



STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

IZBA ARCHITEKTÓW
LÓDZKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY ARCHITEKTÓW

KOMISJA KWALIFIKACYJNA
LÓDZKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY ARCHITEKTÓW

L.dz. OKK/420/07w

Łódź, dnia 8 grudnia 2007 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity, Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, dalsze zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz. 881, Nr 93, poz. 888 i Nr 96, poz. 959, z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 163, poz. 1362 i 1364 oraz Nr 169, poz. 1419 oraz z 2006 r. Nr 12, poz. 63), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z 2002 r. Nr 23, poz. 221 i Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052, z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864, z 2004 r. Nr 141, poz. 1492 oraz z 2005 r. Nr 150, poz. 1247), oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity, Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 565 i Nr 78, poz. 682).

stwierdza się, że

Pan mgr inż. architekt **Andrzej Józef Wolny** ur. 06.01.1981r. w Zdunskiej Woli
posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE Nr 35/R-107/ŁOIA/07

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji przysługuje odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Łódzkiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

1. Przewodniczący OKK – mgr inż. arch. Andrzej Piech -
2. Wiceprzewodniczący OKK – mgr inż. arch. Dariusz Kruk -
3. Sekretarz OKK – mgr inż. arch. Wojciech Walter -
4. Członek OKK – mgr inż. arch. Paweł Czajka -
5. Członek OKK – dr inż. arch. Przemysław Szymański -
6. Członek OKK – mgr inż. arch. Krzysztof Wichliński -
7. Prawnik – mgr Krystyna Biernacka-Puzder -

Otrzymują:

1. Pan mgr inż. arch. Andrzej Wolny
ul. Getta Żydowskiego 25 m. 8. 98-220 Zdunska Wola
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
ul. Krucza 38/42, 00- 926 Warszawa
3. Rada Łódzkiej Okręgowej Izby Architektów
Al. Kościuszki 33/35, 90-418 Łódź
4. a/a

MGR INŻ. ARCH.
ANDRZEJ WOLNY
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ

Za zgodność
z oryginałem

W dniu 28.02.2007r. za wydanie decyzji wniesiono opłatę skarbową w wysokości 10 zł. na konto Urzędu Miasta Łodzi 608 1560 0013 2025 0305 5133 0016)

mgr inż. arch. Andrzej Piech
Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej
ŁÓDZKIEJ
Okręgowej Izby Architektów



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż.arch. Andrzej Józef Wolny

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **35/R-107/ŁOIA/07**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-1174**.

Członek czynny od: 08-04-2008 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 10-03-2015 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2015 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Zbigniew Maćków, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

DS-1174-6462-4YCB-1FC5-B4FF

mgr inż. arch.
ANDRZEJ WOLNY
UPRAWNIENIA PODCZYNANE DO PROJEKTOWANIA
W ZAKRESIE SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ
W ZAKRESIE SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Wrocław, dnia 08.01.2004 r

DOIA-OKK/7131/23/02/18/04

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016); art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 oraz z 2002 r. Nr 23, poz. 221, Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052), oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, oraz z 2002 r. Nr 113, poz. 984 i Nr 169, poz. 1387 oraz z 2003 r., Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660),

stwierdza się, że

Pan mgr inż. arch. Tomasz Leonowicz

(tytuł zawodowy)

(imię lub imiona i nazwisko)

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się Mu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
nr ewidencyjny 26/03/DOIA

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji niniejszej przysługuje Pani/Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów za pośrednictwem okręgowej komisji kwalifikacyjnej, która wydała decyzję. Odwołanie wnosi się w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

Włodzimierz Wilczewski	Przewodniczący OKK
Krzysztof Tomaszewicz	V-ce Przewodniczący OKK
Juliusz Modlinger	Sekretarz OKK
Leszek Link	Członek OKK
Jan Matkowski	Członek OKK
Piotr Kociolek	Członek OKK
Elżbieta Cegielska	Członek OKK
Romuald Pustelnik	Członek OKK

(podpisy członków okręgowej komisji kwalifikacyjnej - z podaniem imienia i nazwiska oraz stanowiska (funkcji))

Otrzymują:

1. Strona (wnioskodawca): Pan Tomasz Leonowicz

ul. Dąbrowskiego 6/5 50-457 Wrocław

2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego

3. Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów.

4.a.a.



Za zgodność
z oryginałem

WOLNY
DO PROJEKTOWANIA
ARCHITEKTONICZNEJ



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Tomasz Jan Leonowicz

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **26/03/DOIA**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-0991**.

Członek czynny od: 17-02-2004 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 15-06-2015 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-07-2015 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Zbigniew Maćków, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

DS-0991-Y129-C24D-E6D3-4Y3F



Łódź, dnia 23.05.2001 r.

Łódzki Urząd Wojewódzki
w Łodzi

GP.U.7131.I.67/01

DECYZJA

Na podstawie art.13 ust.1 pkt 1, art.14 ust.1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jedn: Dz.U.Nr 106 z 2000 r., poz.1126) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 1995r. Nr 8, poz. 38), po ustaleniu na podstawie złożonych dokumentów, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego niezbędnego do uzyskania uprawnień budowlanych oraz po złożeniu w dniach 08. i 11.05.2001r. egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

n a d a j ę

Pani Agnieszce Marzenie Niemiec
mgr inż. elektryk
ur. 22 grudnia 1974 r. w Sieradzu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
Nr ewid. 67/01/WŁ

**DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ**

w zakresie:

sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

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

Otrzymuje:

- 1) Agnieszka Niemiec
98-220 Zduńska Wola, ul. Reja 26
- 2) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
w Warszawie
- 3) a/a



Z up. WOJEWODY

mgr inż. **Włodzisław Kusi** **ANDRZEJ WOLNY**
Dyrektor UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
Wydziału Gospodarki Przestrzennej, Budownictwa i Komunikacji, ARCHITEKTURZNAJ

**Za zgodność
z oryginałem**

**Za zgodność
z oryginałem**

90-926 ŁÓDŹ, ul. Piotrkowska 104
tel. (+48 42) 632 90 40, fax (+48 42) 636 52 76

Łódzka
ul. Piotrkowska 104
90-926 ŁÓDŹ
NR EWID. 67/01/WŁ, S. 1/01

27

**Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna**

OKK/2740/387/07
sygn. akt. KK/D/7131/767/07

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 Ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 5 i ust. 3 pkt 1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. nr 156 poz. 1118 z późn. zm.), oraz § 11 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. nr 83 poz. 578), oraz art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. nr 98 poz. 1071 z późn. zm.),

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
n a d a j e**

Panu Piotrowi Borkiewiczowi

magistrowi inżynierowi
kierunek elektrotechnika

urodzonemu dnia 25 listopada 1974 r. w Zduńskiej Woli

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny LOD/0767/POOE/07

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**
szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji

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

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi po ustaleniu na podstawie dokumentów złożonych w dniu 23 lutego 2007 r. stwierdziła, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdziła, że Pan Piotr Borkiewicz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Mając powyższe na uwadze, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi orzekła jak w sentencji.

Pouczenie

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

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Zbigniew Cichoński

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Jan Gałązka



1 z 2

Za zgodność
z oryginałem

Pan Piotr Borkiewicz jest upoważniony do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego, obiektu budowlanego takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania, zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 1 Prawa budowlanego i § 24 ust. 1 Rozporządzenia MTiB;
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, zgodnie z § 15 Rozporządzenia MTiB;
- 3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, zgodnie z art. 13 ust. 4 Prawa budowlanego z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 Prawa budowlanego.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Zbigniew Cichoński

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Jan Gałązka

[Signature: Sawicki]
[Signature: Cichoński]
[Signature: Gałązka]

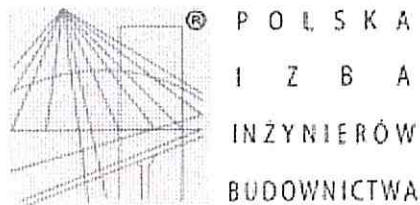


Otrzymują:

1. Piotr Borkiewicz
ul. Sikorskiego 12
98-220 Zduńska Wola;
2. Rada Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa;
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego;
4. a/a.

PROJEKTOWANIE
ANORZE, WOLNY
PROJEKTOWANIA
ARCHITEKTONICZNEJ

Za zgodność
z oryginałem



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-P3Y-K5H-MHU *

Pan Piotr Andrzej BORKIEWICZ o numerze ewidencyjnym ŁOD/IE/8023/07
adres zamieszkania Zduńska Wola ul. Sikorskiego 12, 98-220 Zduńska Wola
jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2014-08-01 do 2015-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-07-21 roku przez:

Barbara Malec, Przewodniczący Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

Za zgodność
z oryginałem



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

Za zgodność
z oryginałem



URZĄD WOJEWÓDZKI
98-000 w Kielcach
(główny)

Lelisz dnia 27.10. 1981 r.

N: 1481.7342-67.91

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1, § 5 ust. 1, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 1 lit. a

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.
w późniejszych zmianach
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel (ka) Andrzej Ignacy ICHY
(imię i nazwisko)

inżynier budownictwa
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 05 lipca 1956 r. w Ostrzeszowie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta, kierownika budowy i robót
(podat funkcji)

w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie drog i nawierzchni lotniskowych - obejmującej

również typowe przepasty i mosty.

(specjalizacja zawodowa)

MA-BUARI

OWD MA-BUARI-14 2000 1000-100-0000 WDA 2000 100-01 0000 0000 000

Za zgodność
z oryginałem
ANDRZEJ ICHY
UPRAWNIENIA FUNKCJONARZUSZ PRZYGOTOWANIA
I WYKONYWANIA PRAC W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-INŻYNIERSKIEJ
W ZAKRESIE DROG I NAWIERZCHNI LOTNISKOWYCH - OBEJMUJĄCEJ
RÓWNIEŻ TYPOWE PRZEPASTY I MOSTY

Obywatel (ka) Andrzej Ignacy K. K. L. I. O. K. I. jest upoważniony (a) do:

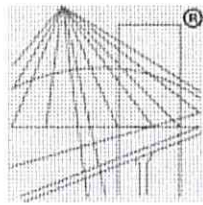
- 1/ sporządzanie projektów budowlanych dróg, nawierzchni lotniskowych oraz typowych mostów i przepustów;
- 2/ kierowanie, nadzorowanie i kontrolowanie budowy i robót, kierowanie i kontrolowanie wytworzenia konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz ocenianie i badanie stanu technicznego w zakresie budowlanych dróg, nawierzchni lotniskowych, typowych przepustów i mostów.



Z up. Wojewody Kallistręgo
mgr inż. Andrzej K. K. L. I. O. K. I.
Dyrektor



Za zgodność
z oryginałem



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-9SW-MAI-J9V *

Pan Andrzej Krowicki o numerze ewidencyjnym WKP/BD/2474/01
adres zamieszkania m. Grunwaldzka 7c/5, 63-500 Ostrzeszów
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2015-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-12-11 roku przez:

Włodzimierz Draber, Przewodniczący Okręgowej Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

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

URZĄD WOJEWÓDZKI
62-800 w Kaliszu

Kalisz, 8.05.1992r.

UAN. 7342-48/92

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie

Na podstawie §2 ust.1, §5 ust.1, §7 i §13 ust.1
pkt 3 lit.b rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej
i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie
samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.
Nr 8, poz.46 z późniejszymi zmianami) stwierdza się, że:

Pan. Kazimierz Stanisław K U B I A K
magister inżynier budownictwa drogowego

urodzony dnia 27 stycznia 1944r. w Sobótce posiada
przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania
samodzielnej funkcji

projektanta, kierownika budowy i robót

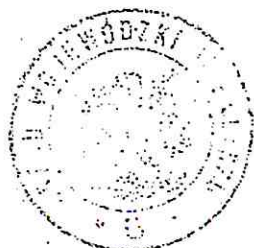
w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych
obejmującej również typowe przepusty i mosty

Pan Kazimierz Stanisław K U B I A K

jest upoważniony do:

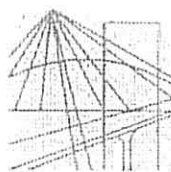
- 1/ sporządzania projektów budowli dróg, nawierzchni
lotniskowych, typowych przepustów i mostów;
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy
i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania
konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania
i badania stanu technicznego w zakresie budowli dróg
nawierzchni lotniskowych, typowych przepustów i mostów.

Za zgodność
z oryginałem



Z up. Wojewody Kaliskiego
mgr inż. arch. E. Krzyżanowska-Walaszczyk
GŁÓWNY ARCHITEKT WOJEWÓDZTWA
Dyrektor Wydziału

Za zgodność
z oryginałem



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

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

Poznań, 2014-11-24

ZAŚWIADCZENIE

Kazimierz Kubiak
Pan/Pani
Szałe ul. Porzeczkowa 14
miejsce zamieszkania
62-860 Opatówek

jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym WKP/BD/2594/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 2015-01-01
do dnia 2015-12-31

Z-ca Przewodniczącego
Wielkopolskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa
mgr inż. Jerzy Stroniski

Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
ul. Dworkowa 14, 60-602 Poznań, tel./fax 61 854 2014, 61 854 2011
e-mail: wkp@wkp.piib.org.pl

Za zgodność
z oryginałem
ANIOBET WOLNY
PROJEKTOWANIE I PROJEKTOWANIE
ARCHITEKTONICZNEJ

WU/A.73310/8/5/A/11

Sieradz, dnia 12 maja 2011r.

**DECYZJA Nr 10/2011
O USTALENIU LOKALIZACJI
INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO O ZNACZENIU GMINNYM**

Na podstawie art. 50 ust. 1, art. 51 ust.1 pkt. 1 i 2, art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Miasta Sieradz., Plac Wojewódzki 1, 98 – 200 Sieradz, w imieniu której działa Pan Andrzej Wolny, Kosik Autorska Pracownia Architektury, ul. Damrota 37/2, 50 – 306 Wrocław, dotyczącego zadania inwestycyjnego pod tytułem: „odtworzenie naturalnego koryta starorzecza Żegliny wraz z budową ciągów pieszo – rowerowych”

u s t a l a m

warunki zabudowy dla zadania inwestycyjnego pod tytułem: „odtworzenie naturalnego koryta starorzecza Żegliny wraz z budową ciągów pieszo – rowerowych”

w n a s t ę p u j ą c y s p o s ó b:

I. Ustalenia dotyczące rodzaju zabudowy:

Drogi publiczne i obiekty infrastruktury technicznej.

