

**BIURO „ G & M „ mgr inż. Grażyna Woźnicka,
05 – 140 SEROCK, ul. Rynek 1 , tel/ fax – 782 – 71 – 09**

**PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI
WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY
WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK**

**nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17,
24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, 24/10, 25/12
obręb 03 w miejscowości SEROCK i 25/9**

Załącznik do decyzji Nr
z dnia 21.08.2008 Nr sprawy 19.7358.233/w
Podpis

INWESTORZY:

- 1. Beata i Piotr Modzelewscy**
Ul. G. Narutowicza 4a m 3
06-400 Ciechanów
- 2. Piotr Popielarz**
Ul. Zaokopowa 4
05-140 Serock
- 3. Sebastian Wagner**
Ul. Łokietka 9
05-140 Serock
- 4. Janusz Tyczyński**
Jaskółowo 73
05-190 Nasielsk
- 5. Sławomir Kaczmarczyk**
Popowo Parcele 24 m 3
07-203 Somianka
- 6. Elżbieta Jadczyk**
Ul. B. Brechta 14 m 6
03-473 Warszawa
- 7. Grażyna i Wiesław Dłużniewscy**
Ul. Piękna 31A
05-123 Chotomów

PODINSPEKTOR
Iwona Goss

09.09.2008
WA. 0. 73 51-606/08
Cy

ul. ...
01-804...
20.08.2008

DYREKTOR

mgr inż. Leszek Blachnio

PROJEKTANT : mgr inż. GRAŻYNA WOŹNICKA
**Upr. bud. CIE – 189/94 w specjalności instalacyjno –
inżynieryjnej w zakresie sieci sanitarnych**

KOMUNALNY ZAKŁAD BUDŻETOWY
SEROCK, ul. Nasielska 21
tel. 22 782 73 56. 22 782 75 73
fax 22 782 81 51
NIF 531-000 50-69 REGON 011053226

SEROCK
14.08.2008r.

(egzemplarz dla Inwestora)

[Signature]

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA :

1. Oświadczenie projektanta.
2. Zgoda właścicieli wodociągu.
3. Warunki techniczne KZB: W: 131^A/06 i W: 131/06 z dnia 18.07.2006r.
4. Warunki techniczne KZB: W: 154^A/08 i W: 154/08 z dnia 27.06.2008r.
5. Warunki techniczne KZB: W: 185^A/08 i W: 185/08 z dnia 20.08.2008r.
6. Warunki techniczne KZB: W: 88^A/08 i W: 88/08 z dnia 02.04.2008r.
7. Warunki techniczne KZB: W: 99^A/08 i W: 99/08 z dnia 09.04.2008r.
8. Warunki techniczne KZB: W: 98^A/08 i W: 98/08 z dnia 09.04.2008r.
9. Warunki techniczne KZB: W: 132^A/07 i W: 132/08 z dnia 30.05.2007r.
10. Opis techniczny do projektu budowy sieci wodociągowej i przyłączy wodociągowych.
11. Informacja dotycząca BIOZ.
12. Mapa sytuacyjno - wysokościowa dla celów projektowych z projektowaną trasą budowy sieci i przyłącza wodociągowego - skala 1: 500 - rys. nr 1;
13. Mapa sytuacyjno - wysokościowa dla celów projektowych z projektowaną trasą budowy sieci i przyłącza wodociągowego - skala 1: 1000 - rys. nr 2;
14. Profil podłużny sieci wodociągowej - skala 1:100/1000 - rys. nr 3,4;
15. Profil podłużny przyłącza wodociągowego - skala 1 : 100/100 - rys. nr 5-15;
16. Zestaw wodomierzowy w studziencie - rys. nr 16;
17. Studzienka wodomierzowo zdrojowa - rys. nr 17;
18. Opinia NR ZUD-1129/2008 z dnia 17.07.2008r.
19. Załącznik do opinii ZUD w postaci mapy sytuacyjno-wysokościowej.
20. Uprawnienia projektanta.
21. Zaświadczenie IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA.

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że „**PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH**” DO DZIAŁEK

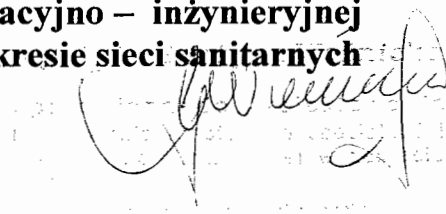
nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21,
24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, 24/10, 25/12 i 25/9.
obręb 03 w miejscowości SEROCK, którego inwestorami są:

1. **Beata i Piotr Modzelewscy**
Ul. G. Narutowicza 4a m 3
06-400 Ciechanów
2. **Piotr Popielarz**
Ul. Zaokopowa 4
05-140 Serock
3. **Sebastian Wagner**
Ul. Łokietka 9
05-140 Serock
4. **Janusz Tyczyński**
Jaskółowo 73
05-190 Nasielsk
5. **Sławomir Kaczmarczyk**
Popowo Parcele 24 m 3
07-203 Somianka
6. **Elżbieta Jadczyk**
Ul. B. Brechta 14 m 6
03-473 Warszawa
7. **Grażyna i Wiesław Dłużniewscy**
Ul. Piękna 31A
05-123 Chotomów

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami
wiedzy technicznej oraz jest kompletny pod względem celu, któremu ma służyć

PROJEKTANT
mgr inż. Grażyna Woźnicka
Wydział Architektury
Jubileuszowy Zespół Architektury w Serocku
Serock

mgr inż. GRAŻYNA WOŹNICKA
Upr. bud. CIE – 189/94 w specjalności
instalacyjno – inżynierskiej
w zakresie sieci sanitarnych



ZARŁAD BUDŻETOWY
Ul. Nasielska 21
155 22 782 75 73
2 782 61 51
99 REGON 000000000

Serock, dnia 18.07.2006 r.

W: 131^A/06

Państwo
Małgorzata i Sebastian Wagner
ul. Władysława Łokietka 9
05-140 Serock

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

- Podstawa prawna:**
1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747 z późn. zm.)
 2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 roku w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.
 3. Uchwała Nr 216/XXIX/04 Rady Miejskiej w Serocku z 27.09.2004 roku w sprawie zasad udziału właścicieli i użytkowników wieczystych nieruchomości w kosztach budowy przewodów i urządzeń kanalizacyjnych i wodociagowych na terenie Gminy Miasto i Gminy Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 13.07.2006 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość nawodnienia wodociągu dostarczającego wodę do działki nr 24/14 i 25/16 w miejscowości Serock.

Warunkiem nawodnienia jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem wodociągu z PVC Ø 110 mm wraz z uzbrojeniem w oparciu o istniejący wodociąg Ø 128 żeliwo znajdujący się po wschodniej stronie ulicy Pułtuskiej.

Przekazanie urządzeń na stan Gminy Miasto i Gminy Serock na warunkach określonych w umowie będącej integralną częścią warunków technicznych.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie projektowanego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
4. Trasę wodociągu uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urzędzeń Inżynierskich; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
5. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt techniczny wodociągu (5 egzemplarzy).
6. Uzyskać pozwolenie na budowę wodociągu wydane przez właściwy organ (Starostwo Powiatowe w Legionowie-Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44).
7. Wszelkie prace wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub 501 271 274

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej wodociągu.

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania wodociąg zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 18.07.2008 r.

Zainstalowane urządzenia wodociągowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

BUDŻETOWY
Otrzymują:
782 75 73 adresat;
151 2. a/a.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
BIURO „G & M”
mgr inż. Grażyna Woźniak inż. Leszek Białchnio
ul. Rynek 1, 05-140 Serock
tel/fax 782 71 09
NIP 568-138-56-75 REGON 013272458

01105322

KOMUNALNY ZAKŁAD BUDŻETOWY
SEROCK, ul. Nasielska 21
tel. 782 73 58, 782 75 73
fax 782 61 51

Serock, dnia 18.07.2006 r.

Państwo
Małgorzata i Sebastian Wagner
ul. Władysława Łokietka 9
05-140 Serock

W: 131/06

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

- Podstawa prawna:**
1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747z późn. zm.)
 2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 rok w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Młasto i Gmina Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 13.07.2006 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość dostawy wody w ilości średnio 20 m³/m-c dla inwestycji do realizacji do działki nr 24/14 i 25/16 w miejscowości Serock.

Warunkiem dostawy wody jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem przyłącza wodociągowego z PE Ø 40 mm wraz z uzbrojeniem w oparciu o wodociąg projektowany według warunków technicznych W: 131^A/06

Zestaw wodomierzowy do zainstalowania wodomierza głównego należy zabudować w studni wodomierzowej lub w przystosowanym pomieszczeniu w istniejącym budynku.

Przekazanie urządzeń na stan i do eksploatacji Komunalnemu Zakładowi Budżetowemu w Serocku powinno nastąpić w terminie 2 tygodni od zakończenia prac – wymagana inwentaryzacja powykonawcza.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie istniejącego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. Średnicę istniejącego wodociągu należy potwierdzić po odkryciu przewodów.
4. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
5. Trasę przyłącza uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urządzeń Inżynierskich; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
6. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt przyłącza (4 egzemplarze) zawierający:
 - a) Opis techniczny instalacji;
 - b) Rysunki, pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane przepisami prawa;
7. Zgłosić właściwemu organowi (Starostwo Powiatowe w Legionowie - Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44) zamiar budowy przyłącza wodociągowego wraz z 1 egzemplarzem uzgodnionego projektu.

8. Włączenie do istniejącego wodociągu wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub

501 271 274

KOMUNALNY ZAKŁAD BUDŻETOWY
ul. Nasielska 21
56. 22 782 75 73
782 61 51
REGON 011053220

Małgorzata i Sebastian Wagner
dla Państwa
s. up. *Małgorzata Wagner*

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
BIURO „G & M”
mgr inż. Grażyna Woźnicka
ul. Rynek 1, 05-140 Serock
tel/fax 782 71 09
NIP 568-138-56-75 REGON 013272450

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przyłącza.

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania przyłącza zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 18.07.2008 r.

Ustala się opłatę za przyłączenie do sieci wodociągowej, zgodnie z Uchwałą Nr 216/XXIX/04 Rady Miejskiej w Serocku z dnia 27 września 2004 roku w sprawie zasad udziału właścicieli i użytkowników wieczystych nieruchomości w kosztach budowy przewodów i urządzeń kanalizacyjnych i wodociągowych na terenie Gminy Miasto i Gminy Serock (Dziennik Urzędowy Województwa Mazowieckiego Nr 270 z dnia 2 listopada 2004r.) Powyższą opłatę należy wpłacić na konto Urzędu Miasta i Gminy Serock: BISE O/ Serock 77 1370 1066 0000 1801 4036 5205 lub bezpośrednio w kasie Urzędu Miasta i Gminy Serock, Rynek 21.

Warunkiem poboru wody jest zawarcie umowy o zaopatrzeniu w wodę.

Umowę zawiera się w oparciu o:

- warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody;
- projekt uzgodniony z KZB Serock;
- wykonanie robót wodociągowych przyłącza przez uprawnionego wykonawcę;
- zgłoszenie zamiaru wykonania budowy przyłącza do Starostwa Powiatowego w Legionowie - Zamiejskowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44;
- wpłatę w/w opłaty;
- protokół technicznego odbioru robót wodociągowych sporządzony z udziałem przedstawiciela dostawcy wody.

Dostawca wody zastrzega sobie prawo wstrzymania dostaw wody zgodnie z zawartą umową.

Zainstalowane urządzenia wodociągowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Otrzymują:

1. adresat;

2. a/a.

DYREKTOR

mgr inż. Leszek Blachnio

ZA ZGODNOŚĆ
ZORYGINAŁEM

Grażyna Woźnicka
BIURO „G & M”
mgr inż. Grażyna Woźnicka
ul. Rynek 1, 05-140 Serock
tel/fax 782 71 09
NIP 568-138-56-75 REGON 013272458

STAROSTWO POWIATOWE

w Legionowie

Wydział Architektury

Zamiejskowy Referat Architektury w Serocku

ul. Rynek 21, 05-140 Serock

BIURO BUDŻETOWY
Nasielska 21
22 782 75 73
26 51
REGON 013272458

Serock, dnia 27.06.2008 r.

W: 154^A/08

Pan
Janusz Tyczyński
Jaskółowo 73
05-190 Nasielsk

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

Podstawa prawna:

1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747 z późn. zm.)
2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 roku w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.
3. Uchwała Nr 216/XXIX/04 Rady Miejskiej w Serocku z 27.09.2004 roku w sprawie zasad udziału właścicieli i użytkowników wieczystych nieruchomości w kosztach budowy przewodów i urządzeń kanalizacyjnych i wodociągowych na terenie Gminy Miasto i Gminy Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 17.06.2008 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość nawodnienia wodociągu dostarczającego wodę do działek nr 24/21 i 25/24 obręb 03 w miejscowości Serock .

Warunkiem nawodnienia jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem wodociągu z PVC Ø 225 mm wraz z uzbrojeniem w oparciu o istniejący wodociąg Ø 128 mm żeliwo znajdujący się po wschodniej stronie ul. Pułtuskiej.

Uwaga: zleca się wspólną realizację inwestycji właścicieli działek 25 i 24.

Przekazanie urządzeń na stan Gminy Miasto i Gminy Serock na warunkach określonych w umowie będącej integralną częścią warunków technicznych.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie projektowanego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
4. Trasę wodociągu uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urządzeń Inżynierskich; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
5. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt techniczny wodociągu (5 egzemplarzy).
6. Uzyskać pozwolenie na budowę wodociągu wydane przez właściwy organ (Starostwo Powiatowe w Legionowie-Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44).
7. Wszelkie prace wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub 501 271 274

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej wodociągu.

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania wodociąg zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 27.06.2010 r.

Zainstalowane urządzenia wodociągowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Wydział Architektury
Lanickiego Zespołu Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

DYREKTOR

Janusz Tyczyński

Otrzymują:
1. adresat 21
2. a/a 275 73
REGON 011053228

KOMUNALNY ZAKŁAD BUDŻETOWY
ul. Cicha 10, Awakelka 20
tel. 22 782 75 73
fax 22 782 81 51
NIP 531-003-11-98 REGON 141033226

Serock, dnia 27.06.2008 r.

Pan
Janusz Tyczyński
Jaskółowo 73
05-190 Nasielsk

W: 154/08

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

- Podstawa prawna:**
1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747z późn. zm.)
 2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 rok w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 27.06.2008 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość dostawy wody w ilości średnio 15 m³/m-c dla inwestycji do realizacji do działek nr 24/21 i 25/24 w miejscowości Serock.

Warunkiem dostawy wody jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem przyłącza wodociągowego z PE Ø 40 mm wraz z uzbrojeniem w oparciu o wodociąg projektowany wg warunków technicznych W: 154^A/08.

Zestaw wodomierzowy do zainstalowania wodomierza głównego należy zabudować w studni wodomierzowej lub w przystosowanym pomieszczeniu w istniejącym budynku.

