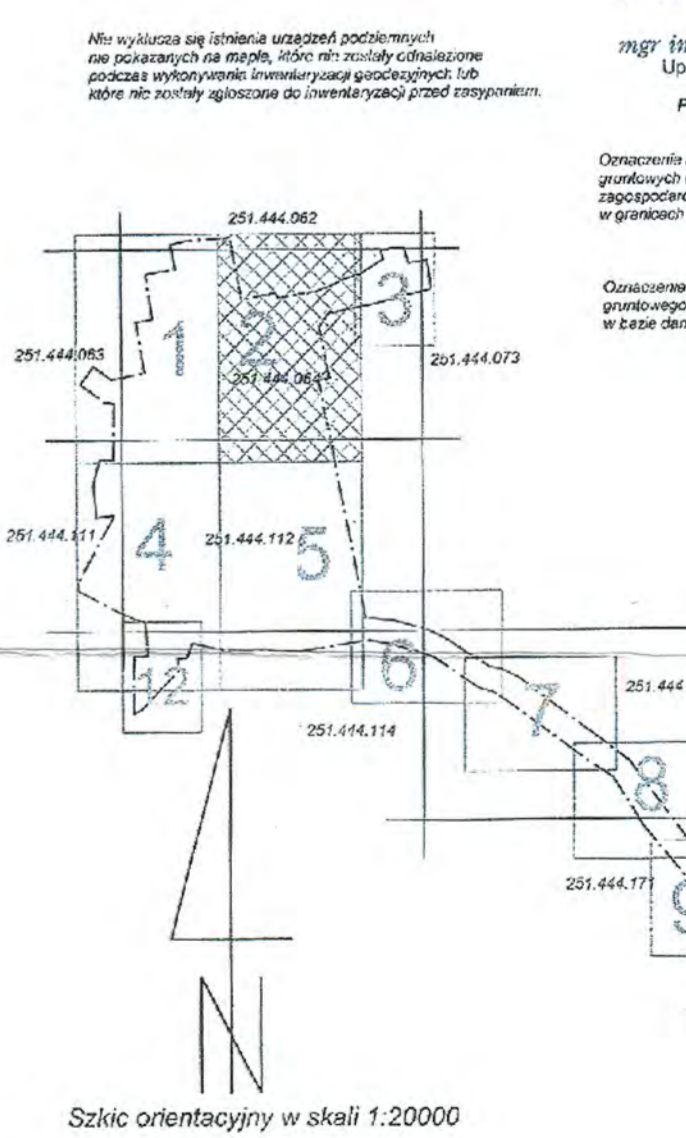
OPRACOWAŁA
mgr inż. Grazyna Dziegielewska
ul. Powstańców 2/24, 21-444-073
ul. Wolności 15/15, 21-444-073
ul. Wolności 15/15, 21-444-073
ul. Wolności 15/15, 21-444-073

Woj.: mazowieckie
Powiat: 141913 2 - Stara Biała
Gmina: 0015 - Ludwikowo, 0019 - Markkowo
Obręb: 0028 - Wyszyna
Miejscowość: Ludwikowo, Markkowo, Wyszyna
Ukl. Wsp.: 1985
Puz. odr.: Konstancji 60
Nr kancelaryjny: 93952013

Usługi Geodezyjne i Informatyczne
GEO - WEKTOR
ul. Kłosa 12/18B
00-400 Warszawa
tel: 22 664 112, 22 664 073, 22 664 074, 22 664 075
fax: 22 664 075, 22 664 072, 22 664 071

Mapa do celów projektowych
Wykazana powierzchnia planu: 21,444,064 m²
21,444,064 m² 21,444,064 m² 21,444,064 m² 21,444,064 m²
21,444,112 m² 21,444,112 m² 21,444,112 m² 21,444,112 m²

W skali 1:500



GEODETA I PLANOWANIE

mgr inż. Xenia Szczęśliwą
ul. Wolności 15/15
Powiat, numer 21944

Opracowanie zgodnie z zasadami sztuki inżynierskiej w dziedzinie geodezji i planowania, uwzględniając obowiązujące przepisy prawa.

Opis prac geodezyjnych i planowania:
Geodezja i planowanie:
Karta geodezyjna: 251444112
Data wykonania: 2018 r.
Inicjał: X.Sz. Data: 2018-10-20
Miejsce: Warszawa

STAROSTA PŁOCKI
P.1418 **BOGAĆ NNY**

INŻ. STAROSTA
mgr inż. Xenia Szczęśliwą
ul. Wolności 15/15, 21-444-073
ul. Wolności 15/15, 21-444-073

ZARZĄD DZIAŁOŚCI POWIATOWYCH W PŁOCKU
09-400 Płock, ul. Błękitna 59
Załącznik nr 5 do uchwały nr 42/III/2018 z dnia 2018-10-15

INŻ. STAROSTA
mgr inż. Xenia Szczęśliwą
ul. Wolności 15/15, 21-444-073
ul. Wolności 15/15, 21-444-073

RYL: mgr inżynier Jerzy Łukaszewski nr rys. 2
TYTUŁ: P.B. KANALIZACJA SANITARNA DLA WIEŚCOWICZKI I WYSZYNY
OBRĘB: KANALIZACJA SANITARNA DLA WIEŚCOWICZKI I WYSZYNY
BUDOWA: BUDOWA
PROJEKTANT: mgr inż. Xenia Szczęśliwą

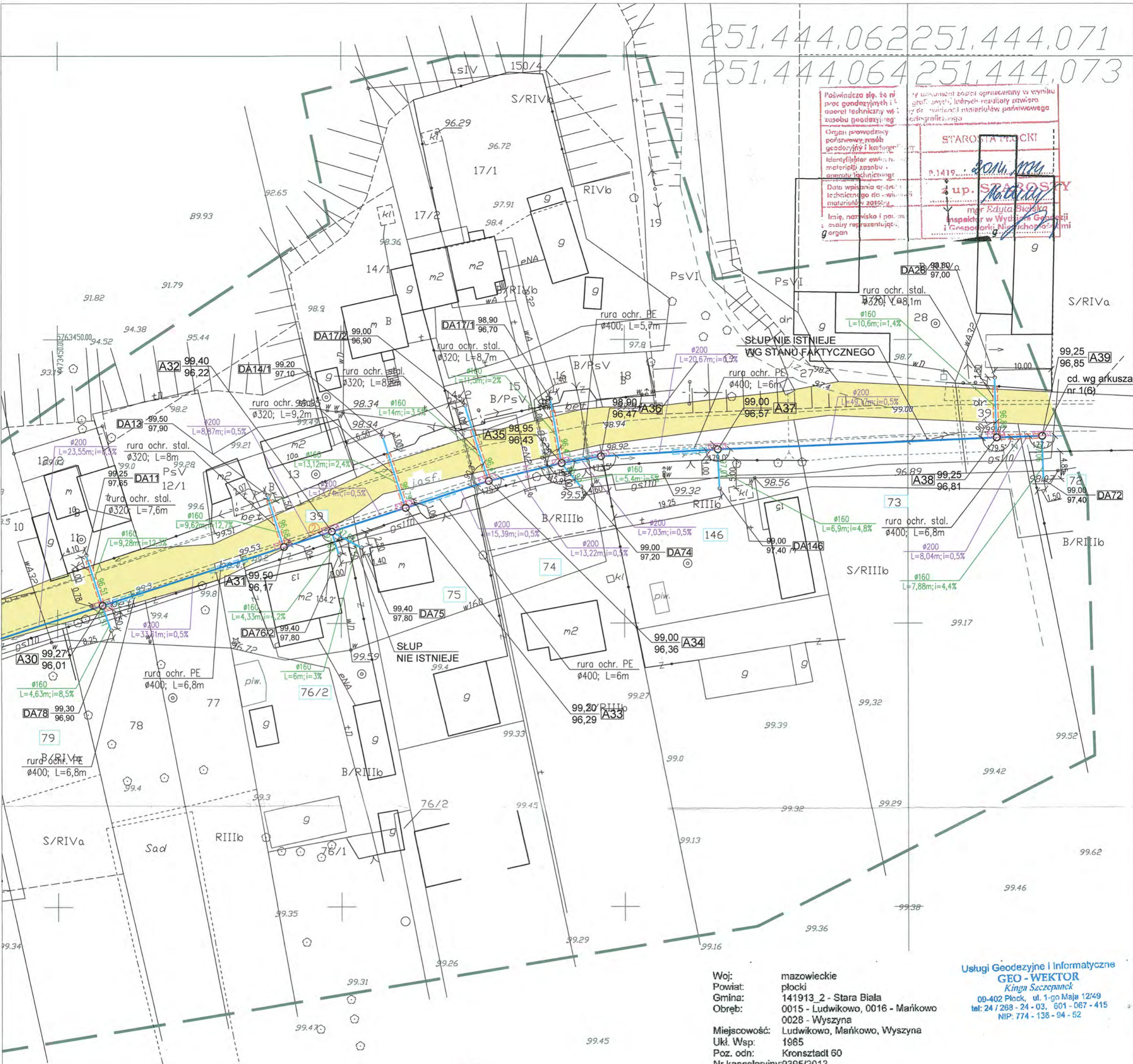
251.444.064
251.444.112

ARKUSZ NR 2

251.444.062 251.444.071
251.444.064 251.444.073

Podpisano się 46 ni
procent geodezyjnych i i
nawet techniczny w t
zasobu geodezyjny
Organ prowadzący
geodezyjny i kartogra
Identyfikator ewidenc
miejscowości zasobu
organizacji techniczn
Data wpisania do -w-
technicznego do -w-
materiałów zasobu
Imię, nazwisko i pos
z osoby reprezentując
organ

STAROSTA PŁOCKI
P.1419...
mgr inż. Kinga Szczepanek
mgr inż. Grażyna Dzięglewska
Inspektor w Wydziale Geodezji
i Kartografii Nieruchomości



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 wierciącego

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grażyna Dzięglewska

mgr inż. Grażyna Dzięglewska
upr.proj. 82/92 i upr.inż. 86/94
MAZ/15/4132/02
09-407 Płock, ul. Piłsudskiego St. 17/8

Woj: mazowieckie
Powiat: płocki
Gmina: 141913_2 - Stara Biała
Obręb: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Mańkowo
0028 - Wyszyna
Miejscowość: Ludwikowo, Mańkowo, Wyszyna
Ukł. Wsp: 1965
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, 251.444.071,
251.444.072, 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 wykazuje się istnienia urządzeń podziemnych
nie pokazanych na mapie, które nie zostały odnotowane
podczas wykonania inwentaryzacji geodezyjnych lub
które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed rozpoczęciem.

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Kinga Szczepanek
Cenba nr 17519
Płock, marzec 2014r

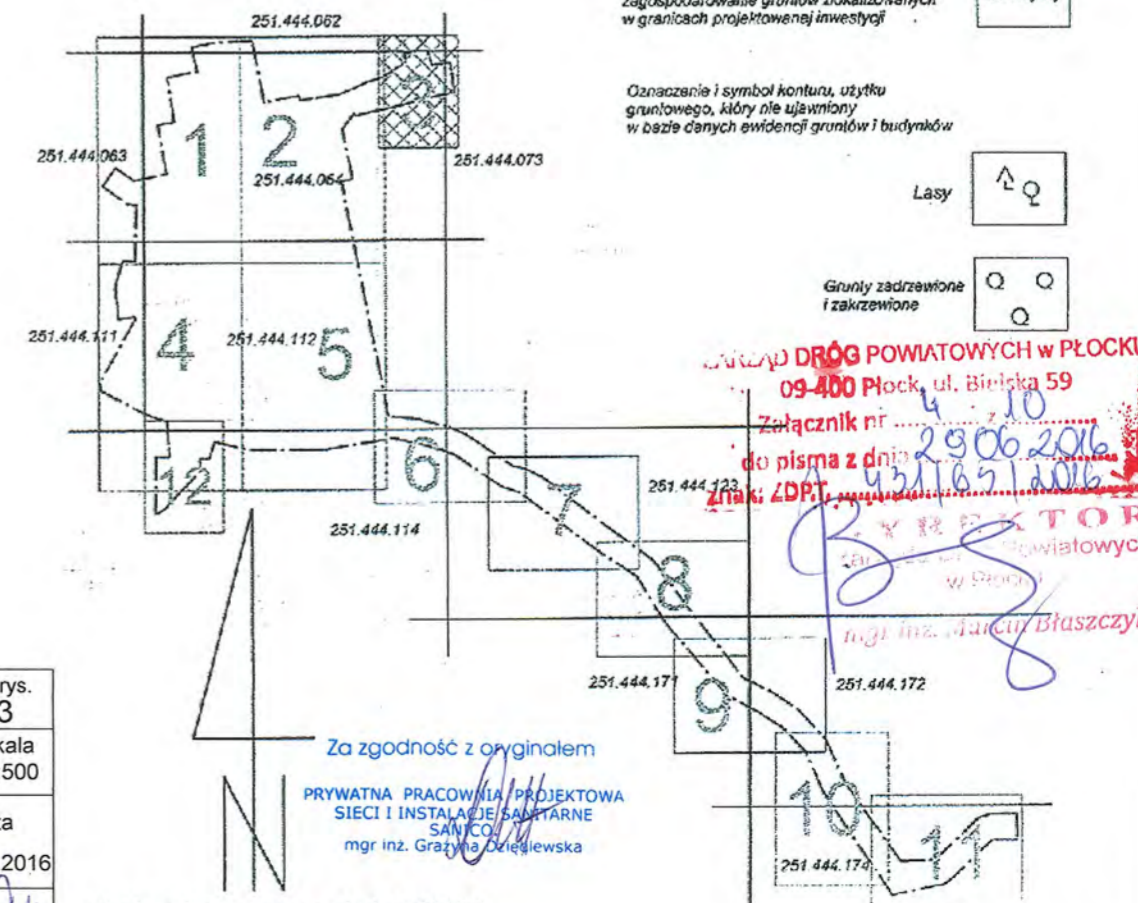
Oznaczenie i informację o słabej jakości
gruntowych mających wpływ na
zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych
w granicach projektowanej inwestycji

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

Grupy zadzwone
i zakrwone

DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
09-400 Płock, ul. Bielska 59
Załącznik nr 4
do pisma z dnia 29.06.2016
znak ZDPT 431.06.2016

dyrektor
w Płocku
mgr inż. Mariusz Błaszczyk



RYS.	Projekt zagospodarowania terenu - arkusz 3	nr rys. 3
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJA 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 Dzięglewska 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
PRYWATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNE
SANICO
mgr inż. Grażyna Dzięglewska

Szkic orientacyjny w skali 1:20000

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

Podkreślenie się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawierają dane techniczne wpisane do ewidencji materiałów państwowego składu geodezyjnego i kartograficznego

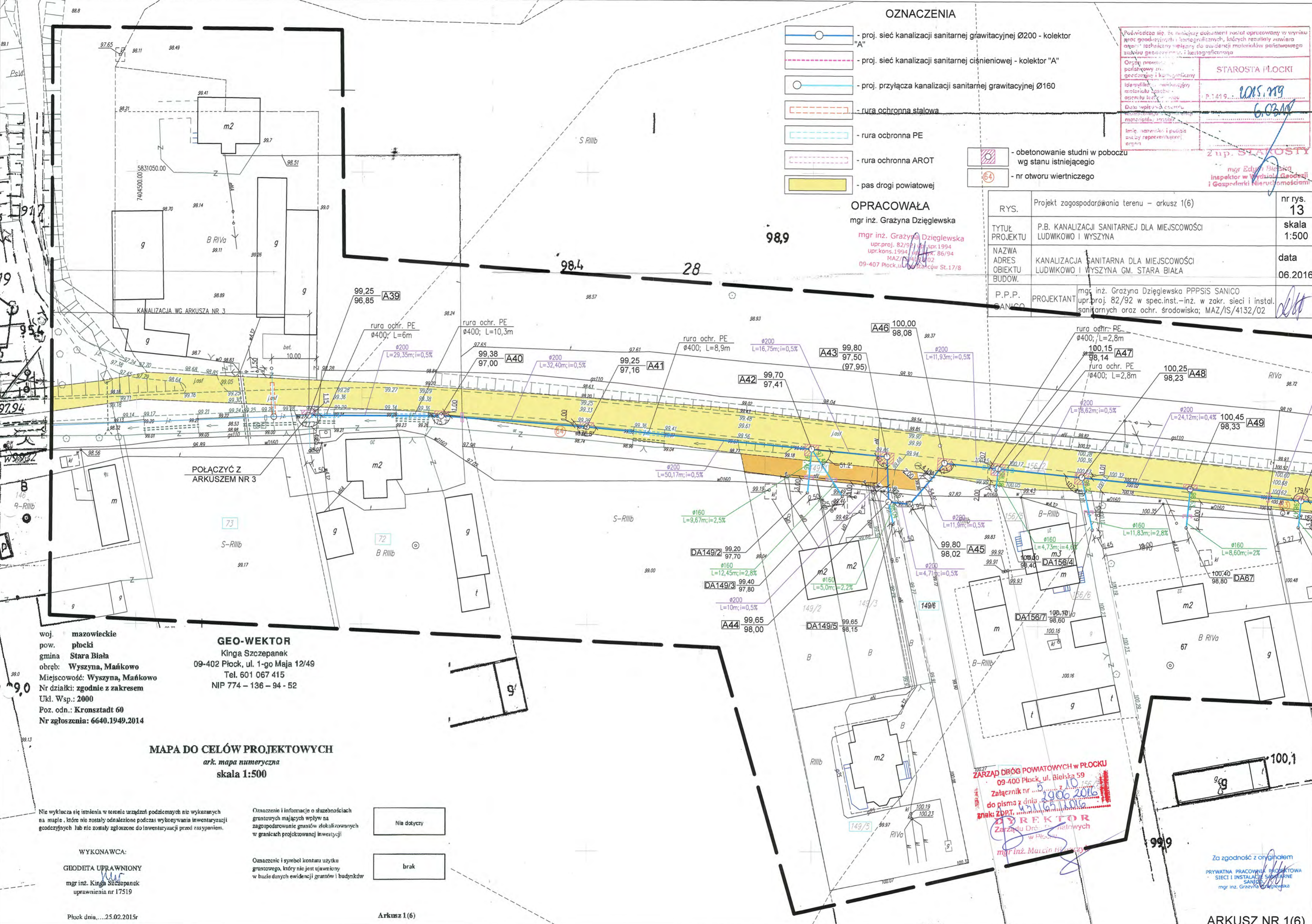
OSTA
P.1419...
Data wydania: 06.03.2016

STAROSTA PŁOCKI
mgr inż. Edyta Bieśka
Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grażyna Dzięglewska

mgr inż. Grażyna Dzięglewska
upr.proj. 82/92/101 spr.1994
upr.kons.1994/101/102
MAZ/IS/4132/02
09-407 Płock, ul. Starośców 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 ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data	06.2016
P.P.P. SANICO	mgr inż. Grażyna Dzięglewska 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 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 1 (6)

ZARZĄD BIURÓW 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 Dzięglewska

ARKUSZ NR 1(6)

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

mgr Dariusz Bielski
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
MAZ/RS/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
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...
do pisma z dn. 2015.02.10
ZDRP

[Signature]
mgr inż. Marcin Działożyk

Za zgodność z oryginałem
PRYWATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNE
SANICO
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	NAMAZWA ADRES OBIEKTU BUDOWY: KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKÓW I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
100.7	P.P.P. SANICO mgr inż. Grażyna Dziegłewska PPPIS SANICO upr.proj. 82/94 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/RS/4132/02	



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 nieruchomości powstającego zaktualizowanego i kartograficznego



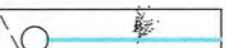
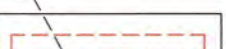

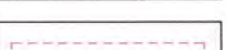
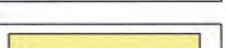
Organ prowadzący powiatowy zespół geodezyjny i kartograficzny
 Identyfikator ewidencyjny materiału tablicowy - operaty geodezyjne
 Data wykonania operatu technicznego do ewidencji nieruchomości, zasobu
 Inne, naokoło podpis osoby reprezentującej organ

STAROSTA PŁOCKI
 P.1419... 1015.119
 6.03.15

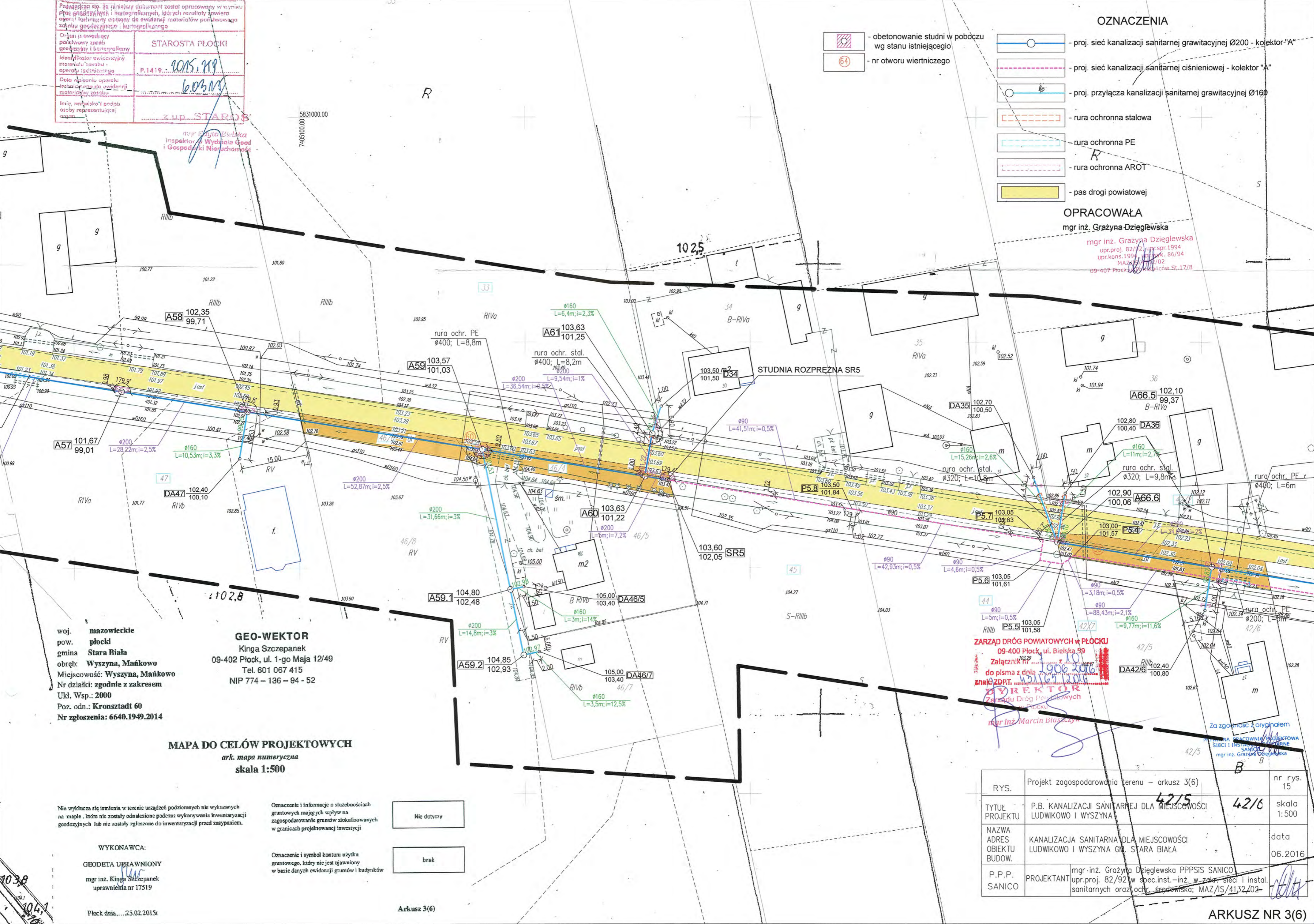
ZAM. STAROSTA

 - 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. Grazyna Dziegłewska
 mgr inż. Grazyna Dziegłewska
 upr.proj. 82/92, upr.spr.1994
 upr.kons.1994, upr.k. 86/94
 MAZ/15/17/02
 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.: Kronszadt 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:
 GEOBETA UPRAWNIONY
 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 19
 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
 PRACOWNIA PROJEKTOWA
 SIECI I INSTALACJI
 mgr inż. Grazyna Dziegłewska

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	PROJEKTANT mgr inż. Grazyna Dziegłewska 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
 2015.719

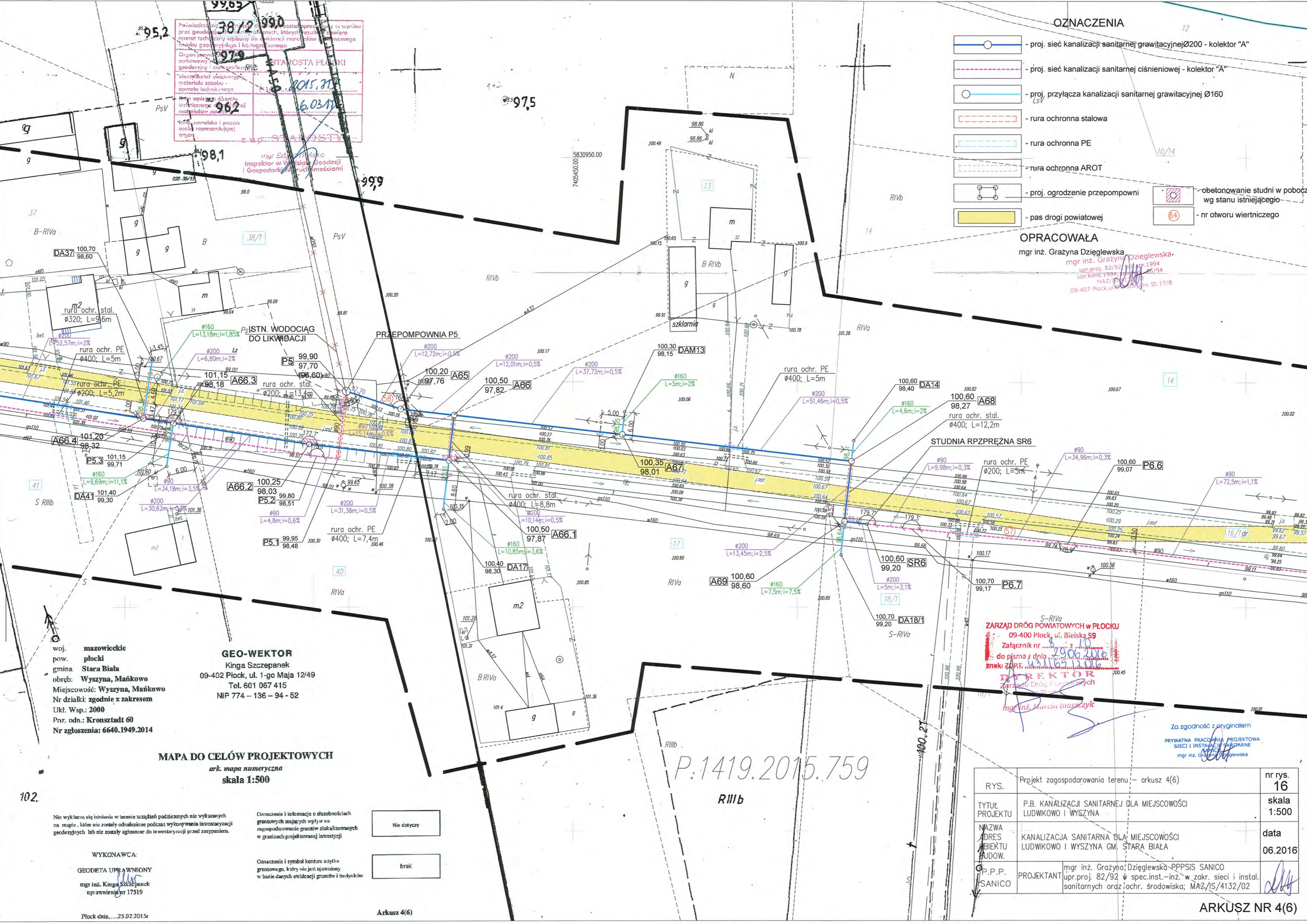
mgr inż. Grażyna Dziegiełwska
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Własnościami

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 poboczu wg stanu istniejącego
- nr otworu wiertniczego

OPRACOWAŁA

mgr inż. Grażyna Dziegiełwska
 mgr inż. Grażyna Dziegiełwska
 mgr inż. Grażyna Dziegiełwska
 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)

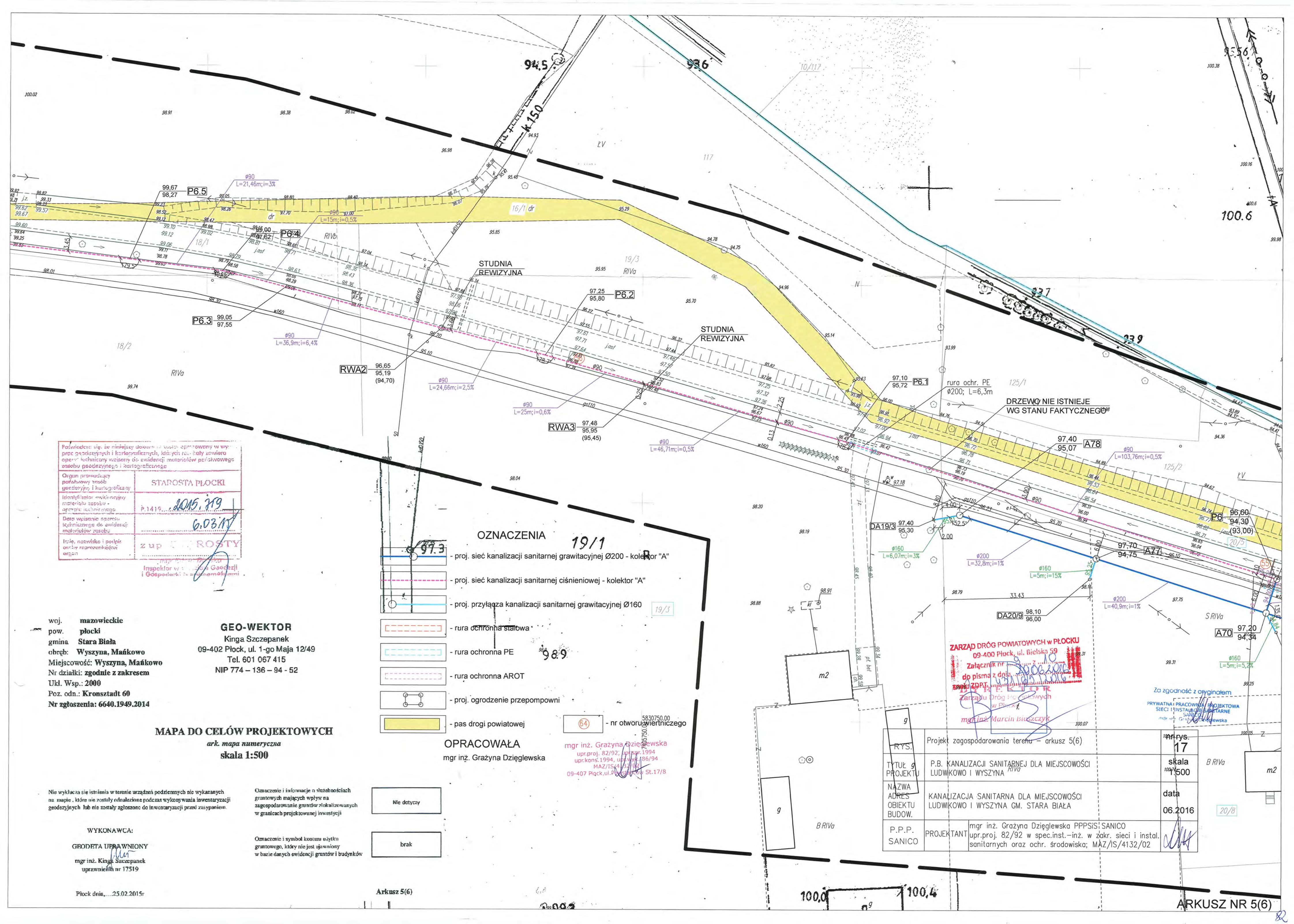
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
 09-400 Plock, ul. Białoskoczna 59
 Załącznik nr 2906.2015
 do pisma z dnia 23.02.2015
 znak: ZOP.T. 4132/02
 DYREKTOR
 Zarządu Dróg Powiatowych
 mgr inż. Marcin Bruszczyk