II. Ustalenia dotyczące funkcji zabudowy i zagospodarowania terenu:

Przebudowa i zagospodarowanie drogi publicznej w tym, w szczególności:

- polepszenie stanu dróg, ciągów pieszych i zieleni publicznej,
- budowa ścieżek rowerowych i tworzenie ciągów spacerowych,
- zwiększenie ilości miejsc postojowych dla samochodów osobowych.

III. Ustalenia dotyczące warunków i wymagań kształtowania ładu przestrzennego:

Nie ustala się.

IV. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:

Zakaz stosowania rozwiązań technicznych mających negatywny wpływ na stan środowiska przyrodniczego.

Część terenu inwestycji znajduje się w granicach Nadwarciańskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

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

1. Prace ziemne należy prowadzić zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, tj. w przypadku natrafienia podczas prowadzenia inwestycji na znaleziska archeologiczne należy prace wstrzymać, zabezpieczyć i zgłosić odpowiednim organom; wszelkie znaleziska archeologiczne stanowią własność Skarbu Państwa.

2. Planowana inwestycja powinna być spójna z rozwiązaniami przyjętymi dla zadania, które w dalszej części jest realizowane na terenach położonych w granicach obowiązującego planu miejscowego.

3. Warunkiem przystąpienia do prac interwencyjnych jest:

- powiadomienie WUOZ w Łodzi Delegatura w Sieradzu o terminie przystąpienia do prac ziemnych, na 7 dni przed ich rozpoczęciem, celem ustalenia zakresu badań ratowniczych i prac dokumentacyjnych;
- zapewnienie przez inwestora ratowniczych badań archeologicznych o charakterze nadzoru w trakcie realizacji prac ziemnych, z koniecznością przeprowadzenia (w przypadku odkrycia substancji zabytkowej) badań wykopaliskowych;
- zgłoszenie do WUOZ w Łodzi Delegatura w Sieradzu wybranej do przeprowadzenia powyższych badań osoby, w celu uzyskania przez nią decyzji administracyjnej zezwalającej na ich wykonanie;
- zgłoszenie do WUOZ w Łodzi Delegatura w Sieradzu wszelkich odkryć dokonanych podczas prowadzenia w/w prac, ponieważ stanowią one własność Skarbu Państwa.

VI. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej oraz komunikacji:

Nie ustala się.

VII. Ustalenia dotyczące wymagań ochrony interesów osób trzecich:

Inwestycja nie może powodować ograniczenia użytkowania terenów sąsiednich zgodnie z ich faktycznym użytkowaniem.

**Za zgodność
z oryginałem**

APRZEDZIAŁ ARCH.
APRZEDZIAŁ ARCH.
APRZEDZIAŁ ARCH.
APRZEDZIAŁ ARCH.
APRZEDZIAŁ ARCH.
APRZEDZIAŁ ARCH.
APRZEDZIAŁ ARCH.
APRZEDZIAŁ ARCH.
APRZEDZIAŁ ARCH.
APRZEDZIAŁ ARCH.

Prowadzenie inwestycji w pasach drogowych wymaga zgody zarządu tych dróg art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2007r. Nr 19, poz. 115 z późn. zm.).

VIII. Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów, w tym terenów górniczych:

1. Teren inwestycji nie znajduje się w obrębie terenów górniczych.
2. Grunty, na których przewiduje się realizację przedmiotowej inwestycji, nie wymagają uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia na cele nierolnicze.
3. Część terenu planowanej inwestycji położona jest w strefie zasięgu zalewu powodziowego o prawdopodobieństwie wystąpienia $p=1\%$ wskazaną w Studium określającym obszar bezpośredniego zagrożenia powodzią sporządzonym przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu. Planowana inwestycja dotyczy robót budowlanych realizowanych tylko i wyłącznie w koronie wału przeciwpowodziowego. Roboty budowlane nie dotyczą czynności wykonywanych w obszarze bezpośredniego zagrożenia powodzią. Dla inwestycji określonej niniejszą decyzją ustala się obowiązek stosowania rozwiązań technicznych i technologicznych uwzględniających możliwość wystąpienia stanów zagrożenia powodziowego oraz zapewniających bezpieczeństwo ludzi i mienia, a także bezpieczeństwo konstrukcji wznoszonych obiektów w tym zakresie.
4. Dla inwestycji określonej niniejszą decyzją ustala się obowiązek stosowania rozwiązań technicznych i technologicznych zapewniających szczelność i stabilność wału przeciwpowodziowego.

Realizacja planowanej inwestycji wymaga stosownie do art. 88n ust. 1 i 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. z 2005r, nr 239 poz. 2019 z późniejszymi zmianami) decyzji marszałka województwa.

W przypadku stwierdzenia na przedmiotowym obszarze urządzeń melioracji wodnych szczegółowych nie ujętych w ewidencji wód, urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów prowadzonej przez Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi, kolidujących z realizowaną inwestycją, inwestor zobowiązany jest we własnym zakresie do rozwiązania kolizji w sposób zapewniający prawidłowy odpływ wód.

Linie rozgraniczające teren inwestycji oraz oznaczenia graficzne przedstawione są na mapie stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej decyzji

Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego może wywołać skutki, o których mowa w art. 36 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80 poz. 717 z późn. zm.). Przepisy art. 36 i 37 stosuje się odpowiednio.

Decyzja niniejsza jest ważna do dnia jej wygaszenia odrębną decyzją z powodów określonych w art. 65 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.) tj. gdy:

- 1) inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę;
- 2) dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji.

Ustalenia niniejszej decyzji o warunkach zabudowy zachowują aktualność w przypadku zmian w numeracji działek spowodowanych ewentualnymi przyszłymi podziałami nieruchomości położonych w wyznaczonych na załączniku graficznym granicach terenu inwestycji.

Uzasadnienie

W dniu 14.03.2011r. wpłynął wniosek Gminy Miasta Sieradz, Plac Wojewódzki 1, 98 – 200 Sieradz w imieniu którego działa Pan Andrzej Wolny, Kosik Autorska Pracownia Architektury, ul. Damrota 37/2, 50 – 306 Wrocław, dotyczący wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla zadania inwestycyjnego pod tytułem: „Odtworzenie naturalnego koryta starorzecza Żeglina wraz z budową ciągów pieszo - rowerowych”. Inwestycja objęta ustaleniami niniejszej decyzji stanowi fragment zadania, które w dalszej części jest realizowane na terenach położonych w granicach obowiązującego planu miejscowego.

Planowana inwestycja nie zmieni przeznaczenia terenów, objętych ustaleniami niniejszej decyzji, a ma jedynie na celu poprawę ich walorów użytkowych.

Po przeprowadzeniu analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu wynikających z przepisów odrębnych tutejszy organ stwierdza, że dla inwestycji objętej wnioskiem możliwe było ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Zgodnie z art. 53 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym decyzja uzgodniona została z organami właściwymi w sprawach: ochrony zabytków (postanowienie WUOZ/SI

**Za zgodność
z oryginałem**

4432/67/11 z dnia 06.04.2011r.), zarządcą dróg krajowych (postanowienie GDDKiA-Okr. Z.3.vk-42517-109/11 z dnia 11.04.2011r.), zarządcą dróg gminnych (pismo znak: WIK – D.6733.2.2011 z dnia 21.04.2011r.) ochrony gruntów rolnych (postanowienie nr GK.6123.90.2011 z dnia 12.01.2011r.), melioracji wodnych (postanowienie nr 272/I-S/2011 z dnia 05.04.2011r.), obszarów objętych ochroną na podstawie przepisów o ochronie przyrody (postanowienie nr WST – SI.612.74.2011.JJ z dnia 01.04.2011r.) oraz dyrektorem regionalnego zarządu gospodarki wodnej w odniesieniu do obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi (postanowienie nr OU – 533/357/2011 z dnia 12.04.2011r.).

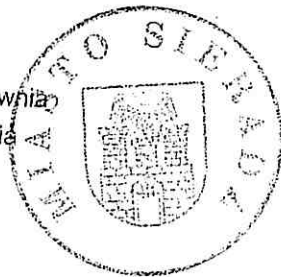
Warunki uzgodnień zawarto w treści decyzji.
Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu za pośrednictwem Prezydenta Miasta Sieradz w terminie czternastu dni od daty jej otrzymania.

Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Jeżeli decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wywołuje skutki, o których mowa w art. 36, przepisy art. 36 oraz art. 37 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.) stosuje się odpowiednio.

Niniejsza decyzja nie uprawnia
Inwestora do rozpoczęcia
robót budowlanych



Z up. PREZYDENTA MIASTA

Rafał Matysiak
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

NINIEJSZA DECYZJA
UPRAWOMOCNIŁA SIĘ DNIA
06.04.2011r.

PODINSPEKTOR
Agnieszka Jastrzębska

Załączniki:

Część graficzna decyzji: Załączniki 1 i 2

Otrzymuje:

1. Gmina Miasto Sieradz
Plac Wojewódzki 1, 98 – 200 Sieradz
2. Powiatowy Zarząd Dróg
Plac Wojewódzki 3, 98 – 200 Sieradz
3. Pan Andrzej Wolny
Kosik Autorska Pracownia Architektury
ul. Damrota 37/2, 50 – 306 Wrocław
4. WIK/D – w miejscu
5. a/a

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Łódzkiego
Al. Piłsudskiego 8, 90 – 051 Łódź

Za zgodność
z oryginałem

PRACOWNIA MELIORACYJNA
"MELIOPROJEKT"
Jerzy Kołomak
98-200 Sieradz, ul. Wojska Polskiego 102
tel. 43 822 04 73, NIP 827-000-04-68

Za zgodność
z oryginałem

ASYSTENT PROJEKTANTA
mgr inż. Justyna Rychlik

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

PREZYDENT
MIASTA SIERADZA

Załącznik Nr 1 do decyzji
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu
publicznego Nr 10
z dn. 12.05.2011
znak: WIA/49/MOIS/KIAM

Z up. PREZYDENTA MIASTA
Rafał Matysiak
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

LEGENDA

- granica inwestycji

* granica oddziaływania inwestycji taka sama jak granica inwestycji

OZNACZ. OBSZARU: 1

nr geod. działki: 67/1

skala 1:1000

GRANICE TERENU INWESTYCJI

PRACOWNIA MELIORACYJNA
"MELIOPROJEKT"
Jerzy Kolomak
98-200 Sieradz, ul. Wojska Polskiego 102
tel. 43 822 04 73. NIP 827-000-04-88

Za zgodność z oryginałem ASYSTENT PROJEKTANTA
mgr inż. Justyna Rychlik

Za zgodność z oryginałem

ARCH. ANDRZEJ WOLNY
PROJEKTOWANIE DO PROJEKTOWANIA
ARCHITEKTONICZNEJ
15.04.2011

KOSIK
AUTORSKA
PRACOWNIA

KOSIK AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY
UL. DAMROTA 37/2 50-306 WROCŁAW

ANDRZEJ WOLNY
AGNIESZKA KOSIK

+49 51 16 16 21
+49 606 945 010

WOLNY@KWARCHITEKCI.PL
KOSIK@KWARCHITEKCI.PL

ARCHITEKTURA

PROJEKTANT	mgr inż. arch. ANDRZEJ WOLNY	NR. UPN 35/R-107/LOIA/G7
ASYSTENT	mgr inż. arch. LUKASZ LAWIROWSKI	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. TOMASZ LEONOWICZ	NR. UPN 26/03/DZIA



GMINA MIASTA SIERADZ
PL. WOJEWÓDZKI 1 98-200 SIERADZ

INWESTOR

STADIUM

DOKUMENTACJA

TYTUŁ
OPRACOWANIA

ZADANIE I - ODTWORZENIE NATURALNEGO KORYTA STARORZECZA ZEŚLINI
WRAZ Z BUDOWĄ CIĄGÓW PIESZO-ROWIROWYCH

LEGENDA

- granica inwestycji

* granica oddziaływania inwestycji (taka sama jak granica inwestycji)

OZNACZ. OBSZARU: 2

nr geod. działki: 229

**STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ**
skala 1:500

**GRANICE TERENU
INWESTYCJI**

PREZYDENT
MIASTA SIERADZA

Załącznik do decyzji
o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu
publicznego Nr
z dn.
znak:

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Ryszard Matysiek
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

**Za zgodność
z oryginałem**

**Za zgodność
z oryginałem**

ASYSTENT PROJEKTANTA

mgr inż. Justyna Rychnik

**KOSIK
AUTORSKA
PRACOWNIA
ARCHITEKTURY**

KOSIK AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY
UL. DAMROTA 37/2 50-306 WROCŁAW

ANDRZEJ WOLNY

+48 501-16-16-31

WWW.KOSIK.PL

AGNIESZKA KOSIK

+48 606 945 010

KOSIK@KOSIK.PL

ARCHITEKTURA

PROJEKTANT mgr inż. arch. ANDRZEJ WOLNY NR. UPN 35/k 107/106/01

ASYSTENT mgr inż. arch. LUKASZ ŁAWROWSKI

SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. TOMASZ LEONOWICZ NR. UPN 26/03/000A



GMINA MIASTA SIERADZ

PL. WOJEWÓDZKI 1 98-200 SIERADZ

INWESTOR

STADIUM

DOKUMENTACJA

TYTUŁ
OPRACOWANIA

ZADANIE I - ODTWORZENIE NATURALNEGO FORTA SIERADZKA
WRAZ Z BUDOWĄ CIĄGÓW PIKESOWYCH RÓWNIWY



**STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ**

KOSIK
Autorska Pracownia Architektury
ul. Damrota 37/2
50 – 306 Wrocław

Sieradz, dnia
30.06.2015r.

Sprawa: Uzgodnienie projektu

W odpowiedzi na Państwa pismo, uprzejmie informuję, iż opiniuję pozytywnie przedłożony projekt pn. „Odtworzenie naturalnego koryta starorzecza rzeki Żegliny wraz z budową ciągów pieszo – rowerowych. Budowa ciągu pieszo – rowerowego łączącego górny i środkowy odcinek starorzecza rzeki Żegliny oraz przebudowa fragmentu ciągu pieszo – jezdnego w obrębie górnego odcinka starorzecza rzeki Żegliny” planowany do realizacji na działkach o nr ewid. 230/3, 269/6 i 229 w obrębie geod. nr 6 w Sieradzu.