Przekazanie urządzeń na stan i do eksploatacji Komunalnemu Zakładowi Budżetowemu w Serocku powinno nastąpić w terminie 2 tygodni od zakończenia prac – wymagana inwentaryzacja powykonawcza.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie istniejącego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. Średnicę istniejącego wodociągu należy potwierdzić po odkryciu przewodów.
4. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
5. Trasę przyłącza uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urządzeń Inżynierskich; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
6. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt przyłącza (4 egzemplarze) zawierający:
 - a) Opis techniczny instalacji;
 - b) Rysunki, pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane przepisami prawa;
7. Zgłosić właściwemu organowi (Starostwo Powiatowe w Legionowie - Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44) zamiar budowy przyłącza wodociągowego wraz z 1 egzemplarzem uzgodnionego projektu.
8. Włączenie do istniejącego wodociągu wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358, lub 501 271 274

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przyłącza.

KOMUNALNY ZAKŁAD BUDŻETOWY
ul. Cicha 10, Awakelka 20
tel. 22 782 75 73
fax 22 782 81 51
NIP 531-003-11-98 REGON 141033226

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

(Yacif

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania przyłącze zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 27.06.2010 r.

Warunkiem poboru wody jest zawarcie umowy o zaopatrzeniu w wodę.

Umowę zawiera się w oparciu o:

- warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody;
- projekt uzgodniony z KZB Serock;
- wykonanie robót wodociagowych przyłącza przez uprawnionego wykonawcę;
- zgłoszenie zamiaru wykonania budowy przyłącza do Starostwa Powiatowego w Legionowie - Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44;
- wpłatę w/w opłaty ;
- protokół technicznego odbioru robót wodociagowych sporządzony z udziałem przedstawiciela dostawcy wody.

Dostawca wody zastrzega sobie prawo wstrzymania dostaw wody zgodnie z zawartą umową.

Zainstalowane urządzenia wodociagowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Otrzymują:

1. adresat;
2. a/a.

DYREKTOR
Inżynier Leszek Błachnio

BUDŻETOWY
Nasielska 21
2762 75 73
51
011 411 271 446

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Zamiejscowy Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

[Signature]

Serock, dnia 20.08.2008 r.

W: 185^A/08

Państwo
Grażyna i Wiesław Dłużniewscy
ul. Piękna 31 A
05-123 Chotomów

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

- Podstawa prawna:**
1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747 z późn. zm.)
 2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 roku w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.
 3. Uchwała Nr 216/XXIX/04 Rady Miejskiej w Serocku z 27.09.2004 roku w sprawie zasad udziału właścicieli i użytkowników wieczystych nieruchomości w kosztach budowy przewodów i urządzeń kanalizacyjnych i wodociągowych na terenie Gminy Miasto i Gminy Serock.

W związku z wnioskiem z dnia **01.08.2008 r.** Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość nawodnienia wodociągu dostarczającego wodę do **działek nr 25/2 i 24/2 obręb 03 w miejscowości Serock**.

Warunkiem nawodnienia jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem wodociągu z **PVC Ø 225 mm** wraz z uzbrojeniem w oparciu o istniejący wodociąg **Ø 128 mm** żeliwo znajdujący się po wschodniej stronie ul. Pułtuskiej.

Przekazanie urządzeń na stan Gminy Miasto i Gminy Serock na warunkach określonych w umowie będącej integralną częścią warunków technicznych.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie projektowanego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
4. Trasę wodociągu uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urządzeń Inżynierskich; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
5. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt techniczny wodociągu (5 egzemplarzy).
6. Uzyskać pozwolenie na budowę wodociągu wydane przez właściwy organ (Starostwo Powiatowe w Legionowie-Zamiejskowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44).
7. Wszelkie prace wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub 501 271 274

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej wodociągu.

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania wodociąg zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 20.08.2010 r.

Zainstalowane urządzenia wodociągowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Otrzymują:

1. adresat;
2. p/a.

Legionowo
Miejscowy Zespół Architektury
Zamiejskowy Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

DYREKTOR

Wiesław Dłużniewski

Serock, dnia 20.08.2008 r.

Państwo
Grażyna i Wiesław Dłużniewscy
ul. Piękna 31 A
05-123 Chotomów

W: 185/08

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

- Podstawa prawna:**
1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747z późn. zm.)
 2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 rok w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 01.08.2008 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość dostawy wody w ilości średnio 15 m³/m-c dla inwestycji do realizacji do działek nr 25/2 i 24/2 w miejscowości Serock.

Warunkiem dostawy wody jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem przyłącza wodociągowego wraz z uzbrojeniem w oparciu o wodociąg projektowany wg warunków technicznych W: 185^A/08.

Zestaw wodomierzowy do zainstalowania wodomierza głównego należy zabudować w studni wodomierzowej lub w przystosowanym pomieszczeniu w istniejącym budynku.

Przekazanie urządzeń na stan i do eksploatacji Komunalnemu Zakładowi Budżetowemu w Serocku powinno nastąpić w terminie 2 tygodni od zakończenia prac – wymagana inwentaryzacja powykonawcza.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie istniejącego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. Średnicę istniejącego wodociągu należy potwierdzić po odkryciu przewodów.
4. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
5. Trasę przyłącza uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urządzeń Inżynierskich; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
6. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt przyłącza (4 egzemplarze) zawierający:
 - a) Opis techniczny instalacji;
 - b) Rysunki, pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane przepisami prawa;
7. Zgłosić właściwemu organowi (Starostwo Powiatowe w Legionowie - Zamiejskowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44) zamiar budowy przyłącza wodociągowego wraz z 1 egzemplarzem uzgodnionego projektu.
8. Włączenie do istniejącego wodociągu wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub 501 271 274

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przyłącza.

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Zamiejskowy Referat Architektury w Serocku
ul. Rynek 21 05-140 Serock

22 782 75 73
51 51

01 03 105 8000

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania przyłącze zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 20.08.2010 r.

Warunkiem poboru wody jest zawarcie umowy o zaopatrzeniu w wodę.

Umowę zawiera się w oparciu o:

- warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody;
- projekt uzgodniony z KZB Serock;
- wykonanie robót wodociagowych przyłącza przez uprawnionego wykonawcę;
- zgłoszenie zamiaru wykonania budowy przyłącza do Starostwa Powiatowego w Legionowie - Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44;
- wpłatę w/w opłaty ;
- protokół technicznego odbioru robót wodociagowych sporządzony z udziałem przedstawiciela dostawcy wody.

Dostawca wody zastrzega sobie prawo wstrzymania dostaw wody zgodnie z zawartą umową.

Zainstalowane urządzenia wodociagowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Otrzymują:

1. adresat;
2. a/a.

DYREKTOR
[Signature]
mgr inż. Leszek Błachniński

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Zamiejscowy Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

STAROSTWO
ul. Nasielska 21
05-140 Serock
Tel. 75 73
51
Kontakt: 053220

[Signature]

Serock, dnia 02.04.2008 r.

W: 88^A/08

Pani
Elżbieta Jadczyk
Dom Seniora „Barka”
ul. B. Brechta 14 m 6
02 - 776 Warszawa

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

Podstawa prawna:

1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747 z późn. zm.)
2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 roku w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.
3. Uchwała Nr 216/XXIX/04 Rady Miejskiej w Serocku z 27.09.2004 roku w sprawie zasad udziału właścicieli i użytkowników wieczystych nieruchomości w kosztach budowy przewodów i urządzeń kanalizacyjnych i wodociągowych na terenie Gminy Miasto i Gminy Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 27.03.2008 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość nawodnienia wodociągu dostarczającego wodę do działek nr 24/3 i 25/3 obręb 03 w miejscowości Serock.

Warunkiem nawodnienia jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem wodociągu z PVC Ø 225 mm wraz z uzbrojeniem w oparciu o istniejący wodociąg Ø 128 mm żeliwo znajdujący się po wschodniej stronie ul. Pułtuskiej.

Przekazanie urządzeń na stan Gminy Miasto i Gminy Serock na warunkach określonych w umowie będącej integralną częścią warunków technicznych.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagiębnienie projektowanego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
4. Trasę wodociągu uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urządzeń Inżynierskich; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
5. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt techniczny wodociągu (5 egzemplarzy).
6. Uzyskać pozwolenie na budowę wodociągu wydane przez właściwy organ (Starostwo Powiatowe w Legionowie-Zamiejskowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44).
7. Wszelkie prace wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub 501 271 274

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej wodociągu.

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania wodociągu zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 02.04.2008 r.

Zainstalowane urządzenia wodociągowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Otrzymują: 21
1. adresat; 5 73
2. a/a!
02 782 73 50

10. Kosciuszki
Dyrektor
mgr inż. Leszek Błachnio
Dyrektor
mgr inż. Leszek Błachnio

Serock, dnia 02.04.2008 r.

Pani
Elżbieta Jadczak
Dom Seniora „Barka”
ul. B. Brechta 14 m 6
03-473 Warszawa

W: 88/08

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

- Podstawa prawna:**
1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747z późn. zm.)
 2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 rok w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 27.03.2008 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość dostawy wody w ilości średnio 120 m³/m-c dla inwestycji do realizacji do działek nr 24/3 i 25/3 w miejscowości Serock.

Warunkiem dostawy wody jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem przyłącza wodociągowego wraz z uzbrojeniem w oparciu o wodociąg projektowany wg warunków technicznych W: 88^A/08.

Uwaga: średnicę przyłącza dobrać do zapotrzebowania średniego na wodę bytową.

Uwaga: przyłącze i wodociąg nie zapewnia zabezpieczenia p. poż oraz wodę na cele agrotechniczne. Na powyższe należy zabezpieczyć zapotrzebowanie z innego niż gminne urządzenie wodociągowego.

Zestaw wodomierzowy do zainstalowania wodomierza głównego należy zabudować w studni wodomierzowej lub w przystosowanym pomieszczeniu w istniejącym budynku.

Przekazanie urządzeń na stan i do eksploatacji Komunalnemu Zakładowi Budżetowemu w Serocku powinno nastąpić w terminie 2 tygodni od zakończenia prac – wymagana inwentaryzacja powykonawcza.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagiębnienie istniejącego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. Średnicę istniejącego wodociągu należy potwierdzić po odkryciu przewodów.
4. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
5. Trasę przyłącza uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urzędzeń Inżynieryjnych; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
6. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt przyłącza (4 egzemplarze) zawierający:
 - a) Opis techniczny instalacji;
 - b) Rysunki, pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane przepisami prawa;
7. Zgłosić właściwemu organowi (Starostwo Powiatowe w Legionowie - Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44) zamiar budowy przyłącza wodociągowego wraz z 1 egzemplarzem uzgodnionego projektu.
8. Włączenie do istniejącego wodociągu wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub 501 271 274

2008-04-02

2008-04-02

STAROSTWO POWIATOWE
Legionowie
Referat
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

[Handwritten signature]

Serock, dnia 09.04.2008 r.

W: 99^A/08

Pan
Sławomir Kaczmarczyk
Popowo Parcele 24
05 - 203 Somianka

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

Podstawa prawna:

1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747 z późn. zm.)
2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 roku w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.
3. Uchwała Nr 216/XXIX/04 Rady Miejskiej w Serocku z 27.09.2004 roku w sprawie zasad udziału właścicieli i użytkowników wieczystych nieruchomości w kosztach budowy przewodów i urządzeń kanalizacyjnych i wodociągowych na terenie Gminy Miasto i Gminy Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 02.04.2008 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość nawodnienia wodociągu dostarczającego wodę do działek nr 24/15 i 25/17 w miejscowości Serock.

Warunkiem nawodnienia jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem wodociągu z PVC Ø 225mm wraz z uzbrojeniem w oparciu o istniejący wodociąg Ø 125 żeliwo znajdujący się po wschodniej stronie ul. Pułtuskiej.

Przekazanie urządzeń na stan Gminy Miasto i Gminy Serock na warunkach określonych w umowie będącej integralną częścią warunków technicznych.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie projektowanego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
4. Trasę wodociągu uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urzędzeń Inżynieryjnych; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
5. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt techniczny wodociągu (5 egzemplarzy).
6. Uzyskać pozwolenie na budowę wodociągu wydane przez właściwy organ (Starostwo Powiatowe w Legionowie-Zamiejskowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44).
7. Wszelkie prace wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub 501 271 274

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej wodociągu.

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania wodociąg zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 09.04.2010 r.

Zainstalowane urządzenia wodociągowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Otrzymują:

1. adresatka 21
2. a/a. 22 75 73

053226

DYREKTOR

mgr inż. Leszek Blachnio

Serock, dnia 09.04.2008 r.

Pan
Sławomir Kaczmarczyk
Popowo Parcele 24
05-203 Somianka

W: 99/08

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

- Podstawa prawna:**
1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747z późn. zm.)
 2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 rok w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 02.04.2008 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość dostawy wody w ilości średnio 15 m³/m-c dla inwestycji do realizacji do działek nr 24/15 i 25/17 w miejscowości Serock.

Warunkiem dostawy wody jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem przyłącza wodociągowego z PE Ø 40 mm wraz z uzbrojeniem w oparciu o wodociąg projektowany wg warunków technicznych W: 99^A/08.

Zestaw wodomierzowy do zainstalowania wodomierza głównego należy zabudować w studni wodomierzowej lub w przystosowanym pomieszczeniu w istniejącym budynku.

Przekazanie urządzeń na stan i do eksploatacji Komunalnemu Zakładowi Budżetowemu w Serocku powinno nastąpić w terminie 2 tygodni od zakończenia prac – wymagana inwentaryzacja powykonawcza.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie istniejącego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. Średnicę istniejącego wodociągu należy potwierdzić po odkryciu przewodów.
4. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
5. Trasę przyłącza uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urzędzeń Inżynieryjnych; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
6. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt przyłącza (4 egzemplarze) zawierający:
 - a) Opis techniczny instalacji;
 - b) Rysunki, pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane przepisami prawa;
7. Zgłosić właściwemu organowi (Starostwo Powiatowe w Legionowie - Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44) zamiar budowy przyłącza wodociągowego wraz z 1 egzemplarzem uzgodnionego projektu.
8. Włączenie do istniejącego wodociągu wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub 501 271 274

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przyłącza.

WY

21

73

(Handwritten signature)

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania przyłącze zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 09.04.2010 r.

Warunkiem poboru wody jest zawarcie umowy o zaopatrzeniu w wodę.

Umowę zawiera się w oparciu o:

- warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody;
- projekt uzgodniony z KZB Serock;
- wykonanie robót wodociągowych przyłącza przez uprawnionego wykonawcę;
- zgłoszenie zamiaru wykonania budowy przyłącza do Starostwa Powiatowego w Legionowie - Zamiejskowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44;
- wpłatę w/w opłaty ;
- protokół technicznego odbioru robót wodociągowych sporządzony z udziałem przedstawiciela dostawcy wody.

Dostawca wody zastrzega sobie prawo wstrzymania dostaw wody zgodnie z zawartą umową.

Zainstalowane urządzenia wodociągowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Otrzymują:

1. adresat;
2. a/a.

DYREKTOR
[Signature]
mgr inż. Leszek Blachnio

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Zamiejskowy Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

STAROSTWO
ul. Nasielska 21
05-140 Serock
02 75 73
05 140 226

[Signature]

Serock, dnia 09.04.2008 r.