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

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 Dziegiełwska - 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 wy-
 prac geodezyjnych i kartograficznych, których zakres zawiera
 operacje techniczne wpisane do ewidencji materiałów geodezyjnych
 zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PŁOCKI
Identyfikator ewidencji materiału zasobu - operacji technicznej	P.1419... 2015.319
Data wystawienia operacji technicznej do ewidencji materiału zasobu	6.03.17
Imię, nazwisko i podpis osoby odpowiedzialnej organ	z up. G. ROSTY

Inspektor w Sądzie Geodezji
i Gospodarki 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






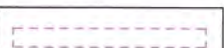
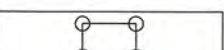
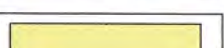

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych
 na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji
 geodezyjnych lub nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

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

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

Płock dnia...25.02.2015r

- 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.wyw. 136/94
 MAZ/IS/4132/02
 09-407 Płock, ul. Powstańców St. 17/8

Nie dotyczy
 brak

Arkusz 5(6)

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

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

ARKUSZ NR 5(6)

woj. mazowieckie
 pow. plocki
 gmina Stara Biala
 obręb: Wyszyńska, Mańkowo
 Miejscowość: Wyszyńska, 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 UPRAWNIENY

mgr inż. Kinga Szczepanek
 uprawnienia nr 17519

Plock dnia, ... 25.02.2015r

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

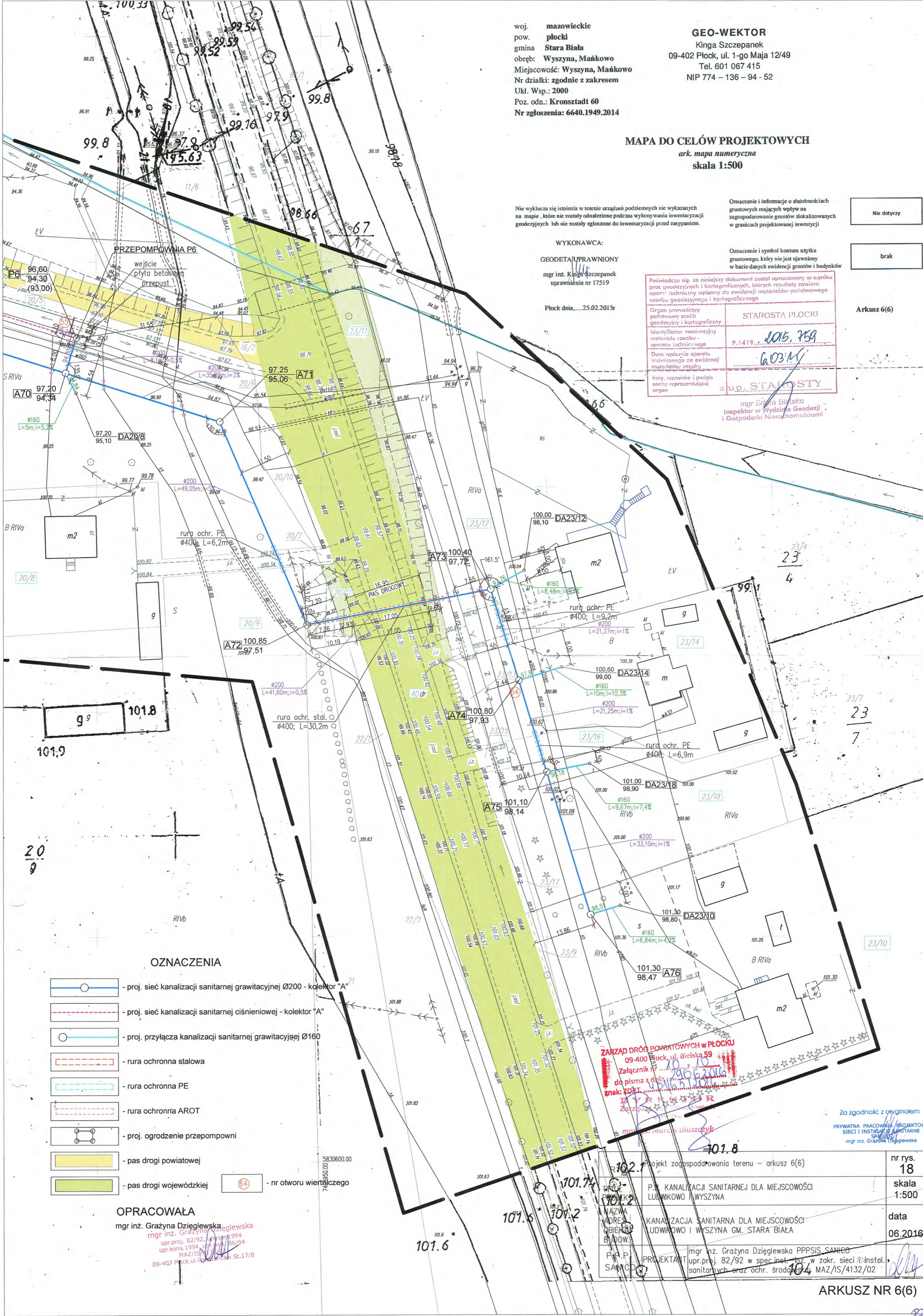
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych zasobu geodezyjnego i kartograficznego

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 Ewa Bińska
 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
- pas drogi powiatowej
- pas drogi wojewódzkiej
- nr otworu wiertniczego

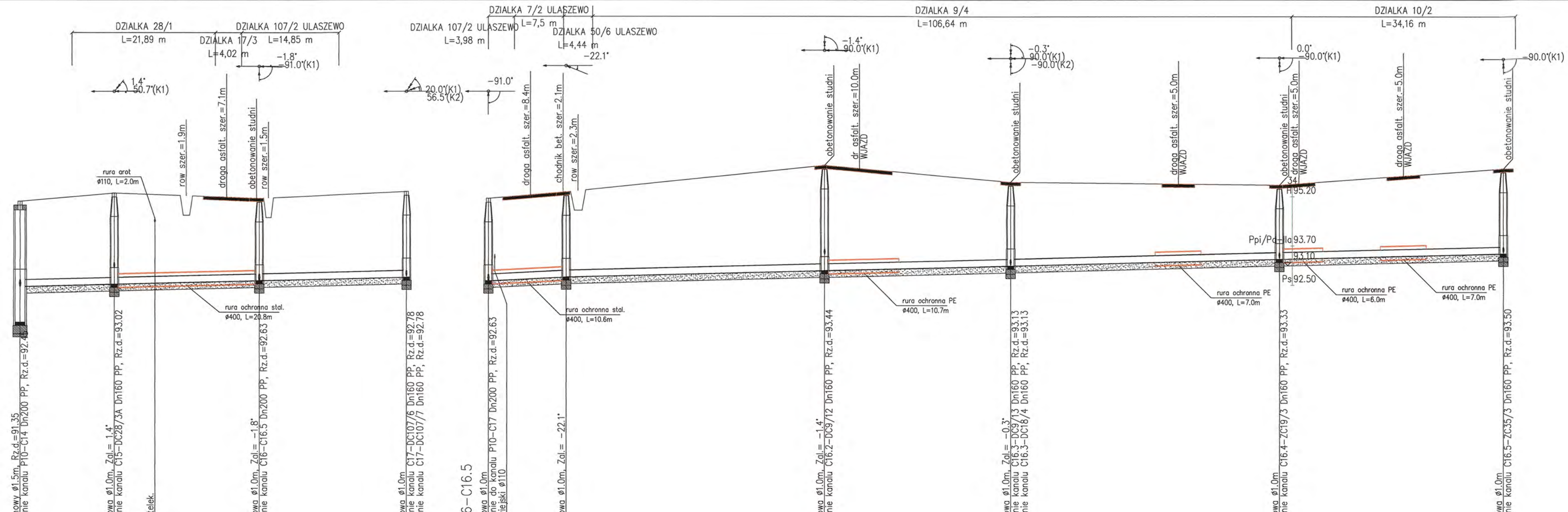
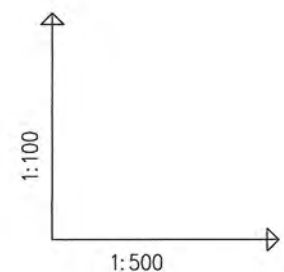
OPRACOWAŁA

mgr inż. Grażyna Dziegłewska
 mgr inż. Grażyna Dziegłewska
 mgr inż. Grażyna Dziegłewska
 upr.proj. 82/92, upr.kons. 1994, upr.inst. 86/94
 MAZ/IS/15/13/02
 09-407 Plock, ul. Polna 17/8

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
 09-400 Plock, ul. Bielska 59
 Załącznik nr 10
 do pisma z dnia 2015.02.16
 znak: ZDR.15.13.02.15.001
 Zarząd Powiatu Plockiego

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

projekt zagospodarowania terenu - arkusz 6(6)	nr rys. 18
PŁ. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO WYSZYŃSKA	skala 1:500
KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃSKA GM. STARA BIALA	data 06.2016
mgr inż. Grażyna Dziegłewska PPSIS SANIEO upr.proj. 82/92 w spec.inst. 107, w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska MAZ/IS/4132/02	

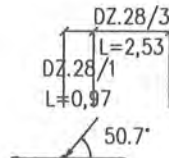


OZNACZENIE PROFILU: P10-C17
 POZIOM PORÓWNAWCZY 84.00 m n.p.m.

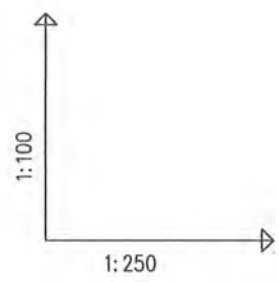
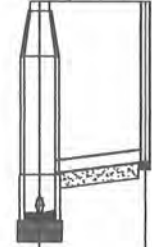
RZEDNA TERENU ISTN.	95.05	95.30	95.26	95.22	95.18	95.14	95.35	
RZEDNA DNA KANALU	92.45	92.52	92.55	92.57	92.60	92.63	92.74	
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.60	2.78	2.71		2.51	2.66	2.61	
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%							58.29m
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=59.04m							
ODLEGŁOŚCI	0.00	14.40	20.62	25.40	31.55	36.12	59.04	
	P10	C15	C16	C17				

RZEDNA TERENU ISTN.	95.14	95.25	95.33	95.34	95.64	95.55	95.83	96.05							
RZEDNA DNA KANALU	92.63	92.69	92.74	92.75	93.09	93.29	93.31	93.46							
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.51	2.56	2.59	2.59	2.55	2.26	2.52	2.59							
SPADKI, DŁUGOŚCI	1%		0.5%		0.5%										
SREDNICA, MATERIAL	11.86m		Dn200 PP L=154.87m												
ODLEGŁOŚCI	0.00	6.42	11.40	11.86	51.29	56.62	28.39	79.68	41.03	105.30	120.71	123.69	34.16	139.64	154.87
	C16	C16.1	C16.2	C16.3	C16.4	C16.5									

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 1:1:500
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 Dziągiewska 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

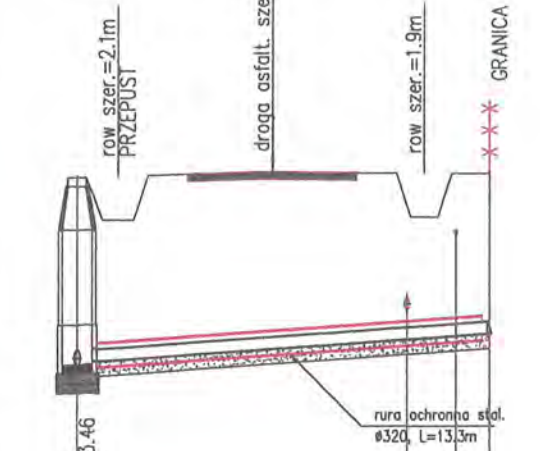
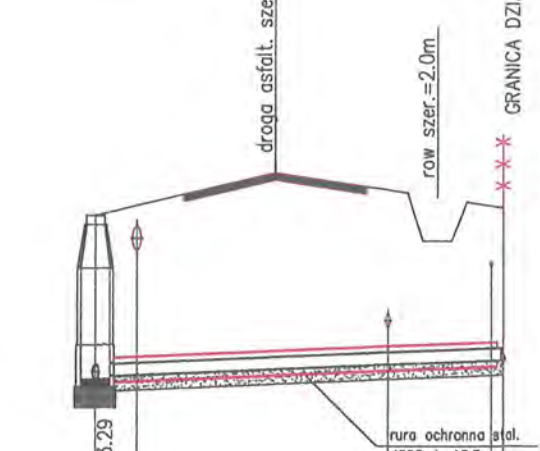
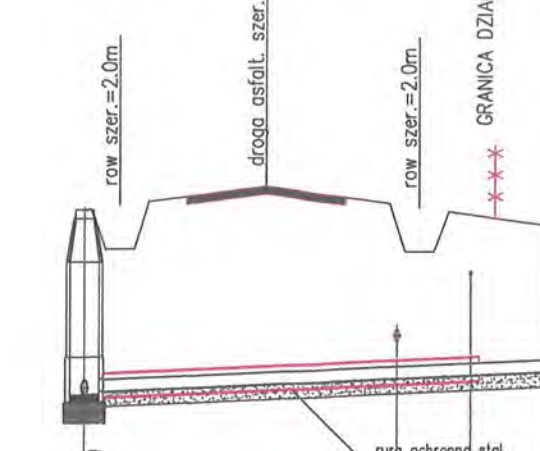
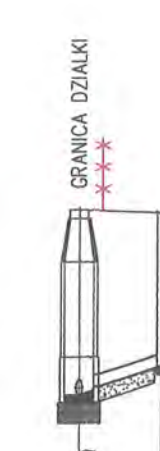
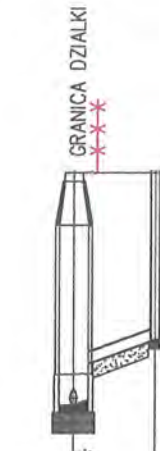
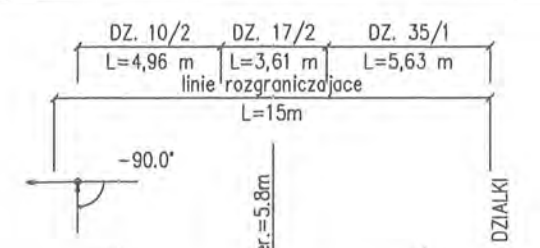
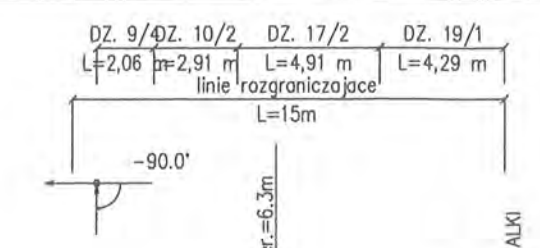
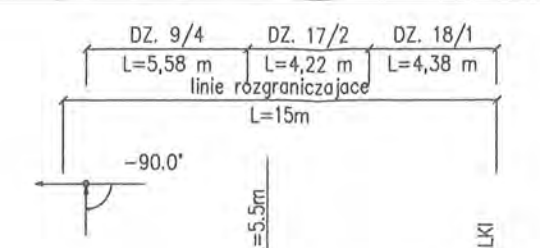
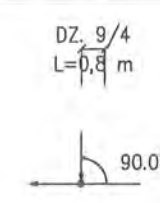
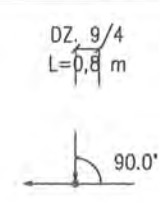
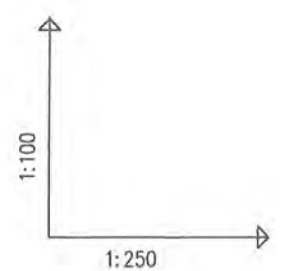
83.00 m n.p.m.

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	



C16.2-DC9/12
studnia typowa $\phi 1.0m$
Proj. wlocz. do kanalu C16-C16.5 Dn200 PP, Rz.d.=92.94
studzienka $\phi 0.315m$

C16.3-DC9/13
studnia typowa $\phi 1.0m$
Proj. wlocz. do kanalu C16-C16.5 Dn200 PP, Rz.d.=93.09
studzienka $\phi 0.315m$

C16.3-DC18/4
studnia typowa $\phi 1.0m$
Proj. wlocz. do kanalu C16-C16.5 Dn200 PP, Rz.d.=93.09
istn. wod. wiejski $\phi 160$
Proj. kabel energ.
studzienka $\phi 0.315m$

C16.4-ZC19/3
studnia typowa $\phi 1.0m$
Proj. wloczenie do kanalu C16-C16.5 Dn200 PP, Rz.d.=93.29
istn. kan. drenazowa $\phi 300$, Rz.d.=95.09
istn. wod. wiejski $\phi 160$
Proj. kabel energ.
zaslepka pp

C16.5-ZC35/3
studnia typowa $\phi 1.0m$
Proj. wloczenie do kanalu C16-C16.5 Dn200 PP, Rz.d.=93.46
istn. wod. wiejski $\phi 160$
Proj. kabel energ.
zaslepka pp

OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM POROWNAWCZY 85.00 m n.p.m.

RZEDNA TERENU ISTN.		96.15	96.15
RZEDNA DNA KANALU		92.94	93.44
ZAGLEBIENIE DNA KANALU		3.21	2.71
SPADKI, DLUGOSCI		14.5%	2.80m
SREDNICA, MATERIAL		Dn160	PP
ODLEGLOSCI		0.00	2.80

	95.64	95.64
	93.09	93.13
	2.55	2.51
	13.2%	2.80m
	Dn160	PP
	0.00	2.80

	95.70	95.96	95.70
	93.09	93.23	93.31
	2.51	2.73	2.39
	1.7%	16.18m	
	Dn160	PP	
	0.00	1.22	6.27

	95.55	95.69	95.89	95.79
	93.29	93.33	93.43	93.52
	2.22	2.33	2.70	2.40
	1.55%	14.15m		
	Dn160	PP		
	0.00	1.50	6.30	10.18

	96.05	96.07	96.13	96.11
	93.46	93.50	93.68	93.84
	2.59	2.55	2.45	2.29
	2.8%	14.20m		
	Dn160	PP		
	0.00	1.36	6.79	11.37

	96.10	96.10	96.10	96.10
	93.50	93.54	93.68	93.84
	2.55	2.55	2.45	2.29
	2.8%	14.20m		
	Dn160	PP		
	0.00	1.36	6.79	11.37

C16.2
DC9/12

C16.3
DC9/13

C16.3

DC18/4

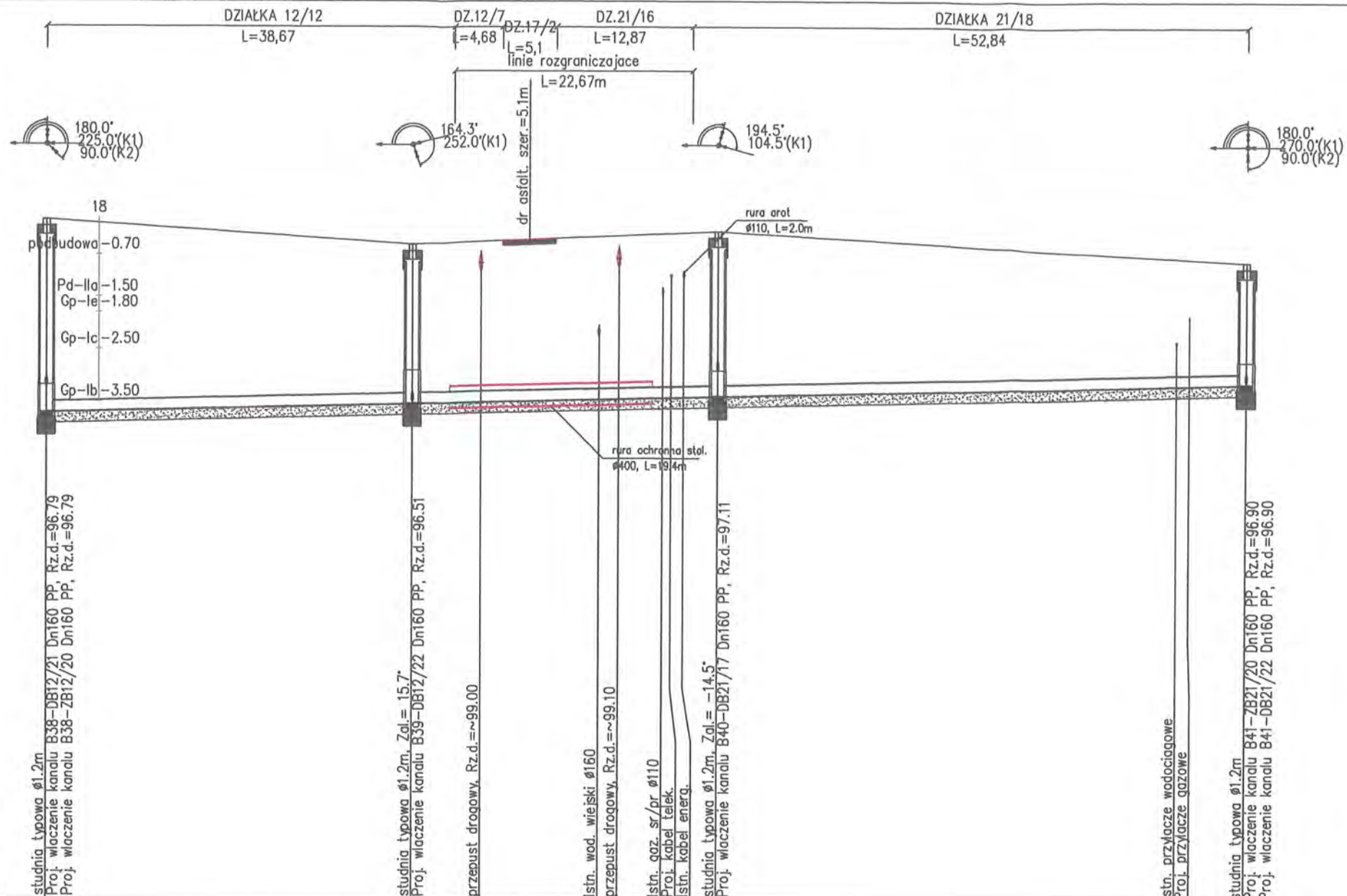
C16.4

ZC19/3

C16.5

ZC35/3

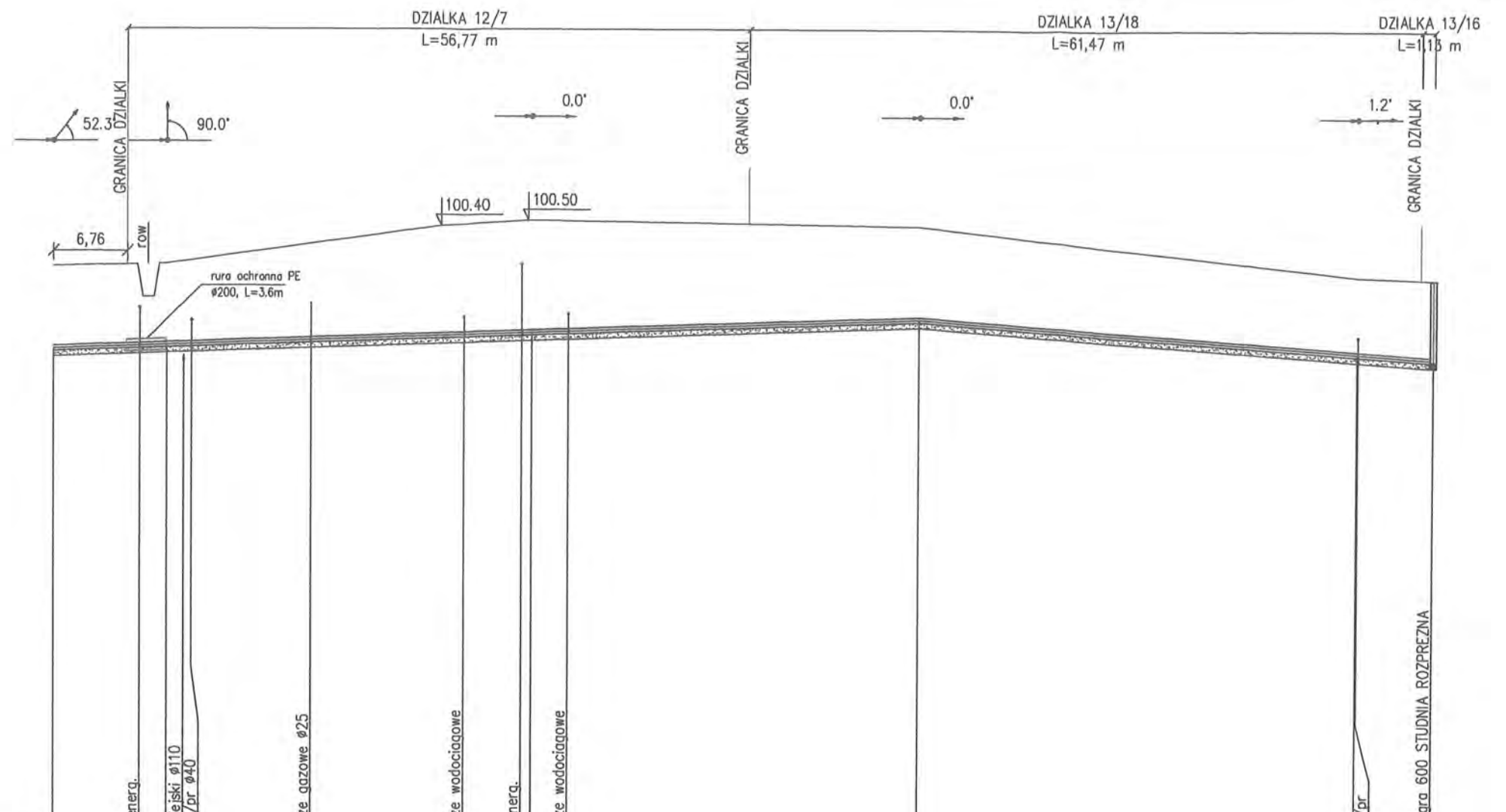
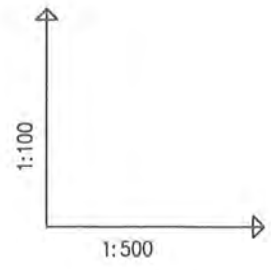
RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "C" od C16 +C16.5 dla działek Ludwikowo: 9/12; 9/13; 18/4; 19/3; 35/3.	nr rys. 58
TYTUL PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grażyna 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: P7-B42
 POZIOM POROWNAWCZY 87.00 m n.p.m.

SANICO Grażyna Dziegłowska Powiat Górzki 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
	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

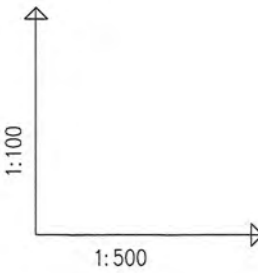
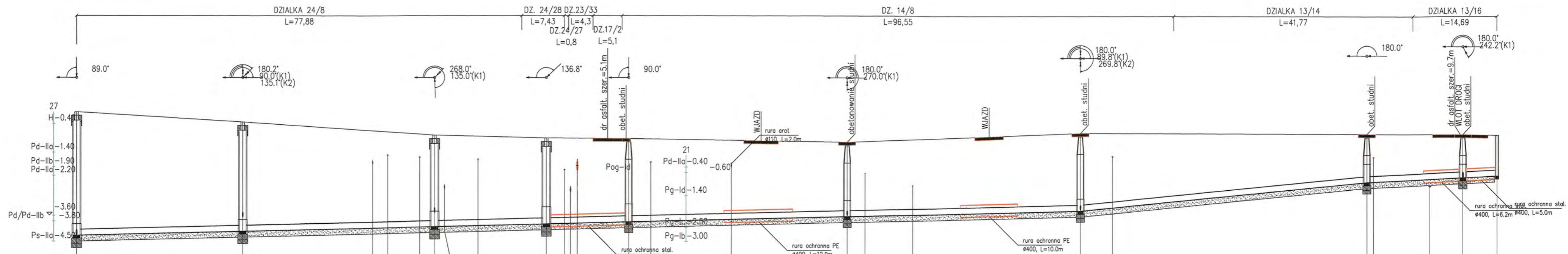
RYS.	Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej od P7+ B42 - fragment od B38 + B41	nr rys. 48
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWKOWO I WYSZYNA	skala 1:100 / 1:500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIAŁA	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 P7-SR7
88.00 m n.p.m.

