

Gorzów Wlkp., 20 października 2015r.

pieczęć LPWIS w Gorzowie Wlkp.

HK.1611.6.2015

Znak sprawy:

WYSTĄPIENIE POKONTROLNE Z KONTROLI W POWIATOWEJ STACJI SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNEJ W ŚWIEBODZINIE

1. **Data kontroli:** 16 września 2015r.

2. **Kontrolowana komórka organizacyjna:** Samodzielne Stanowiska Higieny Komunalnej.

3.1. **Imię, nazwisko i stanowisko służbowe osoby/osób przeprowadzających kontrolę zgodnie z upoważnieniami LPWIS:**

upoważnienie nr ST – 222.7.66.2015 z dnia 10 września 2015r.:

1. Agnieszka Woźniczka – kierownik Oddziału Higieny Komunalnej,
2. Joanna Juścińska – młodszy asystent w Oddziale Higieny Komunalnej.

3.2. **Imię i nazwisko osoby / osób biorących udział w kontroli ze strony PSSE w Świebodzinie:**

1. Justyna Dobrołowicz – stażysta,
2. Wiesława Kolankiewicz – starszy technik,
3. Małgorzata Ostrowska – młodszy asystent.

4. **Zakres kontroli:**

Kontrola w zakresie oceny realizacji zadań ujętych w rocznym planie pracy, w tym wykonanie planu kontroli zaplanowanych w I półroczu 2015r. oraz nadzoru prowadzonego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w okresie od 2014 roku, w tym ocena prawidłowości pobierania próbek wody do badań laboratoryjnych.

5. **Ustalenia z kontroli:**

W wyniku czynności kontrolnych stwierdzono:

a. w zakresie organizacji pracy Sekcji Higieny Komunalnej:

W Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Świebodzinie zadania w zakresie higieny komunalnej realizowane są przez 3 osoby zatrudnione na samodzielnych stanowiskach higieny komunalnej. Każda osoba zgodnie z zakresem czynności (akta kontroli nr 10) odpowiedzialna jest za nadzór nad określonymi grupami obiektów, tj.:

- Justyna Dobrołowicz – obiekty i urządzenia wodne związane z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz wykorzystywaną do kąpieli,

- Małgorzata Ostrowska – podmioty lecznicze, zakłady fryzjerskie, kosmetyczne, obiekty odnowy biologicznej, hotele, ośrodki wczasowe i wypoczynkowe, obiekty sportu i rekreacji, środki komunikacji, domy pomocy społecznej,
- Wiesława Kolankiewicz – kąpieliska, ustępy publiczne, dworce i stacje PKP i PKS, obiekty kulturalno-widowiskowe, pola namiotowe, pensjonaty, środki komunikacji.

Wszyscy pracownicy uczestniczą w sporządzaniu harmonogramu kontroli, zajmują się nadzorem nad ekshumacjami, rozpatrywaniem interwencji, sporządzaniem informacji zbiorczych i sprawozdań oraz wykonują prace administracyjne, każdy w zakresie prowadzonej sprawy. Pracownicy są przygotowani do pełnienia zastępstwa w przypadku nieobecności drugiej osoby.

Wszystkie osoby posiadają certyfikat próbkobiorcy.

Ewidencja nadzorowanych obiektów prowadzona jest w formie papierowej i elektronicznej, na bieżąco uzupełniana i aktualizowana. Według stanu na dzień kontroli pod nadzorem znajdowało się 355 obiektów, w tym 61 obiektów wodnych.

Prowadzone są rejestry, m.in.: decyzji administracyjnych merytorycznych, decyzji opłatowych, mandatów, zleceń badań wody, badań wody wykonywanych w ramach nadzoru, protokołów, ocen jakości wody i komunikatów.