W: 98^A/08

Państwo
Beata i Piotr Modzelewscy
ul. G. Narutowicza 4a m 3
06 – 400 Ciechanów

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

Podstawa prawna:

1. *Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747 z późn. zm.)*
2. *Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 roku w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.*
3. *Uchwała Nr 216/XXIX/04 Rady Miejskiej w Serocku z 27.09.2004 roku w sprawie zasad udziału właścicieli i użytkowników wieczystych nieruchomości w kosztach budowy przewodów i urządzeń kanalizacyjnych i wodociągowych na terenie Gminy Miasto i Gminy Serock.*

W związku z wnioskiem z dnia 29.03.2008 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość nawodnienia wodociągu dostarczającego wodę do działek nr 24/18 i 25/21w miejscowości Serock.

Warunkiem nawodnienia jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem wodociągu z PVC Ø 225mm wraz z uzbrojeniem w oparciu o istniejący wodociąg Ø 125 żeliwo znajdujący się po wschodniej stronie ul. Pułtuskiej.

Przekazanie urządzeń na stan Gminy Miasto i Gminy Serock na warunkach określonych w umowie będącej integralną częścią warunków technicznych.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie projektowanego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
4. Trasę wodociągu uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urządzeń Inżynierskich; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
5. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt techniczny wodociągu (5 egzemplarzy).
6. Uzyskać pozwolenie na budowę wodociągu wydane przez właściwy organ (Starostwo Powiatowe w Legionowie-Zamiejskowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44).
7. Wszelkie prace wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub 501 271 274

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej wodociągu.

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania wodociąg zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 09.04.2010 r. Zainstalowane urządzenia wodociągowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Otrzymują:

1. adresat;
2. a/a.

POWIATOWY
ZWIĄZOK
Wydział Architektury
Powiatowy Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

DYREKTOR

mgr inż. Leszek Błachnio

Serock, dnia 09.04.2008 r.

Państwo
Modzelewscy Beata i Piotr
ul. G. Narutowicza 4a m 3
06-400 Ciechanów

W: 98/08

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

- Podstawa prawna:**
1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747z późn. zm.)
 2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 rok w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 29.03.2008 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość dostawy wody w ilości średnio 15 m³/m-c dla inwestycji do realizacji do działek nr 24/18 i 25/21 w miejscowości Serock.

Warunkiem dostawy wody jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem przyłącza wodociągowego z PE Ø 40 mm wraz z uzbrojeniem w oparciu o wodociąg projektowany wg warunków technicznych W: 98^A/08.

Zestaw wodomierzowy do zainstalowania wodomierza głównego należy zabudować w studni wodomierzowej lub w przystosowanym pomieszczeniu w istniejącym budynku.

Przekazanie urządzeń na stan i do eksploatacji Komunalnemu Zakładowi Budżetowemu w Serocku powinno nastąpić w terminie 2 tygodni od zakończenia prac – wymagana inwentaryzacja powykonawcza.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie istniejącego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. Średnicę istniejącego wodociągu należy potwierdzić po odkryciu przewodów.
4. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
5. Trasę przyłącza uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urzędzeń Inżynierskich; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
6. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt przyłącza (4 egzemplarze) zawierający:
 - a) Opis techniczny instalacji;
 - b) Rysunki, pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane przepisami prawa;
7. Zgłosić właściwemu organowi (Starostwo Powiatowe w Legionowie - Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44) zamiar budowy przyłącza wodociągowego wraz z 1 egzemplarzem uzgodnionego projektu.
8. Włączenie do istniejącego wodociągu wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub 501 271 274

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przyłącza.

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Zamiejscowy Referat Architektury
ul. Rynek 21, 06-140 Serock

(Giacca)

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania przyłącze zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 09.04.2010 r.

Warunkiem poboru wody jest zawarcie umowy o zaopatrzeniu w wodę.

Umowę zawiera się w oparciu o:

- warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody;
- projekt uzgodniony z KZB Serock;
- wykonanie robót wodociagowych przyłącza przez uprawnionego wykonawcę;
- zgłoszenie zamiaru wykonania budowy przyłącza do Starostwa Powiatowego w Legionowie - Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44;
- wpłatę w/w opłaty ;
- protokół technicznego odbioru robót wodociagowych sporządzony z udziałem przedstawiciela dostawcy wody.

Dostawca wody zastrzega sobie prawo wstrzymania dostaw wody zgodnie z zawartą umową.

Zainstalowane urządzenia wodociagowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Otrzymują:

1. adresat;
2. a/a.

DYREKTOR
mgr inż. Leszek Blachnio

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

4
7
3

09.04.2010

Blachnio

Serock, dnia 30.05.2007 r.

W: 132^A/07

Pan
Piotr Popielarz
ul. Zaokopowa 4
05-140 Serock

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

Podstawa prawna:

1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747 z późn. zm.)
2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 roku w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.
3. Uchwała Nr 216/XXIX/04 Rady Miejskiej w Serocku z 27.09.2004 roku w sprawie zasad udziału właścicieli i użytkowników wieczystych nieruchomości w kosztach budowy przewodów i urządzeń kanalizacyjnych i wodociągowych na terenie Gminy Miasto i Gminy Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 16.05.2007 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość nawodnienia wodociągu dostarczającego wodę do działek nr 24/19 i 25/22, 24/20 i 25/23, 24/21 i 25/24, obręb 03 w miejscowości Serock.

Warunkiem nawodnienia jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem wodociągu z PVC Ø 225 mm wraz z uzbrojeniem łączącego wodociąg 125 żeliwo znajdujący się po wschodniej stronie ulicy Pułtuskiej z jednej strony z PVC 90 mm u zbiegu ulic Traugutta i Zielonej z drugiej strony.

Przekazanie urządzeń na stan Gminy Miasto i Gminy Serock na warunkach określonych w umowie będącej integralną częścią warunków technicznych.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie projektowanego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
4. Trasę wodociągu uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urzędzeń Inżynierskich; Legionowo - Łąski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
5. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt techniczny wodociągu (5 egzemplarzy).
6. Uzyskać pozwolenie na budowę wodociągu wydane przez właściwy organ (Starostwo Powiatowe w Legionowie-Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44).
7. Wszelkie prace wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub 501 271 274

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej wodociągu.

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania wodociąg zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 30.05.2009 r.

Zainstalowane urządzenia wodociągowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Otrzymują: WY
1. adresat: 21
2. a/a. 73

05-140-226

POWIATOWE
Wydział Architektury
Legionowski Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock
DYREKTOR
mgr inż. Leszek Błachnio

Serock, dnia 30.05.2007 r.

Pan
Piotr Popielarz
ul. Zaokopowa 4
05-140 Serock

W: 132/07

Warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody

- Podstawa prawna:**
1. Ustawa z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747z późn. zm.)
 2. Uchwała Nr 421/XLVIII/2005 z 28.12.2005 rok w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie gminy Miasto i Gmina Serock.

W związku z wnioskiem z dnia 16.05.2007 r. Komunalny Zakład Budżetowy stwierdza możliwość dostawy wody w ilości średnio 15 m³/m-c dla inwestycji do realizacji dla każdej z działek nr 24/19 i 25/22, 24/20 i 25/23, 24/21 i 25/24, obręb 03 w miejscowości Serock.

Warunkiem dostawy wody jest wybudowanie własnym kosztem i staraniem, oddzielnie dla każdej działki, przyłącza wodociągowego z PE Ø 40 mm wraz z uzbrojeniem w oparciu o wodociąg projektowany według warunków technicznych W: 132^A/07.

Zestaw wodomierzowy do zainstalowania wodomierza głównego, dla każdej działki oddzielnie, należy zbudować w studni wodomierzowej lub w przystosowanym pomieszczeniu w istniejącym budynku.

Przekazanie urządzeń na stan i do eksploatacji Komunalnemu Zakładowi Budżetowemu w Serocku powinno nastąpić w terminie 2 tygodni od zakończenia prac – wymagana inwentaryzacja powykonawcza.

Dane do projektowania:

1. Ciśnienie robocze 0,2 – 0,4 MPa.
2. Zagłębienie istniejącego wodociągu wynosi 1,5 – 1,8 m ppt.
3. Średnicę istniejącego wodociągu należy potwierdzić po odkryciu przewodów.
4. W przypadku prowadzenia prac na terenie osób trzecich należy uzyskać ich pisemną zgodę.
5. Trasę przyłącza uzgodnić w ZUD Legionowo (Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urządzeń Inżynierskich; Legionowo - Łajski, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 11; tel. 774-20-17 w. 162)
6. Przed przystąpieniem do robót opracować (przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) i przedłożyć do uzgodnienia w KZB Serock projekt przyłącza (4 egzemplarze) zawierający:
 - a) Opis techniczny instalacji;
 - b) Rysunki, pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane przepisami prawa;
7. Zgłosić właściwemu organowi (Starostwo Powiatowe w Legionowie - Zamiejscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44) zamiar budowy przyłącza wodociągowego wraz z 1 egzemplarzem uzgodnionego projektu.
8. Włączenie do istniejącego wodociągu wykonać pod nadzorem KZB Serock, tel. 22-7827358 lub

501 274 274

21
73

226

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Zamiejscowy Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

[Signature]

Przed zasypaniem przewodu wodociągowego przeprowadzić próbę ciśnieniową i zlecić uprawnionym geodetom wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przyłącza.

W terminie maksymalnie 14 dni od wykonania przyłącza zgłosić do KZB Serock, ul. Nasielska 21.

Data ważności warunków technicznych przyłączenia i dostawy wody wygasa dnia 30.05.2009 r.

Warunkiem poboru wody jest zawarcie umowy o zaopatrzeniu w wodę.

Umowę zawiera się w oparciu o:

- warunki techniczne przyłączenia i dostawy wody;
- projekt uzgodniony z KZB Serock;
- wykonanie robót wodociągowych przyłącza przez uprawnionego wykonawcę;
- zgłoszenie zamiaru wykonania budowy przyłącza do Starostwa Powiatowego w Legionowie - Zamięscowy Referat Architektury w Serocku, ul. Rynek 21, pok. 44;
- protokół technicznego odbioru robót wodociągowych sporządzony z udziałem przedstawiciela dostawcy wody.

Dostawca wody zastrzega sobie prawo wstrzymania dostaw wody zgodnie z zawartą umową.

Zainstalowane urządzenia wodociągowe powinny posiadać certyfikat jakości lub aprobatę techniczną dla urządzeń do wody pitnej i stosowania na terenie RP.

Otrzymują:

1. adresat;
2. a/a.

DYREKTOR

mgr inż. Leszek Błachnio

STAWY
ul. 21
14 76 73
14 05 11 26

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Zamięscowy Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

[Signature]

**OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU BUDOWLANO-
WYKONAWCZEGO SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY
WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3,
25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2,
obręb 03 w miejscowości SEROCK**

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA.

Przedmiotem opracowania jest projekt budowy sieci wodociągowej w ul. Traugutta i ul. Zacisze oraz przyłączy wodociągowych do działek nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK.

Zgodnie z warunkami technicznymi W: 131^A/06 z dnia 18.07.2006r, 154^A/08 z dnia 27.06.2008r, 185^A/08 z dnia 20.08.2008r, 88^A/08 z dnia 02.04.2008r, 99^A/08 i 98^A/08 z dnia 09.04.2008r, 132^A/07 z dnia 30.05.2007r, wydanyymi przez Komunalny Zakład Budżetowy w Serocku, warunkiem dostawy wody do w/wym. działek jest wybudowanie sieci wodociągowej PVC Ø 225mm wraz z uzbrojeniem w oparciu o istniejący wodociąg PVC Ø 90mm u zbiegu ulic Traugutta i Zielonej. Projektuje się podłączenie do istniejących wodociągów za pomocą trójnika Ø 225/225mm wg. trasy uzgodnionej w ZUD Legionowo.

Natomiast wg. warunków W: 131/06 z dnia 18.07.2006r, 154/08 z dnia 27.06.2008r, 185/08 z dnia 20.08.2008r, 88/08 z dnia 02.04.2008r, 99/08 i 98/08 z dnia 09.04.2008r, 132/07 z dnia 30.05.2007r po wybudowaniu projektowanego wodociągu należy wybudować własnym kosztem i staraniem:

1. przyłącze wodociągowe z rur wodociągowych PE Ø40/63/90mm wraz z uzbrojeniem i zestawem wodomierzowym zakończonym studzienką wodomierzowo-zdrojową;

W związku z powyższym projektuje się wybudowanie przyłączy wodociągowych do działek nr 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03, podłączenie do projektowanego wodociągu należy wykonać za pomocą „trójników Ø225/40mm, Ø225/63mm, Ø225/90mm”.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA:

- wizja i pomiary w terenie,
- zlecenie oraz ustalenia z Inwestorami,
- mapy sytuacyjno - wysokościowe dla celów projektowych w skali 1:1000 i 1:500,
- warunki techniczne KZB W: 131^A/06 i W: 131/06 z dnia 18.07.2006r., 154^A/08 i W: 154/08 z dnia 27.06.2008r., 185^A/08 i W: 185/08 z dnia 20.08.2008r., 88^A/08 i W: 88/08 z dnia 02.04.2008r., 99^A/08 i W: 99/08 z dnia 09.04.2008r., 98^A/08 i W: 98/08 z dnia 09.04.2008r., 132^A/07 i W: 132/07 z dnia 30.05.2007r.

(Gawęda)

3. ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE.

Wykonanie sieci wodociągowej projektuje się z rur wodociagowych PVC Ø225mm, PN=1,0 Pam, a przyłącza wodociagowe z rur PE Ø40/63/90mm. Projektowane rury wodociagowe muszą posiadać atest PZH (PN -74 /6366).

Projektuje się podłączenie sieci do istniejącego wodociagu za pomocą „trójnika”, wykonanie należy prowadzić pod nadzorem K.Z.B.

Miejsce włączenia oznaczyć tabliczką informacyjną.

Na wszystkich załamaniach trasy, zasuwach należy wybudować bloki oporowe.

Przewód należy układać na podłożu wg. wymagań producenta rur , przestrzegając następujących zasad (dotyczy również zasypki):

. po wykonaniu wykopu podsypkę należy wypoziomować za pomocą materiału bez kamieni. Do podsypki można użyć gruntu piaszczystego o maksymalnej wielkości ziaren -20 mm.

. taki sam materiał musi być użyty do wypełnienia warstwy zabezpieczającej do poziomu 10-15 cm powyżej górnej powierzchni rury,

. zagęszczenie ręczne należy wykonać do wysokości 30 cm, ponad wierzch przewodu. Powyżej zasypka gruntem sybkim z zagęszczeniem mechanicznym warstwami 25cm, osiągając minimalny wskaźnik $I_s = 0,93$.

Rozwiązania wysokościowe, materiałowe i spadki są przedstawione na rys. nr 5-16 oraz na schematach – rys. nr 17,18 i na schemacie węzłów.

Warunkiem poboru wody przez właścicieli działek jest montaż zestawu wodomierzowego z wodomierzem w:

-studni wodomierzowo-zdrojowej.

4. WARUNKI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.

Przed przystąpieniem do realizacji robót należy dokonać tyczenia przebiegu trasy z zaznaczeniem ewentualnych kolizji.

Przed odbiorem robót należy wykonać:

1.Próbę hydrauliczną na ciśnienie 1,0 MPa.

2.Płukanie przewodu należy prowadzić z prędkością wody płuczącej 1,0 m/s.

3.Woda w końcowej fazie płukania powinna nie posiadać widocznych zanieczyszczeń, powinna być klarowna .