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% 0.6
SREDNICA, MATERIAL	Dn90 PE L=126.14m
ODLEGLOSCI	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 ŚL17/6 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

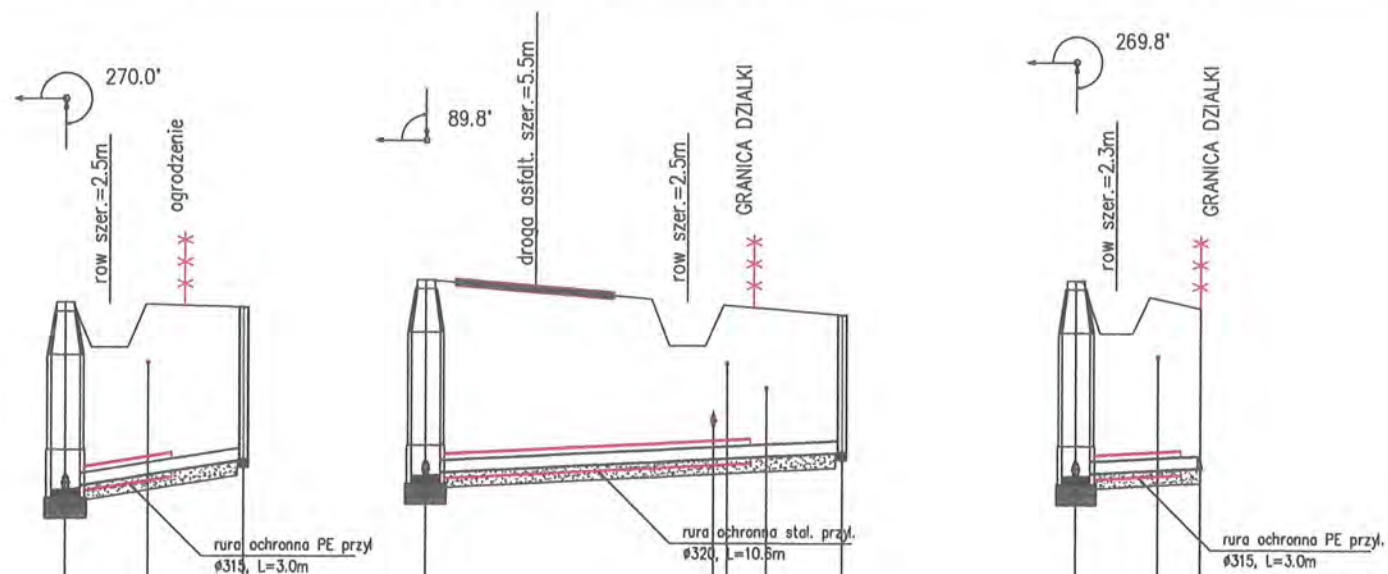
B29 DB23/38

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

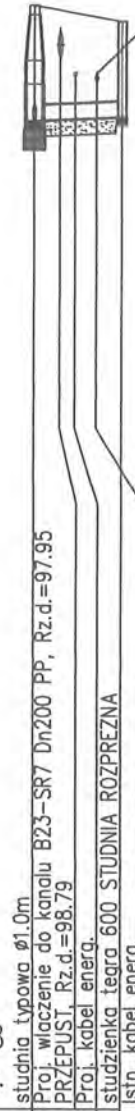
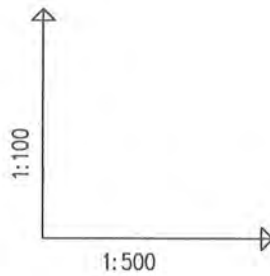
DZ.14/8 L=3,73
DZ.14/8 L=0,64 DZ.17/2 L=5,35 DZ.23/35 L=5,37
DZ.14/8 L=4,3



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

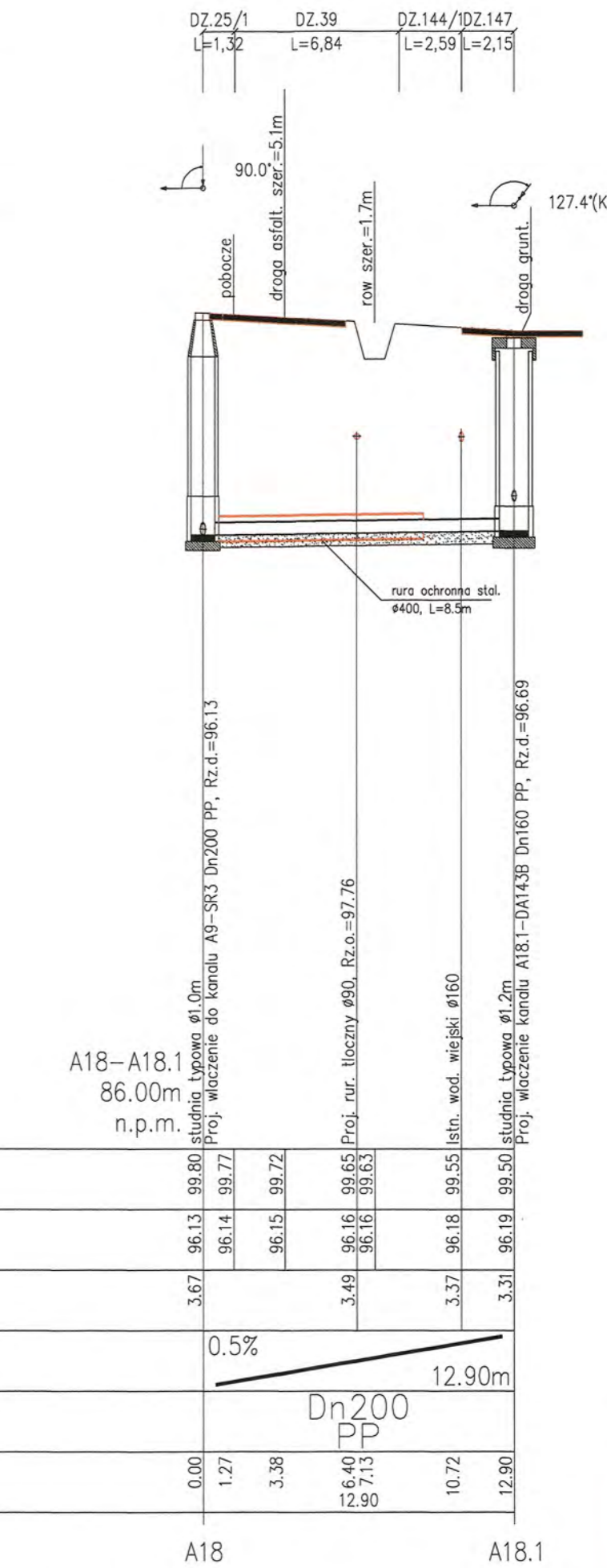
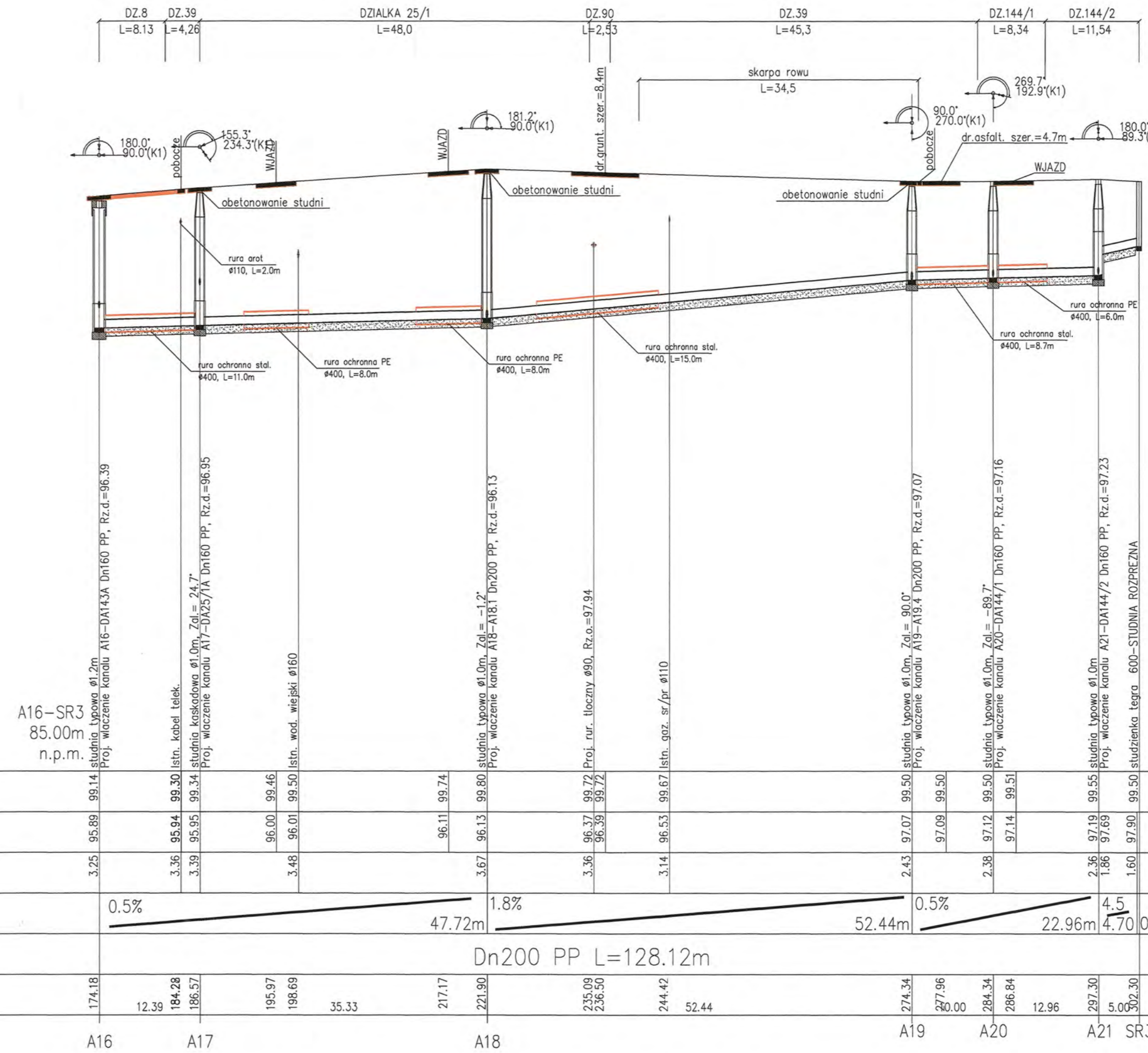
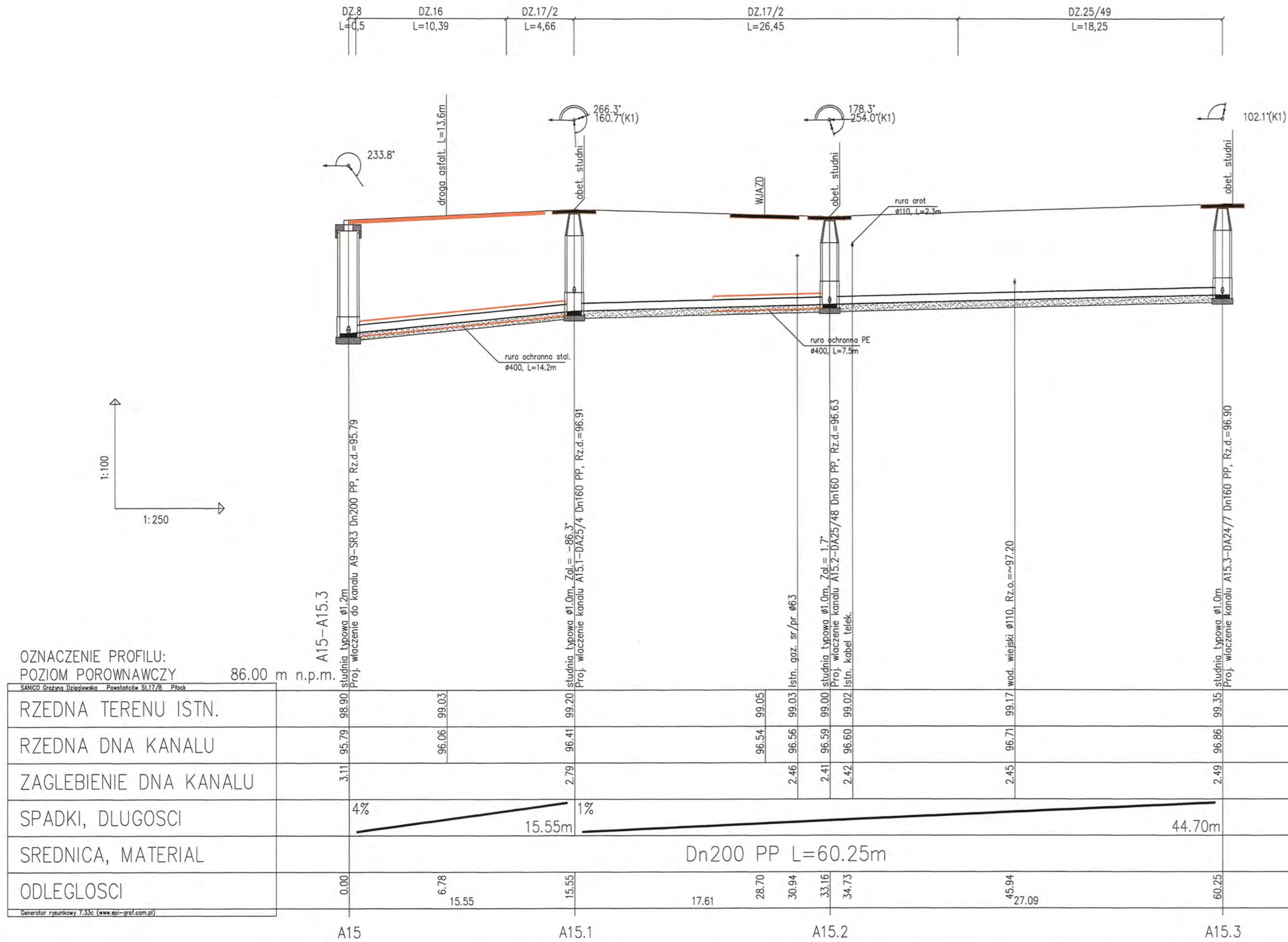


OZNACZENIE PROFILU: B31-SR8
POZIOM POROWNAWCZY 85.00 m n.p.m.

SANICO Grażyna Dziegiełwska 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 Dziegiełwska PPSiS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	



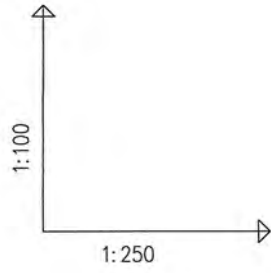
OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM POROWNAWCZY

ZASADY WYKONANIA: 1:100	1:250
Generator rysunkowy 2.33C (www.gp-gral.com.pl)	

86.00 m n.p.m.	A15-A15.3
studnia typowa ø1,2m Proj. włączenie do kanału A9-SR3 Dn200 PP, Rz.d.=95.79	
studnia typowa ø1,2m Proj. włączenie do kanału A15.1-DZ.25/4 Dn160 PP, Rz.d.=96.91	
studnia typowa ø1,0m, Zøl=-96.3' Proj. włączenie kanału A15.2-DZ.25/49 Dn160 PP, Rz.d.=96.63	
studnia typowa ø1,2m Proj. włączenie kanału A15.2-DZ.25/49 Dn160 PP, Rz.d.=96.63	
studnia typowa ø1,0m, Zøl=1,7' Proj. włączenie kanału A15.2-DZ.25/49 Dn160 PP, Rz.d.=96.63	
studnia typowa ø1,0m, Zøl=-97.2' Proj. włączenie kanału A15.3-DZ.25/49 Dn160 PP, Rz.d.=96.90	
studnia typowa ø1,0m, Zøl=-96.3' Proj. włączenie kanału A15.2-DZ.25/49 Dn160 PP, Rz.d.=96.63	
studnia typowa ø1,0m, Zøl=-97.2' Proj. włączenie kanału A15.3-DZ.25/49 Dn160 PP, Rz.d.=96.90	

RZEDNA TERENU ISTN.	98.90	99.03	99.05	99.05	99.35	99.35	99.14	99.14	99.74	99.74	99.50	99.50	99.50	99.50	99.50	99.50	99.77	99.77	99.77	99.50	99.50	99.50	99.50	99.50	99.50	99.50	99.50	99.50	99.50	99.50											
RZEDNA DNA KANALU	95.79	96.06	96.03	96.54	96.56	96.56	96.54	96.54	96.11	96.11	96.72	96.72	96.72	96.72	96.72	96.72	96.13	96.14	96.15	96.55	96.65	96.65	96.65	96.65	96.65	96.65	96.65	96.65	96.65	96.65	96.65										
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.11	2.79	2.41	2.42	2.46	2.41	2.42	2.46	2.41	2.42	2.46	2.41	2.42	2.46	2.41	2.42	3.67	3.36	3.39	3.36	3.39	3.36	3.39	3.36	3.39	3.36	3.39	3.36	3.39	3.36	3.39										
SPADKI, DŁUGOSCI	4%	1%	15.55m	44.70m					0.5%	47.72m	1.8%	52.44m	0.5%	22.96m	4.5%	4.70	0.6	12.90m																							
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=60.25m																																								
ODLEGLOSICI	0.00	6.78	15.55	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	5.06	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 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. Grazyna Dzięglewska PPPIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zokr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	data

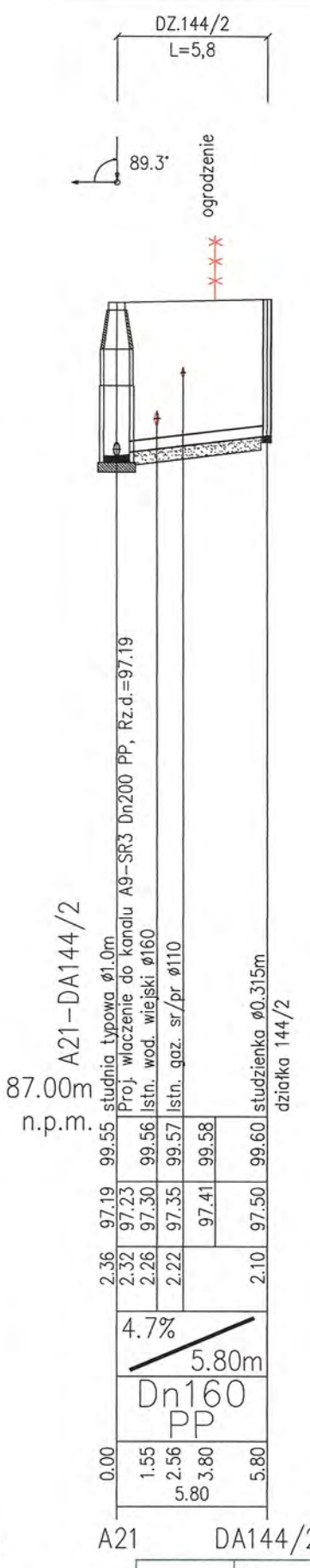
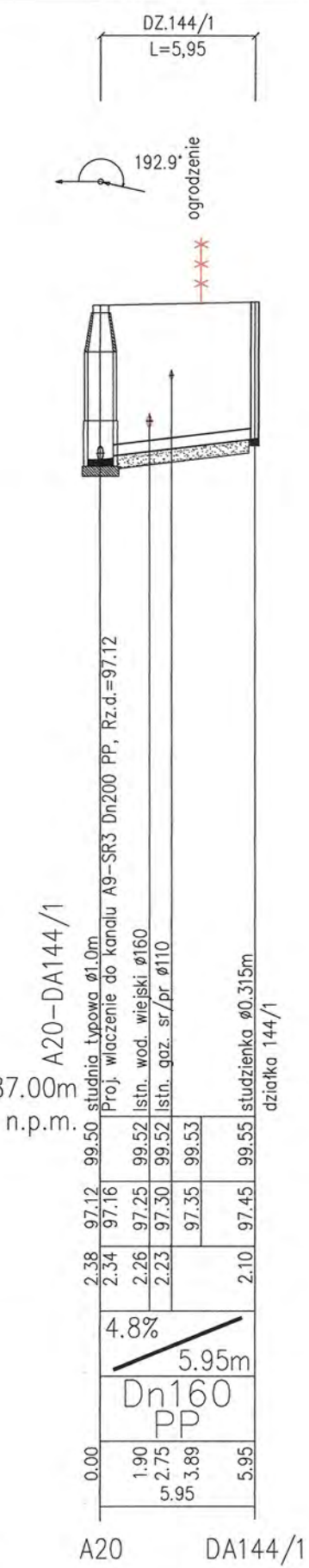
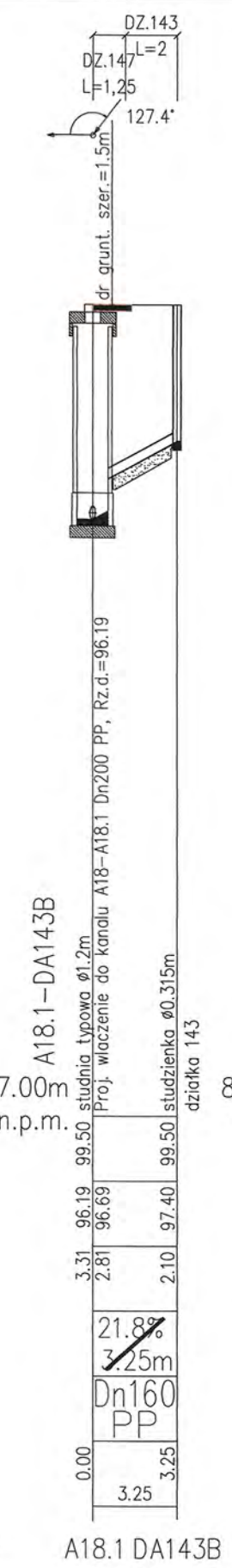
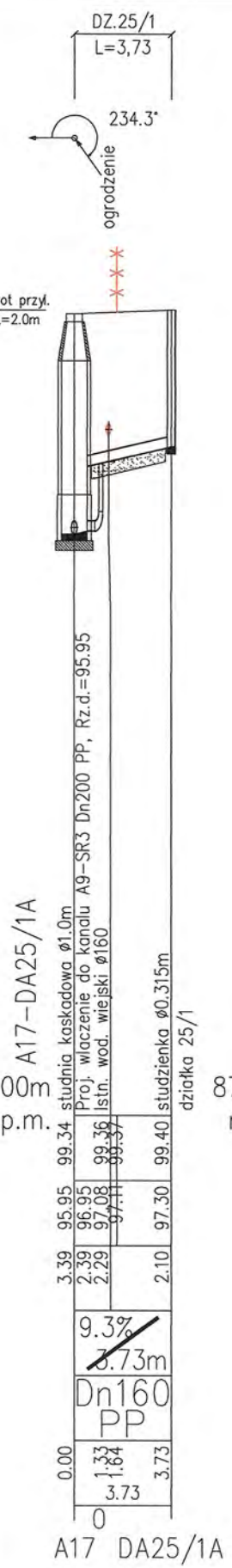
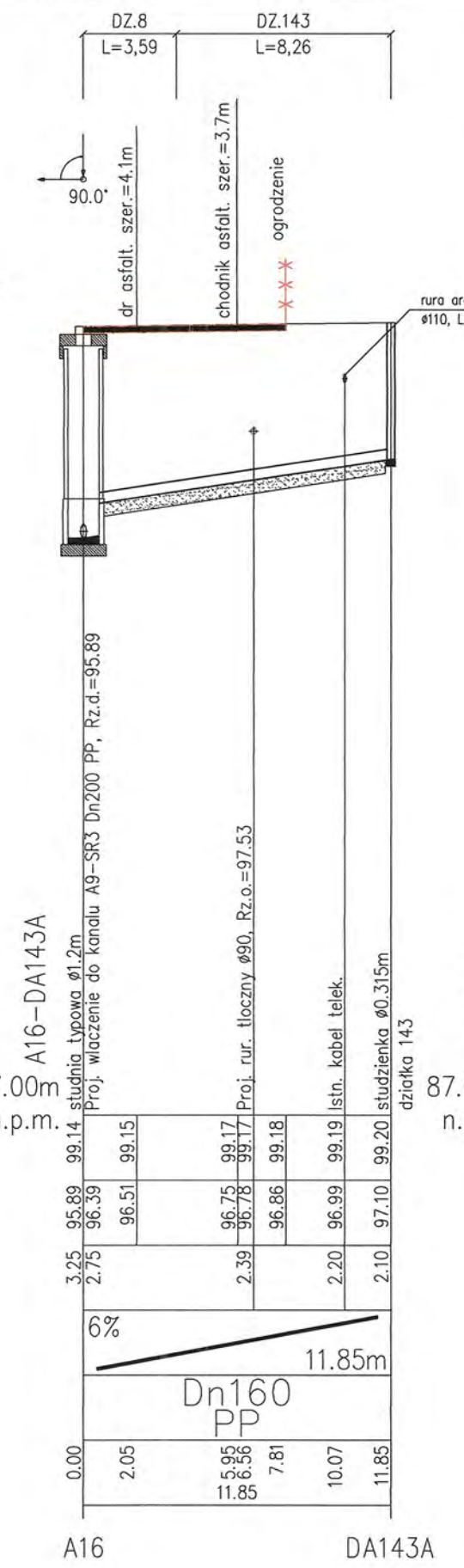
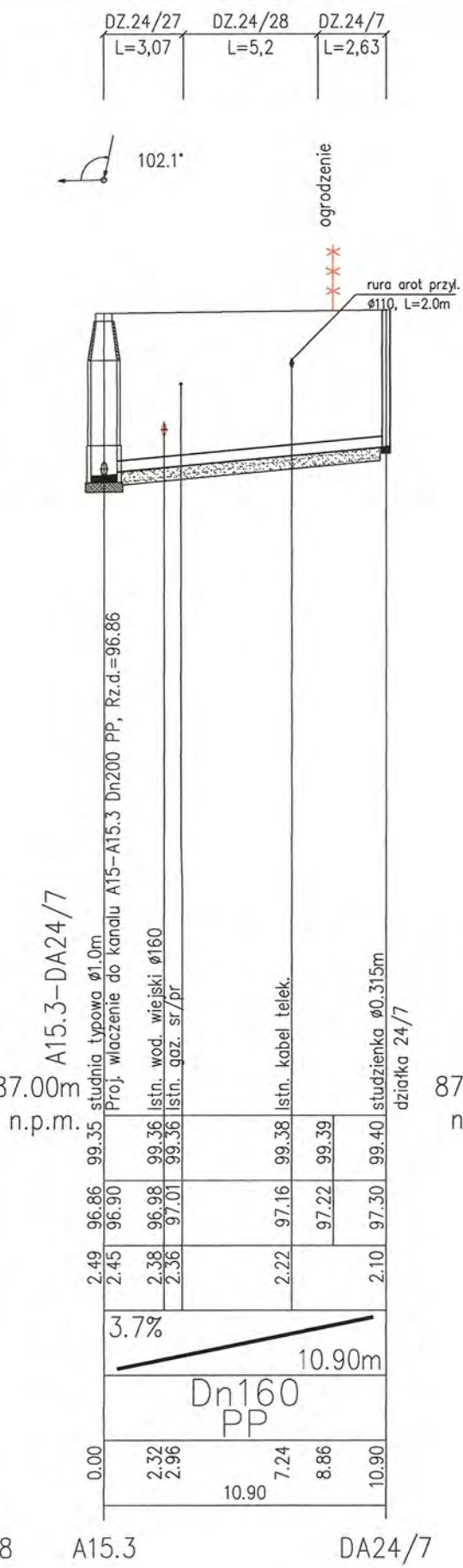
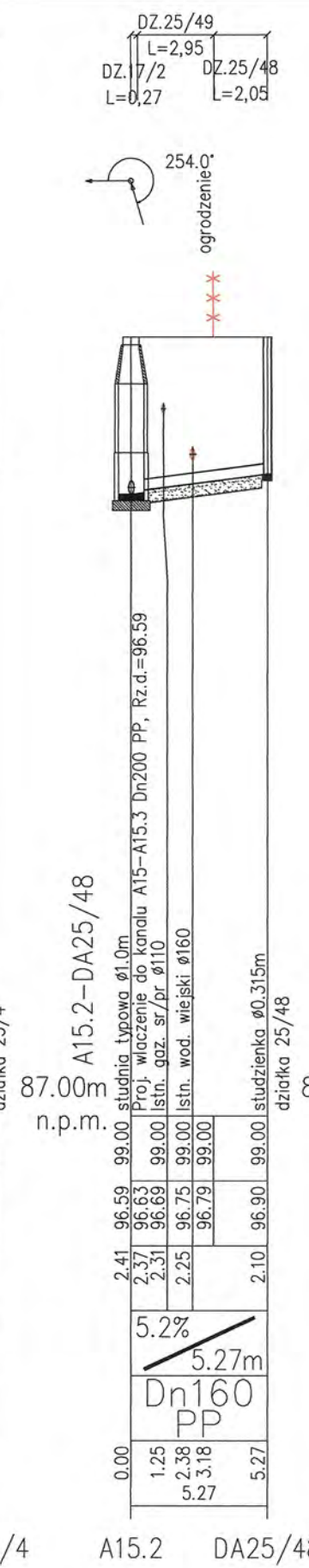
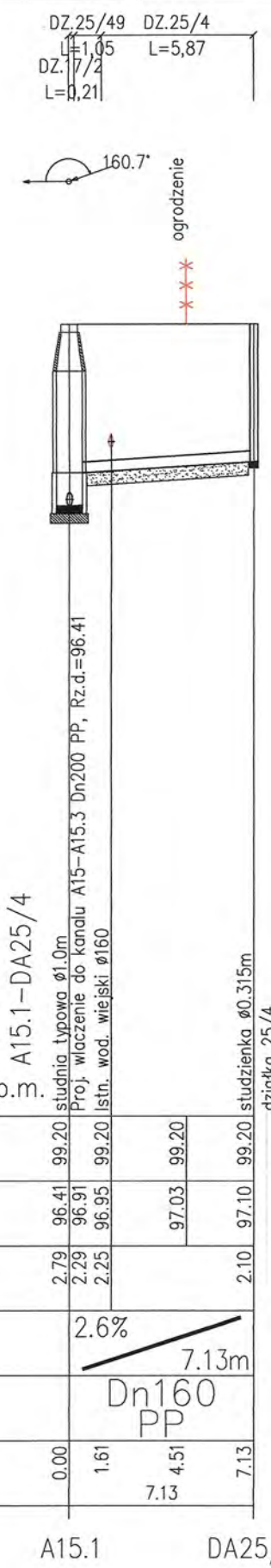


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

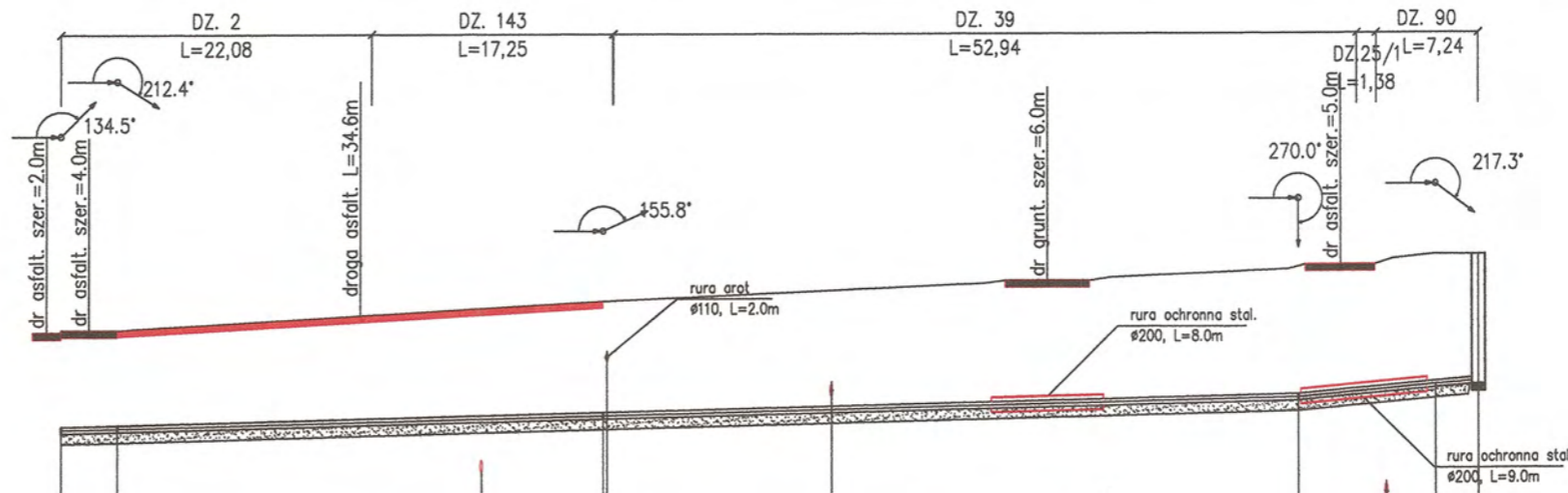
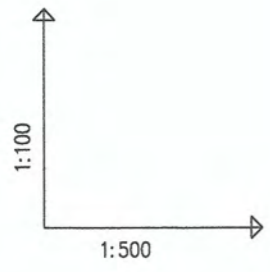
87.00 m n.p.m.