Z poważaniem

PREZIDENT MĚSTA

Paweł Olszewski

Sporz. w 2 egz.
Egz. Nr 1 – adresat
Egz. Nr 2 – a/a

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

ANDRZEJ WOLNY
UPRAWNIENIA PODSIKANE DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ

pl. Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz
tel.: +48 43 826-61-65 fax: 43 822-30-05
e-mail: um@umsieradz.pl
www.sieradz.eu

Licencja nr PODGK.6642.1782.2015_1014_CL0

STAROSTWO POWIATOWE
W SIERADZU
ul. Rynek 3
98-200 SIERADZ

1. Nazwa organu wydającego licencję: Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej w Sieradzu
2. Licencjobiorca: FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA PRACOWNIA
GEODEZYJNA SOBIERAJ JACEK
Daszyńskiego 7/4
98-200 SIERADZ

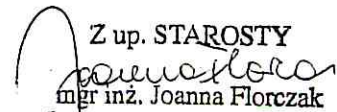
3. Informacje o materiałach zasobu, których dotyczy licencja:

Lp	Nazwa materiału	Identyfikator zasobu	Data wykonania kopii	Określenie obszaru/obiektu, do którego odnosi się licencja
1	Mapa zasadnicza w postaci wektorowej	OP. NR 1014.2015.1148	2015-05-25	M. SIERADZ OBR. 6 UL. PODRZECZE DZ. NR 229, 119/1, 230/3, 269/6

4. Niniejsza licencja upoważnia licencjobiorcę, wymienionego w pkt 2, lub ustanowione przez licencjobiorcę podmioty do wykorzystywania, wyszczególnionych w pkt 3 materiałów zasobu:

dla potrzeb własnych niezwiązanych z działalnością gospodarczą, bez prawa publikacji w sieci Internet

5. Nie narusza licencji udostępnianie materiałów zasobu przez licencjobiorcę innym podmiotom dla realizacji celu i w granicach uprawnień określonych w ust. 4.

Z up. STAROSTY

mgr inż. Joanna Florczak
KIEROWNIK
podpis organu lub upoważnionej osoby

POUCZENIE

Zgodnie z art. 48a ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1994 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287, z późn. zm.) kto wykorzystuje materiały zasobu bez wymaganej licencji lub niezgodnie z warunkami licencji lub udostępnia je wbrew postanowieniom licencji osobom trzecim, podlega karze pieniężnej w wysokości dziesięciokrotności opłaty za udostępnienie tych materiałów.

za zgodności
z oryginałem
Andrzej Kowalczyk

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		PODGK.6640.1085.2015
Miejscowość:		Sieradz, ul.Podrzeczce dz.229, 119/1, 230/3, 269/6
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	101401_1
	nazwa	Miasto Sieradz
Obręb ewidencyjny	identyfikator	101401_1.0006
	numer	06
Skala mapy		1: 500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/6
	wysokości	Kronsztadt 1960
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Oznaczenie i opis obiektów projektowanych		ZUD: e,k,d,t- 4908/2011, e-4748/2011, kd-4905/2011
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków		brak
Mapa aktualna na dzień		2015.05.12

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zasłouści historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz.U. Nr 30 poz. 163 z 1989r. wraz z późniejszymi zmianami)

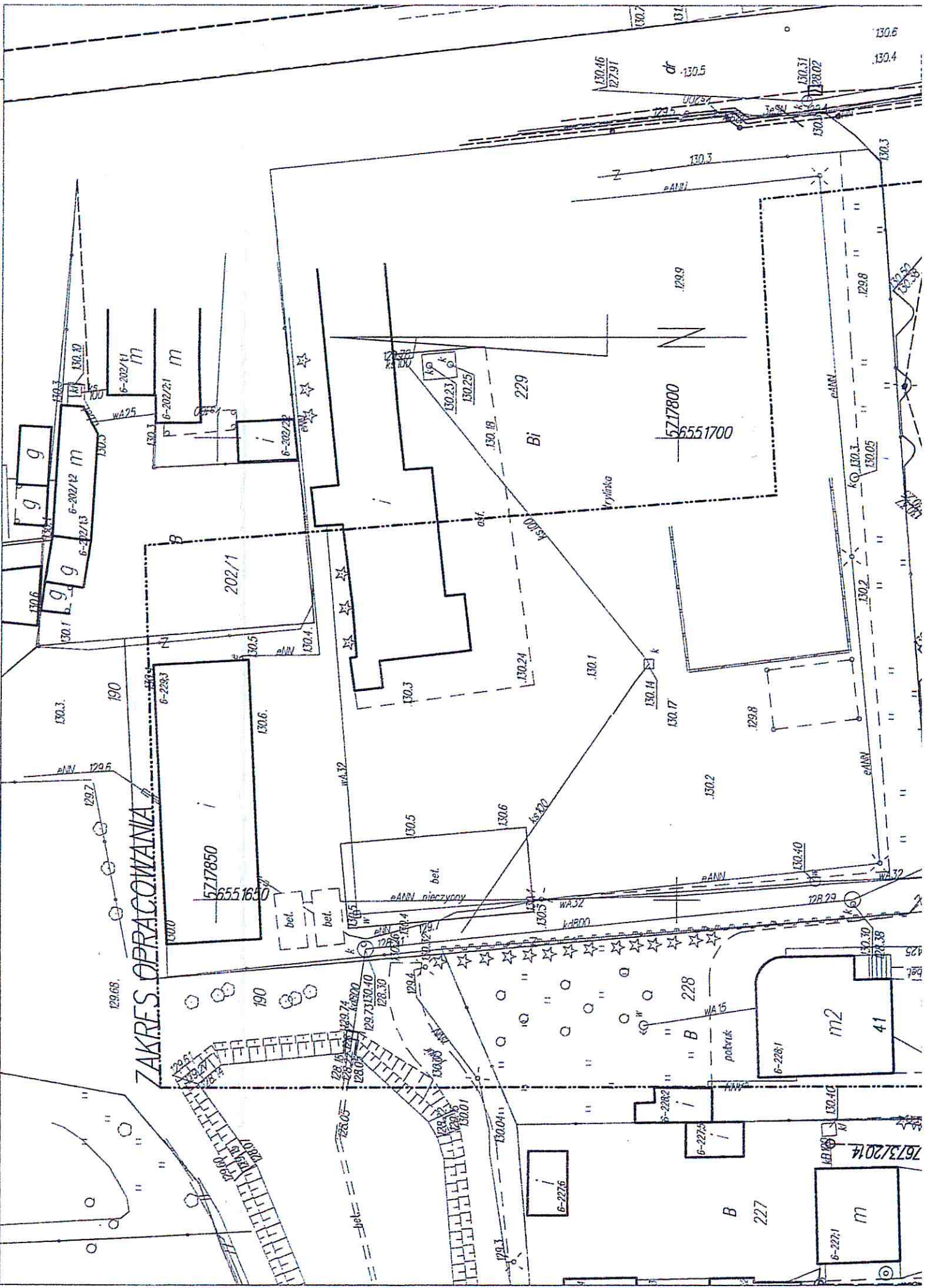
GEODETA UPRAWNIONY
JACEK SOBIERAJ
90-200 Sieradz, ul. Białopolskiego 7/4
tel. 827 827 614

Jacek Sobieraj 189121...
Imię i nazwisko, nr uprawnień
geodety uprawnionego który opracował mapę

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Sobieraj Beata
90-200 Sieradz, ul. Białopolskiego 7/4
NIP 827-110-34-14 Regon 140424513

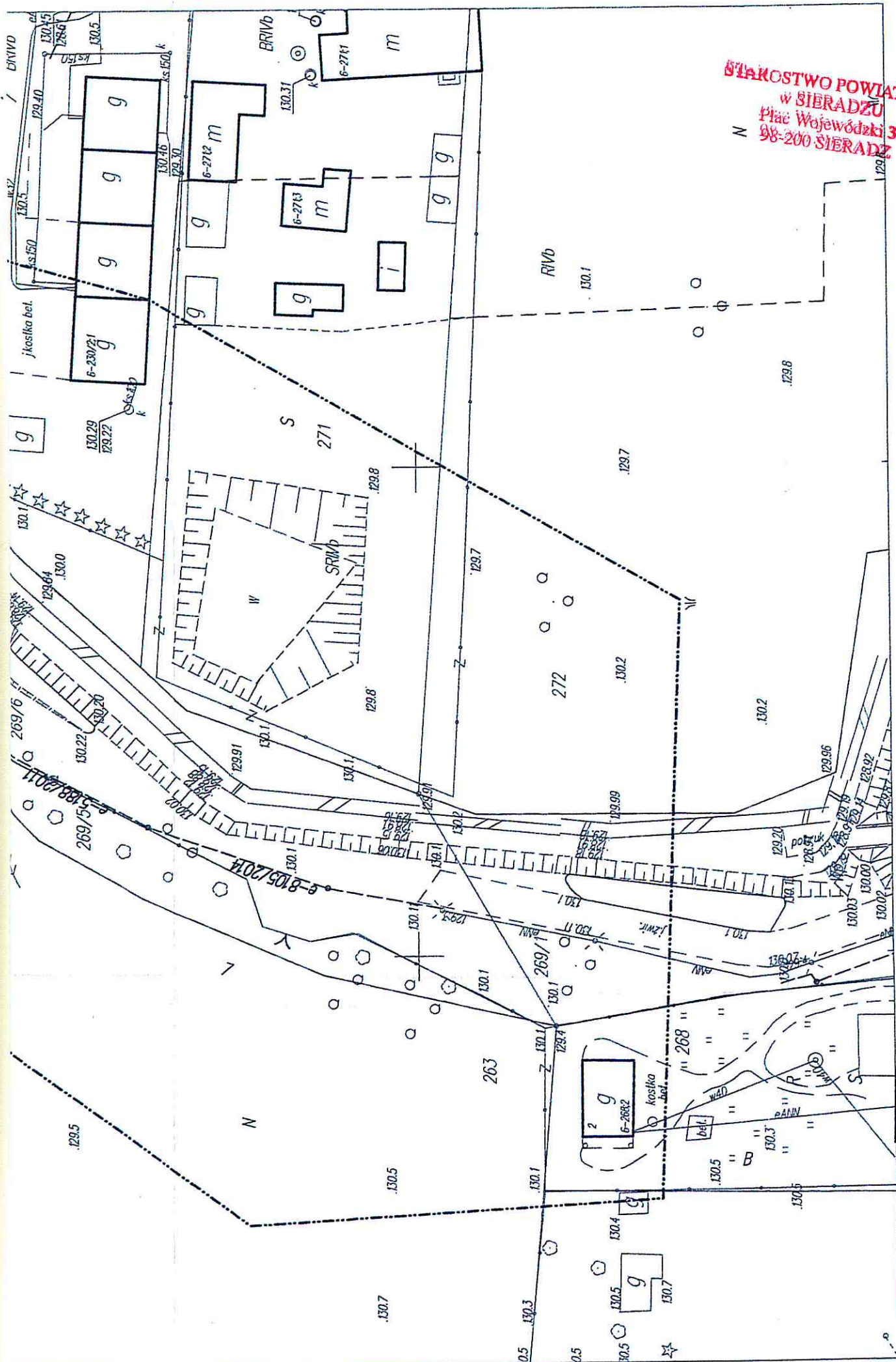
19.05.2015r. [podpis]
Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy
oraz data i podpis osoby
reprezentującej wykonawcę

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny. Zasady do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SIERADZKI
Identyfikator ewidencji materiału zasobu - operatu technicznego	P 1014.20.15.1148
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015 MAJ. 22
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY [podpis] mgr Jacek Sobieraj "Wzrost Inżynier"





STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ



Starostwo Powiatowe
w Sieradzu

Nr ks. uzgodnień: 8105/2014

Sieradz, dnia: 09.10.2014 r.

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
ul. Warneńczyka 1
98-200 Sieradz
tel./fax: (43) 822-57-71, 827-15-10
e-mail: podgksieradz@pro.onet.pl

**STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ**

OPINIA NR 8105/2014

Uzgodnienie lokalizacji projektowanego obiektu: linia energetyczna oświetlenia ulicznego
- projekt zamienny dla odtwarzanego koryta starorzecza
rzeki Żegliny

Zlokalizowanego: m. Sieradz

Wnioskodawca: KOSIK Autorska Pracownia Architektury

Zlecenie nr: z dnia 2014.10.02

Data wpływu zlecenia: 2014.10.06 Nr ks. korespondencji: PODGK.6630.190.2014

UWAGI:

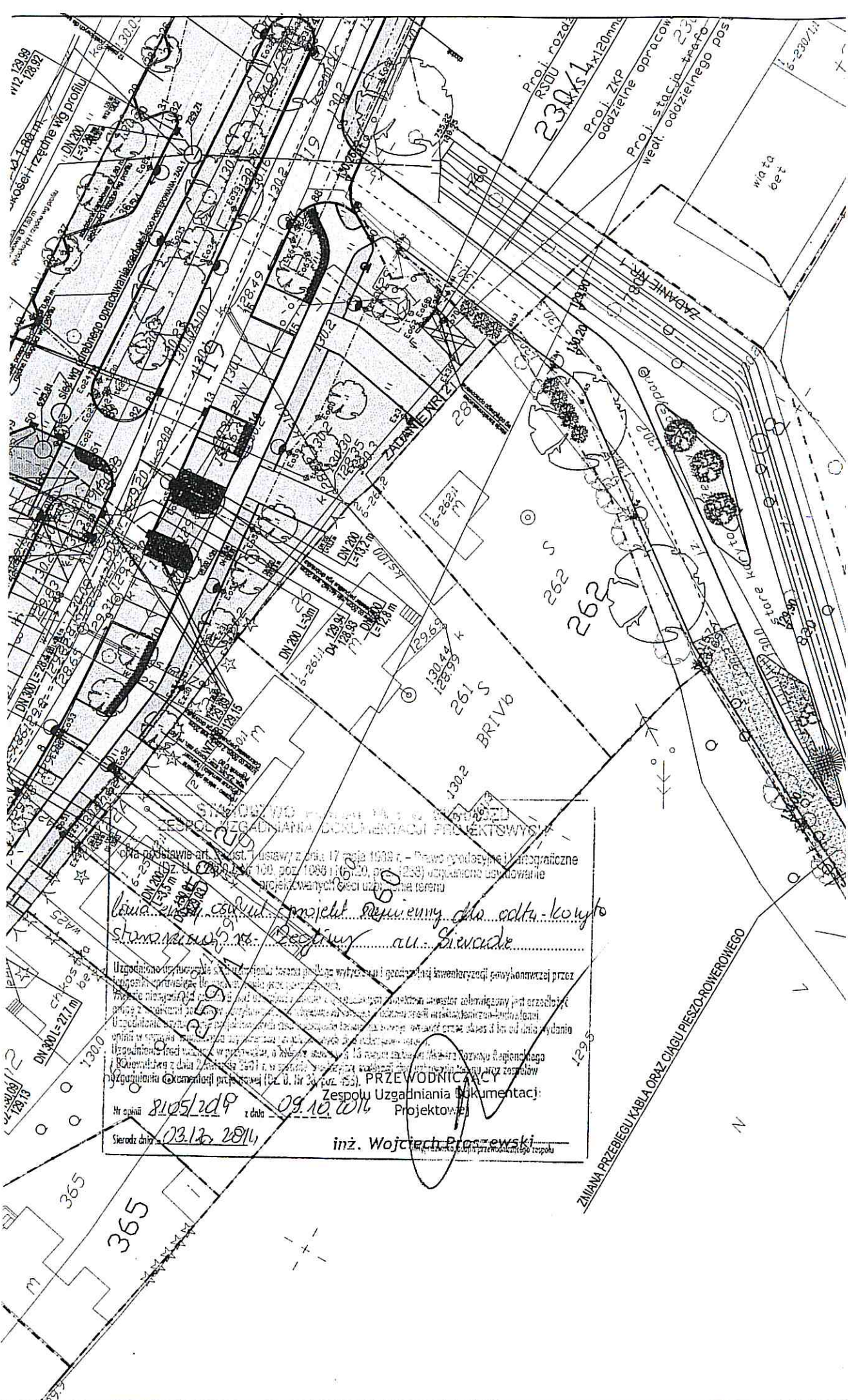
1. Stosownie do art. 43 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane (Dz. U. Nr 89 z późniejszymi zmianami) inwestor jest zobowiązany do zapewnienia wyznaczenia na gruncie oraz inwentaryzacji powykonawczej obiektów budowlanych wymagających pozwolenia na budowę oraz obiektów, o których mowa w art.29 ust. 1 pkt. 20.
2. Rozpoczęcie prac ziemnych wykonawca winien zgłosić z 14 dniowym wyprzedzeniem we właściwym terenie Rejonie Energetycznym, Rejonie Telekomunikacji, Zakładzie Gazowniczym, Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji celem potwierdzenia aktualności uzgodnień dokonanych przez ZUDP w części dotyczącej lokalizacji urządzeń energetycznych, telekomunikacyjnych, gazowych.
3. W celu uzyskania zgody na zajęcie pasa drogowego należy wystąpić do:
 - Zarząd Dróg Krajowych- odnośnie dróg krajowych,
 - Wojewódzki Zarząd Dróg - odnośnie dróg wojewódzkich,
 - Powiatowy Zarząd Dróg- odnośnie dróg powiatowych,
 - Wójtów, Burmistrzów na pozostałym terenie gmin.
4. W celu zachowania niezmiennego położenia punktów osnowy geodezyjnej – roboty ziemne w promieniu 1,5 m od punktu należy wykonać ręcznie pod nadzorem przedstawiciela jednostki geodezyjnej.
Fakt ten geodeta potwierdza wpisem do dziennika budowy. W przypadku zniszczenia punktów osnowy geodezyjnej inwestor ma obowiązek na własny koszt zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego renowację tych punktów.

ZALECENIA:

uzgodniono
PRZEWODNICZĄCY
Zespołu Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej
inż. Wojciech Proszewski

Ta mowa o zgodzie
Andrzej Kury

VERTE !



129
Kazuo Kuroki
Kazuo Kuroki
Andrei Kuroki

studzienka czepna
gł. 0,50 m $R_k = 128$

INFORMACJA O ODDZIAŁYWANIU INWESTYCJI NA NIERUCHOMOŚCI SASIEDNIE
ZGODNIE Z ART. 34 UST 5 PRAWO BUDOWLANE

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

Inwestycja pn

„Odtworzenie naturalnego koryta zbiornika starorzecza Żeliny wraz z budową ciągów pieszo-rowerowych budowa ciągów pieszo-rowerowego łączącego górny i środkowy odcinek starorzecza rzeki Żeglina oraz przebudowa fragmentu ciągu pieszo-jezdnego w obrębie górnego odcinka starorzecza rzeki Żeglina.”

będzie oddziaływać na niżej wymienione nieruchomości w zakresie:

dz nr geod: 263- wjazdu z ciągu pieszojezdnego oraz ruchu kołowego samochodów i rowerów oraz pieszego

dz nr geod: 262, 230/4, 119 - ruchu kołowego samochodów i rowerów oraz pieszego

dz nr geod: 228, 202/1 - ruchu rowerów oraz pieszego

dz nr geod: 119/1 - w zakresie połączenia komunikacyjnego -ulica podrzecze

Inwestycja znajduje się w odległości nie mniejszej niż 53.62m od stopu wału przeciwpowodziowego w związku z czym nie oddziałuje na te nieruchomości w zakresie określonym w ustawie Prawo Wodne.

Sporządził mgr. Inż arch. Andrzej Wolny
nr upr 35/r-107/10ia/07

Nasz znak: WIK/O.7624-7/11

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU

Plac Wojewódzki 3
98-200 Sieradz

STAROSTWO POWIATOWE
Sieradz, dnia 22.02.2011r.
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

Sprawa: Decyzja odmawiająca wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Odtworzeniu naturalnego koryta starorzecza rzeki Żegliny wraz z budową ciągów pieszo – rowerowych oraz przebudowie i zagospodarowaniu ul. Podrzecze w Sieradzu (na odcinku od ul. Rzecznej do ul. Podzamcze)”.

Decyzja Nr 7 /2011

Na podstawie art. 71 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) a także § 1 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000r. Nr 98 poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku: Gminy Miasto Sieradz z siedzibą w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1

odmawiam

wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Odtworzeniu naturalnego koryta starorzecza rzeki Żegliny wraz z budową ciągów pieszo – rowerowych oraz przebudowie i zagospodarowaniu ul. Podrzecze w Sieradzu (na odcinku od ul. Rzecznej do ul. Podzamcze)”, dla Gminy Miasto Sieradz z siedzibą w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1.

Uzasadnienie

W dniu 18.02.2011r. Gmina Miasto Sieradz z siedzibą w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1 zwróciło się do tut. organu z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Odtworzeniu naturalnego koryta starorzecza rzeki Żegliny wraz z budową ciągów pieszo – rowerowych oraz przebudowie i zagospodarowaniu ul. Podrzecze w Sieradzu (na odcinku od ul. Rzecznej do ul. Podzamcze)”.

Zgodnie z art. 71 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach określa środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia. Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. W toku procedury, zmierzającej do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, dokonuje się oceny wpływu zamierzenia na środowisko. Katalog przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko określony został w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397). Postępowanie takie prowadzi się również do innych zadań, oddziaływujących na obszary Natura 2000.

ZA WŁASNOŚĆ
Z Oryginałem

Planowana inwestycja zlokalizowana na działkach o nr ewid. 66, 190, 289/1, 369/2, 21, 32/2, 33/2, 34/2, 35, 36, 37/2, 38/2, 38/4, 39/2, 40/2, 41/2, 42/2, 44/4, 49, 119, 138, 187, 191/1, 191/7, 196, 197, 198, 227, 229, 230/1, 306, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221/1, 221/2, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230/1, 243, 244, 247/2, 248, 257, 259/1, 259/2, 260, 261, 262, 365, 366 obr. 6 polega na odtworzeniu koryt starorzeczy rzeki Żegliny, które są odbiornikami wszystkich wód opadowych, roztopowych i gruntowych z terenów zlewni. Aktualnie starorzecza te są zamulone i zarośnięte lub wręcz zasypane, co powoduje zagrożenie zalewami terenów sąsiednich, będących głównie zabudowaniami mieszkalnymi. Dodatkowo w ramach inwestycji przewidziane jest zagospodarowanie terenów przyległych do starorzeczy poprzez stworzenie ciągów pieszo – rowerowych oraz przebudowę ul. Podrzecze. Inwestycja ta, oprócz zapewnienia bezpiecznego przepływu wód deszczowych i roztopowych, podniesie walory krajobrazowe tego obszaru, co w związku z planowanym utworzeniem parku kulturowego „Wzgórze Zamkowe” przyczyni się do stworzenia terenu atrakcyjnego turystycznie.

Kierując się powyższym poddano analizie dane przedstawione przez wnioskodawcę stwierdzając, że inwestycja ta nie mieści się w katalogu przedsięwzięć wyszczególnionych w powołanym powyżej Rozporządzeniu, nie oddziałuje na obszar Natura 2000, a więc nie podlega ocenie oddziaływania na środowisko i nie wymaga wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na ich realizację. Biorąc powyższe pod uwagę, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu za pośrednictwem Prezydenta Miasta Sieradz w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Prezydent Miasta
Cezary Sztybel
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

Sporz. w 3 egz.

Egz. Nr 1 i 2. Gmina Miasto Sieradz

Plac Wojewódzki 1; 98 – 200 Sieradz

Egz. Nr 3 a/a

Kinga Kubiak, tel. 043 826 61 40
k.kubiak@umsieradz.pl

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Za zgodność
z oryginałem

STAROSTA SIERADZKI
Plac Wojewódzki 3
98-200 Sieradz

RS.6341.5.2011.mk

WPRZYNEŁO
URZĄD MIASTA SIERADZA
BIURO OBSŁUGI KLIENTÓW

Data 2011-09-13
Licz. 18281-
Podpis.

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 Sieradz
Sieradz, 2011-08-31
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

DECYZJA

Na podstawie art. 4 ust. 4 pkt 1 i ust. 4a, art. 9 ust. 1 pkt 19, ust. 2, pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1 i ust. 5, art. 128 ust. 1 pkt 6 i pkt 8, ust. 2 pkt 3, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. z 2005r. Nr 239, poz. 2019 ze zmianami) oraz art. 104 ustawy dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Miasta Sieradz w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – odbudowę starorzecza rzeki Żygliny w Sieradzu oraz wylotów kanalizacji deszczowej

orzekam

I. Udzielam Gminie Miastu Sieradz Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych:

1. Odbudowę „odtworzenie” starorzecza dolnego rzeki Żygliny, składającego się z:

1.1 przelewu ulgowego z bystrotokiem, w hm 0+00- 0+20

- długość z umocnieniami – 30 m
- spadek podłużny bystrotoku - 10%
- poziom korony - 128,90m npm
- światło prostokątne w przyczółkach kładki i szerokość koryta trapezowego bystrotoku odpływowego - 3,0 m

Współrzędne geograficzne przelewu: N: 51° 35' 44,72" E: 18° 44' 39,22"

N: 51° 35' 44,61" E: 18° 44' 38,61"

1.2 koryta starorzecza, w hm 0+20- 2+53,5

- długość w osi kinety-224 m
- powierzchnia całkowita – 2289 m²
- powierzchnia lustra wody- 1638 m²
- pojemność koryta - 1110 m³
- maksymalna pojemność koryta - 1910m³

Współrzędne geograficzne koryta: N: 51° 35' 44,61" E: 18° 44' 38,61"

N: 51° 35' 39,31" E: 18° 44' 31,66"

1.3 upustu dennego, w hm 0+28

- poziom piętrzenia na zamknięciu - 128,90 m npm
- poziom dna wlotu - 127,80 m npm
- światło wlotu - 0,80 m

URZĄD MIASTA SIERADZA
Zgodność odpisu z oryginałem
stwierdza się
Sieradz, dnia 2-9-09- 2011

KIEROWNIK ZESPOŁU
ds. Rewitalizacji Starego Miasta
Danuta Lipińska

Za zgodność
z oryginałem

3. Odbudowę „odtworzenie” starorzecza górnego rzeki Żegliny, składającego się z:

3.1 koryta muldy, w hm 7+55 – 10+70

- normalna głębokość i szerokość użyteczna - 0,25/1,20 m
- spadek dna - 0,5‰
- długość – 315 m
- przepustowość koryta - 0,25/1,2 m - 0,110 m³/s
- napelnienie przy przepływie - $Q_{\max 10\%}$ - 0,35 m
- napelnienie przy przepływie - $Q_{\max 2\%}$ - 0,40 m

Współrzędne geograficzne koryta muldy: N: 51° 35' 30,4" E: 18° 44' 46"

N: 51° 35' 24,44" E: 18° 44' 51,38"

3.2 zbiornika widokowo-retencyjnego, w hm 9+08 – 9+88

- powierzchnia całkowita – 1405 m²
- powierzchnia lustra wody - 1182 m²
- pojemność zbiornika - 466 m³
- maksymalna pojemność zbiornika - 1306 m³
- przelew wpustowy $b=3\text{m}$ $R_{kor} = 129,25 \text{ m npm}$
- przelew ulgowy $b=2\text{m}$ $R_{kor} = 129,25 \text{ m npm}$

Współrzędne geograficzne zbiornika widokowo- retencyjnego:

N: 51° 35' 25,73" E: 18° 44' 43,55"

N: 51° 35' 24,83" E: 18° 44' 47,41"

3.3 zastawki na muldzie, hm 9+85

- normalny poziom piętrzenia NPP- 129,33 m npm
- wysokość piętrzenia $h=0,25\text{m}$
- światło muldy $b=1,20\text{m}$

Współrzędne geograficzne zastawki: N: 51° 35' 24,97" E: 18° 44' 47,19"

4. wylotów z odwodnienia powierzchniowego:

4.1 wylotu Ø 300 mm, z rur PCV/PEHD do zbiornika retencyjno-wyrównawczego przy ul. Grodzkiej, w hm 0+02.

Rzędna wlotu 128,40m npm, rzędna wylotu 128,20m npm. Długość rurociągu doprowadzającego $L=12,3 \text{ m}$. Wlot umiejscowiony w studni Ø 800 mm.