4.Jako minimalną ilość wody do płukania przyjmuje się 5-krotną objętość płukanego przewodu odcinka.

5.Dezynfekcja przewodu podchlorynem sodu w ilości 250 mg./l.

6.Po dezynfekcji przewodu należy przeprowadzić analizy fizyko –chemiczne i bakteriologiczne wody z sieci i przyłączy. Jeśli badania okażą się zgodne z normami, włączyć przewód do eksploatacji w ciągu 24 godzin po zakończeniu płukania i dezynfekcji.

W przypadku uzyskania negatywnych wyników badania wody, czynności powyższe ¹powtórzyć zgodnie z PN-76/899972/02.

7. Po zainstalowaniu sieci wodociągowej i przyłączy wodociągowych, przed ich zasypaniem, należy wykonać inwentaryzację geodezyjną.

Opinia NR ZUD-1129/2008 z dnia 17.07.2008r stanowi integralną część projektu.

UWAGA!

Na głębokości 0,5 m ponad wierzchem przewodu dokonać oznakowania taśmą ostrzegawczą z wkładką metalową w kolorze niebieskim.

Roboty należy wykonać zgodnie z :

1., „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych tom 2. „Instalacje sanitarne i przemysłowe”.

2. Obowiązującymi Polskimi Normami i przepisami z zachowaniem zasad BHP.

3. Opinią NR ZUD-1129/2008 z dnia 17.07.2008r.

mgr inż. Urszula Fiedor
Wojciech Fiedor
ul. Rynek 21, 05-140 Serock
tel. 22 731 43 07

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA NA BUDOWIE.

ZAKRES ROBÓT:

Przedmiotem inwestycji jest budowa sieci wodociągowej w ul. Traugutta i ul. Zacisze oraz przyłączy wodociągowych do działek nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK.

CHARAKTER INWESTYCJI:

Budowa sieci wodociągowej i przyłączy wodociągowych ma charakter liniowy. Wybudowanie sieci wodociągowej i przyłączy wodociągowych wymaga zajęcia pasa terenu dla wykonania wykopów i ułożenia pod powierzchnią terenu. Zagłębienie posadowienia projektowanego wodociągu i przyłączy wodociągowych dochodzi średnio do 1,70 m, poniżej poziomu terenu, co skutkuje realizacją wykopów o głębokości większej niż 1,5 m z zastosowaniem umocnienia ścian. Budowa będzie realizowana z koniecznością ograniczenia ruchu kołowego w ul. Traugutta i ul. Zacisze.

WYSTĘPOWANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU, MOGĄCYCH STANOWIĆ ZAGROŻENIE DLA BEZPIECZEŃSTWA LUDZI:

Na terenie objętym budową przewodu wodociągowego występują następujące elementy zagospodarowania terenu mogące bezpośrednio zagrażać bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi:

- kabel energetyczny EPNN,
- projektowana kanalizacja.

PLAN BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA – PLAN BIOZ.

Plan BIOZ opracowuje kierownik budowy, odpowiedzialny między innymi za organizację placu budowy. Kopia uprawnień kierownika budowy i szczegółowy zakres jego obowiązków powinny znajdować się w biurze budowy. Kierownik budowy zabezpiecza realizację budowy o charakterze liniowym w oparciu o projekt budowlany oraz projekt organizacji ruchu na czas budowy. Pracownicy zatrudnieni na czas realizacji budowy powinni posiadać niezbędne uprawnienia i kwalifikacje oraz przeszkolenie BHP na zasadach ogólnych wynikających z obowiązujących przepisów dla poszczególnych robót.

PLAN BIOZ WINIEN ZAWIERAĆ:

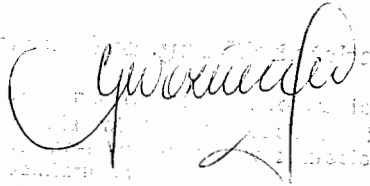
1. Imię i nazwisko oraz adres kierownika budowy.
2. Nazwę inwestora oraz jego adres.
3. Informację o przewidywanych zagrożeniach mogących wystąpić na budowie:
 - Ostrzeżenie o głębokich wykopach
 - Informację o drogach komunikacyjnych dla mieszkańców i pracowników

Urząd Miejski w Serocku
Urząd Powiatowy
w Serocku
Archiwum Architektury
Główny Zespół Architekcyjny w Serocku
ul. Wolności 105-109 Serock

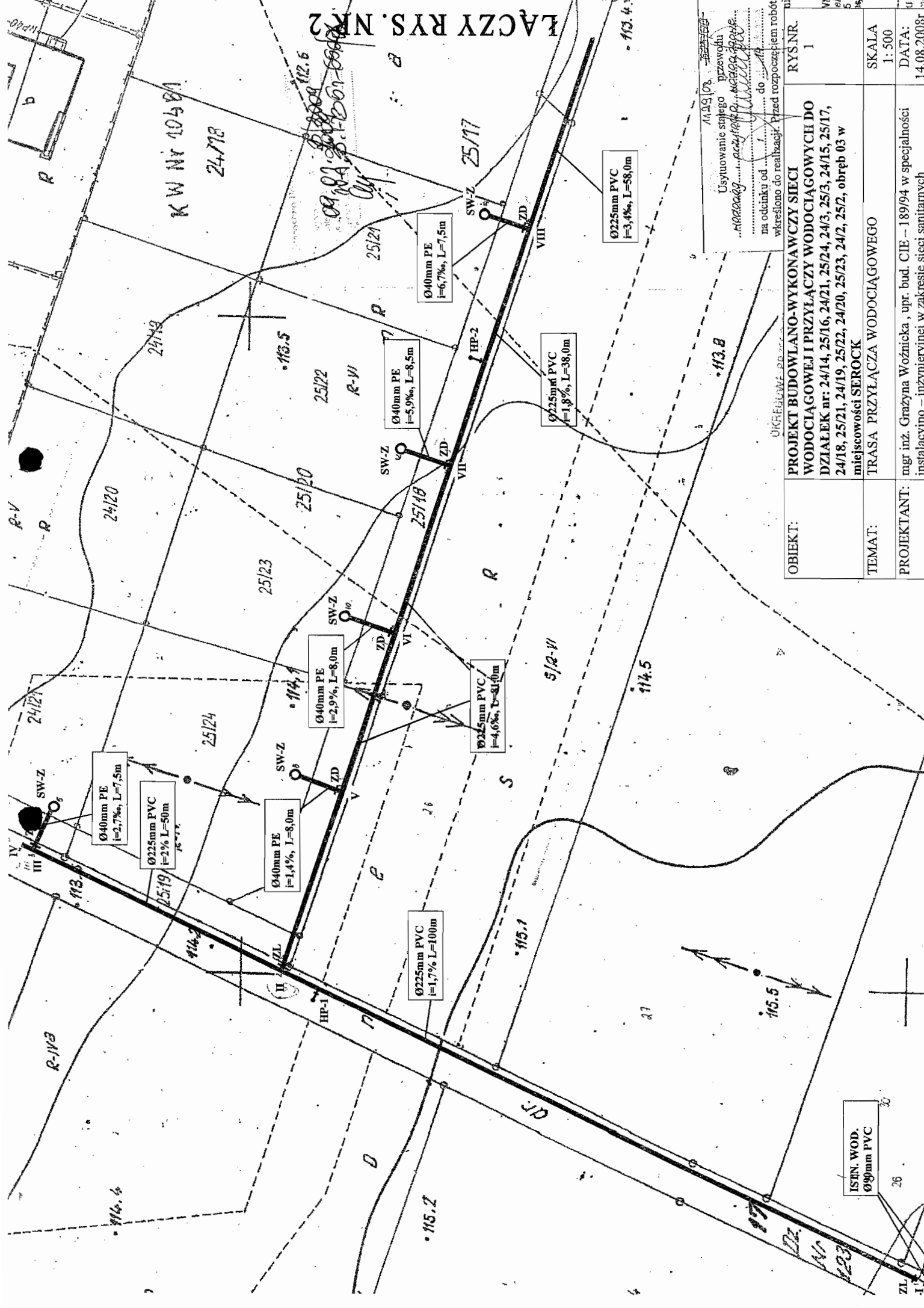
Gierka

- Uwaga na pracę maszyn budowlanych np. koparki
 - Przejścia dla pieszych i ich oznakowanie
 - Roboty wykonywane w zbliżeniu do linii elektroenergetycznych.
4. Informację o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych (w tym prac szczególnie niebezpiecznych)
 - Określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia
 - Konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej zabezpieczającej przed skutkami zagrożeń
 - Informację dla zorganizowania punktu pierwszej pomocy przedmedycznej na zapleczu budowy.
 5. Informację o lokalizacji i numerze telefonu najbliższego:
 - Punktu lekarskiego
 - Straży pożarnej
 - Posterunku policji.
 6. Wskazanie miejsca przechowywania dokumentów budowy.
 7. Lokalizację pomieszczeń higieniczno-sanitarnych.
 8. Należy wskazać sposób zachowania się ludzi w przypadkach uszkodzenia uzbrojenia terenu (jak np.: kable energetyczne, linie elektroenergetyczne i napowietrzne) w związku z wykonaniem robót ziemnych sposobem mechanicznym, stwarzającego zagrożenia bezpieczeństwa ludzi.
 9. Wskazanie sposobów szybkiej ewakuacji na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

WYMAGANIA BHP PODCZAS EKSPLOATACJI MASZYN BUDOWLANYCH DO ROBÓT ZIEMNYCH I DROGOWYCH OKREŚLA ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI NR 1263 Z DN. 20.09.2001r (Dz. Ust.118)


 Nr. Ust. 1263 z dn. 20-09-01

STAROSTWO POWIATOWE
 w Legionowie
 Wydział Architektury
 Zamiejscowy Zespół Architektury w Serocku
 ul. Rynek 21, 05-140 Serock



LĄCZY RYS. NR. 2

KW Nr 1048/1
24778

09.01.2004
09.01.2004
09.01.2004

Ø225mm PVC
i=3,4%, L=58,0m

Ø40mm PE
i=6,7%, L=7,5m

Ø40mm PE
i=5,9%, L=8,5m

Ø225mm PVC
i=1,8%, L=38,0m

Ø40mm PE
i=2,9%, L=8,0m

Ø225mm PVC
i=4,6%, L=31,0m

Ø40mm PE
i=2,7%, L=7,5m

Ø225mm PVC
i=2% L=50m

Ø40mm PE
i=1,4%, L=8,0m

Ø225mm PVC
i=1,7%, L=100m

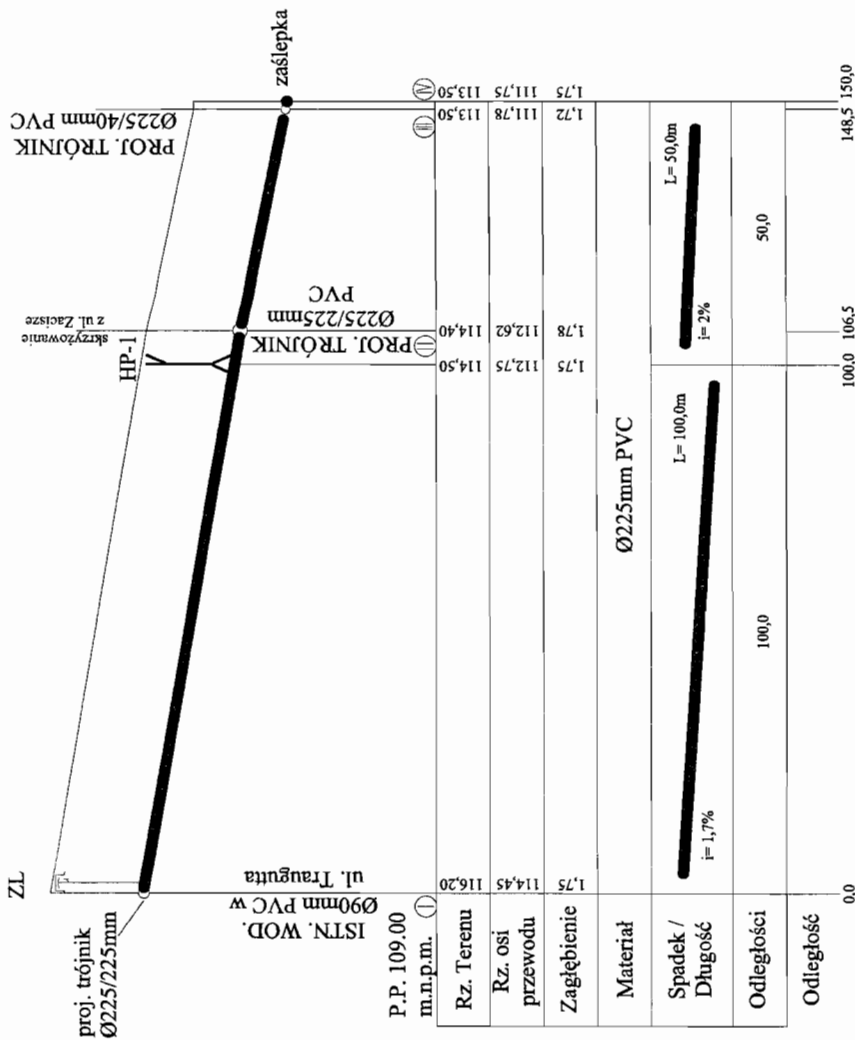
ISTN. WOD.
Ø90mm PVC

Użytkowanie stałego przewodu
..Nadmiarowy..
na odcinku od do
wskreślono do realizacji. Przed rozpoczęciem robót

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIAŁGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIAŁGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR. 1
TEMAT:	TRASA PRZYŁĄCZA WODOCIAŁGOWEGO	SKALA 1: 500
PROJEKTANT:	mgr inż. Grazyna Woźnicka, upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynierinej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r

UKREŚLIŁ:

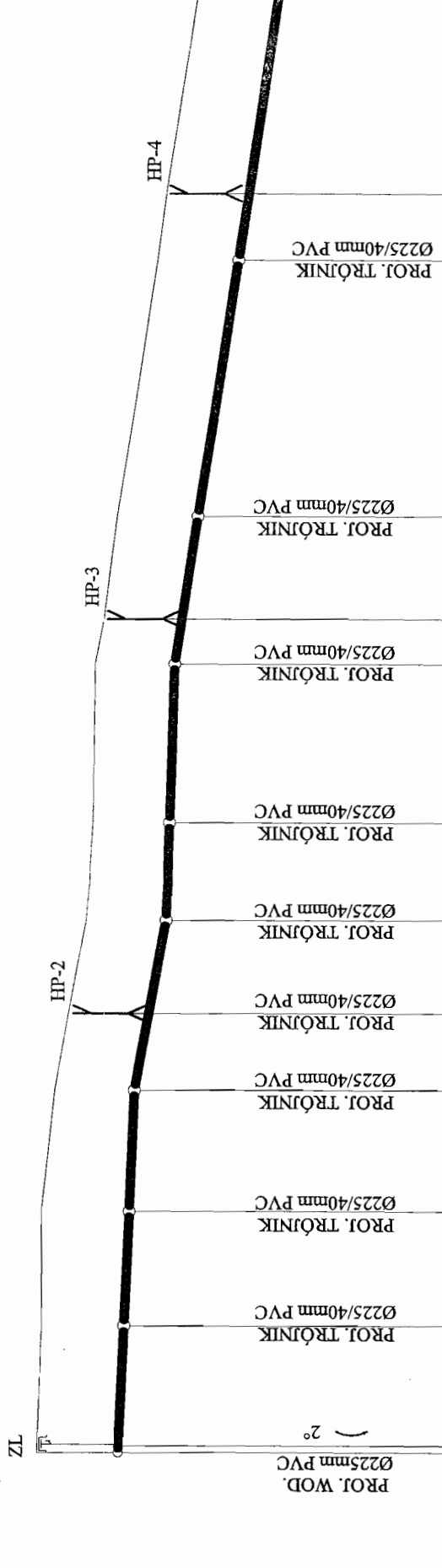
115.5



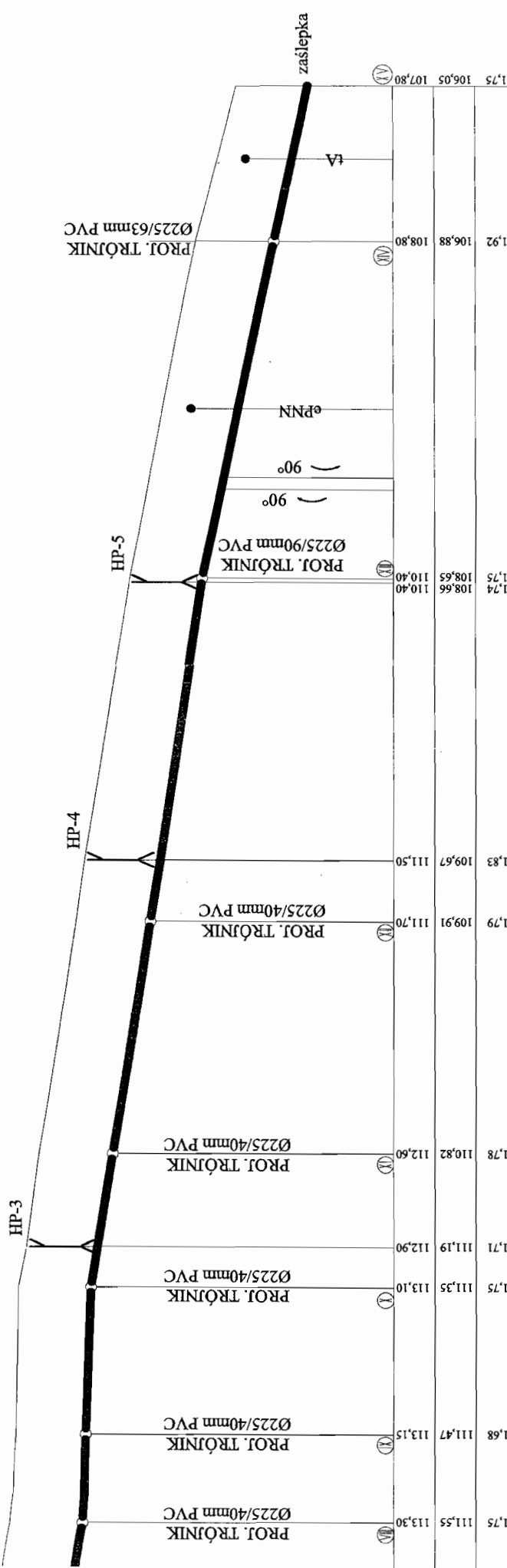
KANCELARIA ARCHITEKTURA
 ul. Traugutta 14
 01-650 Warszawa
 tel. 22 634 10 00
 www.kancelaria-architektura.pl

mgr inż. Grażyna Woźniak
 uprawniona do projektowania
 i kierowania robotami w specjalności
 instalacyjno-inżynierskiej w zakresie
 sieci sanitarnych
 nr upraw. 7342/Cie-189/94

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIĘCI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 3
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY SIĘCI WODOCIĄGOWEJ	SKALA 1: 100/1000
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźniak, upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r



P.P. 104,00 m.n.p.m.	114,40	112,62	112,49	114,30	112,37	114,30	112,25	114,00	111,94	113,70	111,55	113,15	111,35	112,90	110,82	111,70	109,91	109,67	111,50
Rz. Terenu	114,40	112,62	112,49	114,30	112,37	114,30	112,25	114,00	111,94	113,70	111,55	113,15	111,35	112,90	110,82	111,70	109,91	109,67	111,50
Rz. osi przewodu	112,62	112,49	114,30	112,37	114,30	112,25	114,00	111,94	113,70	111,55	113,15	111,35	112,90	110,82	111,70	109,91	109,67	111,50	111,50
Zagłębienie	1,78	1,81	1,93	1,75	1,76	1,75	1,68	1,75	1,71	1,75	1,71	1,78	1,75	1,71	1,78	1,79	1,83	1,83	1,83
Materiał	Ø225mm PVC																		
Spadek / Długość	i=4,6%	L=81,0m	i=1,8%	L=38,0m	i=3,4%	L=58,0m	i=1,6%												
Odstęgi	27,0	25,5	54,0	81,0	98,0	119,0	141,0	177,0	187,0	210,0	267,0	282,0	282,0	282,0	282,0	282,0	282,0	282,0	282,0
Odstęgi	0,0	1,5	0,0	1,5	0,0	1,5	0,0	1,5	0,0	1,5	0,0	1,5	0,0	1,5	0,0	1,5	0,0	1,5	0,0

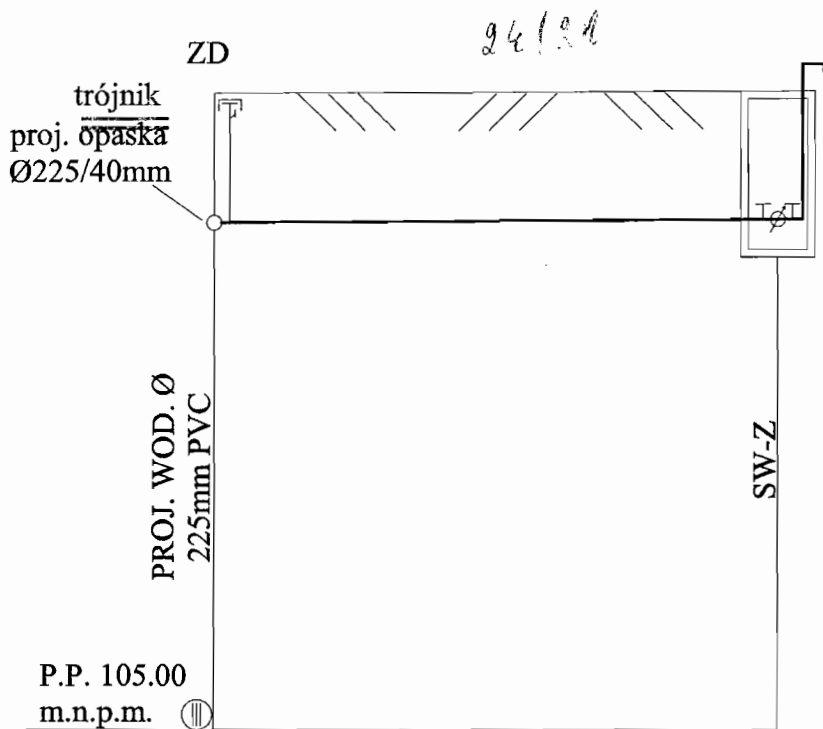


Ø225mm PVC

38,0m	L=58,0m	i=3,4%	22,0	36,0	177,0	187,0	210,0	267,0	282,0	349,0	350,0	372,0	375,0	392,0	434,0	454,0
1,75	1,68	1,75	1,71	1,78	1,79	1,83	1,74	1,74	1,75	1,74	1,75	1,92	1,75	1,06,05	107,80	1,75
113,30	113,15	113,35	112,90	112,60	109,91	109,67	108,65	108,65	110,40	110,40	108,65	108,80	106,88	106,05	107,80	
113,30	113,15	113,10	112,90	112,60	111,70	111,50	110,40	110,40	110,40	108,65	108,65	108,80	106,88	106,05	107,80	

ANEWID POWIATOWY
 w Legionowie
 Wydział Architektury
 ul. Wolności 106-108
 tel. 014 25 140 100
 mgr inż. Grażyna Wójcik
 uprawniona do projektowania
 instalacyjno-ryzykielnych w
 sieci sanitarnych
 nr upr. 7342/Cie.-188

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYSNIN 4
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ	SKALA 1: 100/10
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Wójcik, upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynierijnej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.200

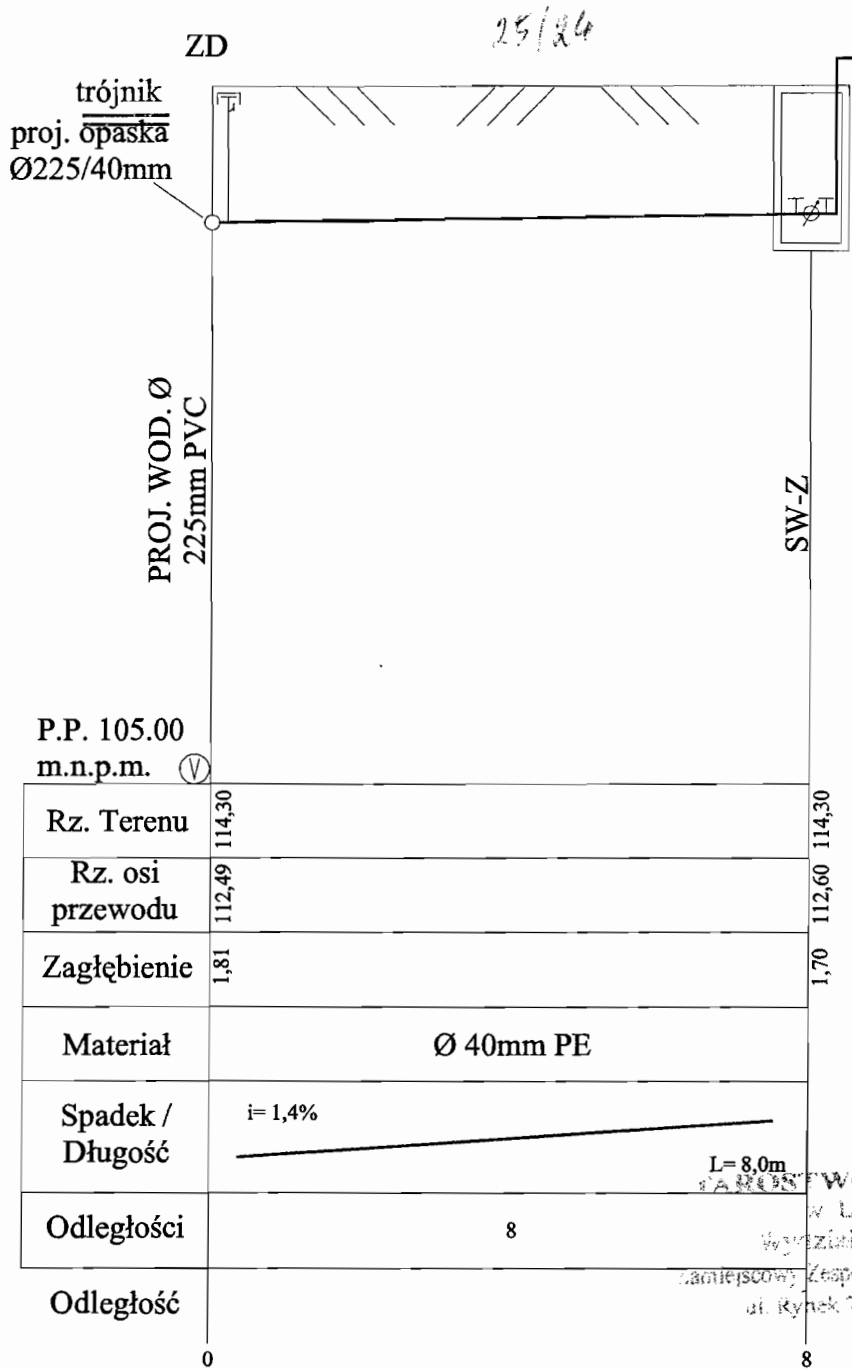


Rz. Terenu	113,50	113,50
Rz. osi przewodu	111,78	111,80
Zagłębienie	1,72	1,70
Materiał	Ø 40mm PE	
Spadek / Długość	$i = 2,7\text{‰}$ L= 7,5m	
Odległości	7,5	
Odległość	0	7,5

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Laniewskiego Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

G. Woźnicka

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 5
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r



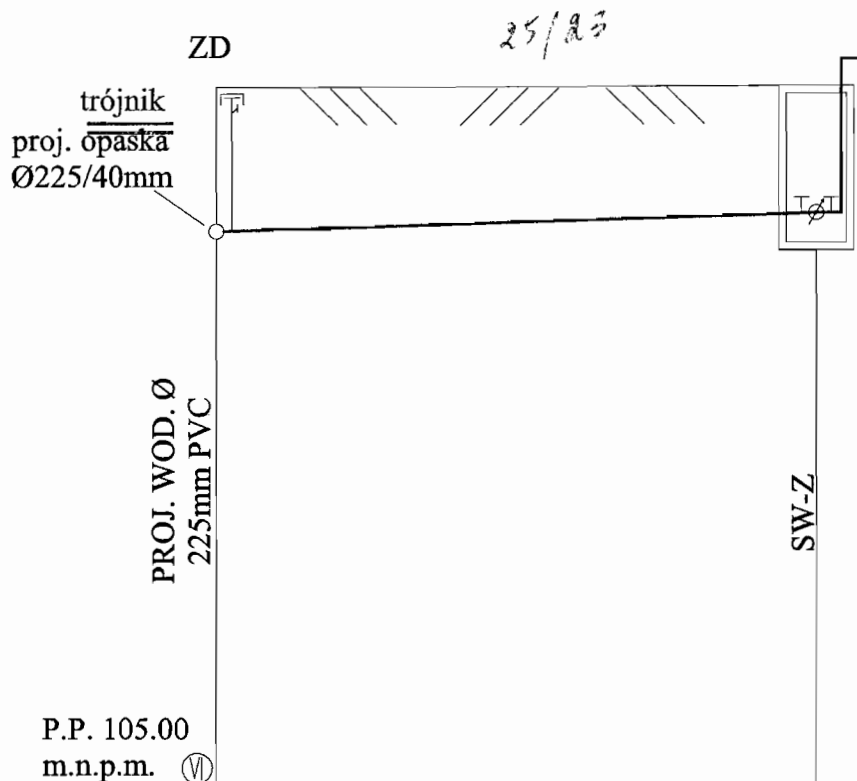
P.P. 105.00
m.n.p.m. (V)

AMBIENTUM BUDOWLANO-WYKONAWCZE
w Legionowie
Wydział Architektury
Zamiejscowy Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21. 05-140 Serock

[Handwritten signature]

100-100-100-100/04

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 6
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r