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

RZEDNA TERENU ISTN.	
RZEDNA DNA KANALU	
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	2.6% 7.13m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGŁOŚCI	0.00 1.61 4.51 7.13



RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "A" od A15.1+A21 dia działek Ludwikowo: 25/4; 25/48; 24/7; 25/1; Wyszyńska: 143; 144/1; 144/2.	nr rys. 14
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	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	



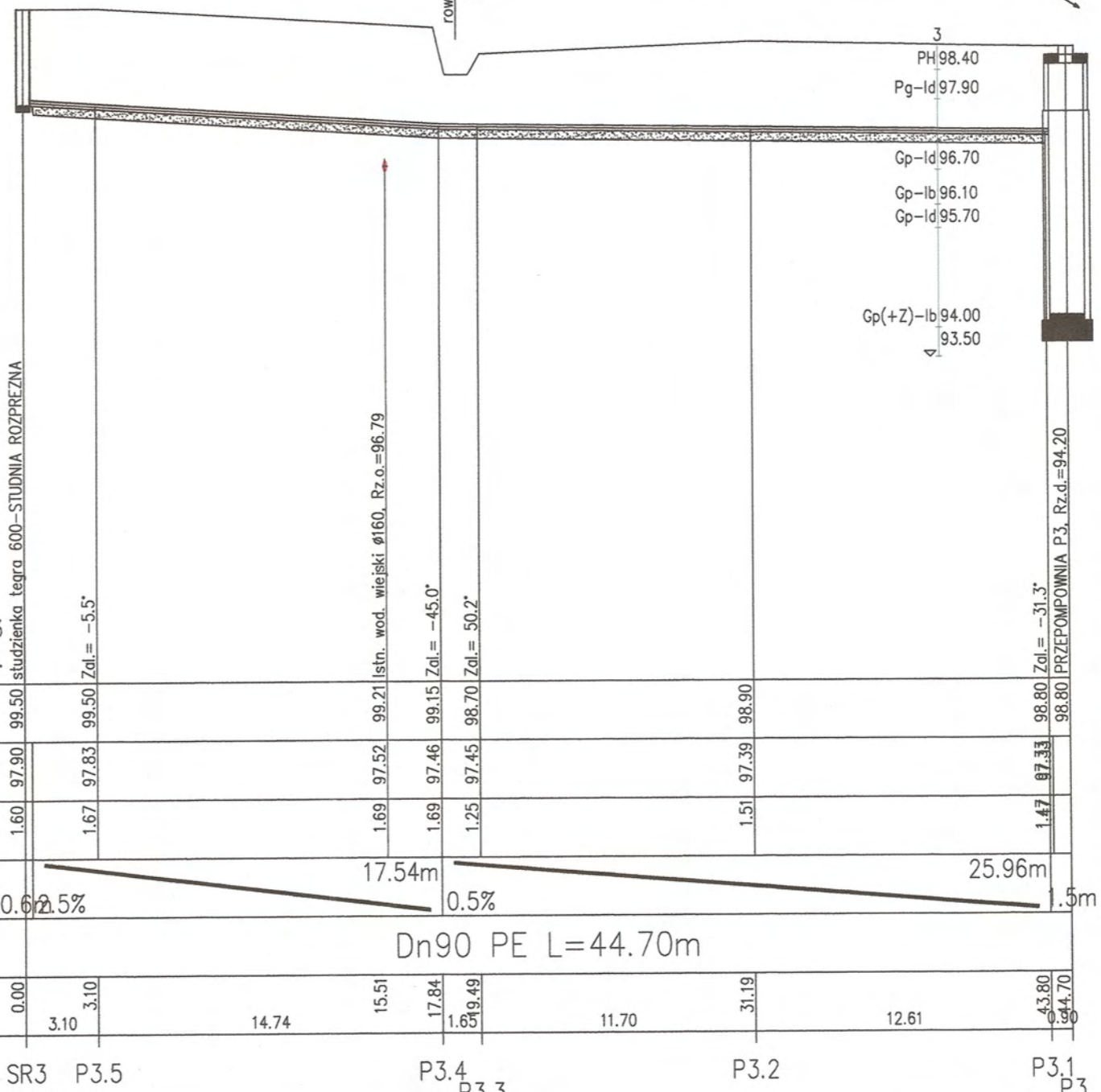
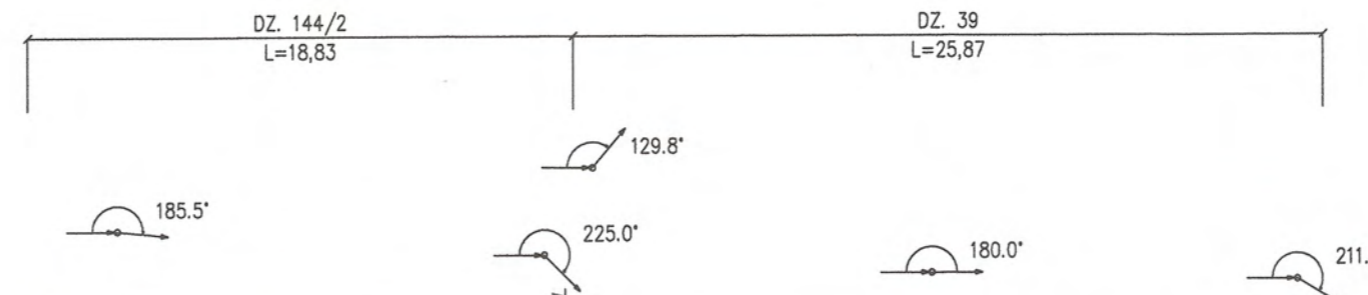
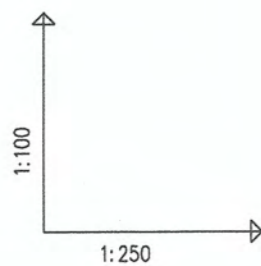
OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

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

SANICO Grażyna Dzieglewska 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	1.85	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 Dzieglewska 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 POROWNAWCZY

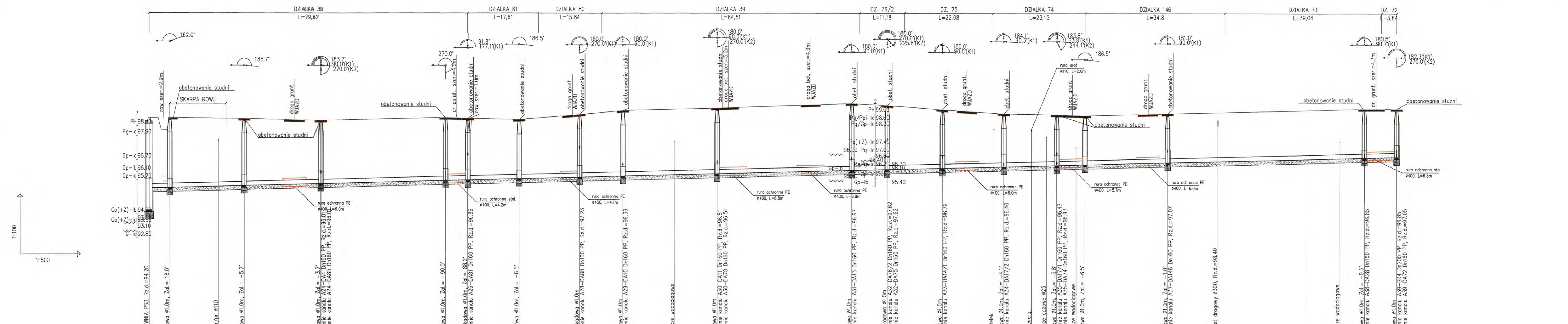
SR3-P3
88.00 m n.p.m.

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, DLUGOSCI	0.625%	17.54m	0.5%	25.96m	1.5m	
SREDNICA, MATERIAL	Dn90 PE L=44.70m					
ODLEGLOSICI	0.00	3.10	14.74	15.51	17.84	31.19
		3.10		16.5	11.70	12.61
						43.80
						44.70

SANICO Grażyna Dziegłewska Powiatowa St.17/6 Płock

Generator rysunkowy 7.35c (www.epi-prof.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	

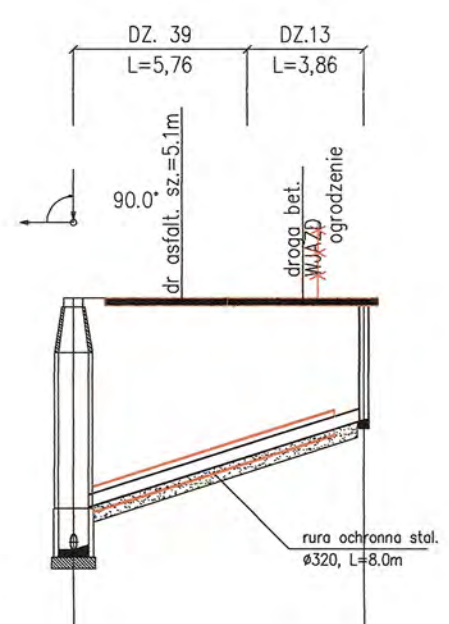
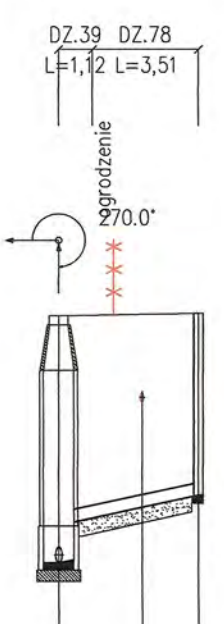
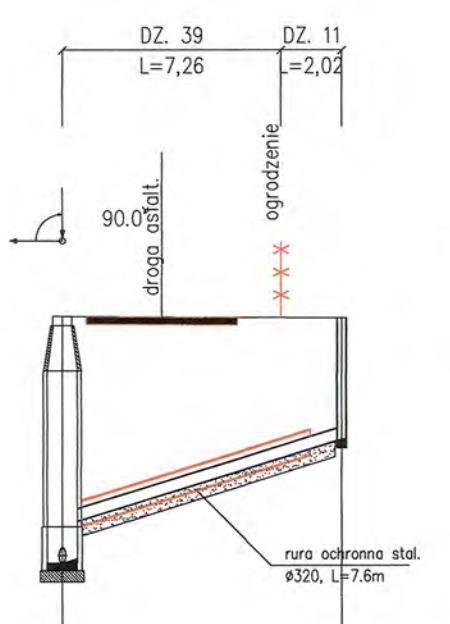
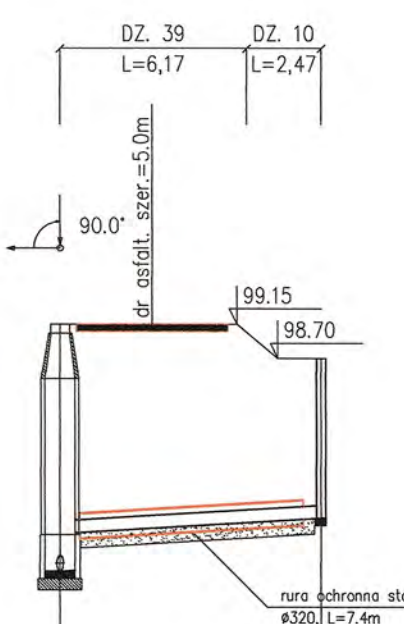
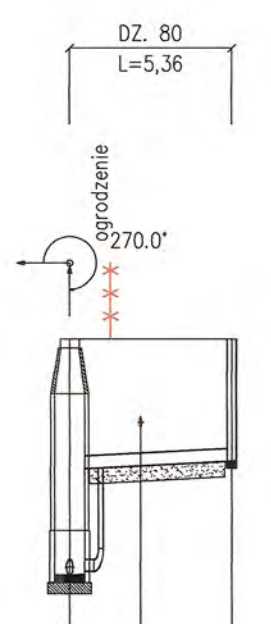
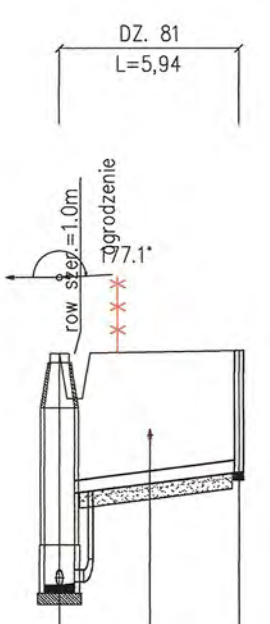
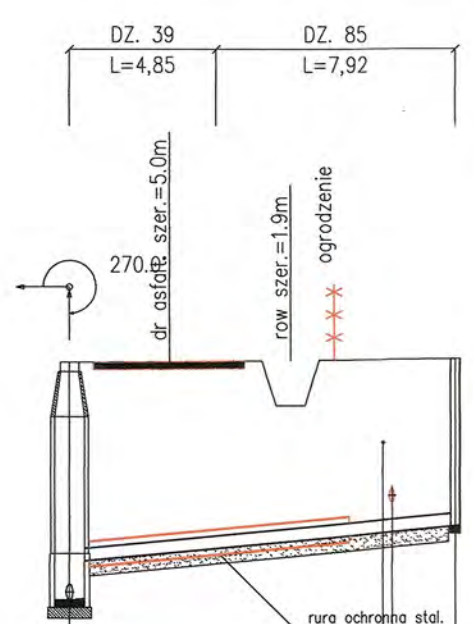
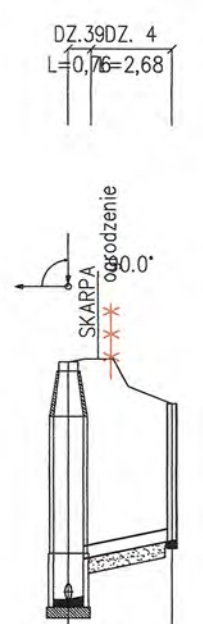
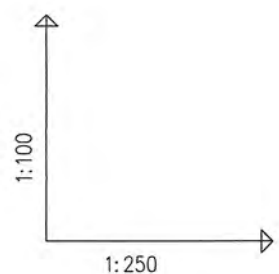


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM POROWNAWCZY 87.00 m n.p.m.

SMICO Oranienburgskie Powiatowe Skł. 17/6 Płock																																																
RZEDNA TERENU ISTN.	98.80	98.80	98.77	98.75	98.65	98.80	98.78	98.76	98.70	98.92	98.95	99.15	99.22	99.27	99.29	99.40	99.43	99.50	99.40	99.22	99.40	99.20	99.03	99.00	98.97	98.96	98.95	98.92	98.92	99.00	99.06	99.22	99.25	99.25	99.25													
RZEDNA DNA KANALU	95.30	95.31	95.38	95.41	95.51	95.67	95.68	95.69	95.76	95.82	95.83	95.89	95.95	96.01	96.02	96.17	96.18	96.26	96.22	96.32	96.35	96.36	96.40	96.42	96.43	96.45	96.47	96.54	96.57	96.63	96.78	96.83	96.85	96.85														
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.50	3.48	3.38	3.34	3.14	3.13	3.07	3.07	2.94	3.12	3.12	3.26	3.26	3.33	3.18	2.91	2.68	2.64	2.58	2.54	2.52	2.46	2.43	2.43	2.43	2.43	2.44	2.44	2.43	2.44	2.40	2.44	2.40	2.40														
SPADKI, DLUGOSCI	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	55	79.62	12.83	92.45	15.05	105.70	107.50	10.88	118.38	25.34	141.93	144.73	33.61	165.31	175.54	8.87	184.41	13.74	198.15	204.30	211.11	213.54	182.22	224.17	226.76	227.56	233.79	20.67	249.54	254.46	267.00	49.17	297.55	303.63	306.51	311.67

P3 A22 A23 A24 A25 A26 A27 A28 A29 A30 A31 A32 A33 A34 A35 A36 A37 A38 A39

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 Dziegielewska 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 Powstańców 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
ODLEGLOSCI	0.00 1.44 3.44

A24 DA4

A24-DA85

SANICO Grażyna Dziągiewska Powstańców 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
ODLEGLOSCI	0.00 3.30 7.31 8.76 10.38 10.68 12.77

A24 DA85

A26-DA81

SANICO Grażyna Dziągiewska Powstańców 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
ODLEGLOSCI	0.00 1.94 3.00 5.94

A26 DA81

A28-DA80

SANICO Grażyna Dziągiewska Powstańców 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
ODLEGLOSCI	0.00 1.36 2.34 5.36

A28 DA80

A29-DA10

SANICO Grażyna Dziągiewska Powstańców 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 96.60
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.26 2.76 2.62 2.14 2.10
SPADKI, DŁUGOSCI	2.4% 8.64m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSCI	0.00 3.05 5.85 7.20 8.64

A29 DA10

A30-DA11

SANICO Grażyna Dziągiewska Powstańców 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
ODLEGLOSCI	0.00 3.30 7.28 9.28

A30 DA11

A30-DA78

SANICO Grażyna Dziągiewska Powstańców 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
ODLEGLOSCI	0.00 1.83 2.77 4.63

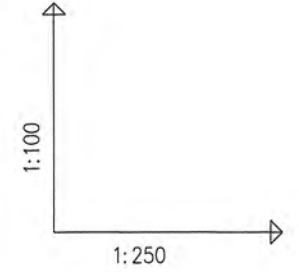
A30 DA78

A31-DA13

SANICO Grażyna Dziągiewska Powstańców 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 1.60
SPADKI, DŁUGOSCI	12.7% 9.62m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160 PP
ODLEGLOSCI	0.00 3.60 7.60 8.11 9.62

A31 DA13

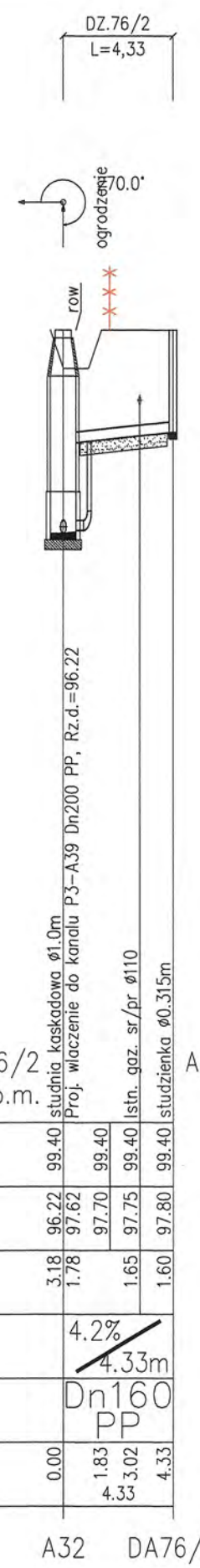
RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "A" od A24+A31 dla działek Wyszyńska 4; 85; 81; 80; 10; 11; 78; 13.	nr rys. 25
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA	skala 1:1250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO 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	



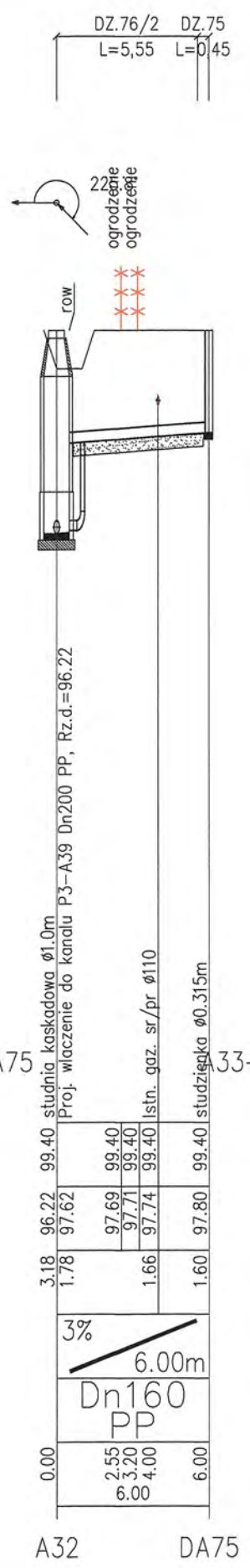
OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

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

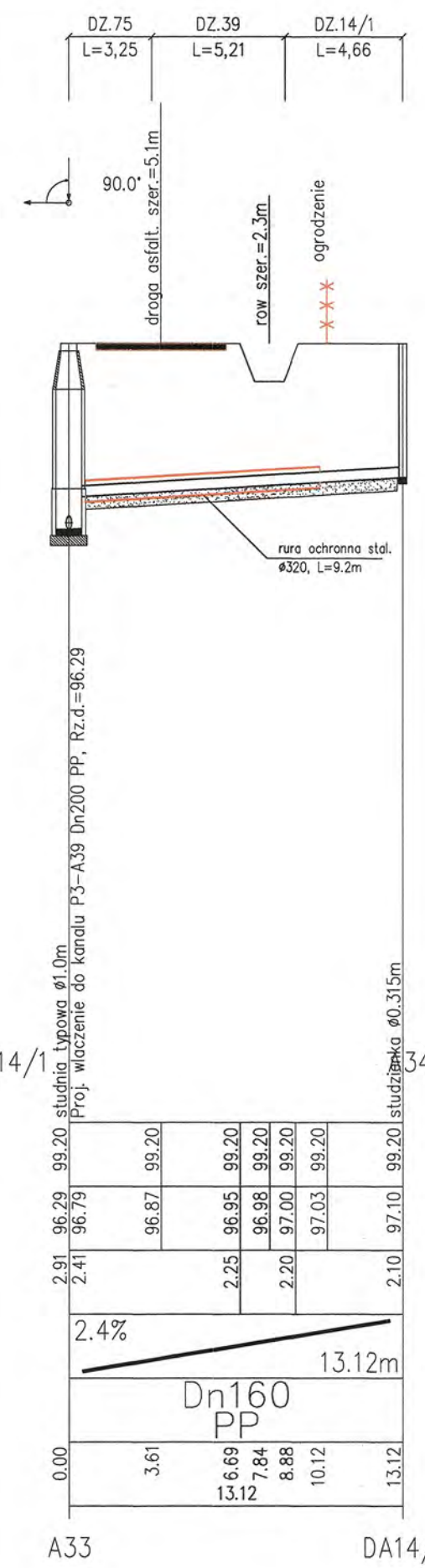
RZEDNA TERENU ISTN.	99.40	99.40
RZEDNA DNA KANALU	96.22	97.62
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	3.18	1.78
SPADKI, DLUGOSCI	4.2%	4.33m
SREDNICA, MATERIAL	Dn160	PP
ODLEGLOSCI	0.00	4.33



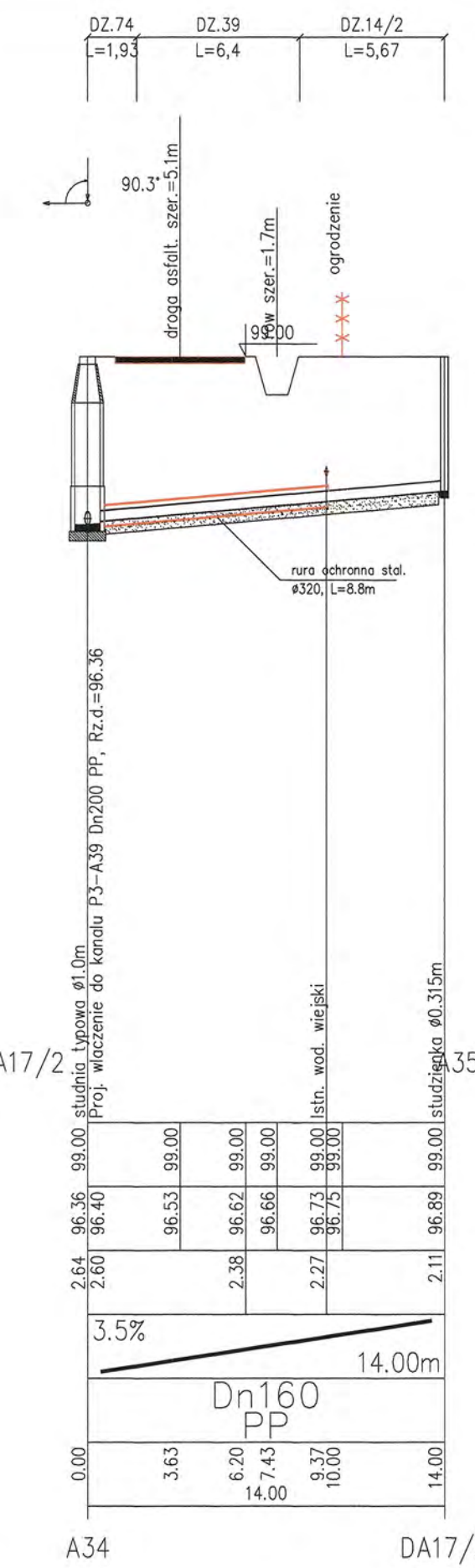
A32 DA76/2



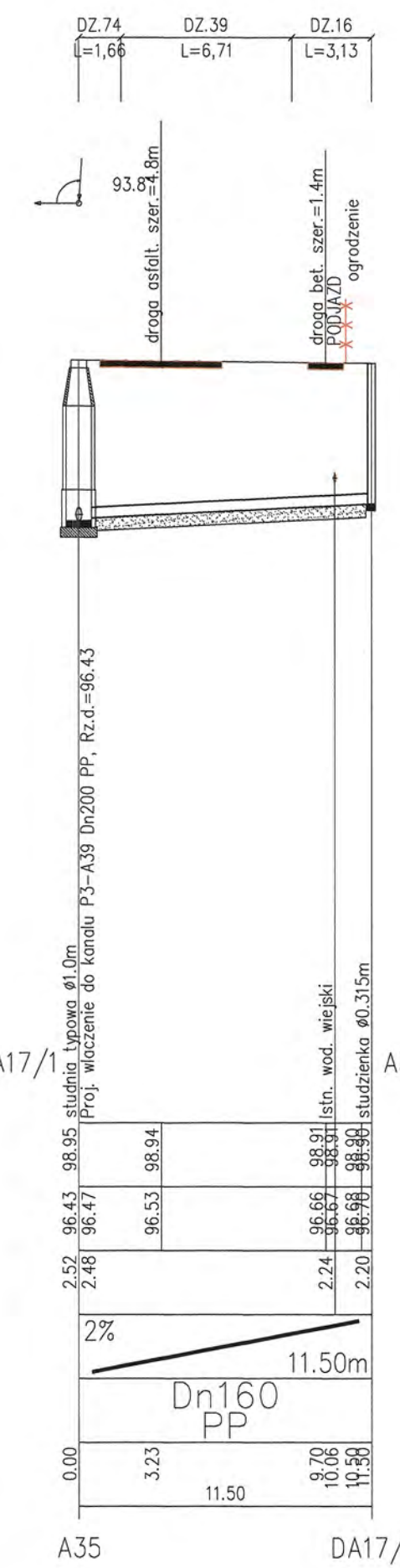
A32 DA75



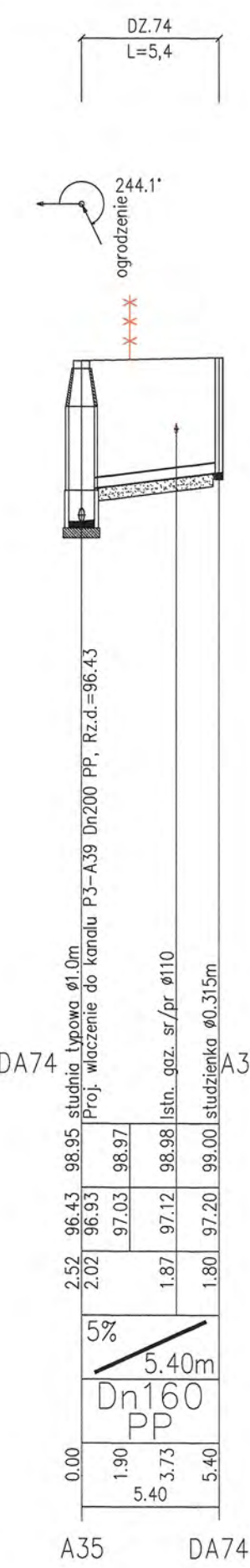
A33 DA14/1



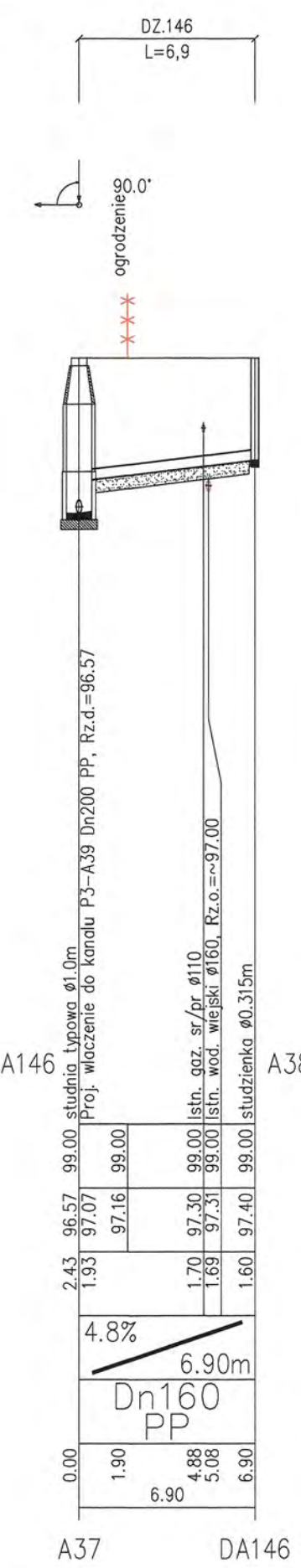
A34 DA17/2



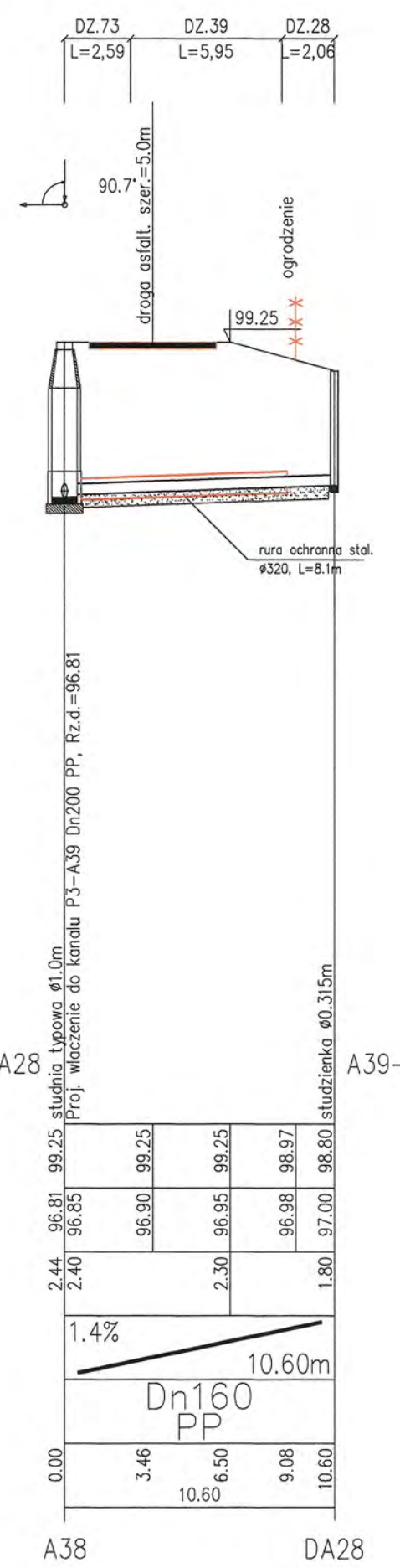
A35 DA17/1



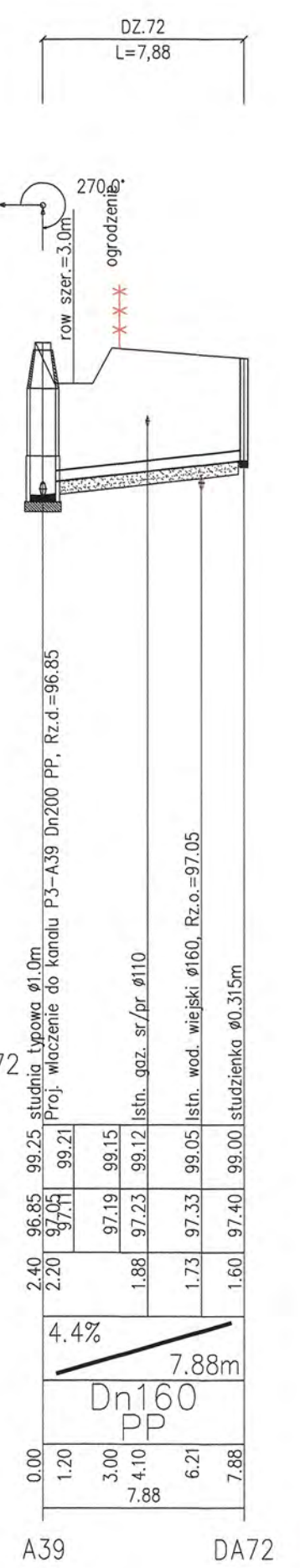
A35 DA74



A37 DA146



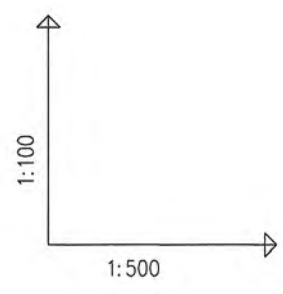
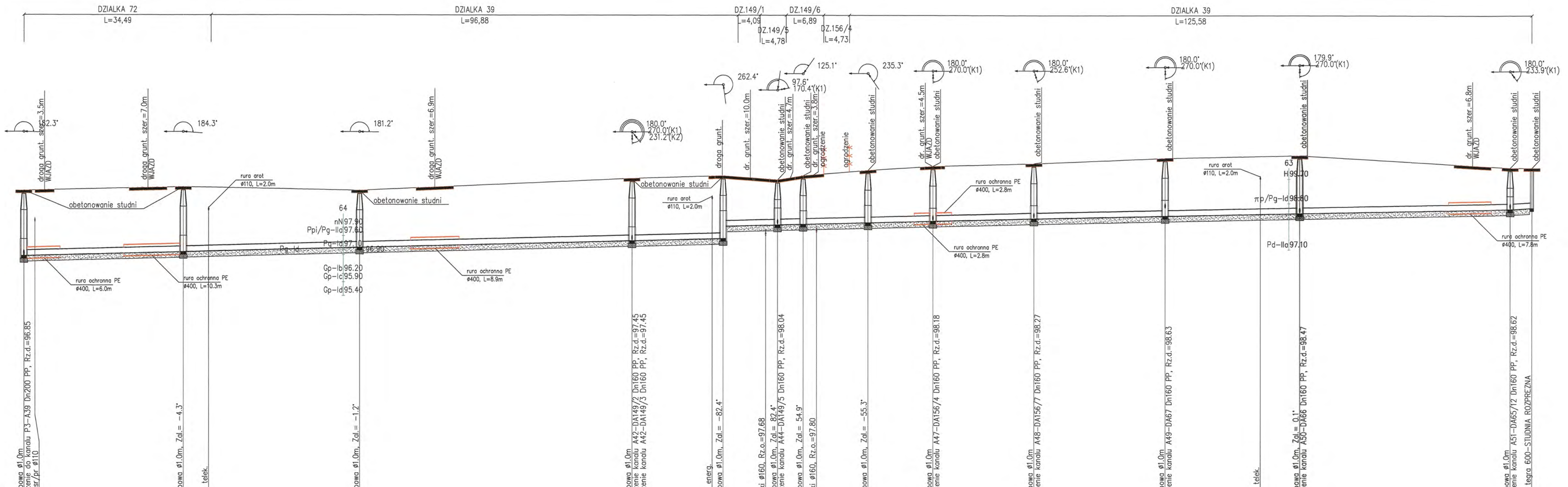
A38 DA28