Współrzędne geograficzne wylotu: N: 51° 35' 44,79" E: 18° 44' 39,28"

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

URZĄD MIASTA SIERADZA
Zgodność odpisu z oryginałem
stwierdza się

Sieradz, dnia 29-09-2011

KIEROWNIK ZESPOŁU
ds. Rewitalizacji Starego Miasta

Danuta Lepińska

KIEROWNIK ZESPÓŁU
ds. Rewitalizacji Sieradza Miasta

Danila Kapturkiewicz

URZĄD MIASTA SIERADZA
Zgodność odpisu z oryginałem
stwierdza się

Sieradz, dnia 2.9.2011

- 5) Wzmocnienia podłoża pod przyczółki żelbetowe
- 6) Utrzymywania we właściwym stanie technicznym obiektów i urządzeń wodnych wykonanych w obrębie wału przeciwpowodziowego
- 7) Utrzymywania odbudowanego starorzecza oraz wylotów we właściwym stanie technicznym
- 8) Prowadzenia prac pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane lub melioracyjne
- 9) Doprowadzenia terenu przyległego do stanu pierwotnego po zakończeniu prac w sposób zapewniający swobodny spływ wód powierzchniowych w kierunku starorzecza
- 10) Powiadomienia WZMiUW w Łodzi Terenowy Inspektorat w Sieradzu, na 7 dni przed planowanym rozpoczęciem prac w obrębie stopy wału przeciwpowodziowego, o terminie ich rozpoczęcia
- 11) Powiadomienia tut. organu o wykonaniu urządzeń wodnych, w terminie 14 dni od dnia zakończenia inwestycji
- 12) Naprawiania ewentualnych szkód lub strat powstałych w związku z wydanym pozwoleniem, a także wykonania dodatkowych urządzeń oraz robót zapobiegających szkodom w przypadku stwierdzenia ujemnego oddziaływania w stosunku do osób trzecich
- 13) Uzgadniania każdorazowo z Wydziałem, Rolnictwa i Ochrony Środowiska Starostwa Powiatowego w Sieradzu wprowadzania wszelkich zmian w realizacji wydanych warunków wodnoprawnych.

III. Jeżeli po wydaniu pozwolenia wodnoprawnego zajdzie konieczność uzupełnienia go dodatkowymi obowiązkami, zastrzega się prawo nałożenia ich w terminie późniejszym.

IV. Pozwolenie niniejsze może być w każdym czasie cofnięte lub ograniczone w przypadku nieprzestrzegania zobowiązań w nim nałożonych.

V. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne).

VI. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli posiadacz pozwolenia nie rozpocznie wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne stało się ostateczne (art. 135 pkt 3 w/w ustawy).

Za zgodność
z oryginałem

W toku postępowania ustalono: Gmina i Miasto Sieradz zwróciła się z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych tj.: Odtworzenie starorzecza dolnego, składającego się z koryta starorzecza, przelewu ulgowego z bystrotokiem, upustu dennego, przepustu pod ul. Zamkową, odtworzenie koryta starorzecza środkowego składającego się z koryta starorzecza, przepustu pod ul. Podrzecze, odtworzenie koryta starorzecza górnego składającego się z koryta muldy, zbiornika widokowo- retencyjnego, zastawki na muldzie oraz wylotów z odwodnienia powierzchniowego tj.: wylotu do zbiornika retencyjno- wyrównawczego przy ul. Grodzkiej, wylotu do starorzecza w hm 4+07, wylotu do starorzecza w hm 5+03 i wylotów kanalizacji deszczowej do starorzecza tj.: wylotu w rejonie Rybnej, wylotu w rejonie ul. Zamkowej, wylotu w rejonie ul. Wodnej.

W zawiadomieniu o wszczęciu postępowania pominięto zapis dotyczący wykonania przepustu pod ul. Zamkową.

Realizacja przedsięwzięcia odbywać się będzie na działkach: 21, 66, 98, 119, 187, 190, 229, 230/1, 269/1, 269/2, 306 obręb 6 Sieradz miasto.

Zgodnie z art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

Planowana inwestycja ma za zadanie poprawić warunki przepływu wód opadowych i roztopowych z terenów przylegających do starorzecza a także uporządkować i uatrakcyjnić okolice starej części miasta.

W ramach zadania planuje się odbudowę naturalnego koryta starorzecza rzeki Żygliny, w tym starorzecza dolnego, środkowego i górnego.

Odbudowę (odtworzenie) koryt ziemnych starorzecza dolnego i środkowego projektuje się ze skarpami o nachyleniu 1:1,5. Poziom brzegu przyjęto na rzędnej 129,70m npm a poziom podstawy skarp na rzędnej 128,20m npm Dno koryta ziemnego będzie ukształtowane ze spadkiem do umocnionej kinety prowadzonej w jego osi. Poziom lustra wody w starorzeczu dolnym i środkowym - 128,90m npm, w starorzeczu górnym - 129,25m npm. Skarpy ziemne umocnione będą betonowymi płytami ażurowymi grubości 10cm, wypełnionymi na całej wysokości umocnienia tłuczniami kamiennym, z domieszką humusu i obsiewem trawami. Brzegi i granice planuje się umocnić murami oporowymi z gabionów siatkowo- kamiennych.

Odbudowa koryta dolnego wymaga, ze względu na całkowite zasypanie otworzenia koryta otwartego wykopem z wywozem urobku. Starorzecze dolne zamyka przelew ulgowy i upust denny.

Koryto środkowe zostanie odbudowane częściowo wykopem a częściowo nasypami

KIEROWNIK ZESPÓŁU
ds. Rewitalizacji Starego Miasta

URZĄD MIASTA SIERADZ
Zgodność odpisu z oryginałem
stwierdza się
Sieradz, dnia 29-09-2011

Za zgodność
- oryginałem

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 Sieradz

Zwolniony z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. O opłacie skarbowej (Dz. U. z 2006r. Nr 225, poz. 1635 ze zmianami).

Otrzymują:

- ① Gmina Miasto Sieradz
2. WZMiUW w Łodzi Terenowy Inspektorat w Sieradzu
3. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Sieradzu
4. Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami w/m
5. strony, zgodnie z art. 49 kpa
6. a/a

Do wiadomości:

1. WIOŚ w Łodzi Delegatura w Sieradzu

URZĄD MIASTA SIERADZ
Zgodność odpisu z oryginałem
stwierdza się

Sieradz, dnia ...2.9.-09- 2011...

KIEROWNIK ZESPOŁU
ds. Rewitalizacji Starego Miasta

Danuta Lipińska

Za zgodność
z oryginałem

PROGEOL-Usługi Geologiczne
Jan Szataniak
97-400 Bełchatów, ul. Broniewskiego 19
tel.(44) 633-40-33, 605 057 411
NIP 769-100-48-65

Bełchatów, dn. 30.03.2011r

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

OPINIA GEOTECHNICZNA

określająca warunki gruntowo – wodne dla projektu odbudowy Starorzecza rzeki
Żegliny w rejonie ulic: Zamkowej, Podzamcze i Podrzecze w Sieradzu.

1. Wstęp.

Niniejsza dokumentacja opracowana została zgodnie z Rozporządzeniem M.S.W.i A z dn. 24 września 1998r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz.U.Nr. 126, poz. 839).

Udokumentowanie przeprowadzonych badań sporządzono wg wymagań PN-81/B-03020 (Grunty budowlane. Posadowienie bezpośrednie budowli), wg PN-B-02479 (Geotechnika. Dokumentowanie geotechniczne) oraz „Instrukcją badań podłoża gruntowego budowli

gruntowych i mostowych” wydanej przez Generalną Dyрекcję Dróg Publicznych.

Zlecniodawcą badań jest Pracownia Melioracyjna „MELIOPROJEKT”, Jerzy Kołomak, 98-200 Sieradz, ul. Wojska Polskiego 102.

Przewiercane grunty opisywano na podstawie badań makroskopowych, dodatkowo grunty spoiste badano penetrometrem tłoczkowym i ścinarką obrotową oraz wykonano badania określające ich wilgotność naturalną. Miejsca punktów badawczych oraz przebieg przekrojów geotechnicznych pokazano na załączonej mapie sytuacyjno - wysokościowej w skali 1:1000 (zał. nr 3.1 i 3.2). Badania terenowe wykonano w dniach od 8 do 14 lutego 2011r. Punkty badawcze zostały wytyczone i zamierzone wysokościowo przez Zlecniodawcę a ich rozmieszczenie podano na załączonej mapie sytuacyjno – wysokościowej w skali 1:1000.

2. Lokalizacja oraz zakres wykonanych prac.

Zakres badań uzgodniony ze Zlecniodawcą obejmował odwiercenie 15 otworów o głęb. od 3,0 m do 4,0m. Głębokość większości otworów ze względu na występowanie gruntów słabonośnych i organicznych została zwiększona nawet do 6,0m. Otwory nr 6 – 8 wykonano z powierzchni lodu.

Badany fragment starorzecza rzeki Żegliny obejmuje jego zachodnią część w rejonie starej zabudowy Sieradza. Przebiega wzdłuż lub przecina ulice: Podzamcze, Podrzecze, Zamkową i Szewską.

Powierzchnia badanego terenu jest urozmaicona poprzez wykonaną infrastrukturę komunikacyjną i hydrotechniczną. Charakteryzuje się rzędnymi od 130,0m npm na północy do 131,80m npm w rejonie ulicy Zamkowej, dalej wzdłuż kanału wodnego o rzędnej powierzchni lodu wynoszącej 129,20m npm i w części południowej o rzędnych zbliżonych do 130,30±0,40m npm.

3. Warunki gruntowo-wodne.

Podłoże gruntowe opisywanego terenu budują zarówno utwory pochodzenia antropogenicznego jak i naturalnego.

Grunty nasypowe stanowią warstwę wyrównawczą oraz podbudowę dróg i ulic a także obwałowań kanałów i zbiorników wodnych. Poza bezpośrednią podbudowę ciągów komunikacyjnych najczęściej są mieszaniną piasków humusowych, piasków drobnych i gleby z domieszką gruzu ceglanego. Ich miąższość jest zróżnicowana od 0,4m do 2,8m.

Poniżej gruntów nasypowych występują naturalne osady rzeczne genezy wodno – zastoiskowej wykształcone jako namuły piaszczyste i namuły gliniasto – organiczne

MGR INŻ. ARCH.
ANDRZEJ WOLNY
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA
I OPRACOWANIA W SPECJALNOŚCI
GEOTECHNIKI

[Podpis]
z oryginałem

zalegające nawet do 3,6m. Głębiej występują piaski rzeczne wykształcone jako piaski drobne i piaski średnie których miąższość otworami o głębokości 3,5 – 6,0m nie została określona. Swobodne zwierciadło wody gruntowej występuje w gruntach nasypowych na głębokości ok. 2,0m oraz w przypowierzchniowych utworach wodno - zastoiskowych blisko powierzchni terenu na głęb. 0,5 – 1,5m. Poziom wód gruntowych uzależniony jest od opadów atmosferycznych o jego stan należy uznać za wysoki.

4. Warunki geotechniczne.

Grunty nasypowe ze względów opisanych w punkcie 3 w większości zakwalifikowano do nasypów niebudowlanych. Nie mogą one stanowić bezpośredniego podłoża gruntowego projektowanych budowli hydrotechnicznych i ciągów komunikacyjnych oraz stanowić bezpośredniego podłoża sieci uzbrojenia podziemnego. Jedynie grunty nasypowe stanowiące podbudowę dróg zaliczono do nasypów budowlanych (nB).

Występujące poza glebą i nasypami podłoże gruntowe zgodnie z zaleceniami PN-81/B-03020 podzielono na warstwy geotechniczne. Podział przeprowadzono uwzględniając genezę gruntów, wykształcenie litologiczne oraz wartości parametrów geotechnicznych. Jako parametry wiodące przyjęto stopień zagęszczenia dla gruntów piaszczystych.

Naturalne grunty organiczne genezy wodno-zastoiskowej wykształcone jako namuły gliniasto - organiczne choć wyróżnione w **warstwę nr I** zaliczono do gruntów nienośnych.

Natomiast namuły i namuły piaszczyste wyodrębnione w **warstwę geotechniczną nr IIa** zaliczono do gruntów słabonośnych. W miejscach lokalizacji obiektów budowlanych i hydrotechnicznych powinny być dodatkowo przebadane pod względem określenia ich parametrów wytrzymałościowych.

Pozostałe piaski drobne i średnie genezy rzecznej wyodrębniono w **warstwę geotechniczną nr IIb**. Są one prawdopodobnie w stanie średniozagęszczonym o stopniu zagęszczenia $I_D = 0.50 \div 0.60$.

5. Wnioski i zalecenia.

- Grunty nasypowe zakwalifikowane do nasypów niebudowlanych oraz namuły gliniasto - organiczne genezy wodno-zastoiskowej (warstwy nr I) są gruntami nienośnymi, i nie powinny stanowić bezpośredniego podłoża obiektów hydrotechnicznych, budowlanych i ciągów komunikacyjnych.
- Gruntami słabonośnymi są mineralne utwory genezy wodno – zastoiskowej wykształcone jako namuły i namuły piaszczyste warstwy geotechnicznej IIa.
- Poziom wody gruntowej stabilizuje się najpłycej na głęb. 0,5 – 1,5m poniżej powierzchni terenu a jego stan należy uznać za wysoki. Podwyższenia terenu lub zasypki i podsypki powinny być wykonane z pospółki zagęszczonej warstwami do stanu zagęszczonego o stopniu zagęszczenia $I_D > 0.67$ co odpowiada wskaźnikowi zagęszczenia $I_S \geq 0.97$.
- Zarówno wykopy fundamentowe jak i zasypki powinny być odebrane przez uprawnionego geologa.
- Przebieg warstw geotechnicznych pokazano na przekrojach geotechnicznych (zał. nr 1,1 – 1,3).