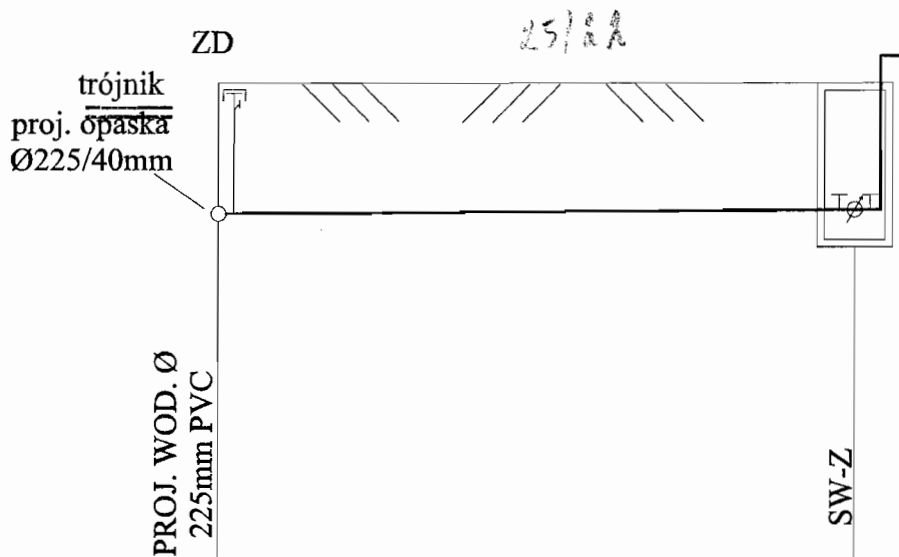
Rz. Terenu	114,30	114,30
Rz. osi przewodu	112,37	112,60
Zagłębienie	1,93	1,70
Materiał	Ø 40mm PE	
Spadek / Długość	$i = 2,9\%$ 	
Odległości	8	
Odległość	0	8

STAROSTWO POWIATOWE
 w Legionowie
 Wydział Architektury
 Miejski Zespół Architektury w Serocku
 ul. Rynek 21, 05-140 Serock

mgr inż. Grażyna Woźnicka

 NIP: 525-100-970 (02-183/04)

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 7
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r



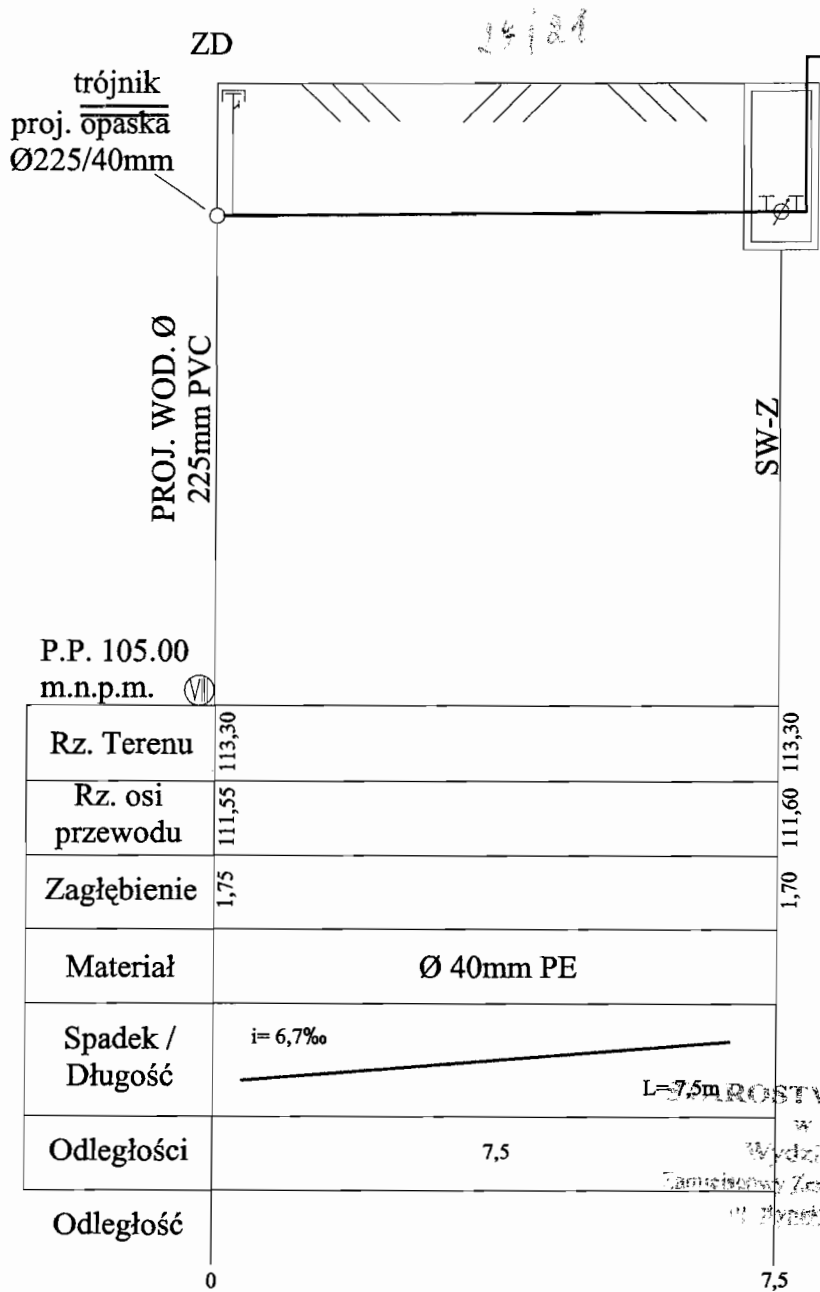
P.P. 105.00
m.n.p.m. (VI)

Rz. Terenu	114,00	114,00
Rz. osi przewodu	112,25	112,30
Zagłębienie	1,75	1,70
Materiał	Ø 40mm PE	
Spadek / Długość	i = 5,9‰ 8,5m	
Odległości	8,5	
Odległość	0	8,5

STANISŁAWO POWIATOWE
Regionowie
Wydział Architektury
Lamiejsowy Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

mgr inż. Grażyna Woźnicka
nr L.C. 189/94

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 8
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r

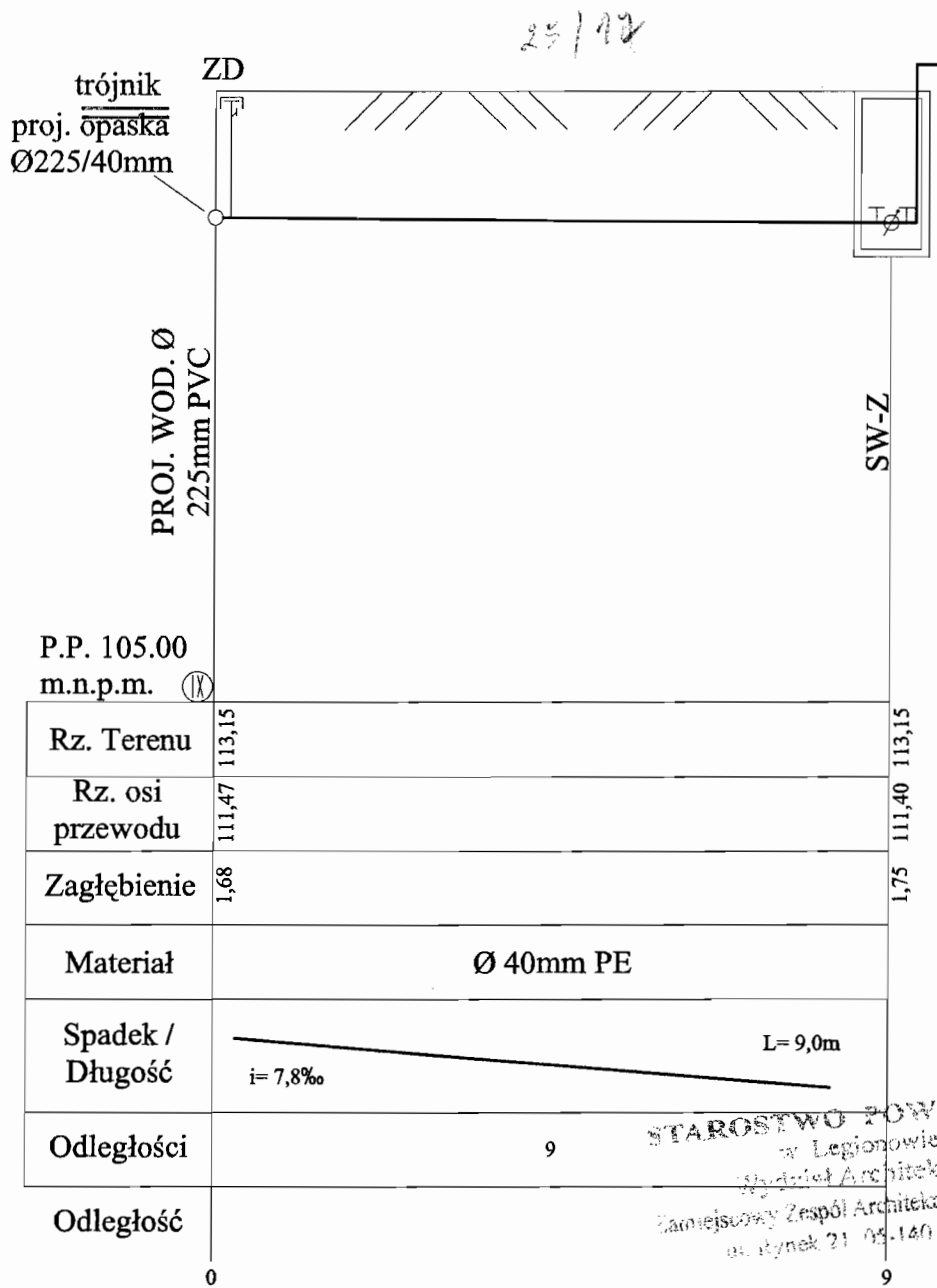


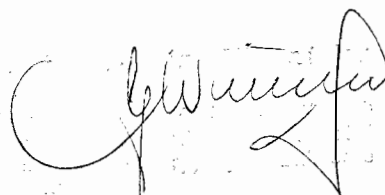
URZĘDZENIE POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Zamieszony Zespół Architektury w Szroku
ul. Długo 21, 05-140 Szroek

[Handwritten signature]

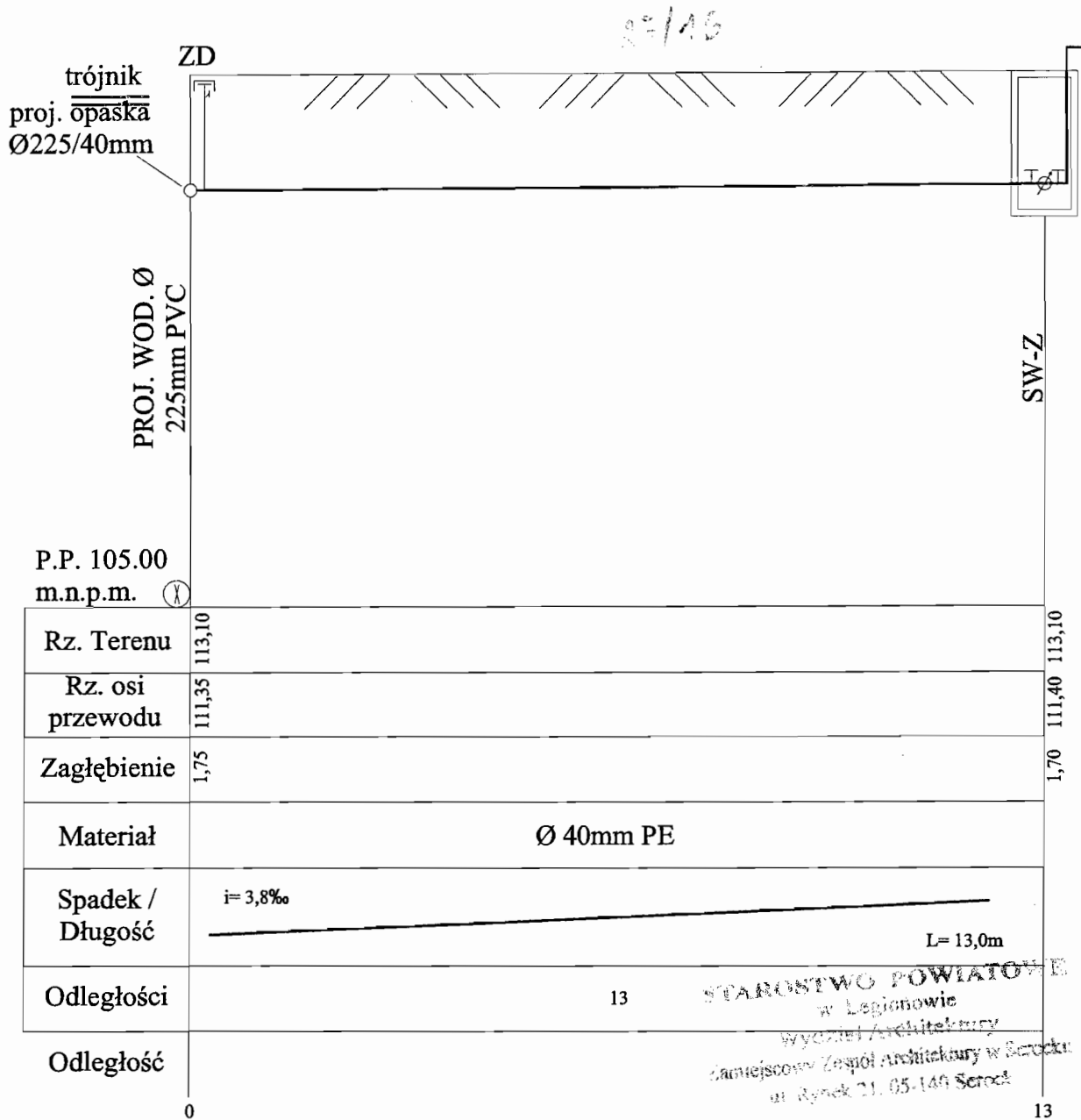
OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 9
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r

KL. 0101/01
4. 1. 2008r
3 58. 22 762 76 13
22 762 4 1 61
J-69 REGON 011058226




 14.08.2008r.