PSSE w Świebodzinie posiada następujący sprzęt wykorzystywany do pobierania próbek wody do badań laboratoryjnych:

- przyrząd do pomiaru chloru – *Visocolor Chlor 2*,
- wsięgnik do poboru próbek wody (1 sztuki),
- termotorby (4 szt.),
- termometr rtęciowy,
- 3 palniki wraz z zapasowymi puszkami,
- odzież ochronna jednorazowa,
- środki do dezynfekcji rąk (Op Sept medical) i powierzchni (Spray off),
- rękawiczki sterylne,
- wkłady do lodówki,
- kosze do przenoszenia próbek,
- klucz francuski.

b. w zakresie realizacji zadań ujętych w rocznym planie pracy:

W planie pracy na rok 2015 ujęte zostały do realizacji zadania zgodnie z wytycznymi Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp. Zadania zaplanowane do realizacji wykonywane były terminowo, w pełnym zakresie. Wykonanie zadań jest na bieżąco odnotowywane w planie pracy oraz w harmonogramie kontroli.

W harmonogramie kontroli na 2015 rok zaplanowano: 110 kontroli obiektów wysokiego ryzyka (w I półroczu wykonano 53), 49 kontroli obiektów średniego ryzyka (w I półroczu wykonano 28) i 82 obiektów niskiego ryzyka (w I półroczu wykonano 50).

c. w zakresie ocena realizacji zadań dotyczących nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi:

▪ dokumentacja prowadzonego nadzoru:

Ocena realizacji zadań dotyczących nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi została przeprowadzona na podstawie analizy dokumentów administrowanego przez

(akta kontroli nr 11). Wodociąg zaopatruje w wodę ok. 21517 osób przy produkcji wody 3566 m³/dobę. Długość sieci wodociągowej wynosi 40,1 km. Punkty pobierania próbek wody wyznaczone są wspólnie z przedsiębiorstwem.

Dokumentacja gromadzona jest w osobnej teczce, w której znajdują się protokoły z kontroli, sprawozdania z badań, w których stwierdzono przekroczenia badanych parametrów, oceny jakości wody, upoważnienia do kontroli, zawiadomienia o zamiarze kontroli oraz w przypadku stwierdzonych nieprawidłowości akta prowadzonego postępowania administracyjnego. Protokoły pobierania próbek wody gromadzone są w osobnych segregatorach.

Podczas kontroli wykorzystywane są aktualne formularze protokołu opracowane przez GIS. Protokoły z kontroli sanitarnych wodociągów wypełniane są prawidłowo. Jednak w punkcie III.5 „Dokumenty oceniane podczas kontroli” nie jest zawarta informacja o ocenie jakichkolwiek dokumentów związanych z obsługą stacji uzdatniania wody, kontrolą procesów uzdatniania wody, wykonywanymi pracami remontowymi.

▪ **współpraca z przedsiębiorstwami wodociągowymi:**

PPIS w Świebodzinie pismem z dnia 6 października 2014r., znak: NS-HK.903.13.2014.EA, m.in. zobowiązał administratorów wodociągów do analizy i weryfikacji miejsc pobierania próbek wody do badań laboratoryjnych oraz do przekazania informacji o ich lokalizacji i ewentualnych zmianach tych miejsc.

W ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstwa wykonują badania jakości wody w laboratoriach o zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną systemie jakości badań, a wyniki badań próbek wody wykonywanych w ramach kontroli wewnętrznej są przekazywane do PSSE (gromadzone w osobnym segregatorze), np.:

– sprawozdania z badań przekazane przez

– sprawozdania z badań przekazane przez

wykonane przez

▪ **wydawanie ocen o jakości wody:**

Po uzyskaniu wyników badań próbek wody wydawana jest ocena o jakości wody, którą otrzymuje przedsiębiorstwo wodociągowe oraz władze samorządowe.

PSSE przygotowuje także komunikaty dotyczące zmian jakości wody, które zamieszczane są na stronie internetowej Stacji.