Opracował:

GEOLOG
mgr Jan Szataniak
upr. geolog. VII-1170 IV-1319

MGR INŻ. ARCH.
ANDRZEJ WOLNY
UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PRAC W SPECJ. ARCH.
W SIERADZU

Za zgodność
z oryginałem

PROGEOL Usługi Geologiczne 97-400 Bełchatów, ul. Broniewskiego 19			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 1				w Sieradzu, Nr 21 Plac Wojewódzki 3 98-200 Sieradz P			
Miejscowość: Sieradz Gmina: Powiat: Województwo: łódzkie			Objekt: Starorzecze rzeki Żegliny Inwestor: PM Melioprojekt, 98-200 Sieradz, ul. Wojska Polskiego Wiercenie: PROGEOL - Usługi Geologiczne Nadzór geologiczny: mgr Jan Szataniak				System wiercenia: mechaniczno-obrotowy Rzędna: 129.97 m n.p.m. Skala 1 : 60 Data wiercenia: 2011-03-07			
Głębokość z wierciadła wody [m.p.p.ł]		Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Nasypany				nasyp niebudowlany (gleba z kawałkami cegły z domieszkami szkła), ciemny szary	nN		w	ln
	1.80				1.80	nasyp niebudowlany (piaski drobne humusowe+ piaski drobne), szary				szg
					2.80	namuł gliniasty, czarny	Nmg			pl
					3.20	namuł, czarny	Nm			ln
					4.20	Piasek średni, szary	Ps		nw	szg
					6.00					
Profil numer: 2 Rzędna: 130.69 m n.p.m. Data wiercenia: 2011-03-07										
		Nasypany				Podbudowa z betonu, szara	nB(Po)			
					0.10	nasyp budowlany (pospółka), brązowy				
					0.30	nasyp budowlany (piaski drobne z domieszką pisków humusowych i gruzu betonowego), szary	nB		w	szg
					1.00	nasyp niebudowlany (piaski drobne humusowe), szary	nN			
					1.70	namuł piaszczysty, ciemny szary	Nmp			ln
					3.40	Piasek średni, żółty	Ps		nw	szg
					4.50					

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Karta opracował: mgr Jan Szataniak Data: 2011-03-24

UPRAWNIENIA BUDOWLANIA
BEZ OGRANICZEN
Za zgodność
7 ORY

PROGEOL Usługi Geologiczne 97-400 Bełchatów, ul. Broniewskiego 19			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 5					STAROSTWO POWIATOWE W SIERADZU Plac Wolności 3 98-200 Sieradz		
Miejscowość: Sieradz Gmina: Powiat: Województwo: łódzkie			Obiekt: Starorzecze rzeki Żegliny Inwestor: PM Melioprojekt, 98-200 Sieradz, ul. Wojska Pols Wiercenie: PROGEOL - Usługi Geologiczne Nadzór geologiczny: mgr Jan Szataniak					System wiercenia: mechaniczno-obrotowy Rzędna: 130.77 m n.p.m. Skala 1 : 60 Data wiercenia: 2011-03-07		

1	2	3	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	9	10	11
			[m.p.p.t]	[m]						
					0.10	gleba, ciemna szara nasyp niebudowlany (piaski humusowe z glebą z domieszką gruzu ceglanego), ciemny szary	Gb			In
		Nasyp			1.0		nN		w	szg
					2.0					
					2.50	Piasek średni, jasny szary	Ps			
					2.70	namul, czarny	Nm			In
					2.80	Piasek średni, jasny szary	Ps			
		Czwartorzęd Holocen			3.30	Piasek drobny, szaro-żółty przewarstwiony piaskiem średnim	Pd//Ps		nw	szg
					4.00					

Profil numer: 6 Rzędna: 129.19 m n.p.m. Data wiercenia: 2011-03-07										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	▼ 0.00					woda				
					1.50	namul piaszczysty , czarny	Nmp			In
					2.20	Piasek drobny, szaro-brązowy	Pd			
					2.60	Piasek średni, szary przewarstwiony piaskiem drobnym	Ps//Pd		nw	szg
					3.50					

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Kartę opracował: mgr Jan Szataniak Data: 2011-03-24

UPRAWNIENIE
BEZ OGRANICZEŃ

Za zgodność
z oryginałem

Profil numer 7

Skala 1 : 60 Data wiercenia: 2011-03-07

98-200 SIERADZ

162

PROGEOL Usługi Geologiczne 97-400 Bełchatów, ul. Broniewskiego 19			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 9				W SIERADZU Załącznik 2.5 Plan Wojewódzki 3 97-400 Sieradz Wiertnica: H13 P			
Miejscowość: Sieradz Gmina: Powiat: Województwo: łódzkie			Objekt: Starorzecze rzeki Żegliny Inwestor: PM Melioprojekt, 98-200 Sieradz, ul. Wojska Pols Wiercenie: PROGEOL - Usługi Geologiczne Nadzór geologiczny: mgr Jan Szataniak				System wiercenia: mechaniczno-obrotowy Rzędna: 129.50 m n.p.m. Skala 1 : 60 Data wiercenia: 2011-03-07			
1	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu
	[m.p.p.t.]		[m]	[m]						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	0.80	Czwartorzęd Holocen				nasyp niebudowlany (drewno+gruz betonowy), ciemny szary	nN		w	In
					0.60	namuł gliniasty+namuł organiczny+namuł piaszczysty), czarny	Nmg+Nmg+Nmp			
					1.90	Piasek średni, szaro-brązowy	Ps			
					2.20	Piasek drobny przewarstwiony piaskiem średnim, jasny szary	Pd		nw	szg
					4.00					

Profil numer: 10 Rzędna: 130.40 m n.p.m. Data wiercenia: 2011-03-07										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Nasypy Nasyp				Podbudowa z betonu, szara	nB		w	In
					0.10 0.20 0.40	nasyp budowlany (pospółka), żółty i nasyp budowlany (piaski drobne z domieszką piasków humusowych), żółty i szary nasyp niebudowlany (piaski drobne humusowe), szary	nN			
		Czwartorzęd Holocen			1.70	namuł piaszczysty, czarny	Nmp			
	2.10				2.00	Piasek średni, szary	Ps	nw	szg	
					3.00	Piasek średni, szaro-zielony				
					4.00					

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Kartę opracował: mgr Jan Szataniak Data: 2011-03-24

ANDRZEJ GELNY
UPRAWNIENIA DO OPRACOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ
Z Oryginałem

STAROSTWO POWIATOWE
W SIERADZU
Załącznik 2
Plac Wojewódzki 3
98-200 Sieradz
Wiertnica: H13.2

PROGEOL Usługi Geologiczne 97-400 Bełchatów, ul. Broniewskiego 19			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 13							
Miejscowość: Sieradz Gmina: Powiat: Województwo: łódzkie			Obiekt: Starorzecze rzeki Żegliny Inwestor: PM Melioprojekt, 98-200 Sieradz, ul. Wojska Pols Wiercenie: PROGEOL - Usługi Geologiczne Nadzór geologiczny: mgr Jan Szataniak				System wiercenia: mechaniczno-obrotowy Rzędna: 130.19 m n.p.m. Skala 1:80			
							STAROSTWO POWIATOWE W SIERADZU Plac Wojewódzki 3 98-200 Sieradz			

1	2	3	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	9	10	11
			[m]							
	▼	Nasyp Nasyp Czwartorzęd Holocen	1.70	1.0	0.40	nasyp niebudowlany (piaski humusowe), ciemny szary	nN			In
			1.40		nasyp budowlany (piaski drobne), szaro-brązowy	nB		w		
			2.00		nasyp budowlany (piaski drobne z grizem ceglany i domieszkami piasku humusowego, szaro-brązowy)					
			2.00		Piasek średni, brązowo-szary	Ps			szg	
			3.50		Piasek średni, szary			nw		
			4.50							

Profil numer: 14 Rzędna: 129.84 m n.p.m. Data wiercenia: 2011-03-02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	▼	Nasyp Czwartorzęd Holocen	0.50	1.0	0.40	nasyp niebudowlany (piaski humusowe+gleba), ciemny szary	nN		w	In
			0.70		Piasek drobny, brązowy	Pd				
			1.80		Piasek średni, szary	Ps			szg	
			2.00		Piasek średni, szaro-zielony			nw		
			3.00							

Rysunek wykonano programem "GeoStar"

Kartę opracował: mgr Jan Szataniak Data: 2011-03-24

ANDRZEJ SZATANIAK
 UPRAWNIENIA
 BEZ OGRANICZEŃ
 ORYGINAL

Profil numer 15

System wiercenia: mechaniczno-obrotowy

Rzędna: 130.10 m n.p.m.

Skala 1 : 60

Nadzór geologiczny: mgr Jan Szataniak

Skala 1 : 60

Data wiercenia: 2011-03-02

AKROSTWO POWIATOWE
Data wiercenia: 2011-03-02
w SIERADZU
Pole Wojewódzki 3
-200 SIERADZ
gruntu

Kartę opracował: mgr Jan Szataniak Data: 2011-03-24

Za zgodność
z ciałem

OBJAŚNIENIA SYMBOLI I ZNAKÓW UŻYTYCH NA PRZEKROJACH

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

Symbole geotechniczne gruntów
w/g normy PN - 86/B - 02480

GRUNTY NASYPOWE

nB - nasyp budowlany
nN - nasyp niebudowlany

GRUNTY ORGANICZNE RODZIME

H - grunt próchniczny $2\% < I_{om} \leq 5\%$
Nm - namuł $5\% < I_{om} \leq 30$
T - torf $30\% < I_{om}$

GRUNTY MINERALNE RODZIME

KW	wietrzelnina	kameniste	NIESKALISTE
KWg	wietrzelnina gliniasta		
KWk	wietrzelnina kamienista		
KR	rumosz		
KRg	rumosz gliniasty		
KO	otoczaki	grubo-ziarniste	
Z	żwir		
Zg	żwir gliniasty		
Po	pospółka	drobno-ziarniste niespoiste	
Pog	pospółka gliniasta		
Pr	piasek gruby		
Ps	piasek średni		
Pd	piasek drobny		
PΠ	piasek pylasty		
Pg	piasek gliniasty	drobnoziarniste spoiste	
Πp	pył piaszczysty		
Π	pył		
Gp	glina piaszczysta		
G	glina		
GΠ	glina pylasta		
Gpz	glina piaszczysta zwieżła		
Gz	glina zwieżła		
GΠz	glina pylasta zwieżła		
lp	ił piaszczysty		
l	ił		
lΠ	ił pylasty		
l – ł	iłółupek	SKALISTE	
ł	łupek		
M - c	mułowiec		
M	margiel		
W	wapień		
P – c	piaskowiec		
Wb	węgiel brunatny		
Wk	węgiel kamienny		

ZNAKI DODATKOWE DOTYCZĄCE OPISU PRZEKROJÓW

+ domieszki
// przewarstwienia (wkładki)
/ na pograniczu
() w nawiasie określenia uzupełniające dotyczące składu nasypu, rodzaju gruntów
4 numer otworu
252.7 rzędna terenu

2,9 poziom wody gruntowej ustalony w m. ppt.

4,3 poziom wody gruntowej nawiercony w m. ppt.

ściana (wysięki) wody

nr warstwy geotechnicznej

granice warstw

OZNACZENIA STANU GRUNTU

zw - zwarty
pzw - półzwarty
tpl - twardoplastyczny
pl - plastyczny
mpl - miękkooplastyczny
ln - luźny
szg - średniozagęszczony
zg - zagęszczony



gleba



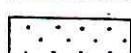
grunty nasypowe



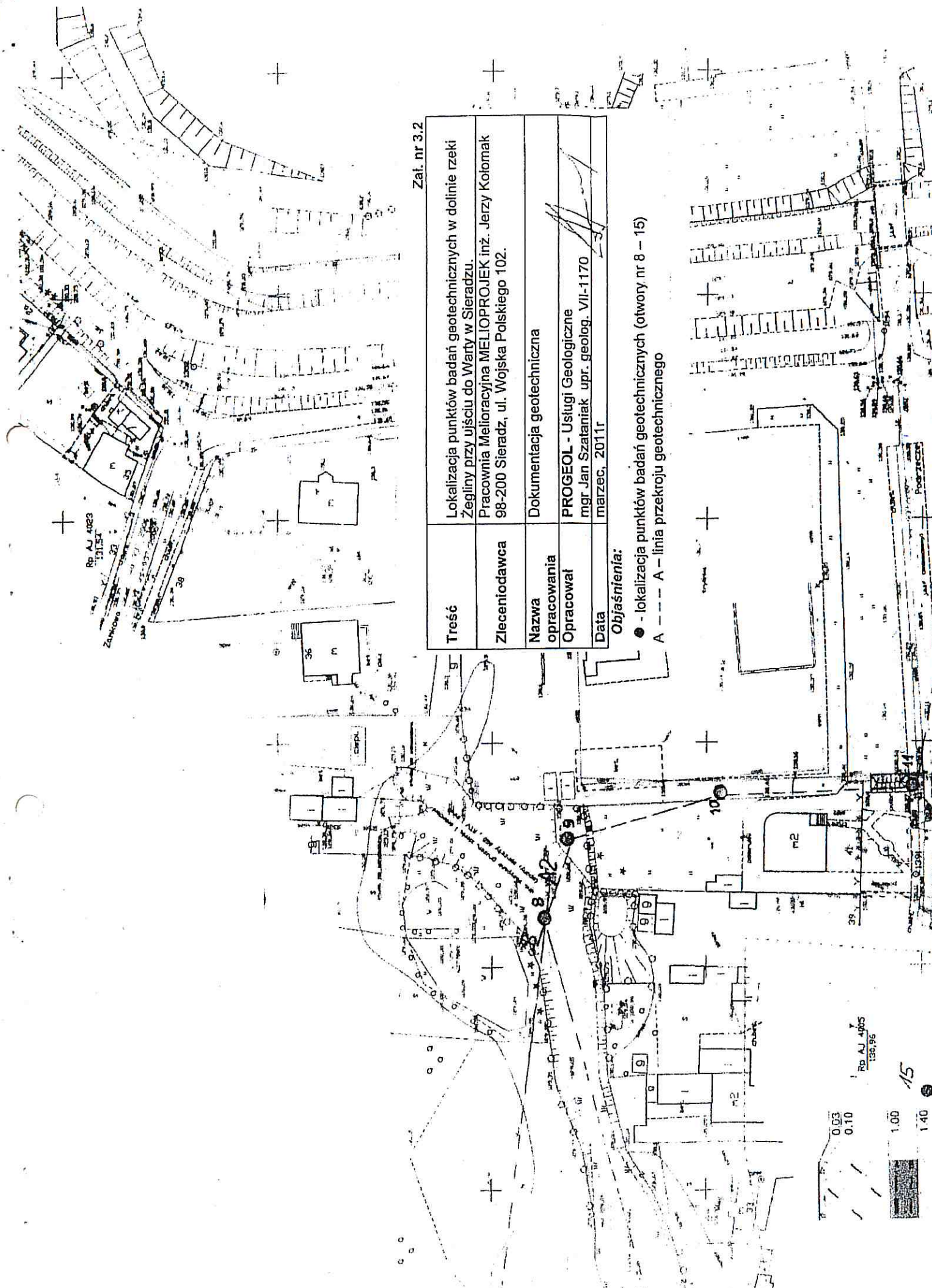
grunty organiczne



grunty spoiste czwartorzędu



grunty niespoiste



Załącznik nr 3.2

Treść	Lokalizacja punktów badań geotechnicznych w dolinie rzeki Żegliny przy ujściu do Warty w Sieradzu.
Zlecentiodawca	Pracownia Melioracyjna MELIOPROJEK inż. Jerzy Kołomak 98-200 Sieradz, ul. Wojska Polskiego 102.
Nazwa opracowania	Dokumentacja geotechniczna
Opracował	PROGEOL - Usługi Geologiczne mgr Jan Szataniak upr. geolog. VII-1170
Data	marzec, 2011r