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 10
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r

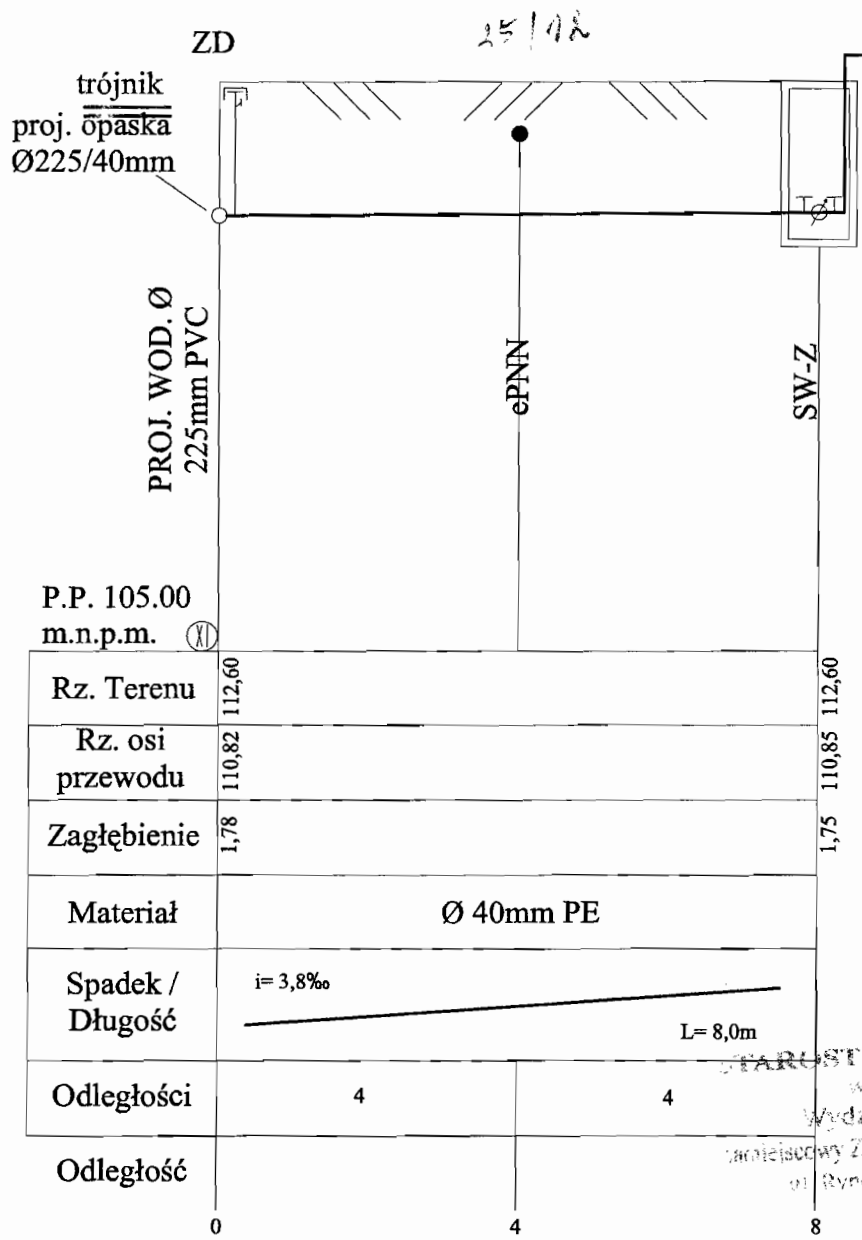


STANOSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Grajnowski Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21. 05-140 Serock

Grajnowski Zespół Architektury

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 11
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r

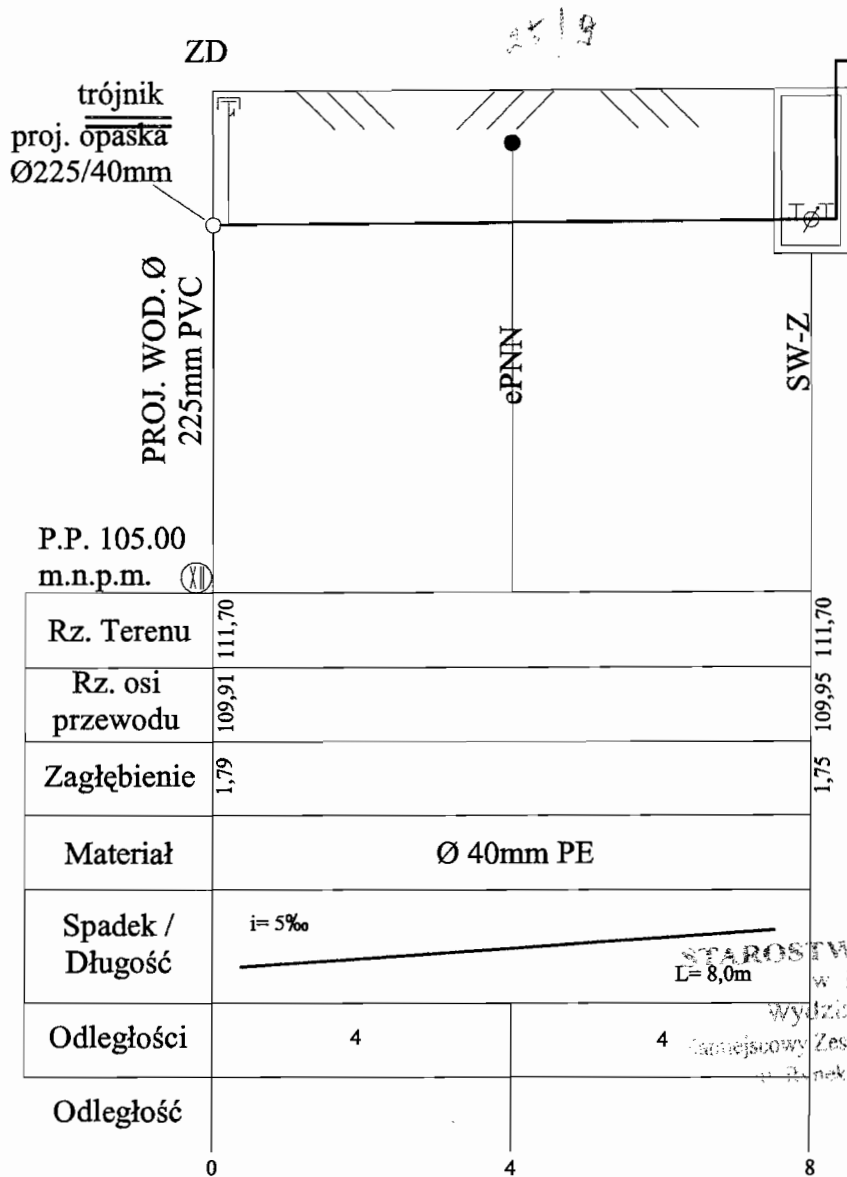
BUDŻETOWY
ul. Rynek 21
05-140 Serock
051 782 74 73
051 782 74 51
41 31 05 226



STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Laniewski Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21. 05-140 Serock

[Handwritten signature]

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 12
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r



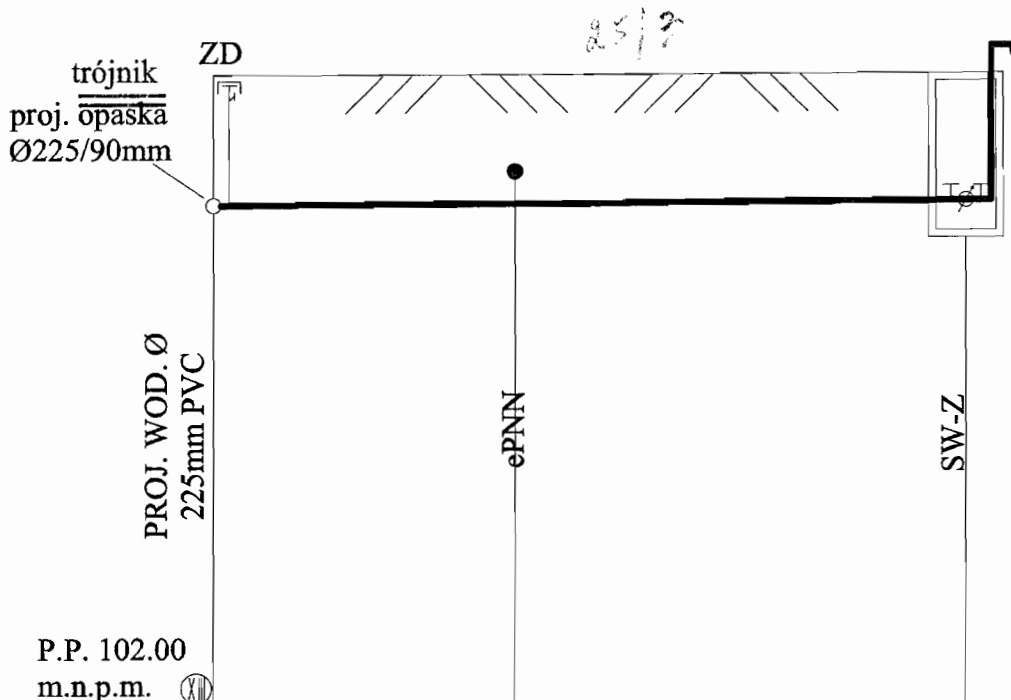
STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Samorządowy Zespół Architektury w Serocku
ul. Piłsudskiego 21, 05-140 Serock

[Handwritten signature]

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 13
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r

UDZETOWY
elske 21
27 03

0226



P.P. 102.00
m.n.p.m. (XIV)

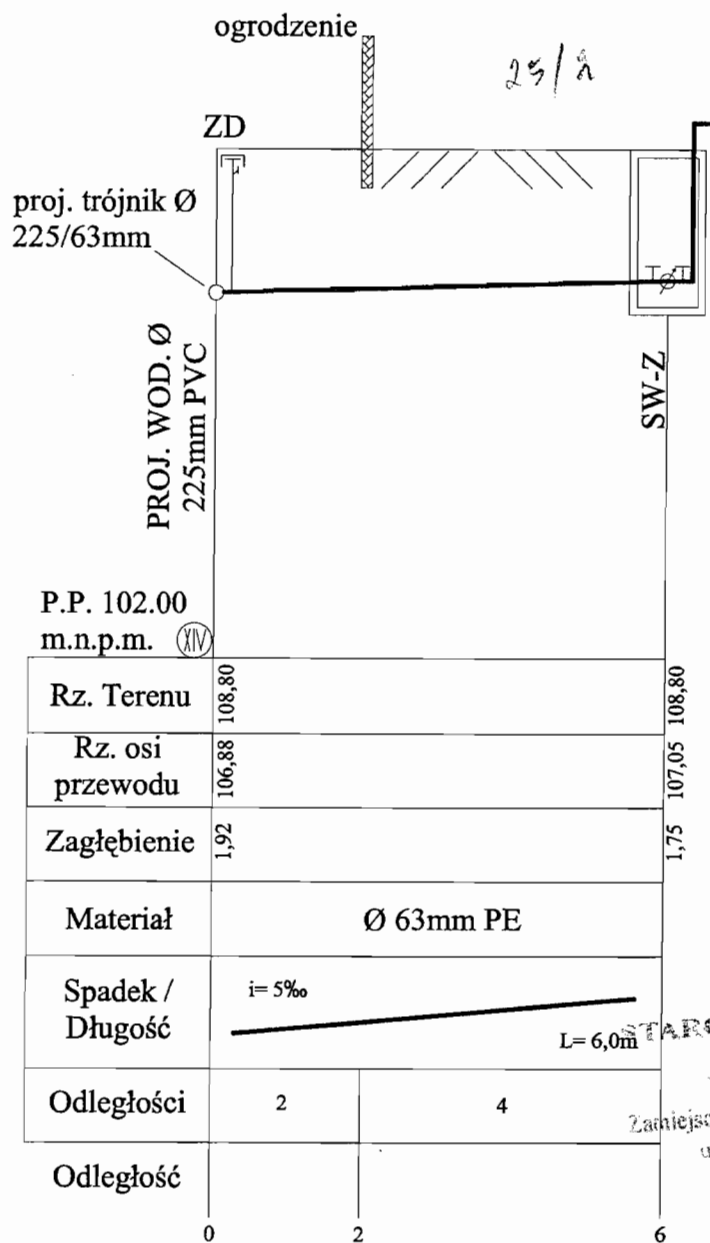
Rz. Terenu	110,40	110,40
Rz. osi przewodu	108,65	108,70
Zagłębienie	1,75	1,70
Materiał	Ø 90mm PE	
Spadek / Długość	i= 5‰ L= 10,0m	
Odległości	4	6
Odległość	0	10

BIURO PROJEKTOWE
LEGIONOWIE
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
Główny Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21. 05-140 Serock

Grażyna Woźnicka

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 14
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r

AD BUDŻETOWY
lasiejska 21
22 782 76 73
81 51
SON 011053226



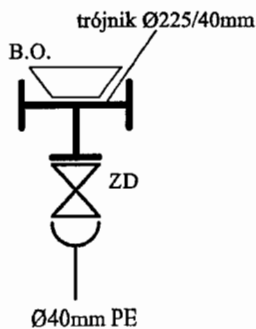
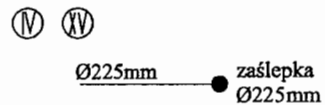
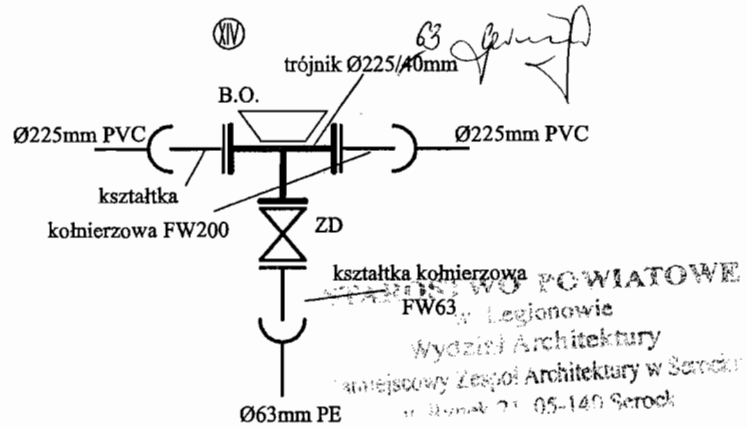
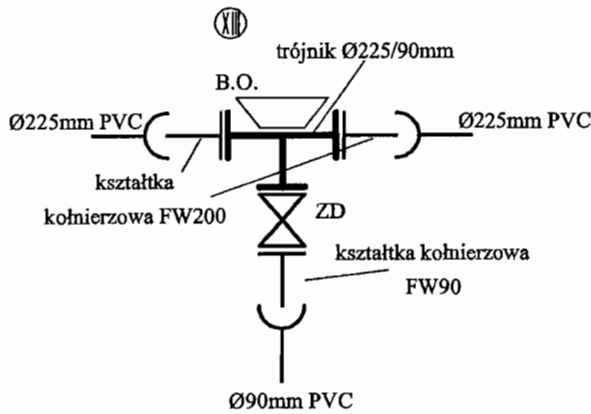
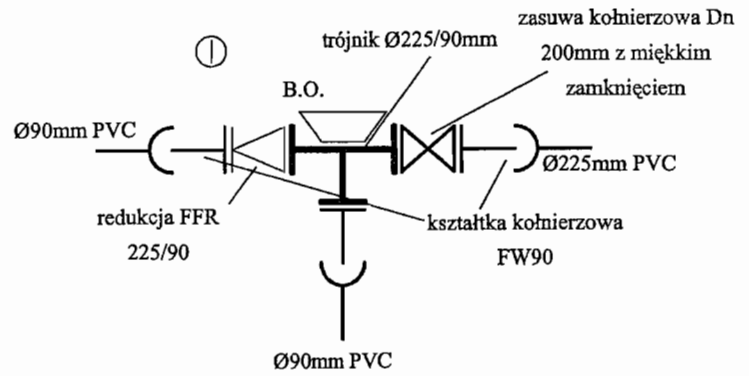
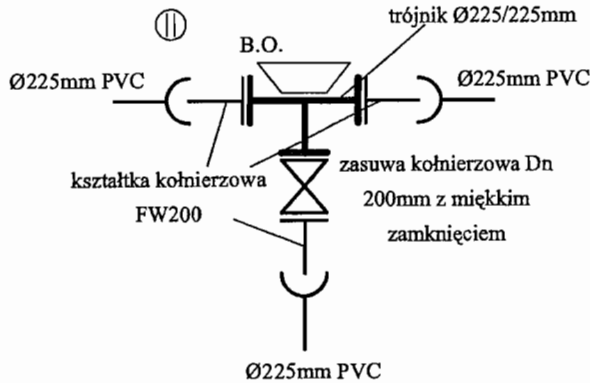
STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Zamiejscowy Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