A39 DA72

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

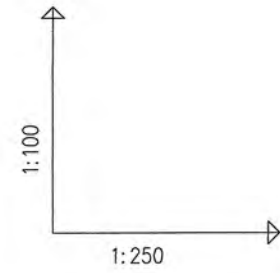
RYS.	Profil przrzączy kanalizacji sanitarnej "A" od A32+A39 a/a działek Wyszyńska 76/2; 75; 14/1; 17/2; 17/1; 74; 146; 28; 72.	nr rys. 26
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA	skala 1:1250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT mgr inż. Grazyna 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
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	99.68	99.72	99.80	99.84	99.94	100.00	100.15	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	98.01	98.02	98.03	98.04	98.08	98.14	98.14	98.33	98.40	98.43	98.58	98.63															
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.40	2.39	2.39	2.38	2.34	2.09	2.29	2.30	1.85	1.70	1.65	1.78	1.81	1.81	1.92	2.01	2.02	2.12	2.12	2.12	1.52	1.47	1.52															
SPADKI, DŁUGOSCI	0.5%		0.4%																																			
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 PP L=277.44m																																					
ODLEGLOSICI	0.00	3.80	29.35	22.85	29.35	34.02	32.40	61.75	75.60	50.17	111.92	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													

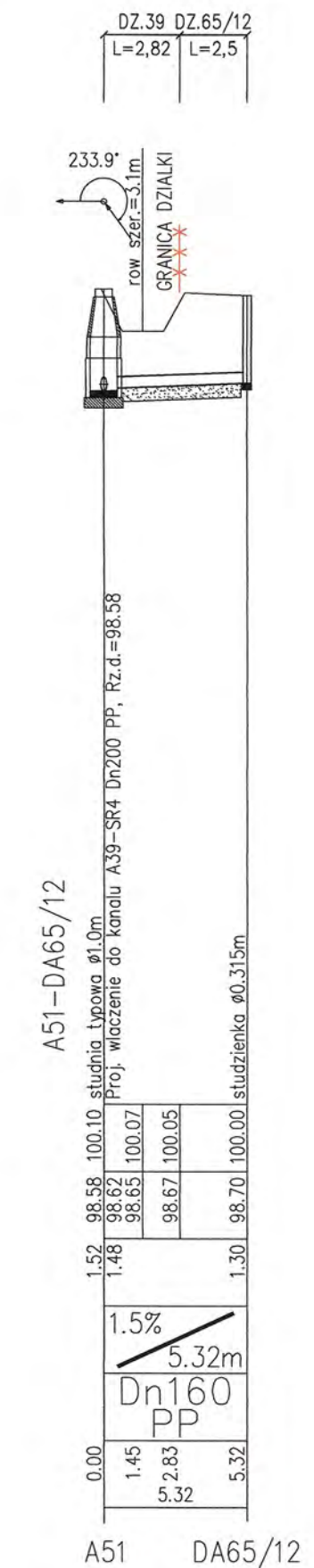
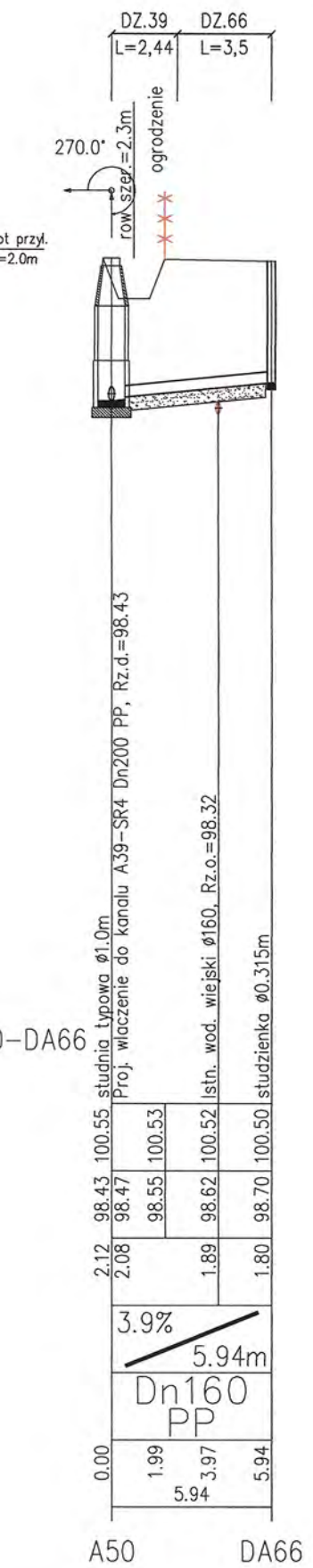
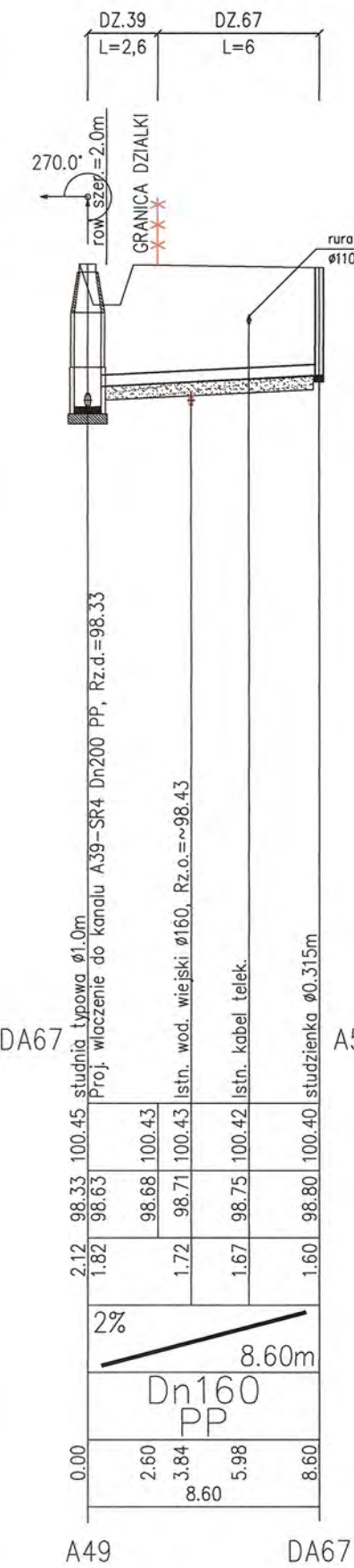
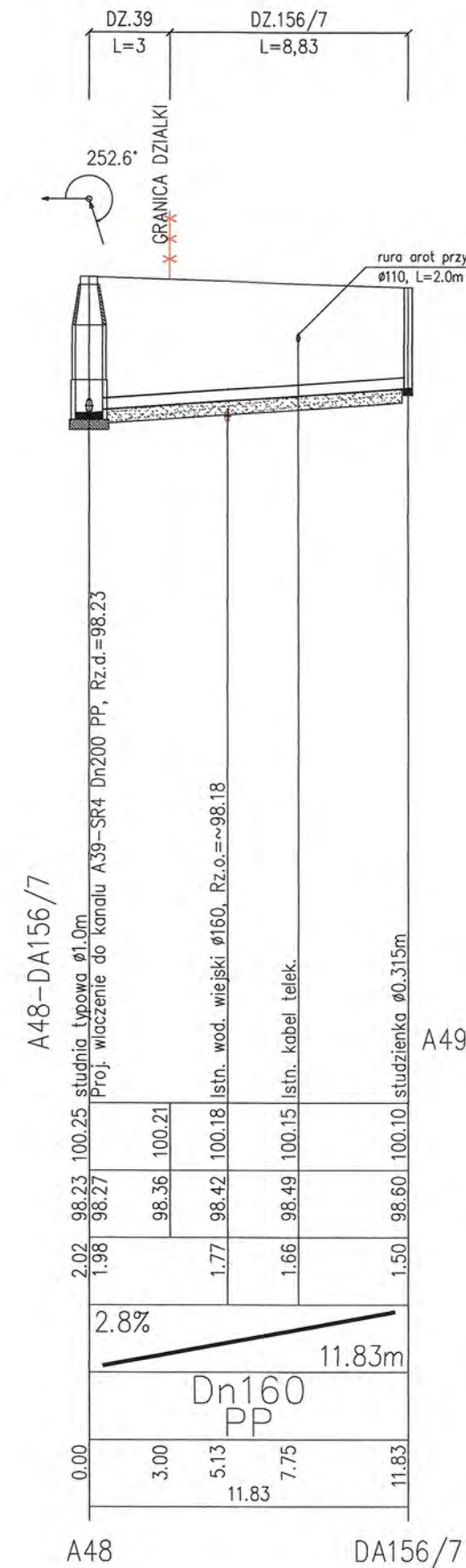
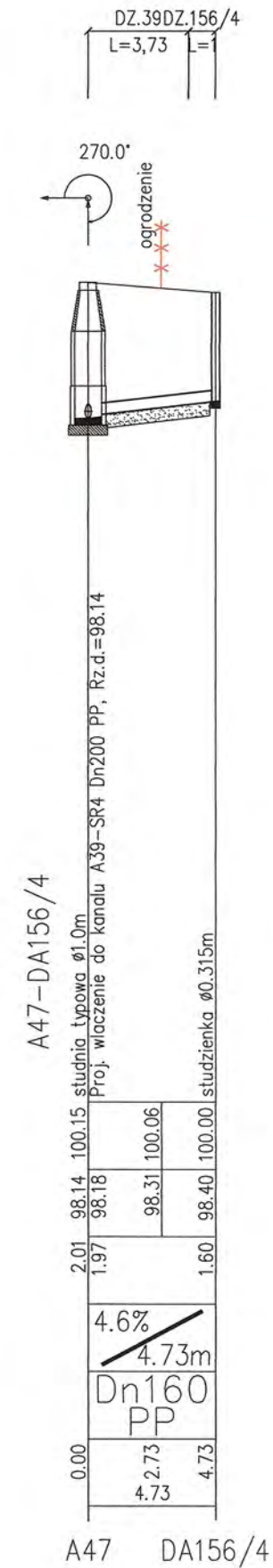
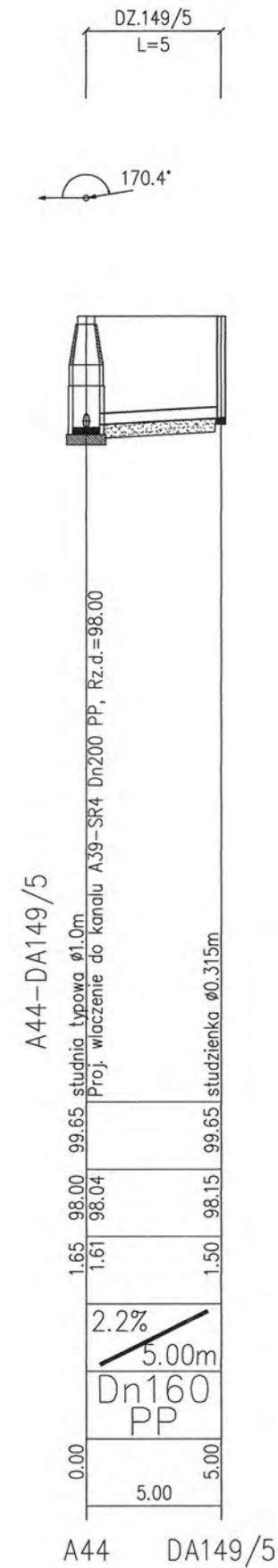
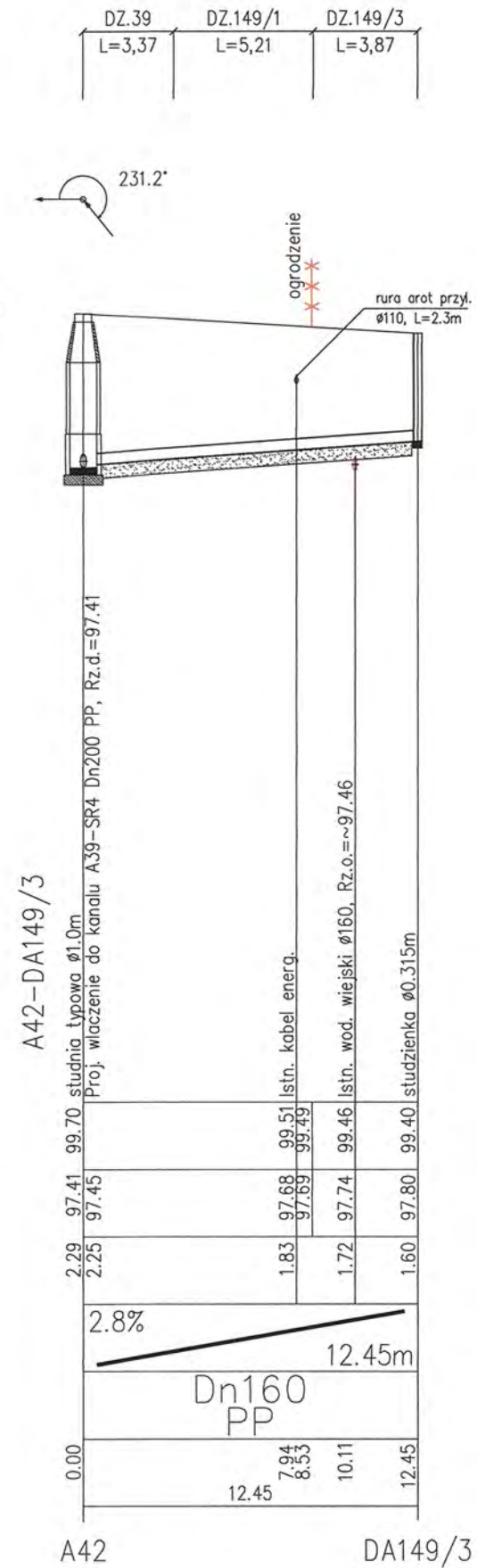
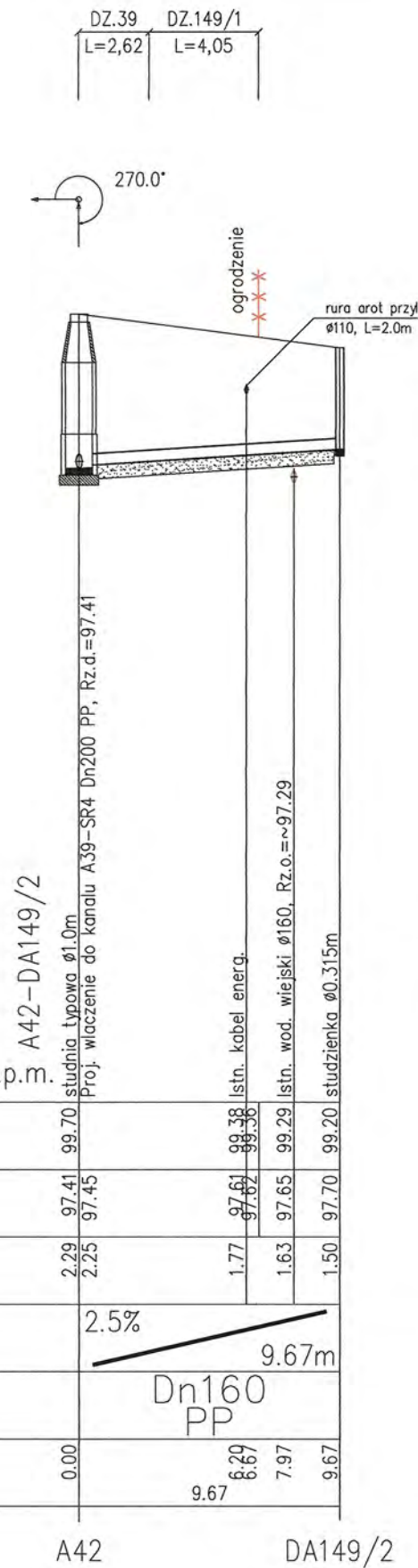
RYS.	Profil sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej dla A39+SR4	nr rys.	32
TYTUL PROJEKTU	P.B. KANALIZACJA SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOSCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala	1:1500
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOSCI LUDWIKOWO I WYSZYNA GM. STARA BIALA	data	06.2016
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT 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

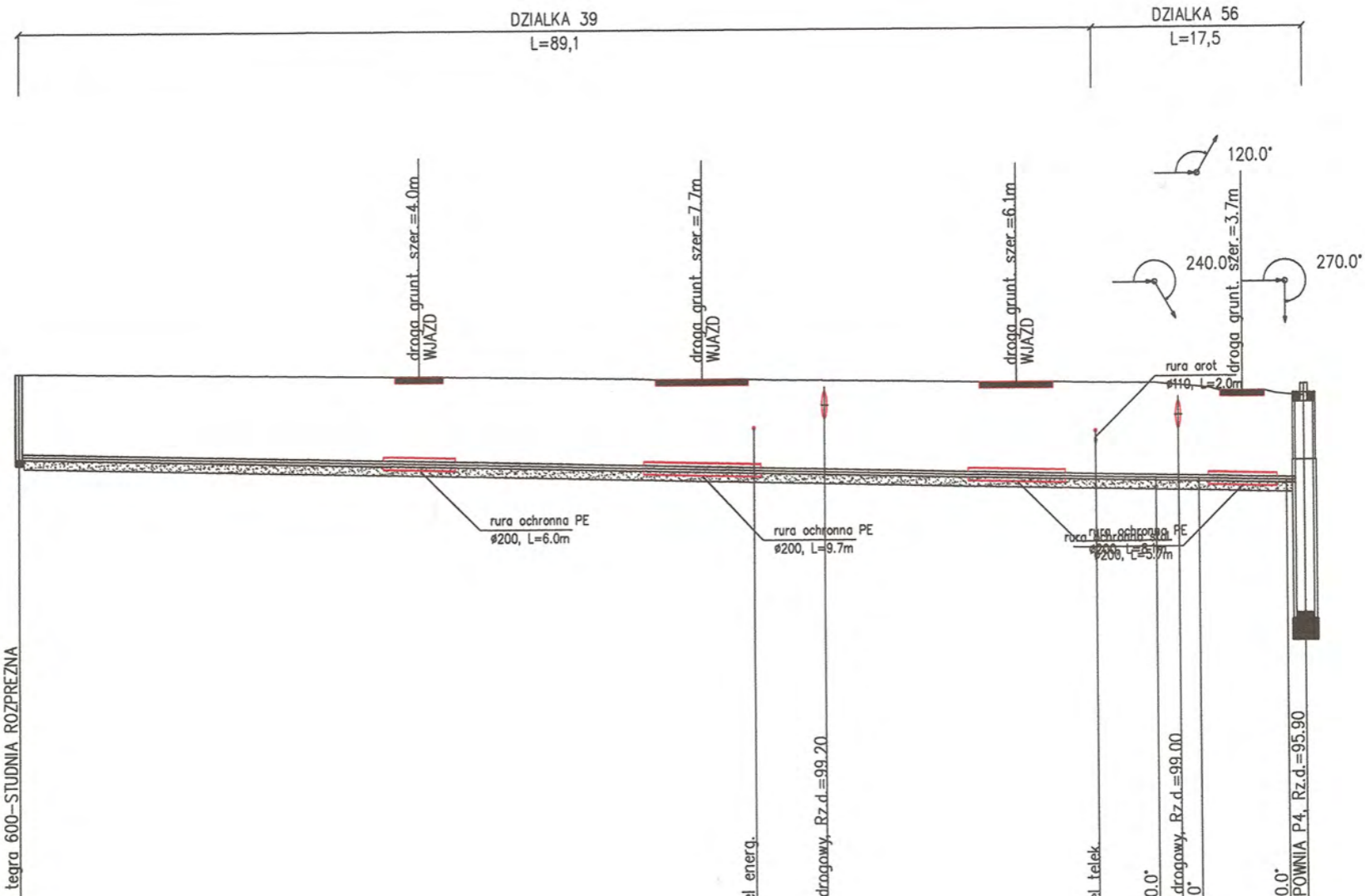
GENERATOR RYSUNKOWY 7.33c (www.epi-graf.com.pl)
RZEDNA TERENU ISTN.
RZEDNA DNA KANALU
ZAGLEBIENIE DNA KANALU
SPADKI, DŁUGOŚCI
SREDNICA, MATERIAL
ODLEGŁOŚCI

88.00 m n.p.m.



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 Dziegiełwska 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
SR4-P4
90.00 m n.p.m.

SANICO Grażyna Dzięglewska Pomostów 17/8 Płock

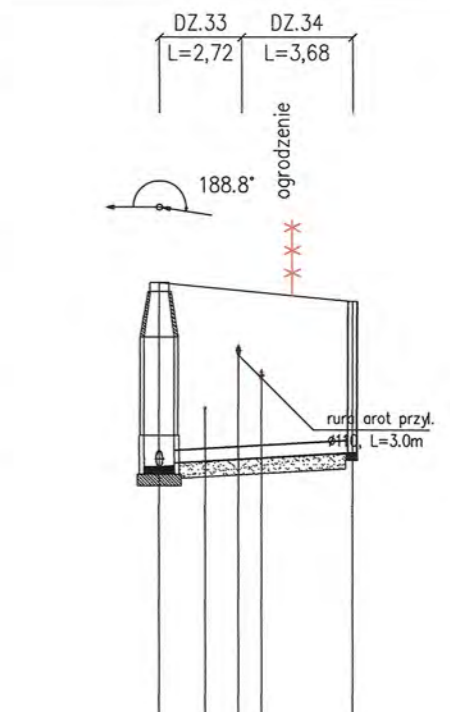
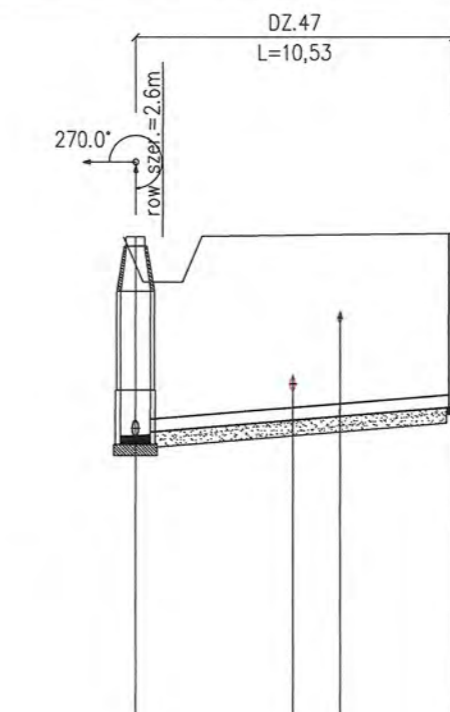
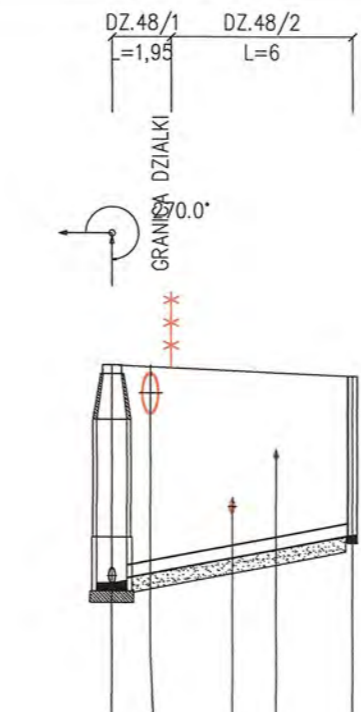
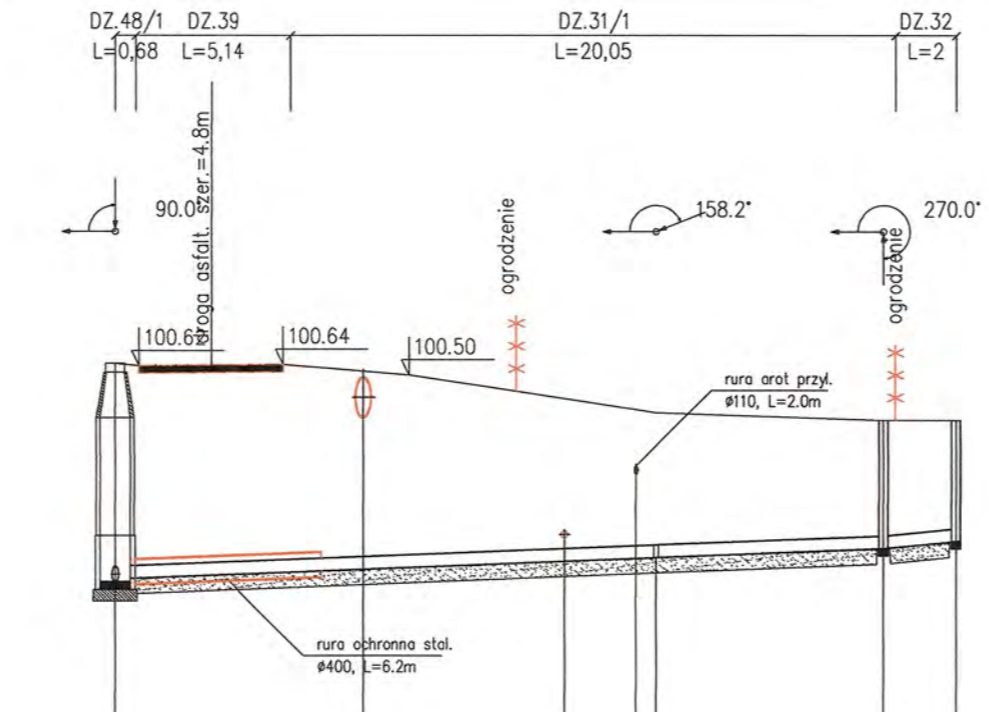
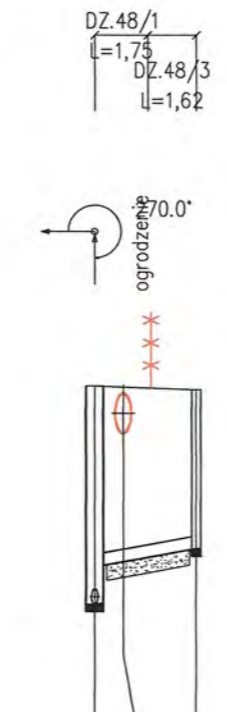
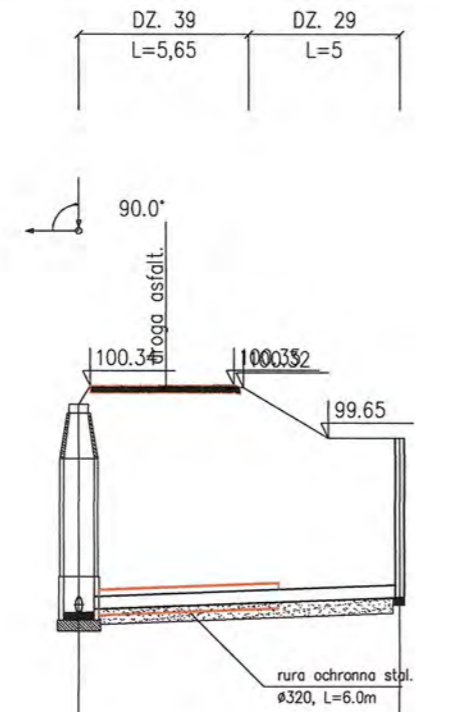
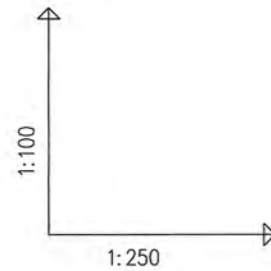
RZEDNA TERENU ISTN.	100.00	99.91	99.90	99.85	99.84	99.83	99.81	99.77	99.76	99.74	99.73	99.66	99.60	99.53	99.50			
RZEDNA OSI RUROCIAGU	98.63	98.48	98.47	98.37	98.35	98.33	98.30	98.24	98.22	98.19	98.16	98.14	98.12	98.11	98.10			
ZAGLEBIENIE OSI RUROCIAGU	1.37	1.43		1.48		1.50	1.51	1.54		1.56	1.57	1.52		1.42				
SPADKI, DŁUGOSCI	0.6	0.5%												105.55m	1.5m			
SREDNICA, MATERIAL		Dn90 PE L=106.60m																
ODLEGŁOSCI	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 Dzięglewska 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.	
RZEDNA DNA KANALU	
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	
SPADKI, DLUGOSCI	
SREDNICA, MATERIAL	
ODLEGLOSICI	

0.99	100.10	100.35	99.65
2.75	97.35	100.35	99.65
2.71	97.35	100.35	99.65
2.88	97.47	100.35	99.65
2.14	97.51	99.65	99.65
2.10	97.55	99.65	99.65

2.88	100.35	100.32	100.30
2.38	97.97	100.32	100.30
98.10	100.32	100.32	100.30
2.10	98.20	100.30	100.30

2.89	100.65	100.63	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90
2.83	97.76	100.63	100.63	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90
97.85	100.63	100.63	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90
2.75	97.89	100.64	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90
2.62	97.93	100.55	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90
2.55	97.95	100.50	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90
2.15	98.03	100.18	100.18	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90	99.90	99.90
1.97	98.07	100.04	100.04	100.04	100.00	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90
1.92	98.08	100.00	100.00	100.00	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90
1.70	98.20	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90
1.60	98.30	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90

2.89	100.65	100.63	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90
2.83	97.76	100.63	100.63	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90
97.85	100.63	100.63	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90
2.75	97.89	100.64	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90
2.62	97.93	100.55	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90
2.55	97.95	100.50	100.55	100.50	100.28	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90
2.15	98.03	100.18	100.18	100.18	100.04	100.00	99.90	99.90	99.90	99.90
1.97	98.07	100.04	100.04	100.04	100.00	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90
1.92	98.08	100.00	100.00	100.00	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90
1.70	98.20	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90
1.60	98.30	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90	99.90

2.64	102.35	102.37	102.38	102.40
2.60	99.75	102.37	102.38	102.40
2.45	99.92	102.37	102.38	102.40
2.41	99.98	102.38	102.38	102.40
2.30	100.10	102.40	102.40	102.40

2.44	103.75	103.69	103.65	103.58
2.40	101.35	103.69	103.65	103.58
2.30	101.39	103.69	103.65	103.58
2.24	101.41	103.65	103.65	103.58
2.19	101.43	103.62	103.62	103.58
2.00	101.50	103.50	103.50	103.50