Objaśnienia:

- - lokalizacja punktów badań geotechnicznych (otwory nr 8 - 15)
- A - - - - A - linia przekroju geotechnicznego

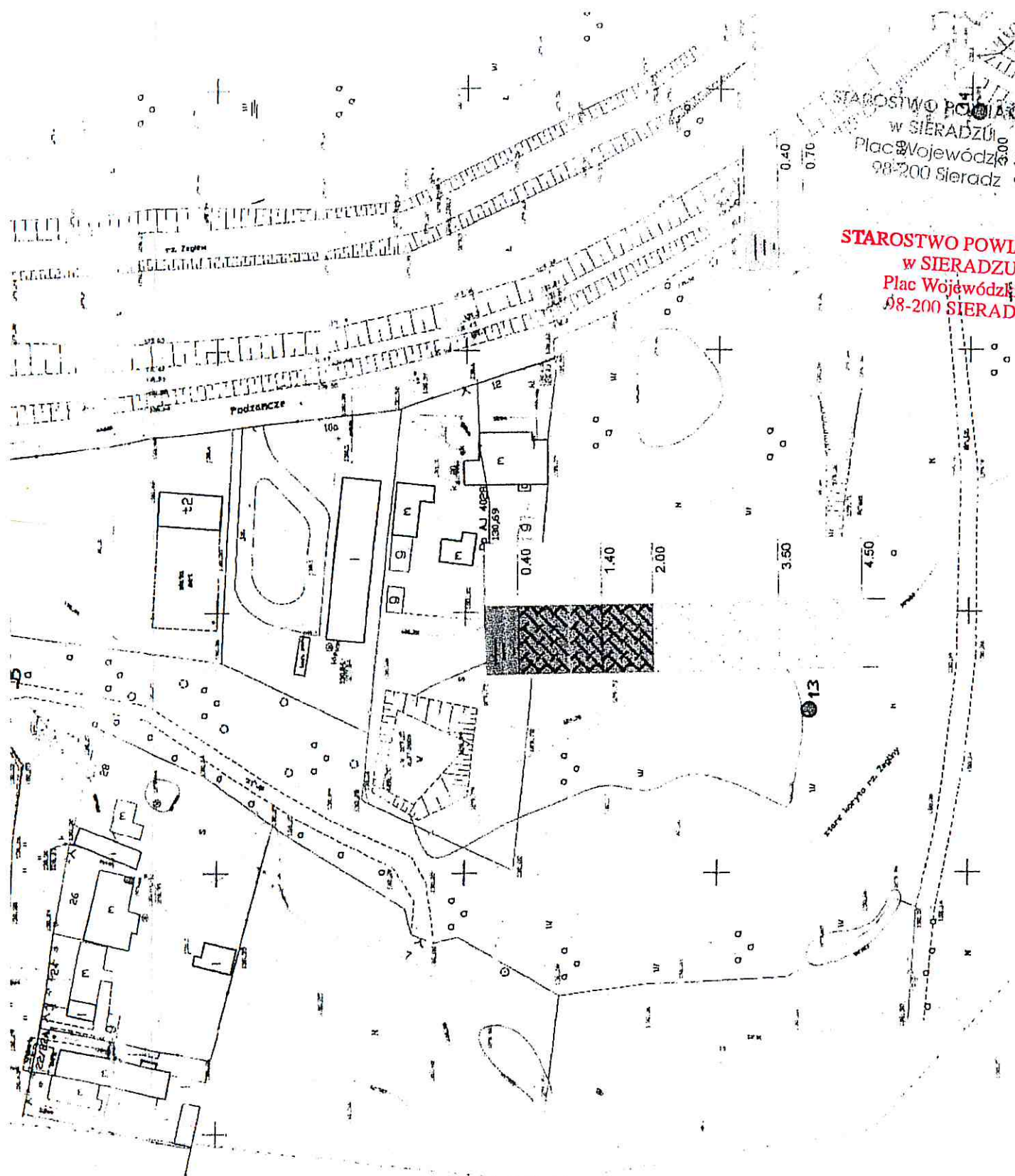


Rej. AJ 4023
139,96

15

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 Sieradz

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ



Za zgodność
z oryginałem



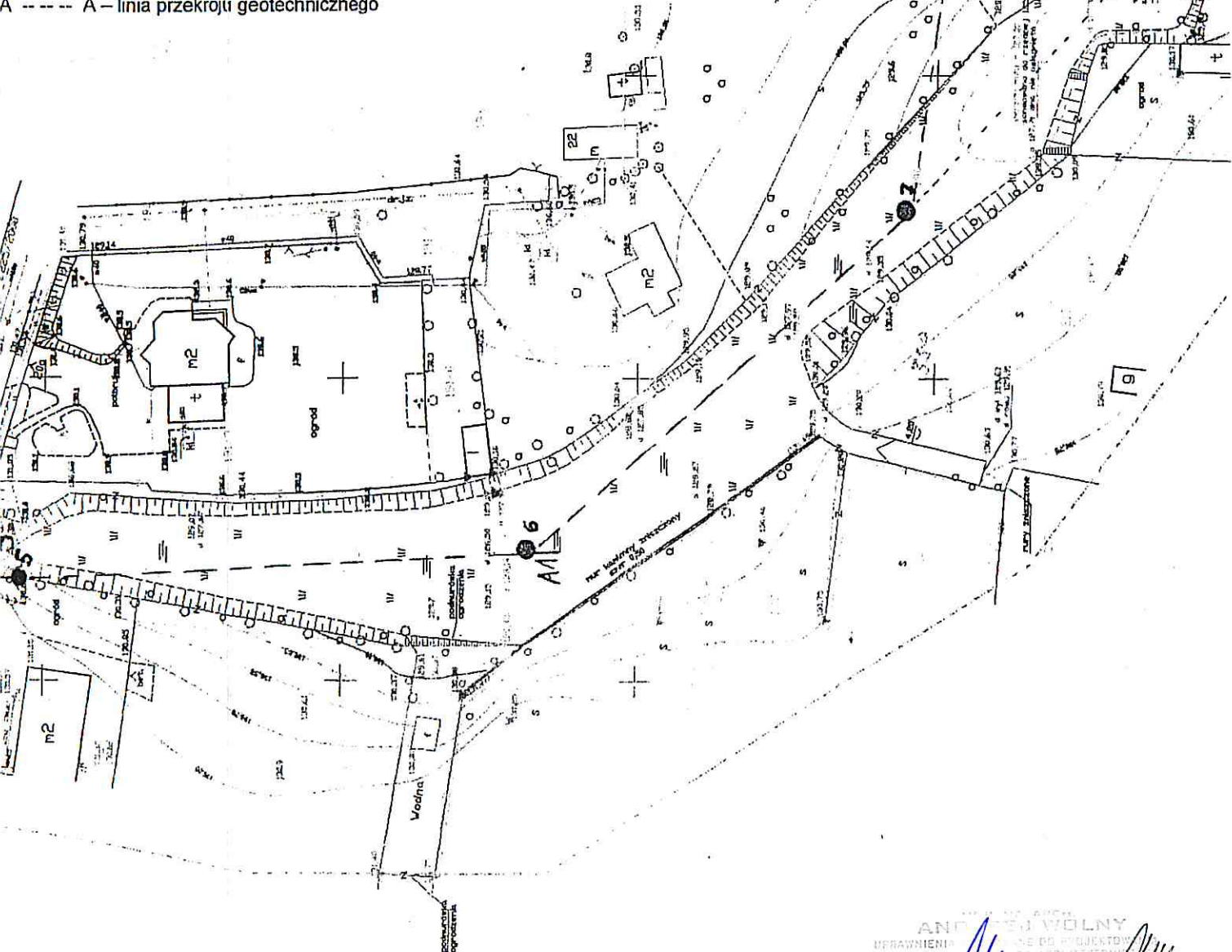
STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojskowski 3
98-200 SIERADZ

Załącznik nr 3.1

Treść	Lokalizacja punktów badań geotechnicznych na terenie projektowanej odbudowy Starorzecza rzeki Żegliny w Sieradzu, w rejonie ulic: Zamkowa, Podzamcze, Podrzeczce.
Zlecniodawca	Pracownia Melioracyjna MELIOPROJEK inż. Jerzy Kołomak 98-200 Sieradz, ul. Wojska Polskiego 102.
Nazwa opracowania	Dokumentacja geotechniczna
Opracował	PROGEOL - Usługi Geologiczne mgr Jan Szataniak upr. geolog. VII-1170
Data	marzec, 2011r

Objaśnienia:

- - lokalizacja punktów badań geotechnicznych (otwory nr 1 – 9)
- A - - - - A - linia przekroju geotechnicznego