[Handwritten signature]

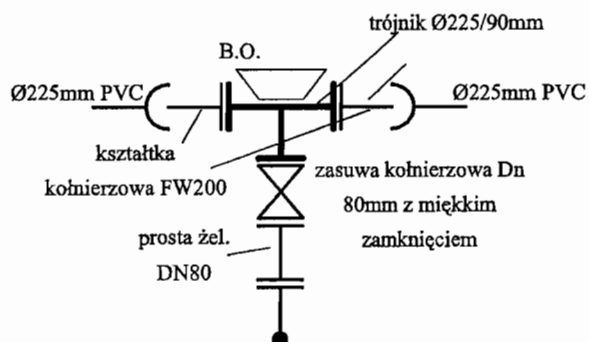
OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 15
TEMAT:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO	SKALA 1: 100/100
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka, upr. bud. CIE - 189/94 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r

AD BUDŻETOWY
lasieński 21
22 782 75 73
61 51
1053026

SCHEMATY WĘZŁÓW



HP-1, HP-2, HP-3, HP-4, HP-5



HP80 podz. kolanogr. stopowe N80

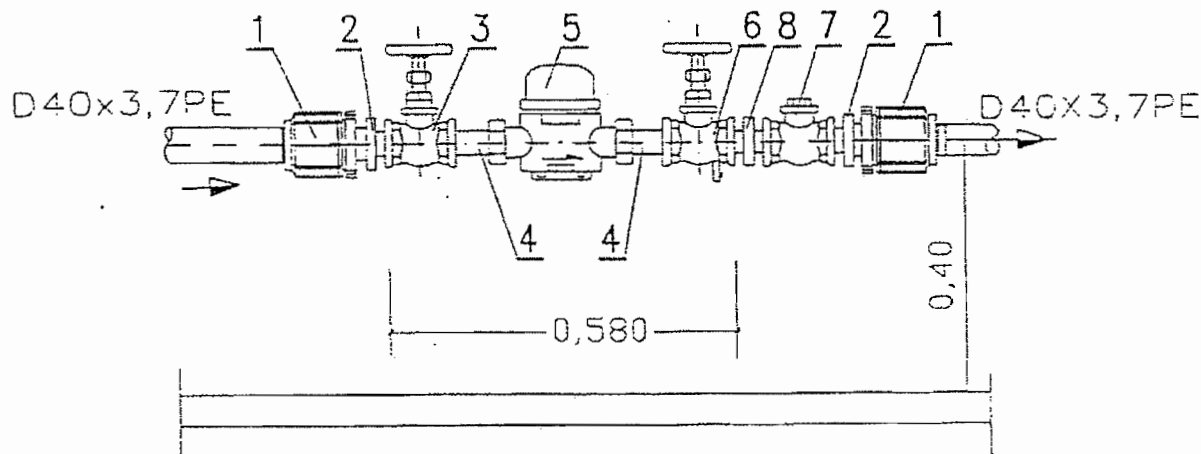
Grażyna Woźniak

uprawniona do projektowania i kierowania robotami w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych

nr upr. 7342/Cie-189/94

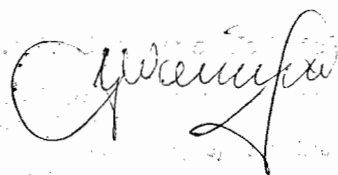
Biuro Projektowe
 Inżynieria 21
 22 767 75 13
 31 51
 22 767 75 13

SCHEMAT MONTAŻOWY WODOMIERZA W STUDZIENCIE



1. ZŁĄCZKA PRZEJŚCIOWA PE/stal Z GWINTEM WEWNĘTRZNYM 40x1 1/4" SZT.2
2. ZŁĄCZKA WKRĘTNA ZWĘŻKOWA DN32/20 SZT.2
3. ZAWÓR PRZELOTOWY KULOWY (LUB GRZYBKOWY PROSTY) DN20 SZT.1
4. ŁĄCZNIK WODOMIERZA DN20 SZT.2
5. WODOMIERZ SKRZYDEŁKOWY JS DN20 SZT.1
6. ZAWÓR GŁÓWNY ZE SPUSTEM KULOWY (LUB GRZYB. PROSTY) DN20 SZT.1
7. ZAWÓR ZWROTNY GWINTOWANY ANTYSKAŻENIOWY DN20 SZT.1
8. ZŁĄCZKA WKRĘTNA RÓWNOPRZELOTOWA DN20 SZT.1

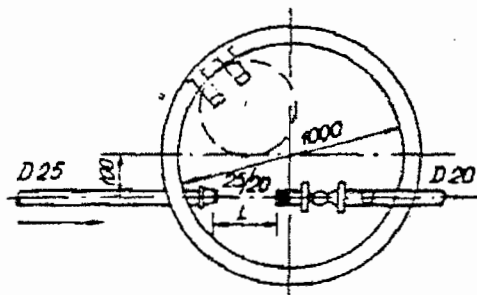
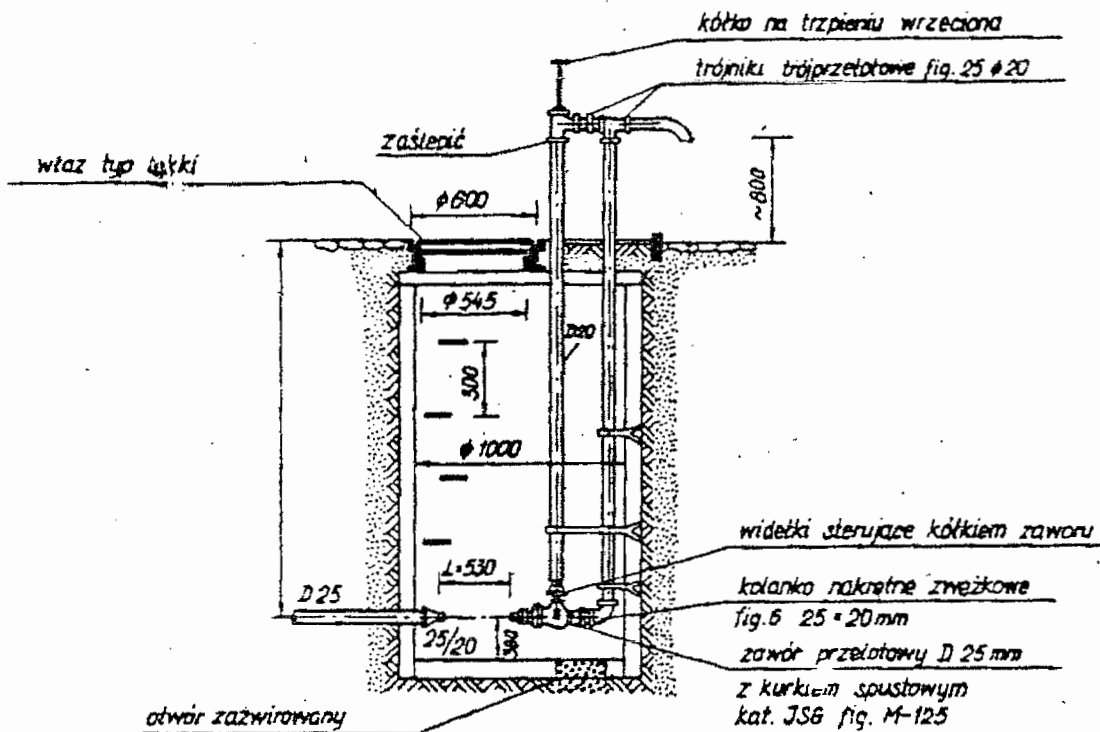
STAROSTWO POWIATOWE
 w Legionowie
 Wydział Architektury
 Zamiejscowy Zespół Architektury w Serocku
 ul. Rynek 21. 05-140 Serock


 Grażyna Woźnicka

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 16
TEMAT:	ZESTAW WODOMIERZOWY W STUDZIENCIE	
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE – 189/94 w specjalności instalacyjno – inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r

Studzienka wodomierzowo - zdrojowa z kręgów

betonowych $\phi 1000$ mm



STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Laniewski Zespół Architektury w Serocku
ul. Włocławek 21, 05-140 Serock

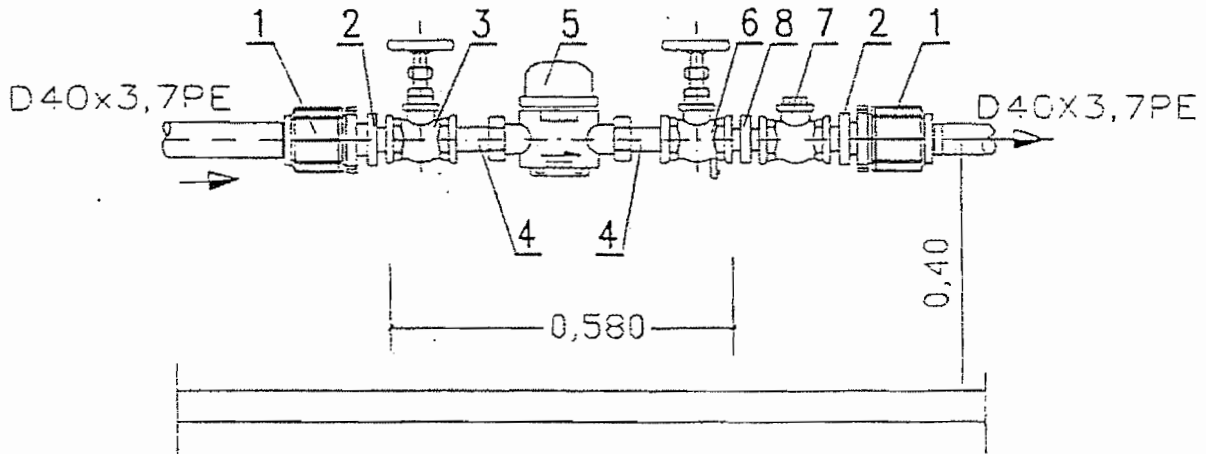
Podłączenie wodociągowe z rur stalowych DN 25

Grażyna Woźnicka

OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIAĞOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIAĞOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 17
TEMAT:	STUDZIENKA WODOMIERZOWO-ZDROJOWA Z KRĘGÓW BETONOWYCH $\phi 1000$ mm	
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka, upr. bud. CIE – 189/94 w specjalności instalacyjno – inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r

AD BUDOWLANO
Vasilevsk
22 782
31 51
3226

SCHEMAT MONTAŻOWY WODOMIERZA W STUDZIENCIE



1. ZŁĄCZKA PRZEJŚCIOWA PE/stal z GWINTEM WEWNĘTRZNYM 40x1 1/4" SZT.2
2. ZŁĄCZKA WKRĘTNA ZWĘŻKOWA DN32/20 SZT.2
3. ZAWÓR PRZELOTOWY KULOWY (LUB GRZYBKOWY PROSTY) DN20 SZT.1
4. ŁĄCZNIK WODOMIERZA DN20 SZT.2
5. WODOMIERZ SKRZYDEŁKOWY JS DN20 SZT.1
6. ZAWÓR GŁÓWNY ZE SPUSTEM KULOWY (LUB GRZYB. PROSTY) DN20 SZT.1
7. ZAWÓR ZWROTNY GWINTOWANY ANTYSKAŻENIOWY DN20 SZT.1
8. ZŁĄCZKA WKRĘTNA RÓWNOPRZELOTOWA DN20 SZT.1

STAROSTWO POWIATOWE
 w Legionowie
 Wydział Architektury
 Miejski Zespół Architektury w Serocku
 ul. Rynek 71, 05-140 Serock


 mgr inż. Grażyna Woźnicka

OBIEKT: PLAN BUDOWLANO-WYKONAWCZY Nasiejsk. 22 782 78 2 61 51 EGON 01053210	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH DO DZIAŁEK nr: 24/14, 25/16, 24/21, 25/24, 24/3, 25/3, 24/15, 25/17, 24/18, 25/21, 24/19, 25/22, 24/20, 25/23, 24/2, 25/2, obręb 03 w miejscowości SEROCK	RYS.NR 18
TEMAT:	ZESTAW WODOMIERZOWY W STUDZIENCIE	
PROJEKTANT:	mgr inż. Grażyna Woźnicka , upr. bud. CIE – 189/94 w specjalności instalacyjno – inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych	DATA: 14.08.2008r

OPINIA NR ZUD-1129/2008
koordynacji dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: wodociąg, przyłącza wodociągowe

Dla p. Beata i Piotr Modzelewscy, Janusz Tyczyński, Sławomir Kaczmarczyk, Elżbieta Jadczyk, Małgorzata i Sebastian Wagner, Piotr Popielarz

Data wpływu zlecenia do Zespołu: 2008-07-08

Data posiedzenia Zespołu: 2008-07-10

Zgodnie z Art. 27 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dn. 17.05.1989 r. (Dz. U. Nr 30 poz. 163) sieć uzbrojenia terenu podlega inwentaryzacji i ewidencji.

Inwestorzy są obowiązani:

- zapewnić wyznaczenie i dokonanie geod. pomiarów wykonawczych przez jedn. uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych,
- pomiary powykonawcze sieci podziemnego uzbrojenia terenu, układanej w wykopach otwartych, należy wykonać przed ich zakryciem.

Postępowanie, niezgodne z w/w przepisami, podlega karze grzywny, orzekanej na podstawie przepisów o postępowaniu w sprawach o wykroczenia (Art. 48 ust. 1 pkt 6 i ust. 2 Ustawy).

Informacja

- niniejsza opinia nie rodzi praw do terenu oraz nie uprawnia do rozpoczęcia prac budowlanych,
- opinia jest ważna wraz załącznikiem graficznym przez okres lat 3 od dnia jej wydania. Uzgodnienie traci ważność w przypadku o którym mowa w §13 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz.U.Nr 38 z 2001r poz 455).

Powiatowy Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Urzędzeń Inżynierskich opiniuje pozytywnie lokalizację obiektu położonego w: Serock, obr. 03, dz. ew. zgodnie z załącznikiem graficznym

Uwagi i zalecenia:

1. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń do sieci telekomunikacyjnej prace ziemne wykonywać ręcznie, zgodnie z Polską Normą pod nadzorem służb technicznych Telekomunikacji Polskiej S.A.
2. Projekt sieci wodociągowej uzgodnić w KZB Serock tel. 782 73 58.
3. Projekt przyłączy wodociągowych uzgodnić w KZB Serock tel. 782 73 58.
4. Przed przystąpieniem do robót uzyskać pozwolenie na wejście w teren od zarządzającego drogą.

Załączniki:

1. 2 zał. w 2 egz.

Z UP. STAROSTY

Maria Szlachetka
M. SZLACHETKA

PRZEWODNICZĄCY POWIATOWEGO ZESPOŁU
UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

STAROSTWO POWIATOWE
w Legionowie
Wydział Architektury
Lamiejski Zespół Architektury w Serocku
ul. Rynek 21, 05-140 Serock

BUD
sieć
2 782
1 51
W 1129/08

Główny