Brak jest natomiast tzw. ocen obszarowych, o których mowa w § 17 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Zgodnie z tym przepisem organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej na podstawie okresowych ocen jakości wody dokonują obszarowych ocen jakości wody.

▪ **postępowanie w przypadku wystąpienia przekroczeń badanych parametrów w wodzie przeznaczonej do spożycia:**

Kontrola sposobu postępowania w przypadku wystąpienia przekroczeń badanych parametrów mikrobiologicznych została przeprowadzona na podstawie analizy dokumentów wodociągu

„, którego administratorem jest

(akta kontroli nr 12).

- Z analizy sprawdzonej dokumentacji wynika, iż PSSE w Świebodzinie po otrzymaniu sprawozdania z badania przeprowadzonego w ramach kontroli wewnętrznej, w którym stwierdzono przekroczenie parametru mikrobiologicznego, tj. bakterie grupy coli (w dwóch punktach na sieci) niezwłocznie: wydał ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia, wszczął postępowanie administracyjne i wydał decyzję administracyjną, w której stwierdził warunkową przydatność wody do spożycia i nakazał administratorowi prowadzenie działań naprawczych.
- Poinformowano także Burmistrza Świebodzina, Starostę Powiatu Świebodzińskiego – Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego, Powiatowego Lekarza Weterynarii oraz Sekcję Higieny Żywności i Epidemiologii PSSE. PPIS wydał komunikat dla mieszkańców, który zamieścił na stronie internetowej Stacji.
- Administrator przekazał pisemną informację PPIS o podjętych działaniach naprawczych, tj.: natychmiastowo wprowadzono chlorowanie wody wprowadzanej do sieci, monitorowano poziom chloru w wodzie, poinformowano mieszkańców poprzez umieszczenie komunikatu na stronie internetowej zakładu, rozwieszenie na słupach ogłoszeniowych, dostarczenie komunikatu do odbiorców zbiorowych (szkoły, przedszkola).
- Po otrzymaniu od administratora sprawozdania z badań, w którym nie stwierdzono przekroczeń badanych parametrów mikrobiologicznych, wydano ocenę stwierdzającą przydatność wody do spożycia oraz komunikat.
- Na każdym etapie postępowania informowano organy administracji samorządowej. Terminy postępowania zostały zachowane, w decyzji administracyjnej przywołano właściwe akty prawne, dokumenty przekazywano za potwierdzeniem odbioru.

Kontrola sposobu postępowania w przypadku wystąpienia przekroczeń badanych parametrów fizykochemicznych została przeprowadzona na podstawie analizy dokumentów wodociągu

, którego administratorem jest

(akta kontroli nr 13)

- PPIS w Świebodzinie po otrzymaniu z Laboratorium WSSE w Gorzowie Wlkp. sprawozdania z badań próbki wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego z wodociągu wszczął postępowanie administracyjne w związku ze stwierdzeniem przekroczenia parametru mętność. Następnie zawiadomił stronę o zebranych dokumentach i materiałach (na podstawie art. 10 § 1 kpa) i po upływie terminu określonego w zawiadomieniu wydał decyzję administracyjną, w której stwierdził warunkową przydatność wody oraz wyznaczył termin, do którego nakazał doprowadzić jakość wody do obowiązujących norm.
- W momencie kiedy decyzja merytoryczna stała się ostateczna wysłane zostało zawiadomienie o wszczęciu postępowania w sprawie ustalenia wysokości opłaty za kwestionowane wyniki badania jakości wody, zawiadomienie strony o zebranych dokumentach i materiałach, a po upływie minimum 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia przez stronę wydano decyzję opłatową.