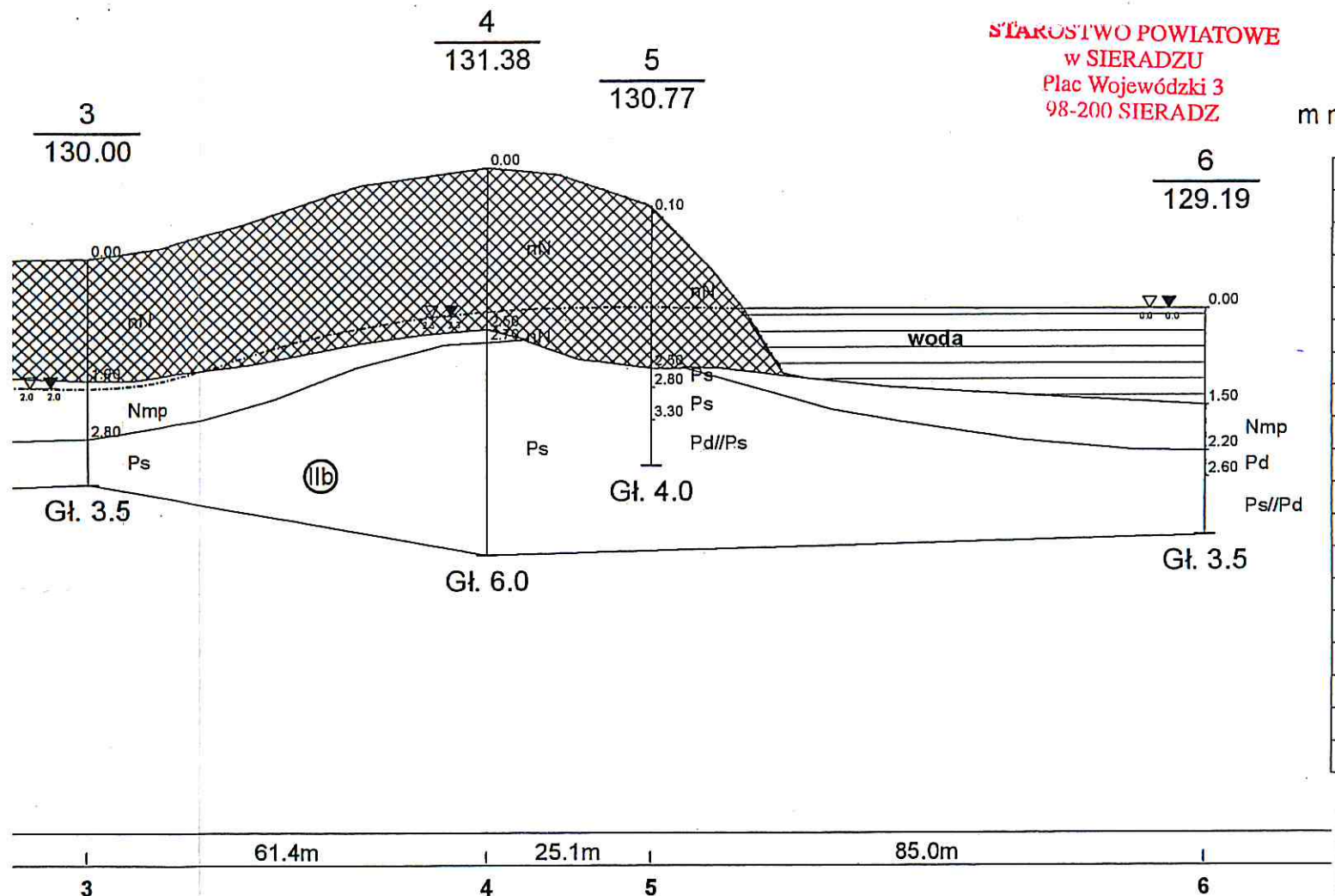


ANDRZEJ WOLNY
UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA
ZCZYNNOŚĆ
ZCZYNNOŚĆ
ZCZYNNOŚĆ

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 Sieradz

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

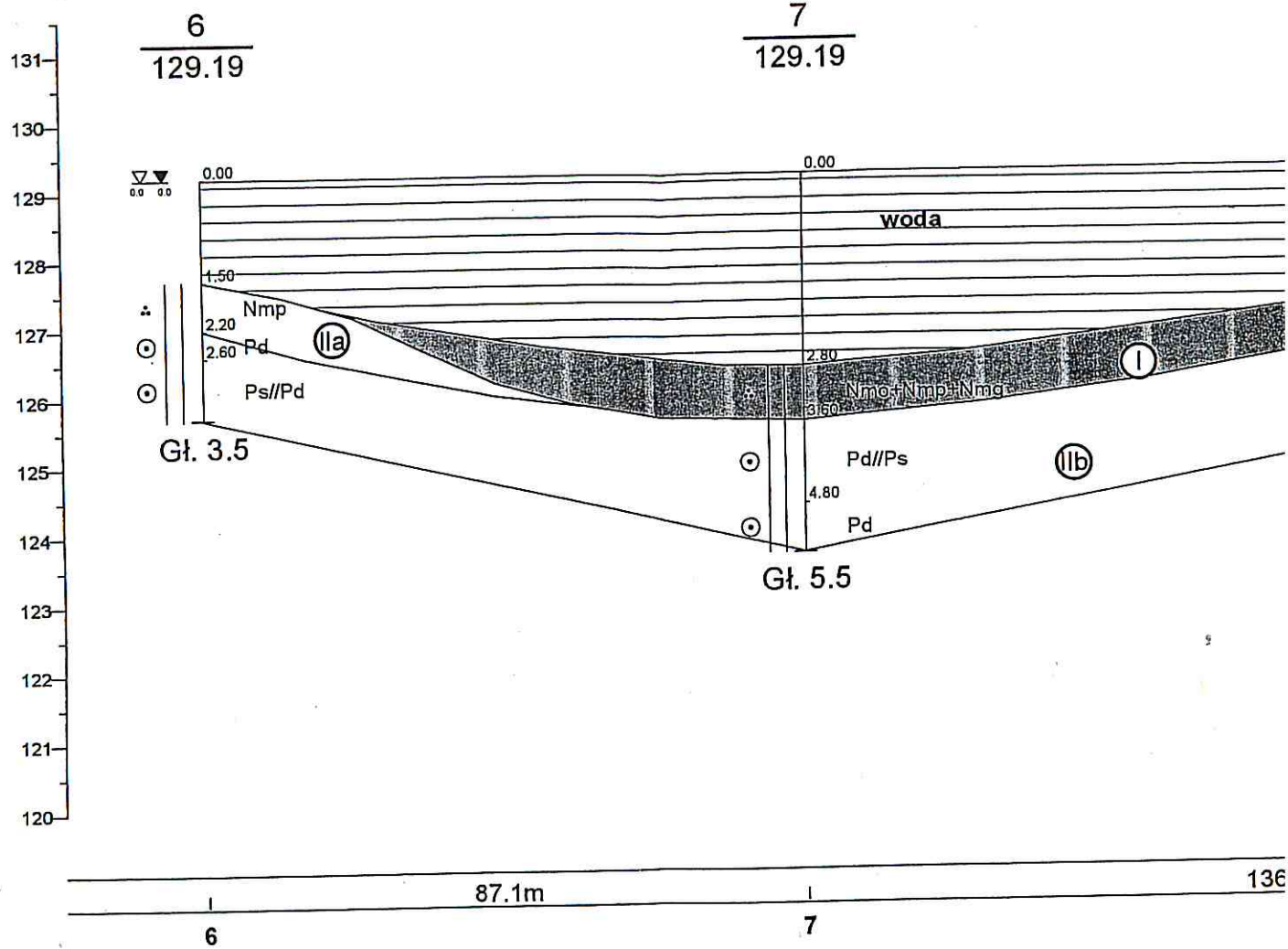
m n



mgr inż. arch.
ANDRZEJ WOLNY
UPRAWNIENI DO PROJEKTOWANIA
Za zgodność z oryginałem

PROGEOL Usługi Geologiczne 97-400 Belchatów, Broniewskiego 19				Zał.Nr 1,1
DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA		Rozpoznanie warunków gruntowo - wodnych dla projektowanej odbudowy Starorzecza rzeki Żegliny w Sieradzu, w rejonie ulic: Zamkowa, Podzamcze, Podrzecze.		
Przekrój geotechniczny nr A -- A nr A1 ----- A1		Skala 1: 1000 100		
Opracował	Data	Nazwisko	Podpis	
	2011-03-24	mgr Jan Szataniak		

m n.p.m.

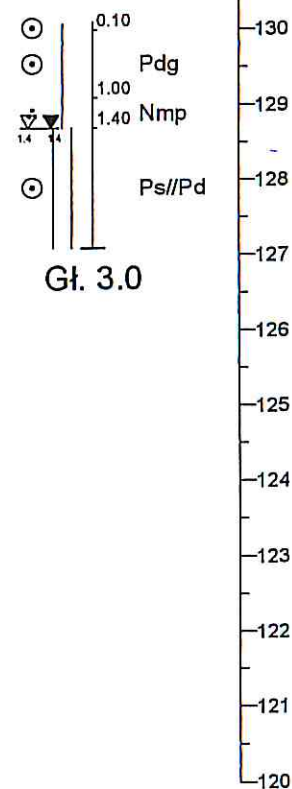
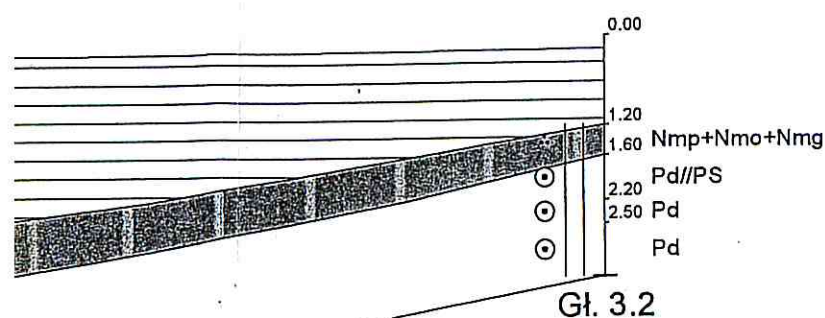


STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 Sieradz

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

8
129.45

15
130.10 m n.p.m.



136.1m

95.9m

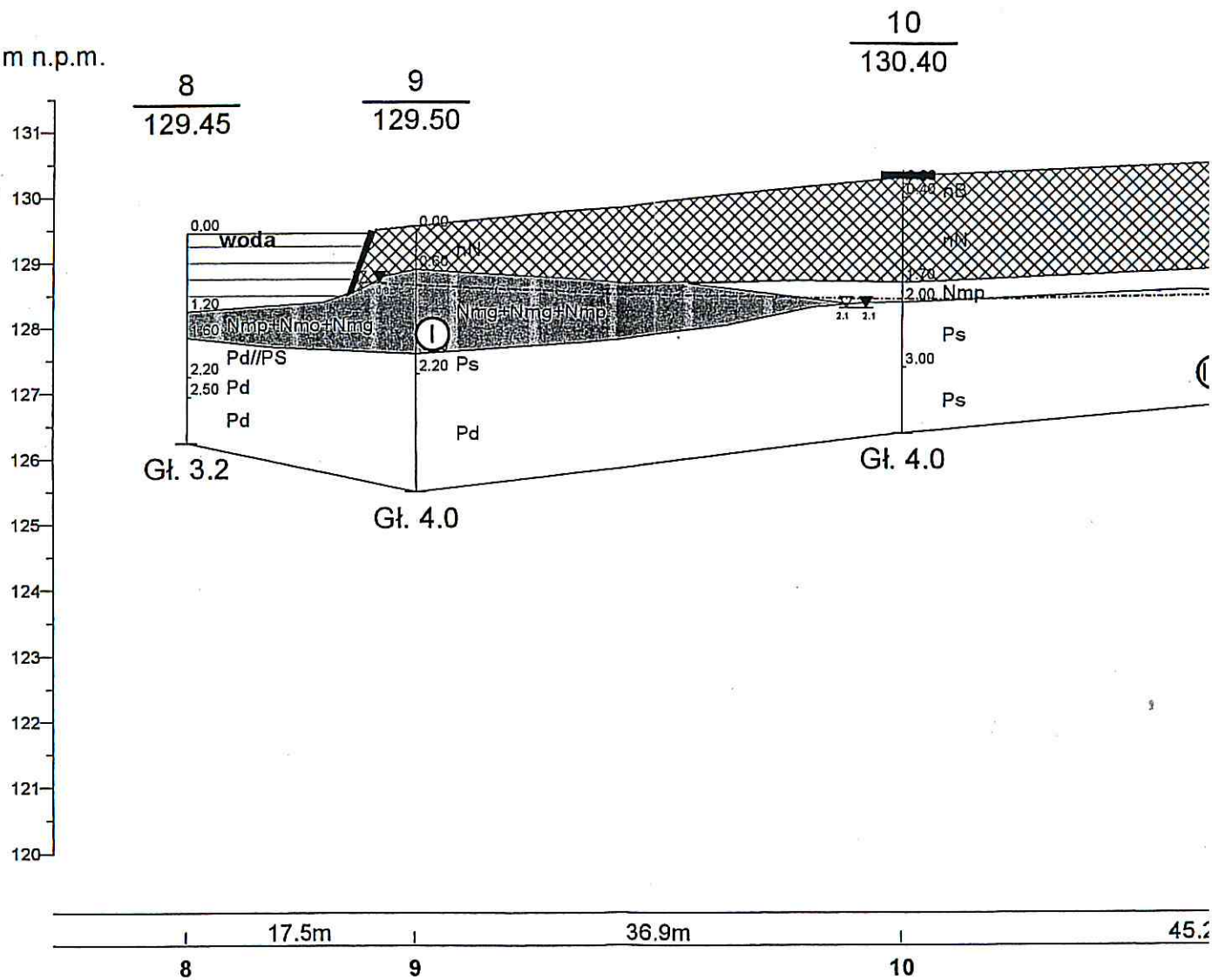
8

15

PROGEOL Usługi Geologiczne 97-400 Belchatow, Broniewskiego 19				Zał.Nr 1,2
DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA				Rozpoznanie warunków gruntowo - wodnych dla projektowanej odbudowy Starorzecza rzeki Żegliny w Sieradzu, w rejonie ulic: Zamkowa, Podzamcze, Podrzeczce.
				Przekrój geotechniczny nr A -- A nr A1 ----- A2
	Data	Nazwisko	Podpis	Skala
Opracował	2011-03-24	mgr Jan Szataniak		1: $\frac{1000}{100}$

m n.p.m.

Skala
1: $\frac{500}{100}$



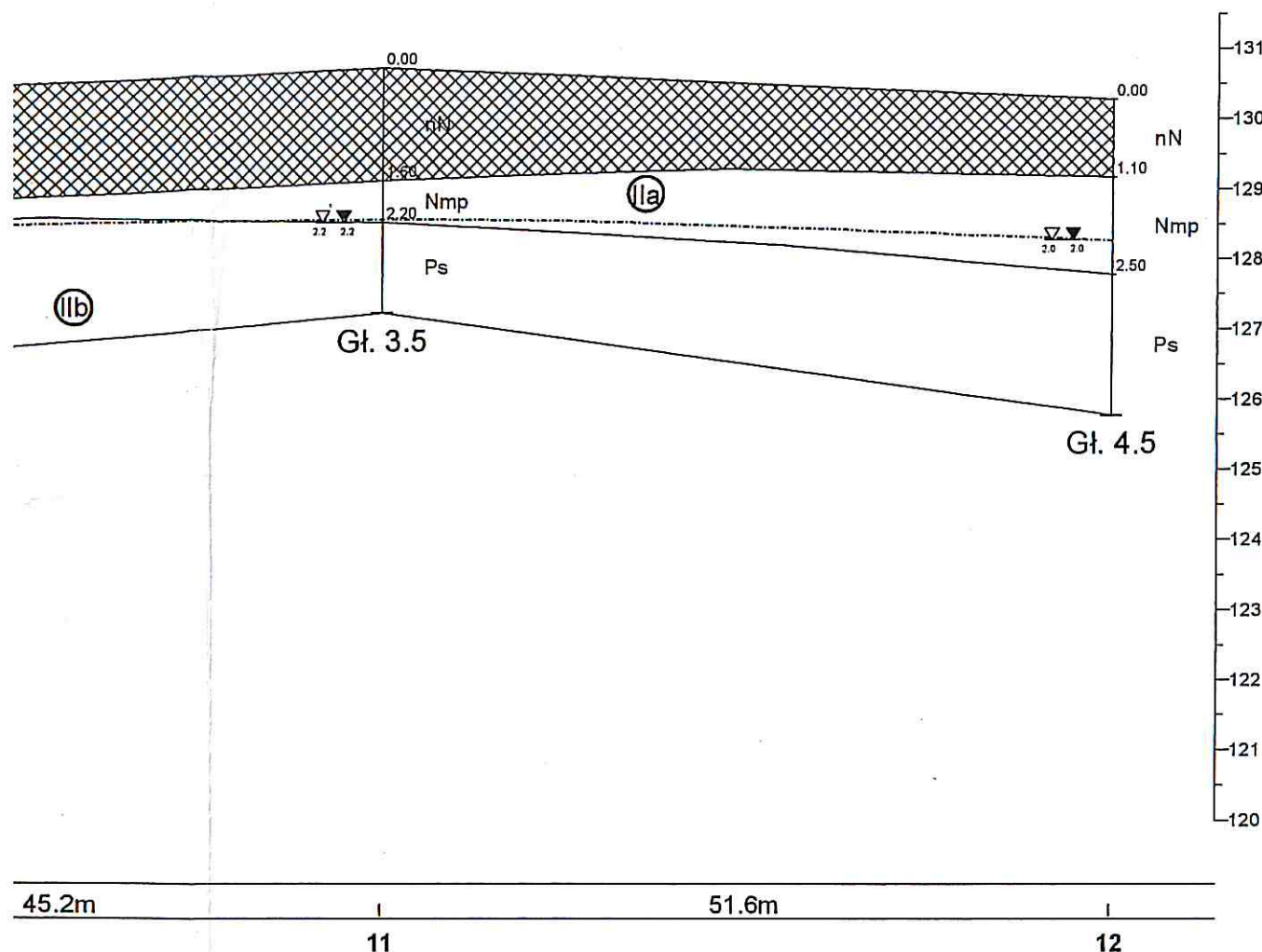
STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 Sieradz

E

STAROSTWO POWIATOWE
w SIERADZU
Plac Wojewódzki 3
98-200 SIERADZ

11
130.72

12
130.27 m n.p.m.



PROGEOL Usługi Geologiczne
97-400 Belchatów, Broniewskiego 19

Za zgodność
z oryginałem

Zał.Nr
1,3

DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA

Rozpoznanie warunków gruntowo - wodnych dla projektowanej
odbudowy Starorzecza rzeki Żegliny w Sieradzu, w rejonie ulic:
Zamkowa, Podzamcze, Podrzeczce.

Przekrój geotechniczny nr B -- B
nr B ----- B

Skala
1: 500
100

	Data	Nazwisko	Podpis
Opracował	2011-03-24	mgr Jan Szataniak	