A54 DA29

A55 DA48/3

A56 KL31/1 DA31/1 DA32

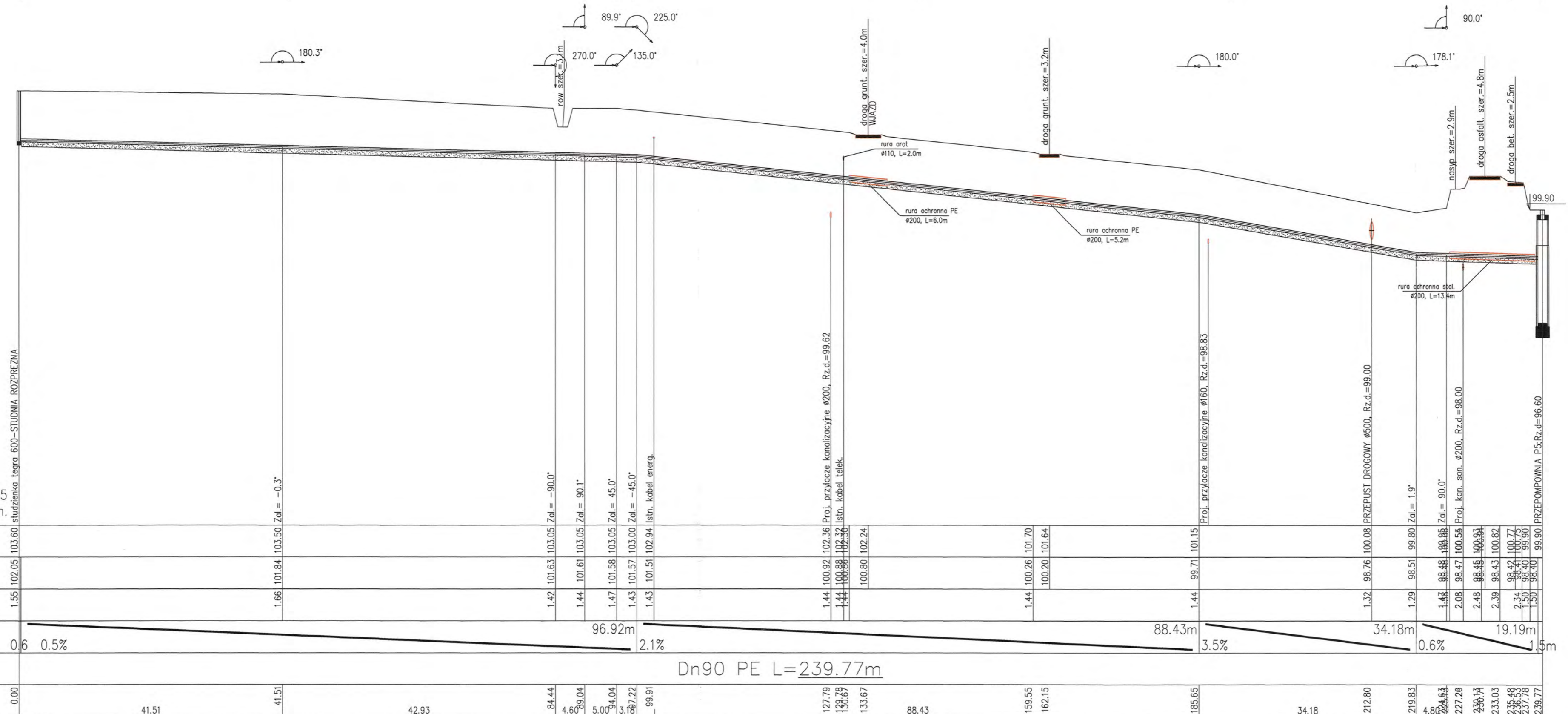
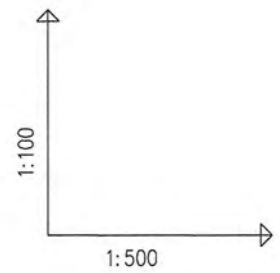
A56 DA48/2

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



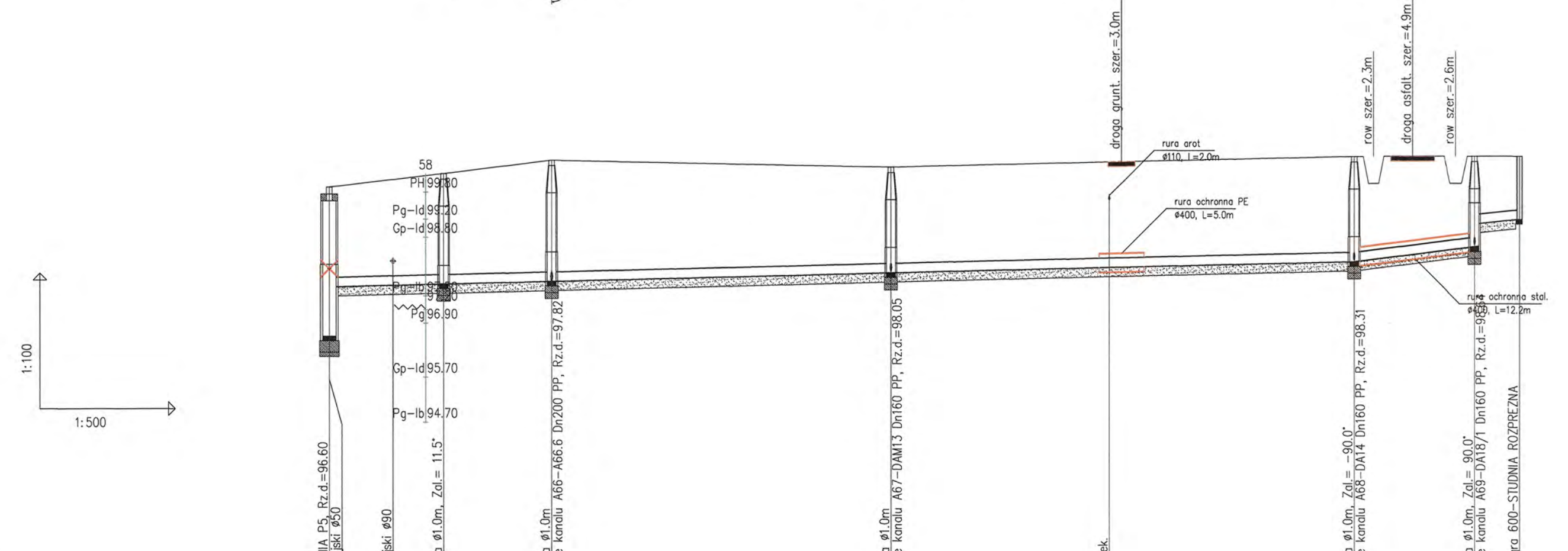
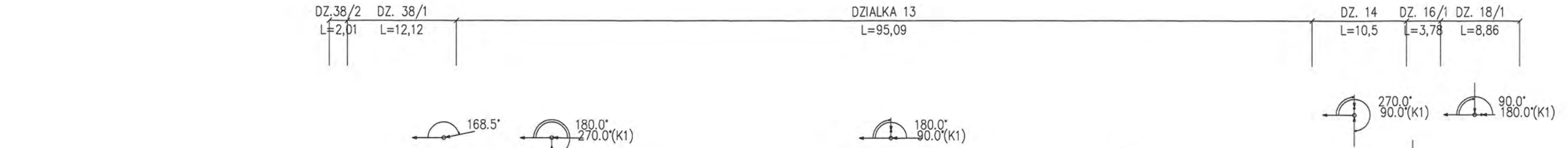
OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM POROWNAWCZY
SR5-P5
90.00 m n.p.m.

RZEDNA TERENU ISTN.	103.60
RZEDNA OSI RUROCIAGU	102.05
ZAGLEBIENIE OSI RUROCIAGU	1.55
SPADKI, DLUGOSCI	0.6 0.5%
SREDNICA, MATERIAL	
ODLEGLOSCI	0.00

103.50	103.05	103.05	103.05	103.00	102.94	102.36	102.32	102.24	101.70	101.64	101.15	100.08	99.80	98.86	100.59	99.43	100.82	100.77	100.75	99.90	96.60
1.66	1.42	1.44	1.47	1.43	1.43	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.44	1.32	1.29	1.48	2.08	2.48	2.39	2.34	2.30	1.30	
96.92m												88.43m			34.18m			19.19m			1.5m

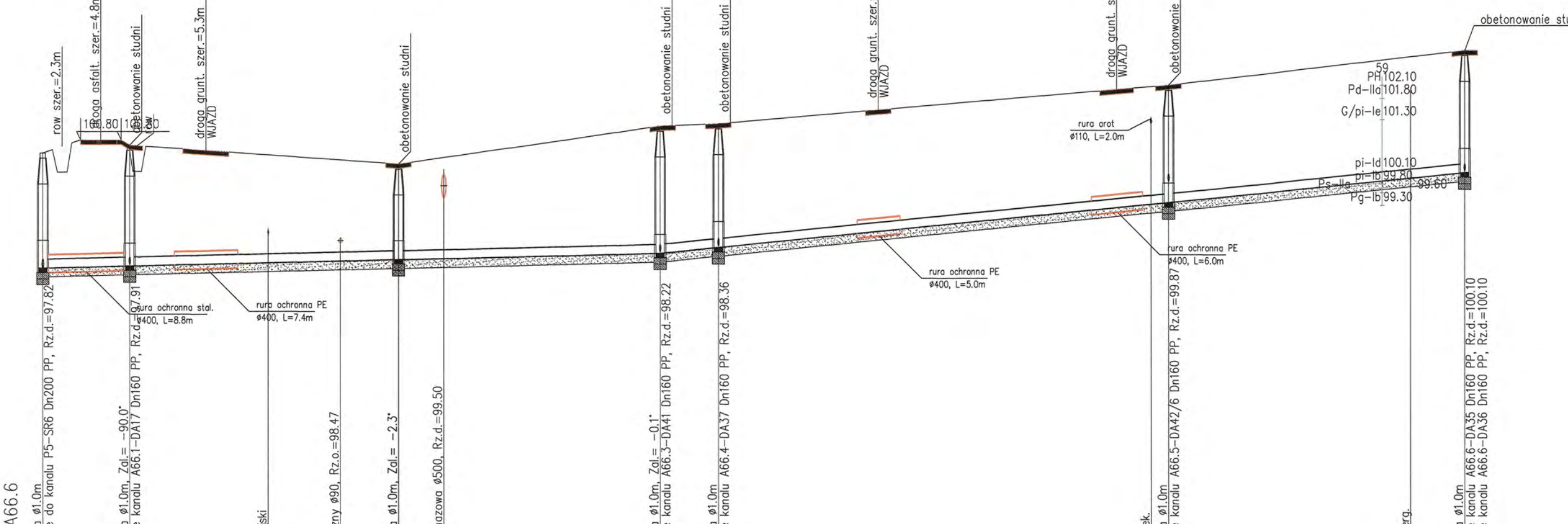
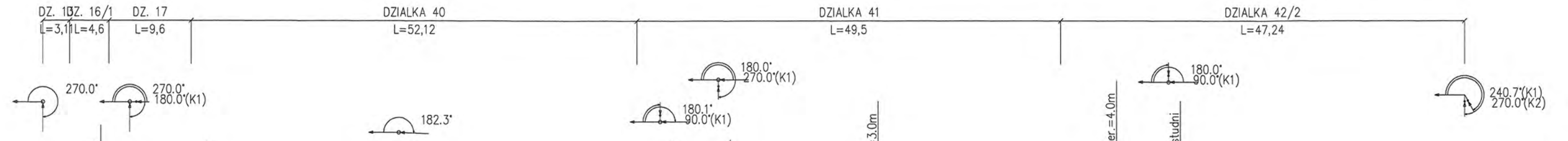
Dn90 PE L=239.77m

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.

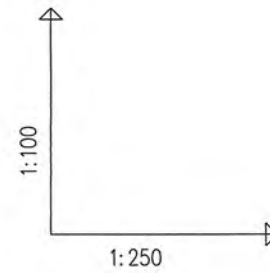
MANHOLE	P5	A65	A66	A67	A68	A69	SR6
RZEDNA TERENU ISTN.	99.90	100.07	100.50	100.35	100.60	100.60	100.60
RZEDNA DNA KANALU	97.70	97.73	97.76	98.01	98.27	98.32	98.43
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.20	2.34	2.44	2.34	2.33	2.00	1.50
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%	1.5m	0.5%	2.5%	2.1%	113.16m	13.45m
SREDNICA, MATERIAL	Dn200 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.

MANHOLE	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	99.33	100.06
ZAGLEBIENIE DNA KANALU	2.68	2.96	2.93	2.97	2.88	2.74	2.84
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.5%	2%	2%	2%	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 Dziągłewska PPSIS SANICO upr.proj. 82/92 w spec.inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska; MAZ/IS/4132/02	

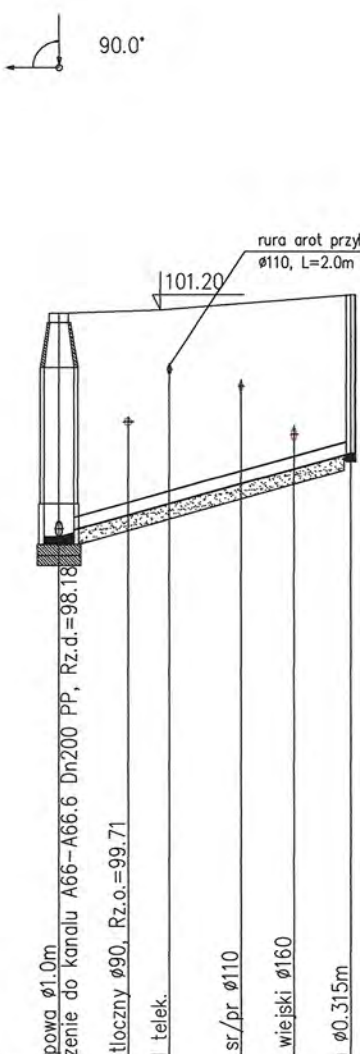
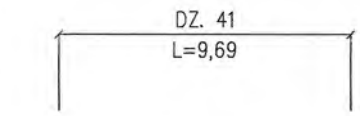


OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

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					
ODLEGLOSICI	0.00	2.29	3.85	6.06	7.81	9.69

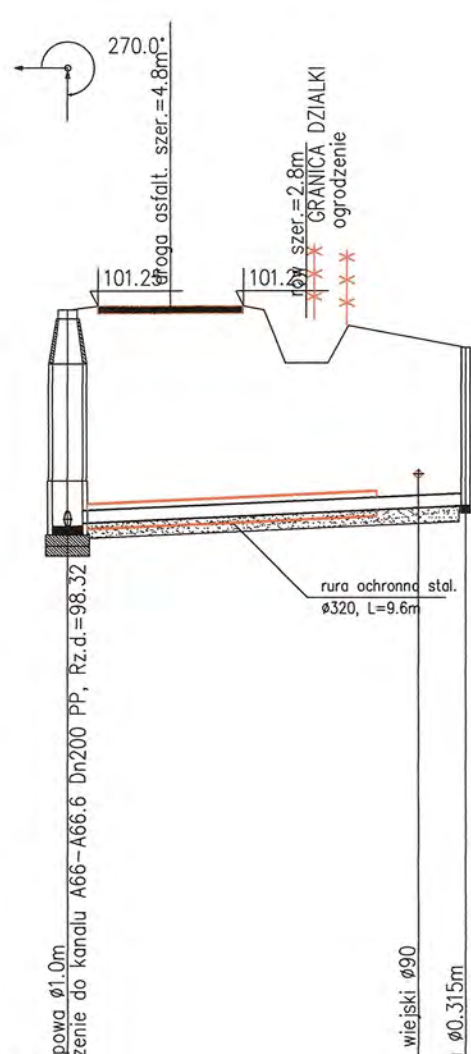
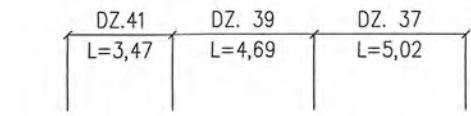
A66.3-DA41
90.00 m n.p.m.

A66.3 DA41



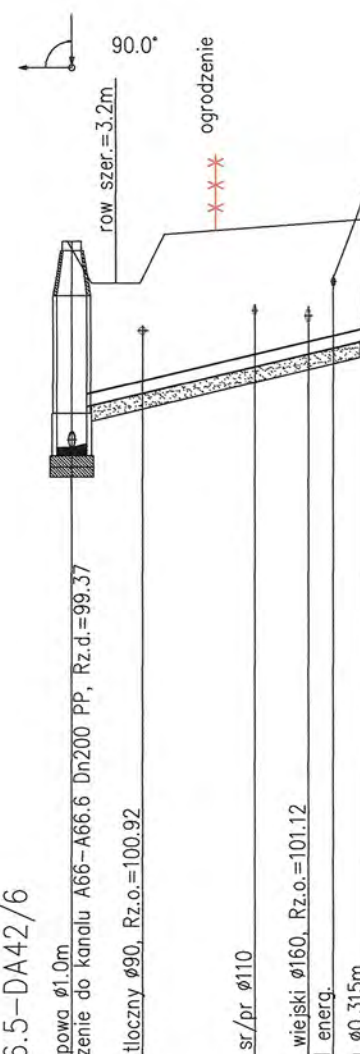
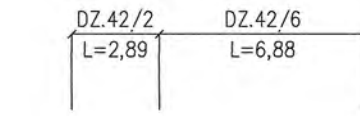
A66.4-DA37
90.00m n.p.m.

A66.4 DA37



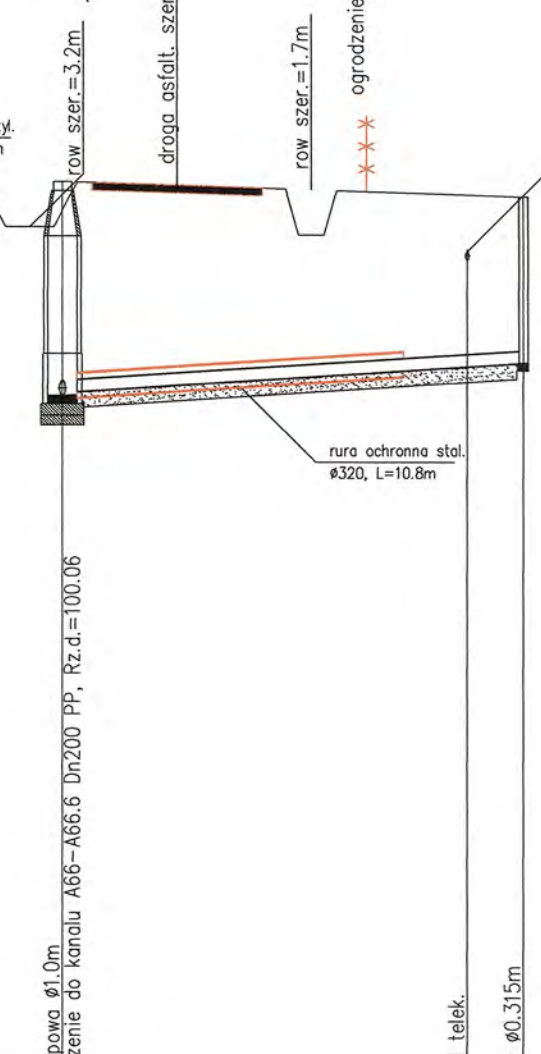
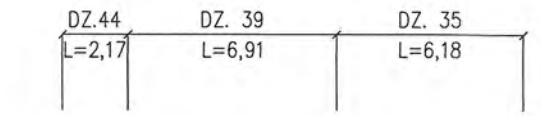
A66.5-DA42/6
90.00m n.p.m.

A66.5 DA42/6



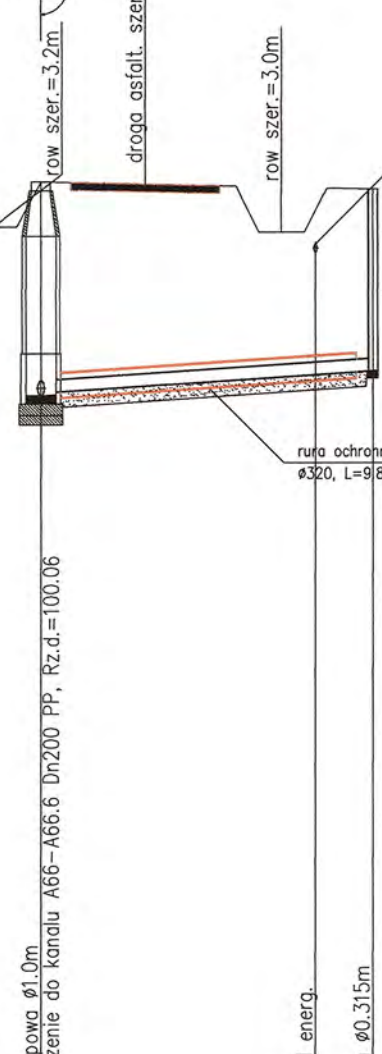
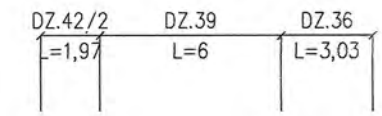
A66.6-DA35
90.00m n.p.m.

A66.6 DA35

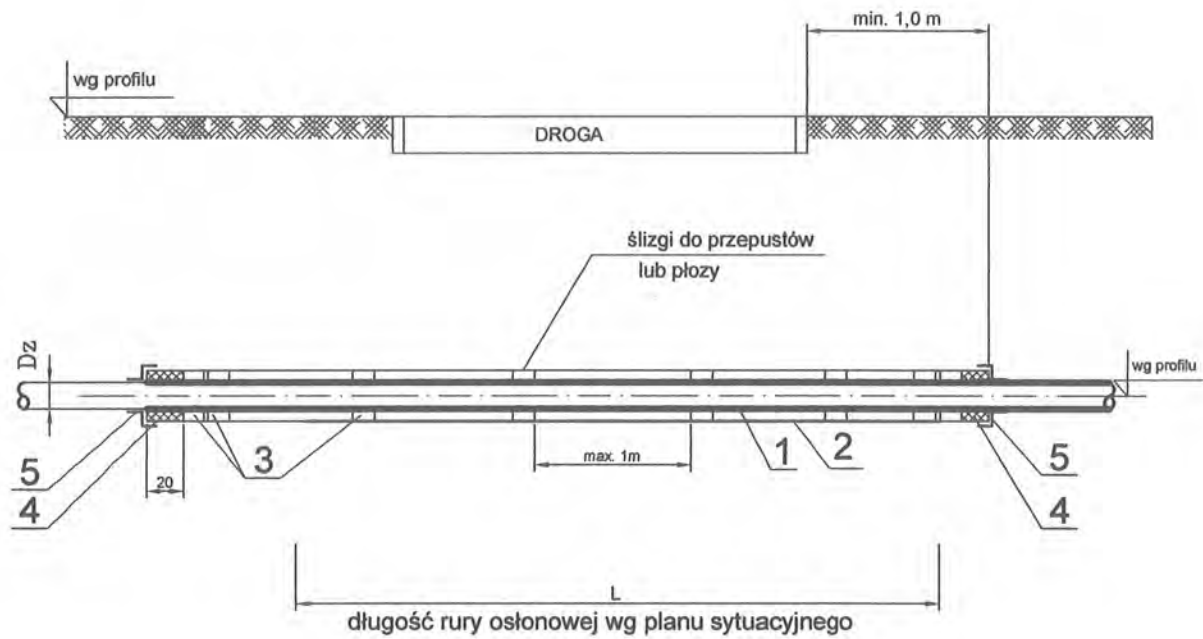


A66.6-DA36
90.00m n.p.m.

A66.6 DA36



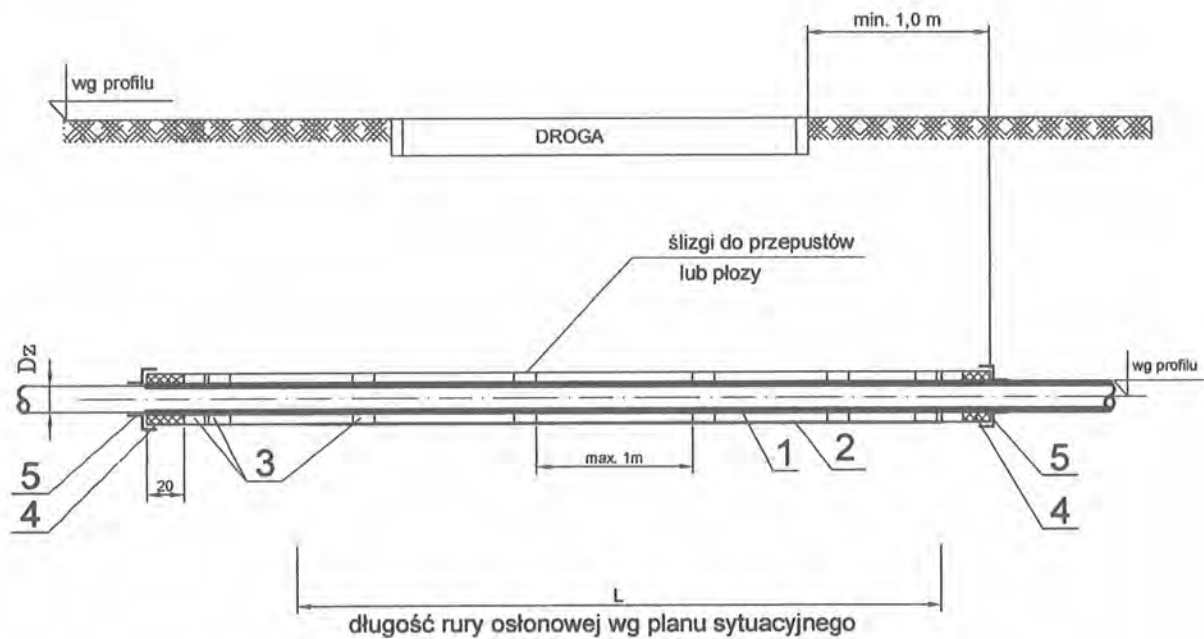
RYS.	Profile przyłączy kanalizacji sanitarnej "A" od A66.3+A66.6 dla działek Wyszyńska 41; 37; 42/6; 35; 36.	nr rys. 31
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃNA	1:100 skala 1:250
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYŃNA GM. STARA BIAŁA	data 06.2016
P.P.P. SANICO	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	



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	

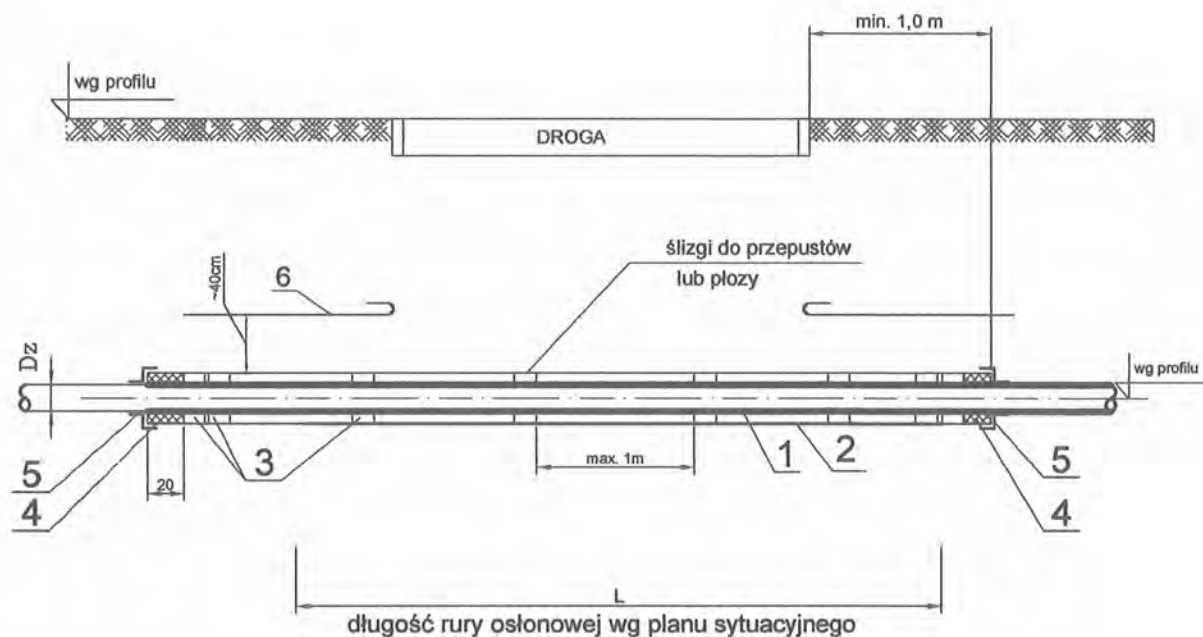


WYKAZ MATERIAŁÓW

	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=315x16,7	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

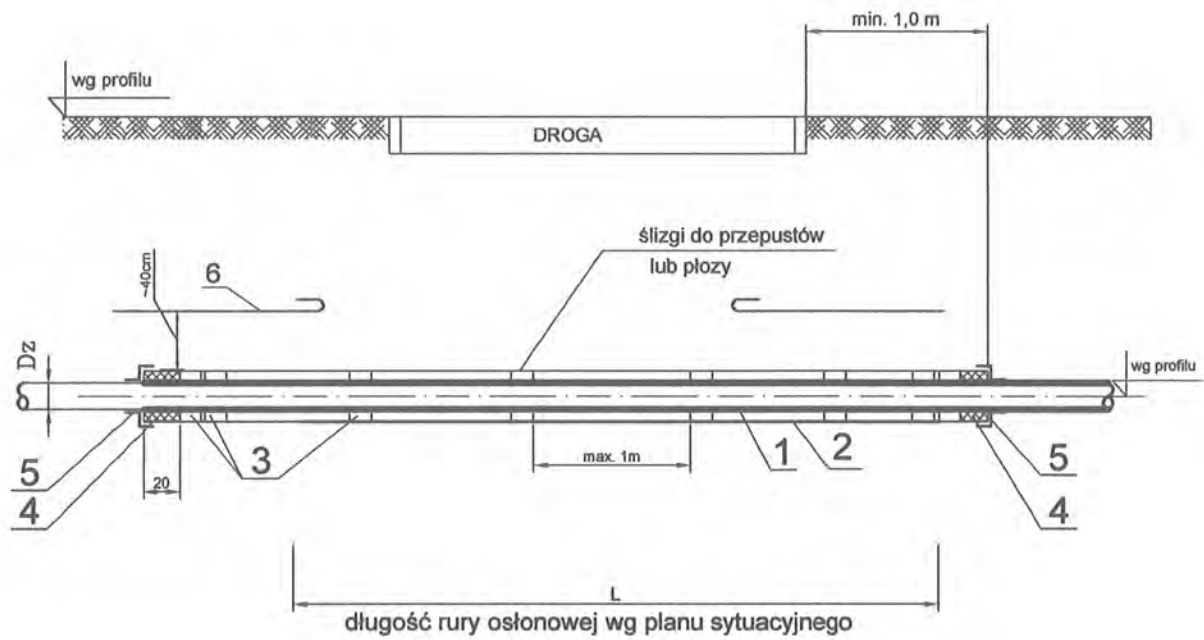
RYS.	Zabezpieczenie kanalizacji grawitacyjnej pod drogą rurą PE - rysunek typowy	nr rys. 71
TYTUŁ PROJEKTU	P.B. KANALIZACJI SANITARNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	skala %
NAZWA ADRES OBIEKTU BUDOW.	KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI LUDWIKOWO I WYSZYNA	data 06.2015
P.P.P. SANICO	PROJEKTANT	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



WYKAZ MATERIAŁÓW

nr	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	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 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

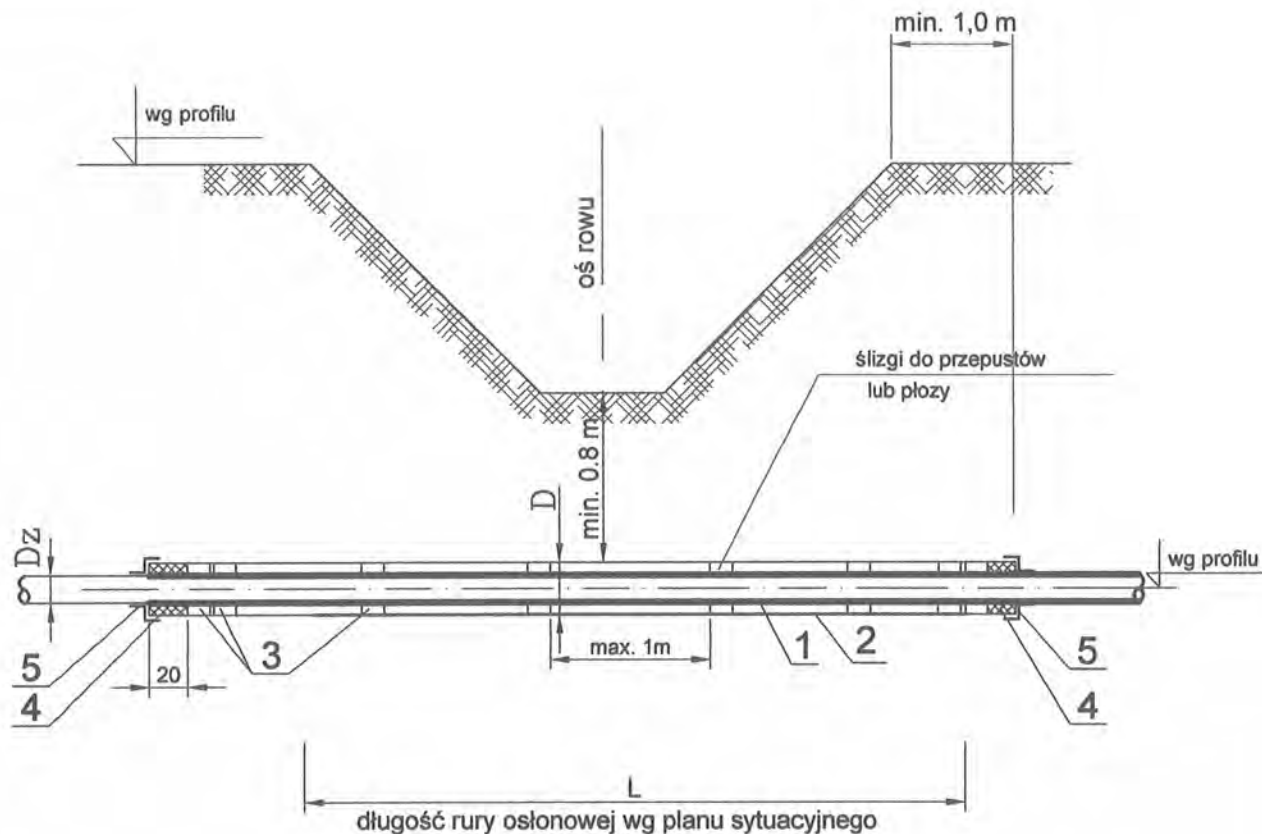


WYKAZ MATERIAŁÓW

nr rozwiązania	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	Płyty 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 Dziągiewska PPSiS SANICO upr. proj. 82/92 w spec. inst.-inż. w zakr. sieci i instal. sanitarnych oraz ochr. środowiska: MAZ/IS/4132/02

AMO

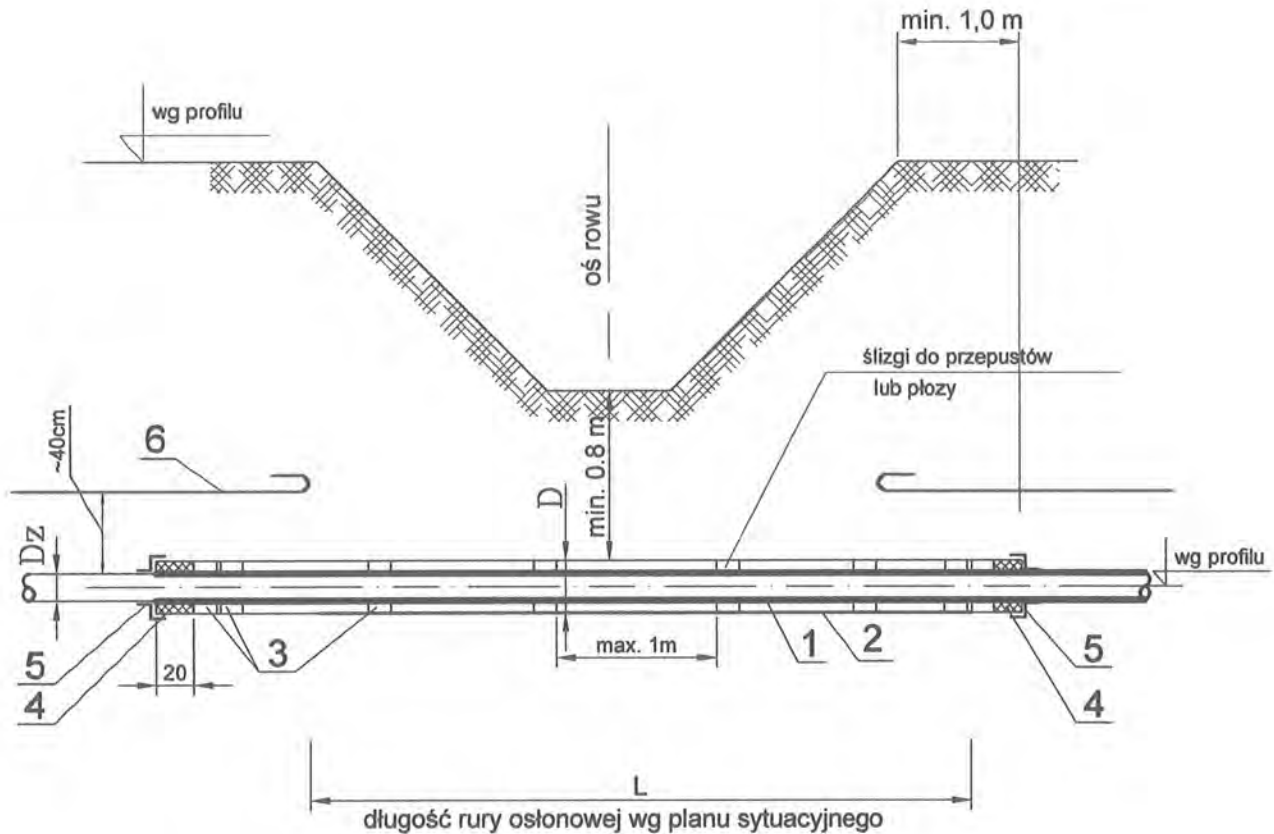


WYKAZ MATERIAŁÓW

	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 Dzięglewska 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 Dzieglewska PPPSiS 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



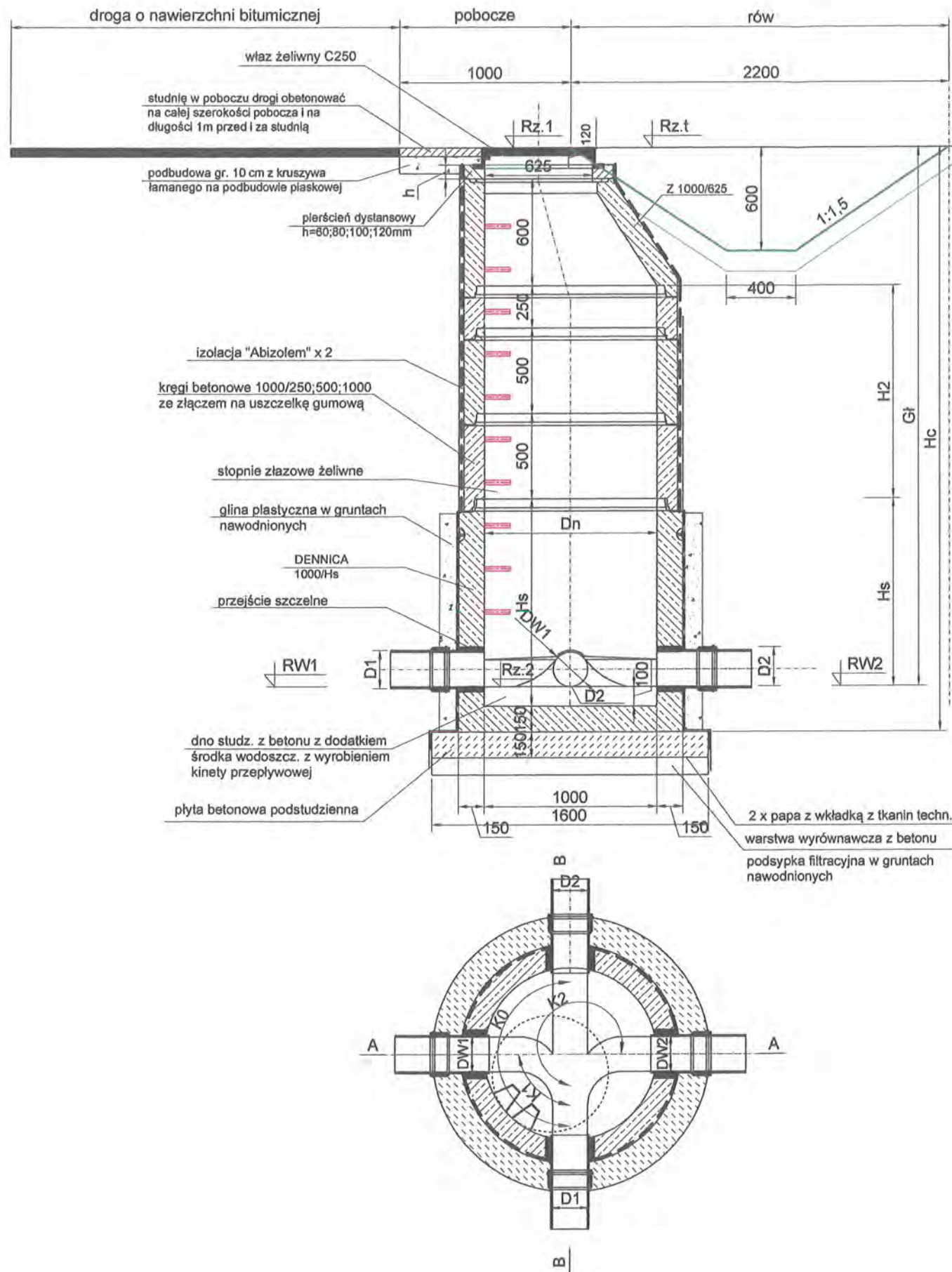
Płozy przeznaczone na średniej wielkości rurociągi.

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
- Gt - Głębokość studni (Gt = Rz. 1 - Rz. 2)
- H1 - (kręgi) wysokość komina studni
- L1 - liczba kręgów komina
- H2 - (kręgi) wysokość komory roboczej studni bez części dolnej
- L2 - liczba kręgów H=500 mm komory
- Hs - wysokość części dolnej bez kręgów 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 redukcijną 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 PPPSIS 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 umieszczonym 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.

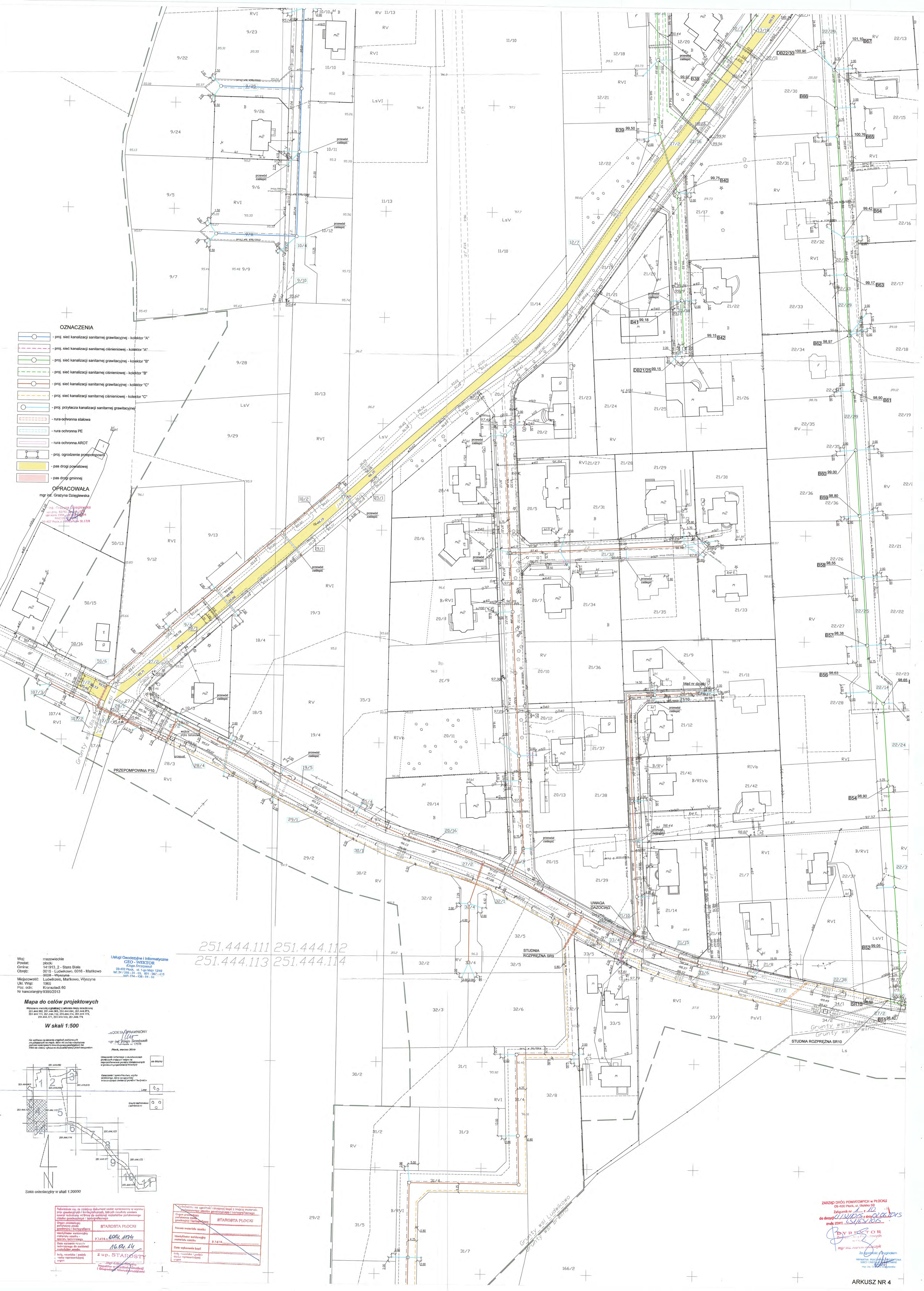
Zwolniono z opłaty skarbowej za wydanie zezwolenia na podstawie cz. III ust. 44 kol. 4 pkt. 9 załącznika do ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 roku (Dz. U. z 2014 roku poz. 1628 z późn. zm.).



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

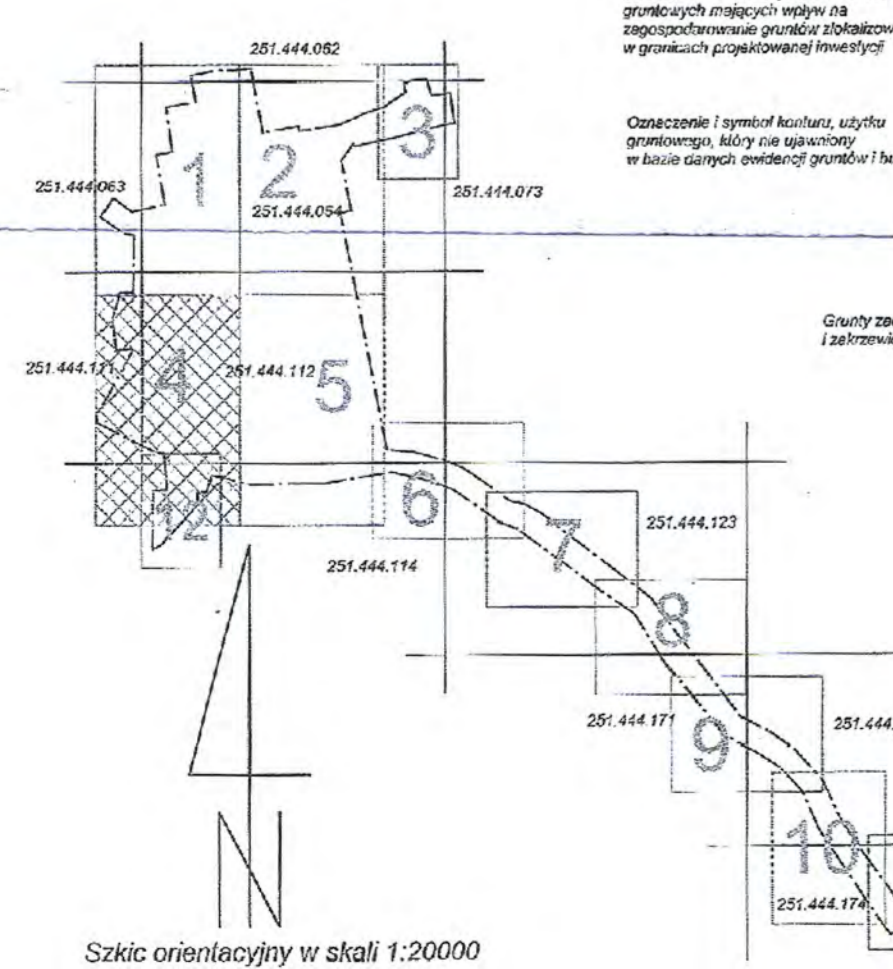


- OZNACZENIA**
- proj. siec kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "A"
 - proj. siec kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
 - proj. siec kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej - kolektor "B"
 - proj. siec kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "B"
 - proj. siec kanalizacji 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 przepięczeniowe
 - pas drogi powiatowej
 - pas drogi gminnej
- OPRACOWAŁA**
mgr inż. Grazyna Dziągiewska

Woj: mazowieckie
Powiat: 141913, 2 - Stara Dąbka
Coferek: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Markowo
0009 - Wyszyńskie
Miejscowość: Ludwikowo, Markowo, Wyszyńskie
Uk. Wsp: 1965
Pocz. ofic: Kozłostka 60
Nr kancelaryjny 9396/2013

Mapa do celów projektowych
Wskazanie obszarów objętych planem zagospodarowania przestrzennego i planem miejscowym

W skali 1:500



Adres: ... Nazwa: ... Data: ... Podpis: ...	STAROSTA PŁOCKI F. 1419, 2014, 1924 16.04.14 Z up. STAROSTY	Adres: ... Nazwa: ... Data: ... Podpis: ...	STAROSTA PŁOCKI F. 1419, 2014, 1924 16.04.14
--	--	--	--

251.444.111 251.444.112
251.444.113 251.444.114

251.444.061 251.444.062
251.444.063 251.444.064

Woj. mazowieckie
Powiat: młocki
Gmina: 141913.2 - Skóra Biała
Ciepło: 0215 - Ludwikowo, 0216 - Mafkiwo
0228 - Wyszymy
Miejscowość: Ludwikowo, Mafkiwo, Wyszymy
Uł. Wsp.: 1985
Poc. codz.: Krowczyce 80
Nr katastralny: 905920113

Usługi Geodezyjne i Informatyczne
CIO - WĘKTOR
Krzysztof Węktor
ul. Łódzka 13A/8
14-113 Krowczyce
tel. 22 338 24 03, 601 152 415
e-mail: cionektor@wp.pl

Mapa do celów projektowych

Wskazanie osi i linii granic działek w terenie
na podstawie pomiarów geodezyjnych wykonanych w terenie
i na podstawie danych z ksiąg wieczystych i ksiąg katastralnych
z uwzględnieniem pomiarów terenowych, pomiarów
dokonywanych w terenie i pomiarów dokonywanych w terenie

W skali 1:500

GEODETA LUBRAWOSKY
mgr inż. Krzysztof Węktor
ul. Łódzka 13A/8
14-113 Krowczyce
tel. 22 338 24 03, 601 152 415
e-mail: cionektor@wp.pl

Plan, numer 2016

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

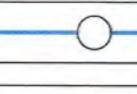
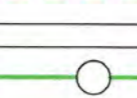
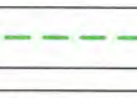
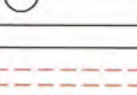

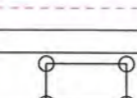




Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

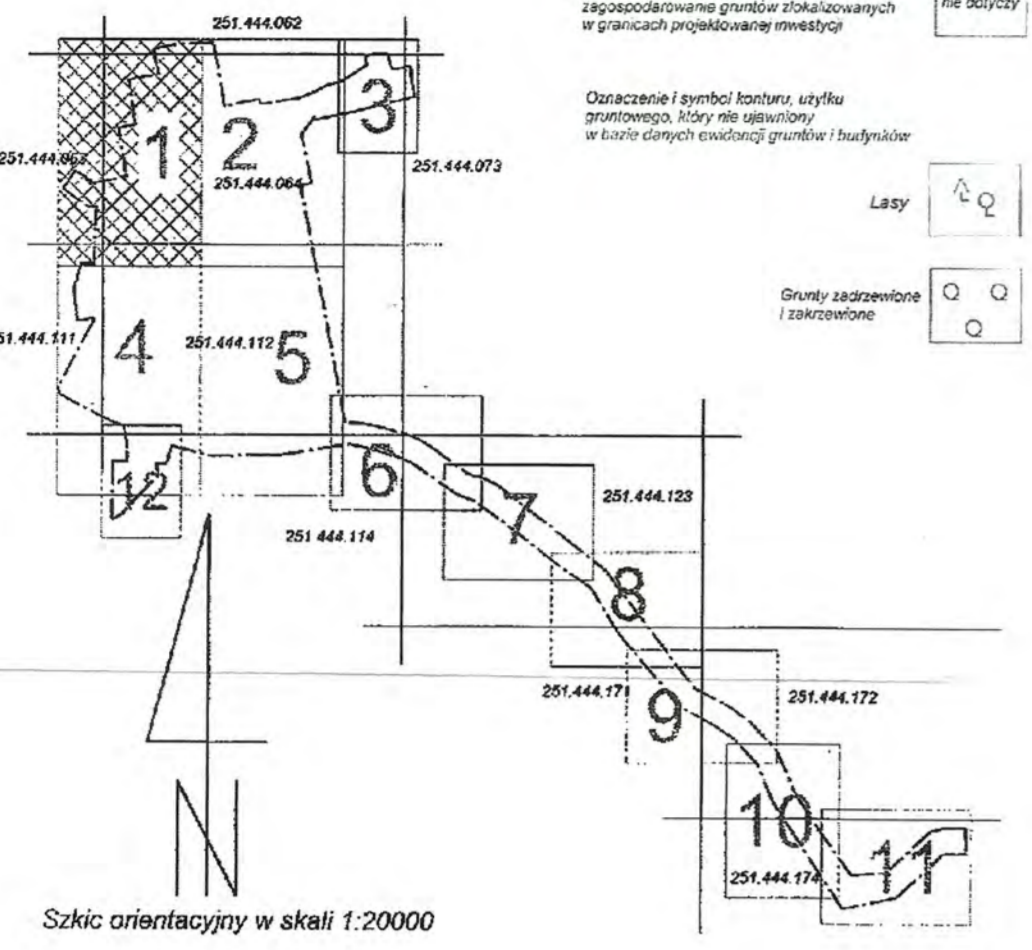
Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

Opisany teren jest terenem przeznaczonym do zabudowy mieszkaniowej, o przeznaczeniu terenowym "K"

- 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. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
 -  - rura ochronna stalowa
 -  - rura ochronna PE
 -  - rura ochronna AROT
 -  - proj. ogrodzenie przepompowni
 -  - pas drogi powiatowej

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grazyna Izbickowska

mgr inż. Grazyna Izbickowska
ul. Łódzka 13A/8
14-113 Krowczyce
tel. 22 338 24 03, 601 152 415
e-mail: cionektor@wp.pl



251.444.063
251.444.111

251.444.064
251.444.112

Właściciel: ...
Adres: ...
Data: ...
WZKRYWA PŁOCYK
mgr inż. ...
ul. ...
14-113 ...

Projekt: ...
Data: ...
mgr inż. ...



- 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. przyłazca kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
 - rura ochronna stłokowa
 - rura ochronna PE
 - rura ochronna AROT
 - proj. ogrodzenia przepompowni
 - pas drogi powiatowej

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grazyna Dziegielewska

mgr inż. Grazyna Dziegielewska
ul. Słowackiego 10, 01-650 Warszawa
tel. 22 628 11 11, 22 628 11 12
e-mail: g.dziegielewska@wp.pl

Woj. mazowieckie
Powiat: plocki
Cmielak: 141513_2 - Stara Bista
Obręb: 0015 - Ludwikowo, 0016 - Markowo
0025 - Wyszyńska
Miejscowość: Ludwikowo, Markowo, Wyszyńska
Ukl. Wsp.: 1955
Poz. odc.: Krenzstedt 60
Nr kancelaryjny: 9395/2013

Usługi Geodezyjne i Informatyczne
GED - WEKTOR
Krzysztof Szczęśliwy
00-403 Płock, ul. Topolowa 12/49
tel. 24 728 24 53, 001-087-418
NIP: 724-138-04-52

Mapa do celów projektowych
Wydawana na podstawie danych z urzędów gmin i powiatu (zgodnie z art. 171 § 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 27.07.2002 r. o geodezji i kartografii, z późn. zmianami).

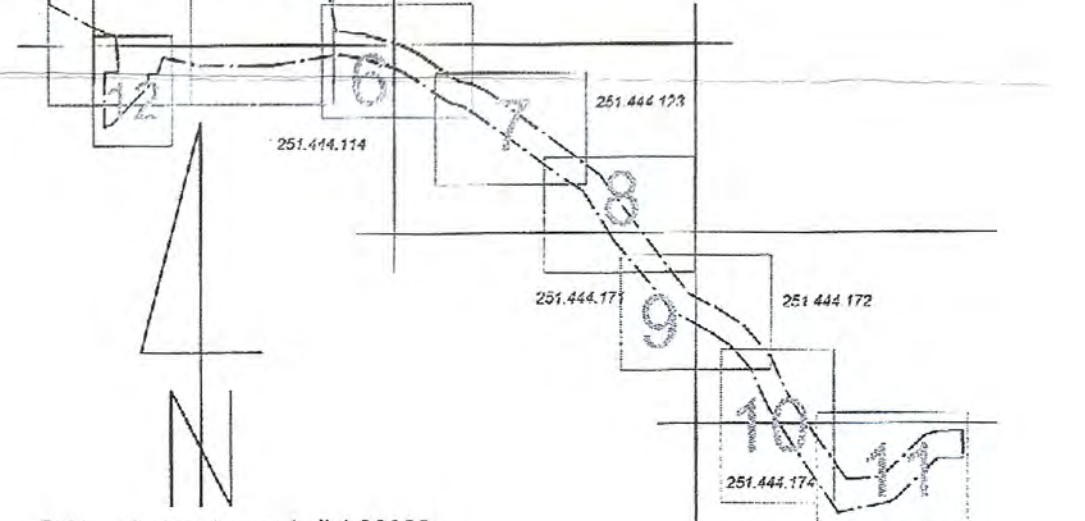
W skali 1:500

Wskazywanie na rysunku obiektów podziemnych
nie gwarantujemy ich dokładności, jeżeli nie zostały wykonane
przez nas lub przez geodeta wykonującego niniejszą mapę.
Nie należy opierać się na rzucie w celu wyznaczenia granic nieruchomości.

GEODETA (WYKONANIE)
mgr inż. Krzysztof Szczęśliwy
ul. Słowackiego 10, 01-650 Warszawa
Płock, marzec 2014r.

Opracowanie i wydanie mapy do celów projektowych
zgodnie z art. 171 § 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 27.07.2002 r. o geodezji i kartografii, z późn. zmianami.

Opis: 01 - linie granic nieruchomości
02 - linie granic nieruchomości
03 - linie granic nieruchomości
04 - linie granic nieruchomości
05 - linie granic nieruchomości
06 - linie granic nieruchomości
07 - linie granic nieruchomości
08 - linie granic nieruchomości
09 - linie granic nieruchomości
10 - linie granic nieruchomości



Szkic orientacyjny w skali 1:20000

Podobnie się, iż niniejszy dokument został opracowany w oparciu
o dane geodezyjne i kartograficzne, których rzetelność nie
gwarantujemy, jeżeli nie zostały wykonane przez nas lub przez
geodeta wykonującego niniejszą mapę do celów projektowych.

251.444.064
251.444.112

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
09-400 Płock, ul. Białka 59
Załącznik nr 2 do uchwały nr 141/15/15 z dnia 20.06.2015
znak ZDR.1.141/15/15

DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
mgr inż. Marcin Anaszczak

Zgodnie z § 101 ust. 1 pkt 1) Rozporządzenia
Ministra Infrastruktury i Transportu z dnia 12.12.2008 r. w sprawie
wykonania i sposobu prowadzenia prac geodezyjnych i kartograficznych

Zgodność z oryginałem
 PRACOWNIA PROJEKTOWA
 SIECI I INSTALACJI SANITARNEJ
 mgr inż. Grażyna Dziągiewska

Szkieł orientacyjny w skali 1:20000

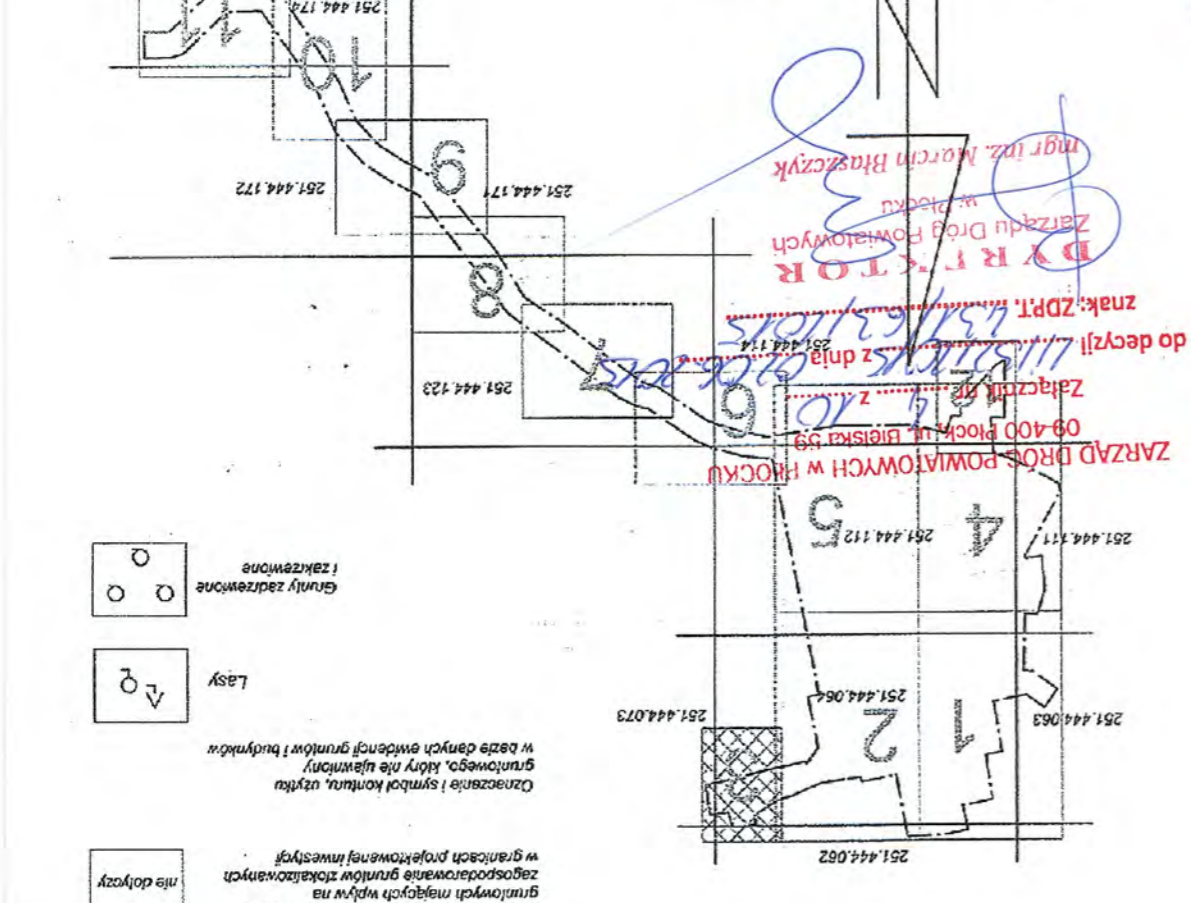
ARKUSZ NR 3

mgr inż. Grażyna Dziągiewska
 upr.proj. 82/92, upr.inż. 86/94
 upr.kons. 1994, upr.inż. 86/94
 MAZ/15/1994
 09-407 Pockul, Pockul, Pockul
 09-407 Pockul, Pockul, Pockul

OPRACOWAŁA
 mgr inż. Grażyna Dziągiewska

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

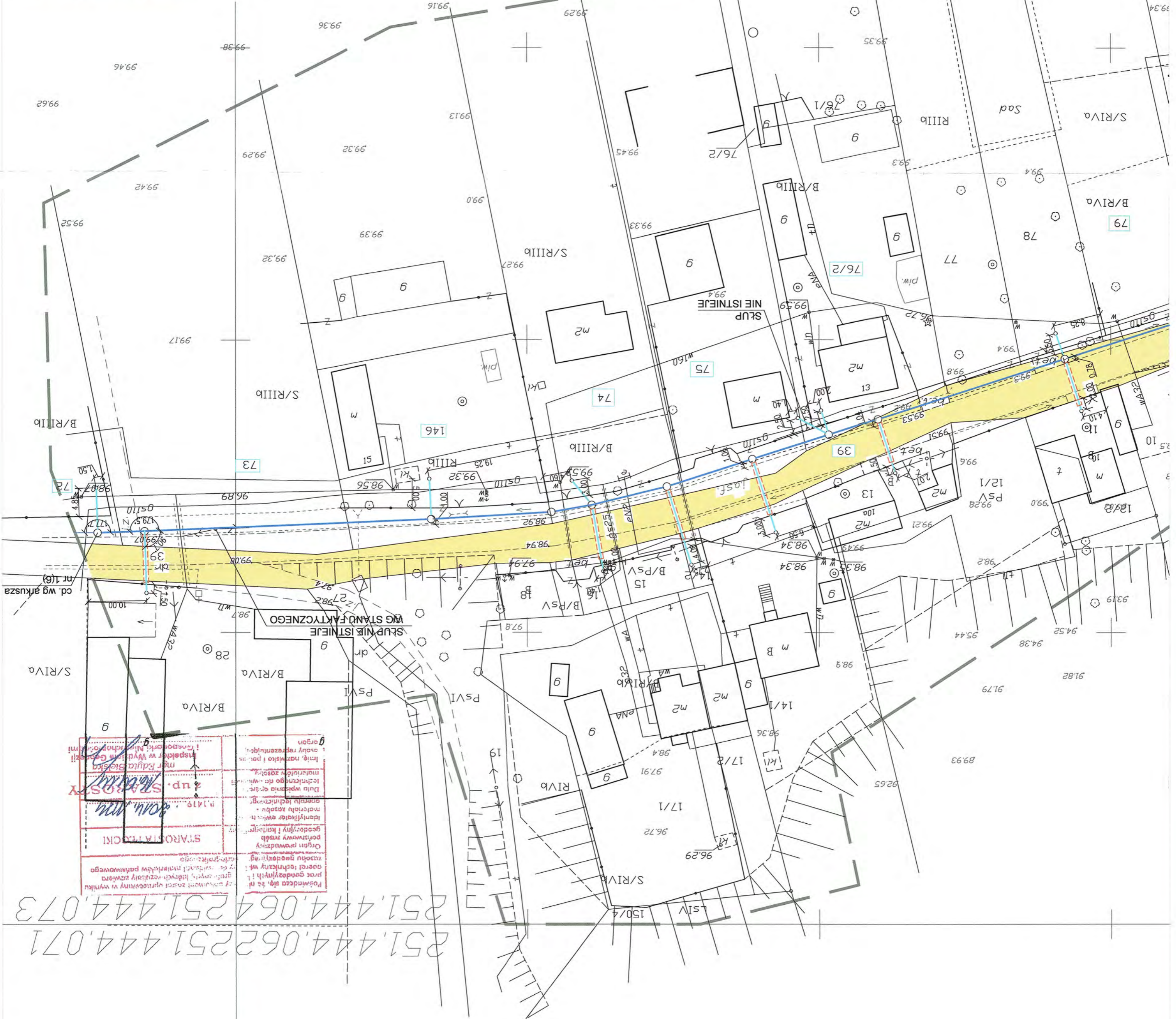
OZNACZENIA



Mapa do celów projektowych
 W skali 1:500
 Wykonana metoda digitacji 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
 Nie wykonano żadnych urządzeń podziemnych
 podcała wykonano na miejscu, także nie zostały wykonane
 żadne nie zostały wykonane do inwentaryzacji przez urządzenie
 Pock, marzec 2014r

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

Woj: mazowieckie
Gmina: 0015 - Ludwiko, 0016 - Marikowo
Obrb: 141913 Z - Stara Biala
Miejscowość: 0028 - Wyszyna
Uki Wasp: 1985
Pos. odn: Kronstadt 60
Nr kancelaryjny: 9396/2013



STAWOPIA POKCI
 mgr inż. Sławomir
 upr. Sławomir
 mgr inż. Sławomir
 upr. Sławomir
 mgr inż. Sławomir
 upr. Sławomir

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

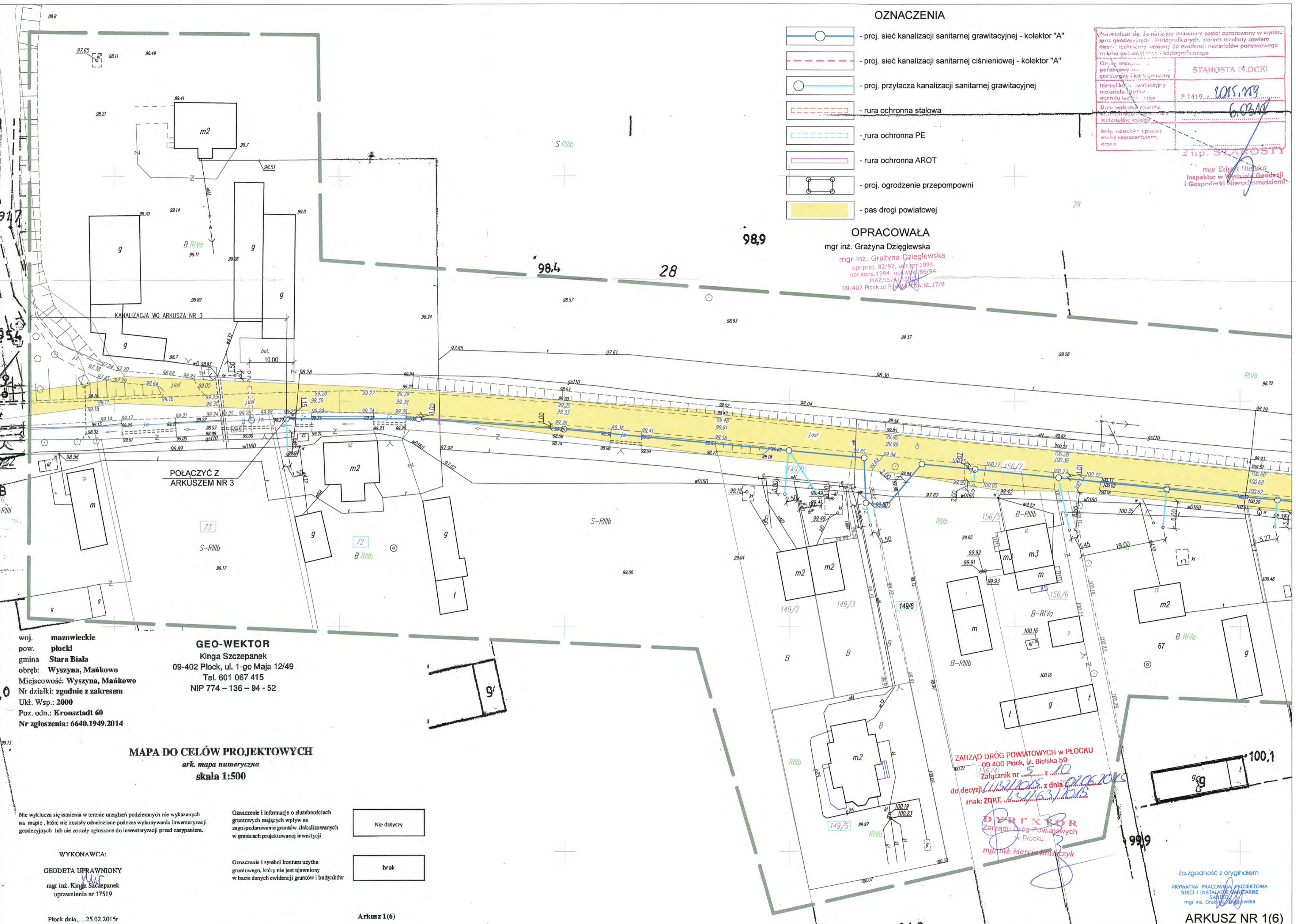
Podpisano się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku
 prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera
 opis techniczny opisany do ewidencji nieruchomości państwowego
 terenu geodezyjnego i kartograficznego

Opis opracował:
 geodeta uprawniony
 Identyfikacja: 10015/2019
 numer licencji: P.1419/...
 Data wypisania: 06.02.2015
 miejscowość: Płock
 Imię, nazwisko i podpis
 osoby reprezentującej
 urząd

STAROSTA PŁOCKI
 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/15/13/2015
 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

Płock dnia: 25.02.2015r

Arkusz 1 (6)

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. 137/63/15

DYREKTOR
 Zarządu Dróg Powiatowych
 w Płocku
 mgr inż. Marcin Błaszczyk

Za zgodność z oryginałem
 PRYMATNIA PRACOWNIA PROJEKTOWA
 SIECI I INSTALACJE SANITARNE
 mgr inż. Grażyna Dziągiewska

ARKUSZ NR 1(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 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.wid. 86/94
MAZ/15417/12
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

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

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

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

Płock dnia...25.02.2015r

Arkusz 2(6)

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w PŁOCKU
09 400 Płock, ul. Bielska 59
Załącznik nr 6... z dnia 11.02.2015
do decyzji... z dnia 02.06.2015
znak: ZDP.P.11.02.2015.1015

DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
w Płocku
mgr inż. Marcin Błaszczak

48/3
Ze zgłoszyc z oryginałem
HYDRAULIKA PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
mgr inż. Grażyna Dziegłewska

ARKUSZ NR 2(6)

Powielenie niniejszy dokument został opracowany w trybie Planu gospodarczego i kartograficznego, których rezultaty zawiera spis: tablicowy wykaz do ewidencji materiałów punktowego zakładu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący punktowy zespół geodezyjny i kartograficzny
 Identyfikator ewidencyjny materiału zespołu operacyjny techniczny
 Data wykonania operacji technicznej do ewidencji punktowej zespołu
 Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

STAROSTA PŁOCKI
 P.1419
 2015.119
 603M

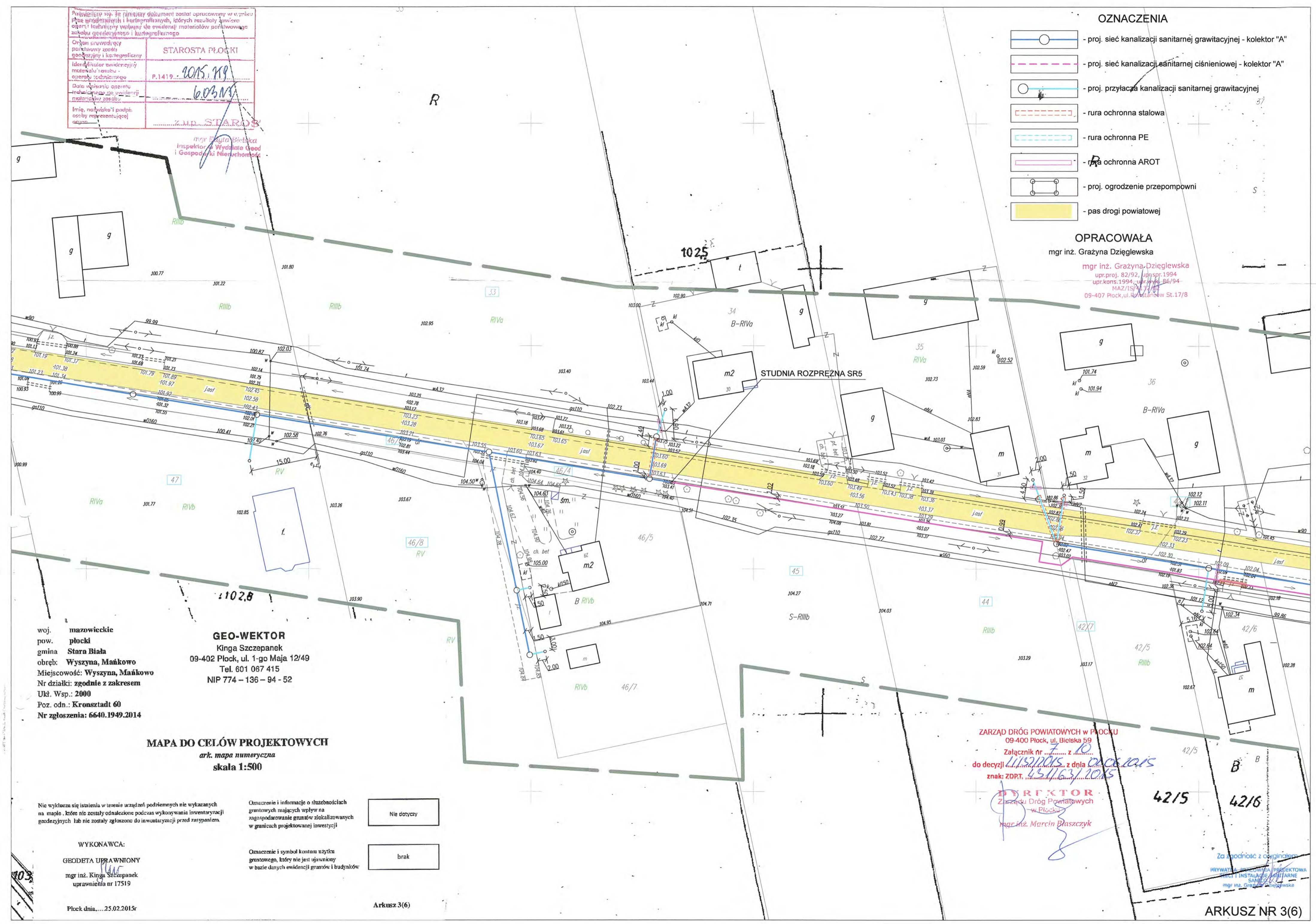
Z.U.P. STAROSTA

mgr inż. Kinga Bielska
 Inspektor do Wydziału Geod. i Gospodarki Nieruchomośc.

- 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/15/2015
 09-407 Płock, ul. Rojstanków 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 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

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,
 11/19/2015
 15/11/2015

DYREKTOR
 Zarządu Dróg Powiatowych
 w Płocku
 mgr inż. Marcin Błaszczak




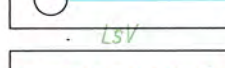



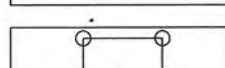
Za zgodność z oryginałem
 PRYWATNA FIRMOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA
 I INSTALACJE SANITARNE
 mgr inż. Grażyna Dziągiewska

ARKUSZ NR 3(6)

Powiadomienie o postawieniu sprawy w trybie postępowania administracyjnego w trybie postępowania administracyjnego, który jest regulowany przez art. 179 § 1 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1965 r. "Prawo o postępowaniu administracyjnym".
 Organ powołany: Starosta Płocki
 Identyfikator ewidencyjny: 2015.759
 Data wpisania do ewidencji: 6.03.15
 Nazwa i adres nieruchomości: 38/12/990

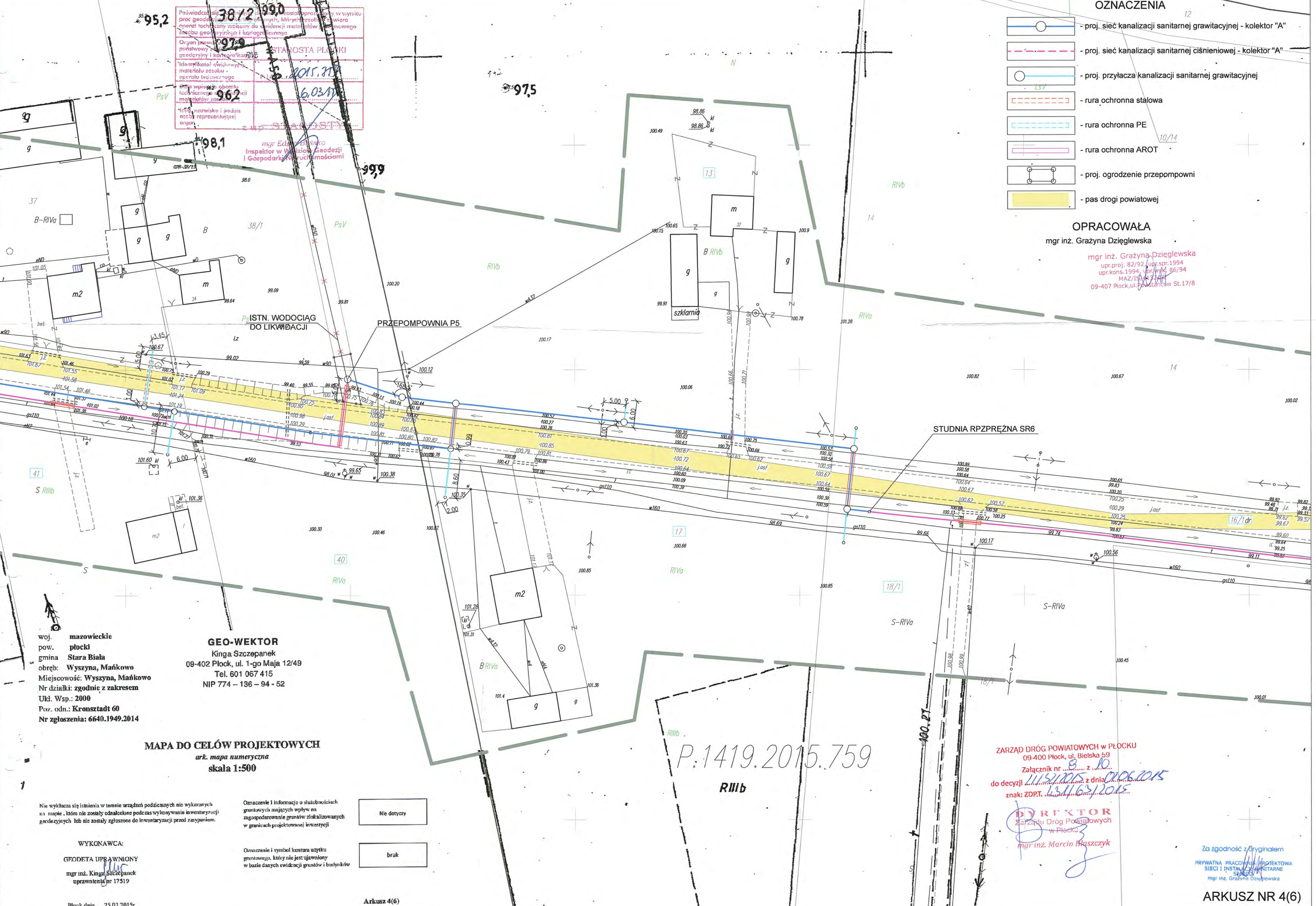
mgr Edyta Bielska
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

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.inż. 86/94
 MAZ/15/14/14
 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
 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 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

Płock dnia...25.02.2015r

Arkusz 4(6)

P.1419.2015.759




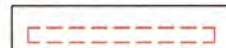

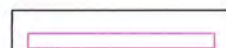
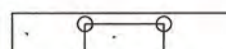

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
 09-400 Płock, ul. Bielska 5/9
 Załącznik nr 8.10
 do decyzji z dnia 02.06.2015
 znak: ZDRT.1311.0m.2015

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

ARKUSZ NR 4(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 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/RY
09-407 Plock, 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 zrejestrowane geodezyjne i kartograficzne	
Organ rewalidujący państwowy zespół geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PŁOCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału osobisty aparatu techn. image	P.1419... 2015. 719
Data wykonania aparatu technicznego do ewidencji materiałów zarejestrowanych	6.03.11
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. ... ROSIY
mgr inż. ... Geodezji i Gospodarki w ...	

woj. mazowieckie
pow. plocki
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 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
uprawnienia nr 17519

Plock dnia, ...25.02.2015r

Arkusz 5(6)

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w PŁOCKU
09 400 Plock, ul. Bielska 59
Załącznik nr ... z ...
do decyzji ... z dnia ...
znak: ZDPT. ...
DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych
w Płocku
mgr inż. Marcin Błaszczyk

Za zgodność z oryginałem
PRYWATNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH
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 UPRAWNIOWY
 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

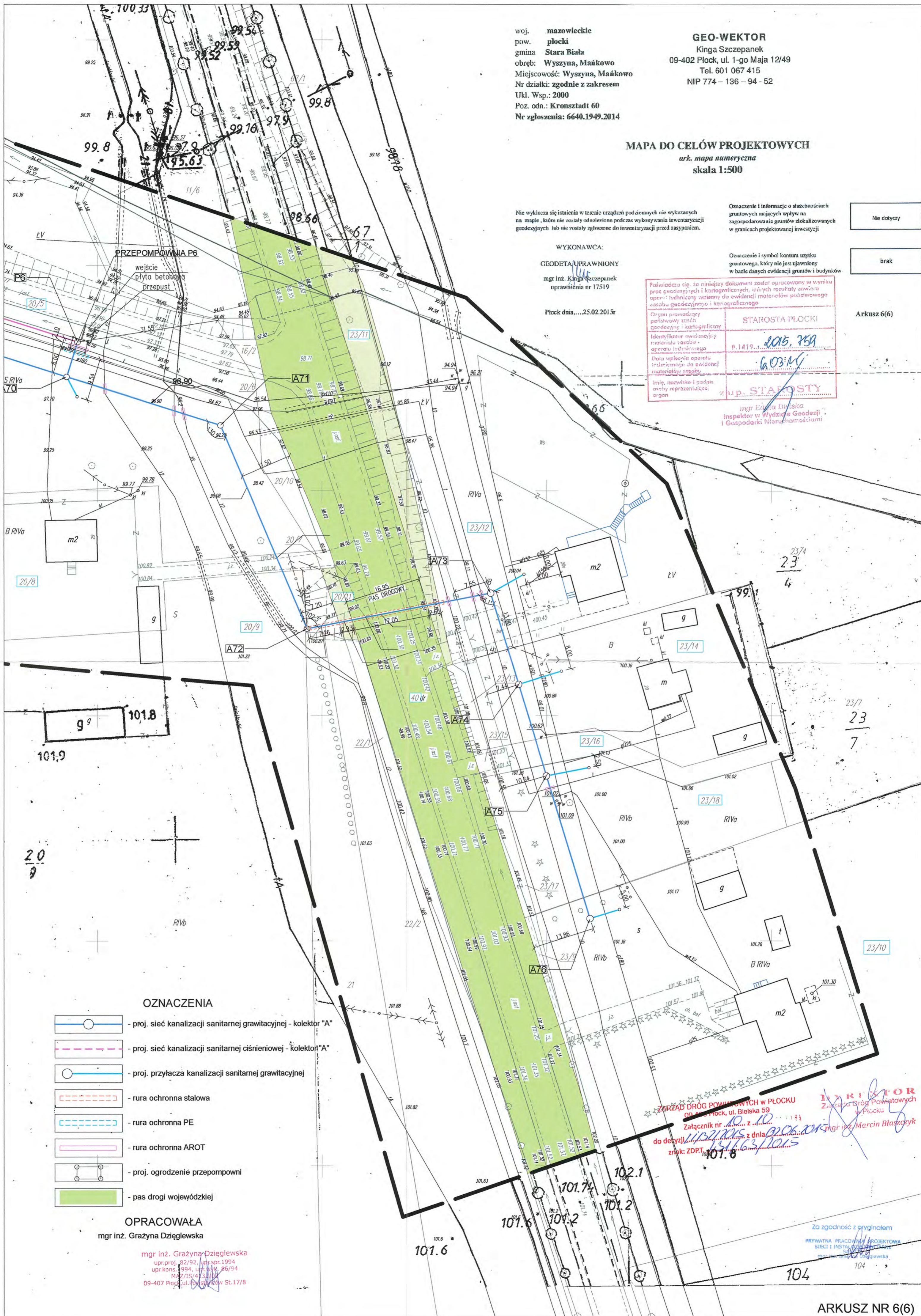
Świadczy się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat: techniczny wysłany do ewidencji materiałów pozostawego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów pozostawego 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...
 do decyzji... z dnia 2015...
 znak: ZDPT... 151/63/1015

INSPEKTOR
 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 09 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.).








[Signature]
Zarząd Dróg Powiatowych w Płocku

Otrzymują:

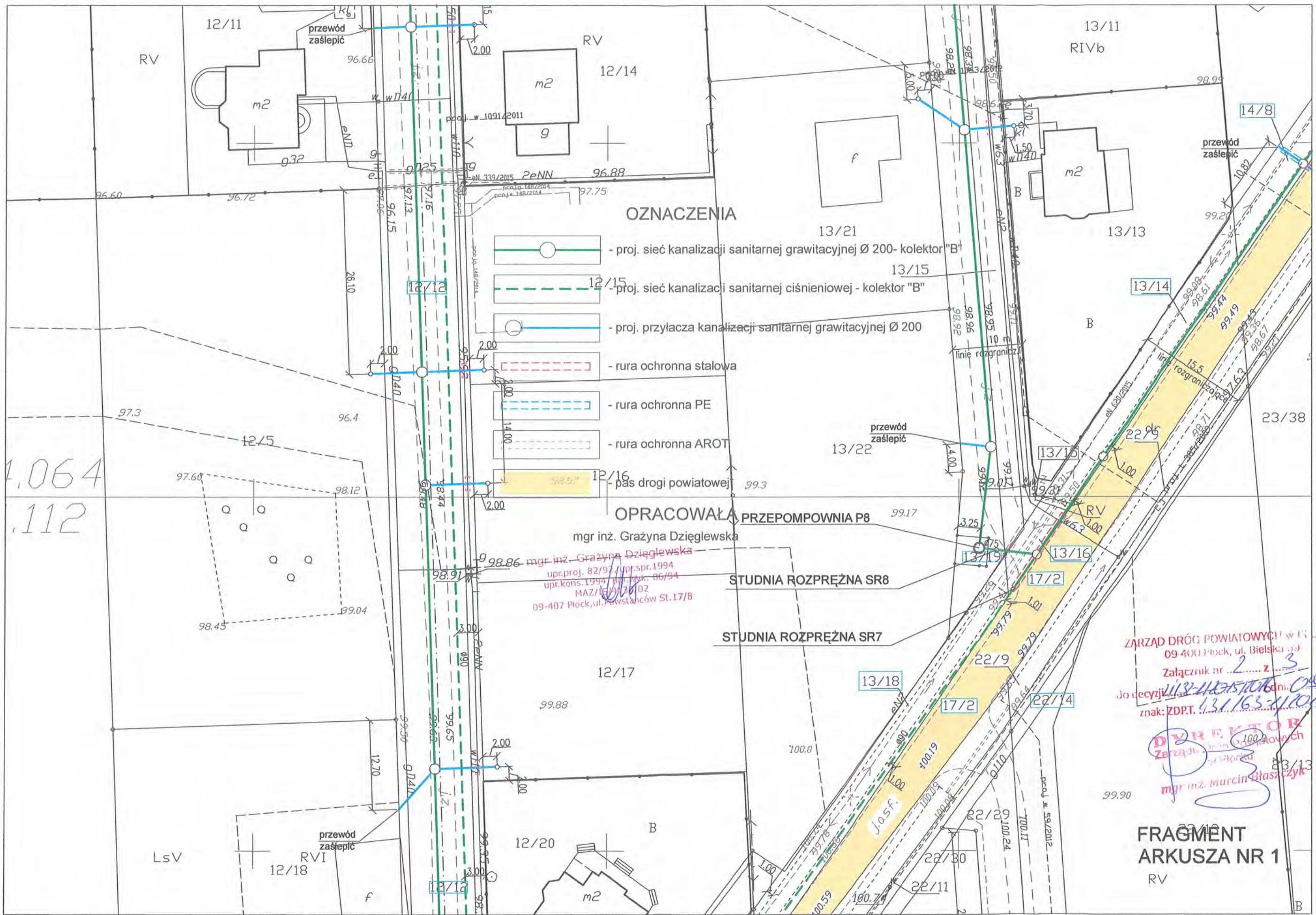
1. Gospodarka Komunalna „Stara Biała” Sp. z o.o.
ul. Jana Kazimierza 1
09-411 Biała
2. a/a ZDP w Płocku

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



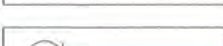


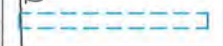
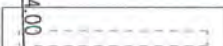
- OZNACZENIA**
-  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200 - kolektor "A"
 -  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "A"
 -  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 200 - kolektor "B"
 -  - proj. sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej - kolektor "B"
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

OPRACOWAŁA
mgr inż. Grażyna Dąbrowska
mgr inż. Grażyna Dąbrowska
ul. Wesoła 10/12, 20-034 Lublin
tel. 81 432 11 11
98-407 Poczta Elektroniczna: gda@poczta.onet.pl

ZAKŁAD PROJEKTOWY "PROJEKT" S.C.
ul. Wesoła 10/12, 20-034 Lublin
tel. 81 432 11 11
98-407 Poczta Elektroniczna: gda@poczta.onet.pl



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 PRZEPOMPOWNIĄ P8

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

STUDNIA ROZPRĘŻNA SR8

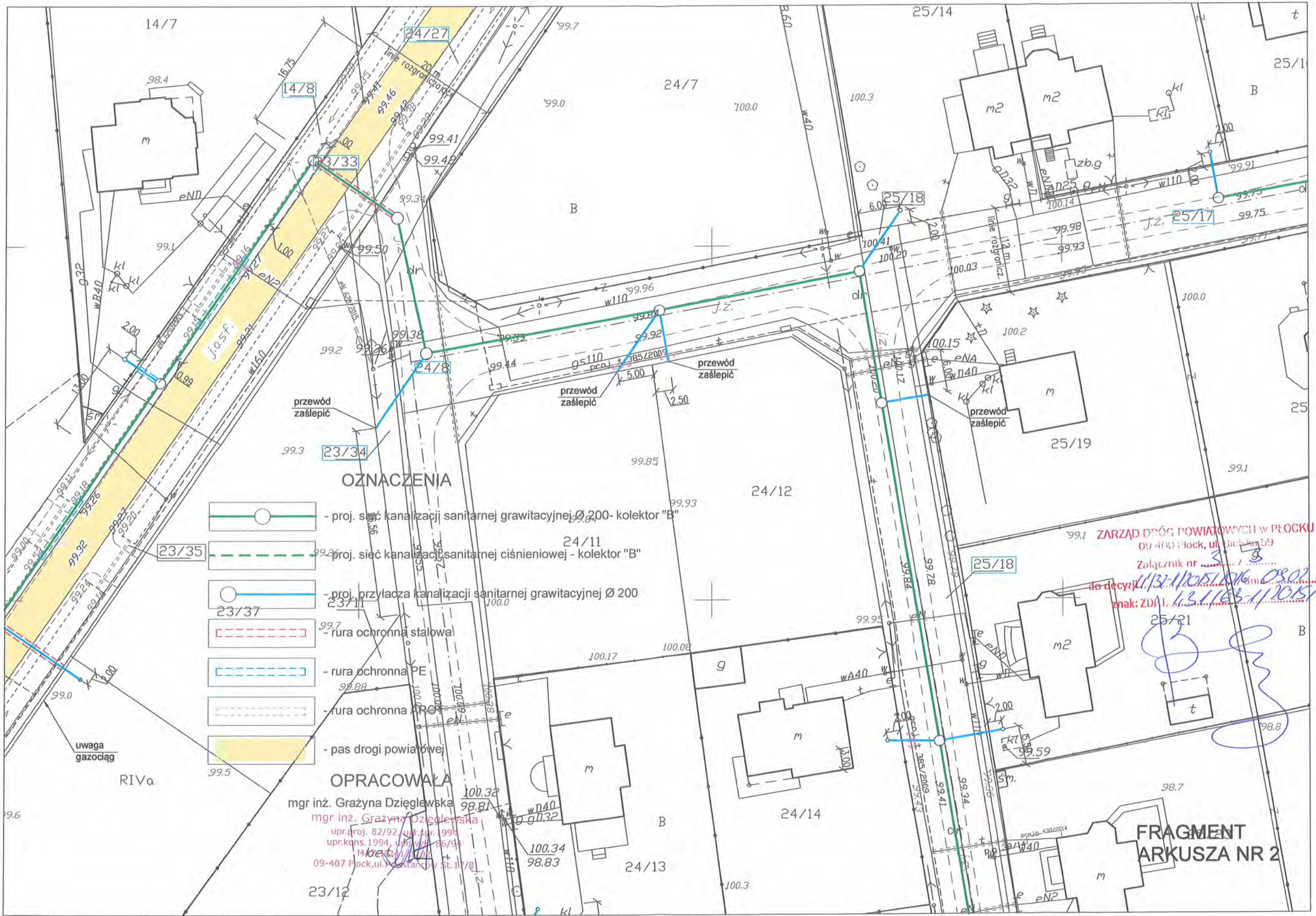
STUDNIA ROZPRĘŻNA SR7

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 Dzieglewska
 mgr inż. Grażyna Dzieglewska
 upr. i proj. 82/92, ul. Piłsudskiego 1994
 upr. koms. 1994, ul. Piłsudskiego 186/94
 M. 441/2012
 09-407 Płock, ul. Piłsudskiego St. 117/g

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU
 09-400 Płock, ul. Piłsudskiego 59
 Załącznik nr 3
 do decyzji 11/132/11/2015/DK 08.07.2016
 znak: ZDPA.1.13.1163-1/2015/2016

**FRAGMENT
 ARKUSZA NR 2**