▪ **postępowanie w przypadku przekroczeń najwyższego dopuszczalnego stężenia bakterii z rodzaju Legionella:**

Kontrola została przeprowadzona na podstawie analizy dokumentów

(akta kontroli nr 14)

W 3 próbkach wody pobranych z instalacji ciepłej wody w ww. obiekcie w ramach kontroli wewnętrznej, stwierdzono przekroczenia bakterii z rodzaju Legionella. W związku z powyższym PPIS w Świebodzinie:

- po uzyskaniu informacji z Laboratorium WSSE w Gorzowie Wlkp. powiadomił szpital telefonicznie o zaistniałej sytuacji,
- pisemnie zobowiązał szpital do wdrożenia procedury postępowania określonej w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia i określił termin przekazania informacji o wykonanych działaniach naprawczych z równoczesnym dołączeniem wyników badań wody – w tym samym dniu PPIS wszczął postępowanie administracyjne,
- przeprowadził kontrolę sanitarną, która wykazała, iż obowiązująca w szpitalu procedura postępowania w przypadku skażenia instalacji wodnej bakteriami Legionella nie była w pełni przestrzegana, a prawdopodobną przyczyną skażenia sieci było utrzymywanie nieprawidłowej temperatury wody,
- po upływie dwóch tygodni od wszczęcia postępowania administracyjnego wydana została decyzja administracyjna zobowiązująca szpital do zrealizowania działań naprawczych w celu doprowadzenia do właściwej jakości mikrobiologicznej wody ciepłej w instalacji wewnętrznej placówki nadając decyzji w zakresie ww. obowiązku rygor natychmiastowej wykonalności.

W czasie trwającego postępowania placówka przedstawiła pisemnie działania podjęte w celu wyeliminowania zagrożenia.

Po uzyskaniu wyników badań próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej PPIS w Świebodzinie stwierdził ustąpienie skażenia mikrobiologicznego ciepłej wody.

▪ **w zakresie nadzoru nad jakością wody w basenach:**

Pod nadzorem PSSE w Świebodzinie znajdują się dwa baseny:

Ocena realizacji zadań została przeprowadzona na podstawie analizy dokumentów basenu

„...” (akta kontroli nr 15). Dokumentacja gromadzona jest w teczce pn. „...”, w której znajdują się sprawozdania z badań jakości wody, upoważnienia do kontroli, protokoły pobrania próbek wody, oceny mikrobiologiczne jakości ciepłej wody oraz pisma przekazujące wyniki badań. Kontrola sanitarna obiektu została przeprowadzona w dniu 07 maja 2015r., a protokół kontroli jest wyczerpujący. Harmonogram pobierania próbek wody w 2015r. został zaplanowany zgodnie z częstotliwością określoną w wytycznych Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w sprawie wymagań dotyczących jakości wody oraz warunków sanitarno-higienicznych na pływalniach w zakresie Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 36°C po 48 godz., Legionella.

▪ **w zakresie nadzoru nad jakością wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpieli:**

Pod nadzorem PSSE w Świebodzinie w 2015r. funkcjonowało 20 miejsc wykorzystywanych do kąpieli.

Kontrola realizacji zadań została przeprowadzona na podstawie analizy dokumentów miejsca wykorzystywanego do kąpieli Kąpielisko „Goszcza” Lubrza (akta kontroli nr 16). Dokumentacja gromadzona jest w teczce „HK-542-12/MWK.”, w której znajdują się: wyniki badań, oceny jakości wody, korespondencja i pozostałe informacje nt. mwdk. Kontrola sanitarna miejsca wykorzystywanego do kąpieli została zaplanowana i wykonana przed sezonem – protokół kontroli z dnia 13 lipca 2015r., znak Nr HK- 211/15. Protokół kontroli sanitarnej gromadzony jest w teczce

wraz z dokumentacją obiektu. W ramach kontroli wewnętrznej w 2015 roku pobrano 2 próbki do badań (jedną przed sezonem kąpielowym, jedną w trakcie trwania sezonu), na podstawie których PPIS w Świebodzinie wydał 2 oceny bieżące.

Protokoły kontroli sanitarnych kąpielisk i miejsc wykorzystywanych do kąpieli wypełniane są prawidłowo. Wydawane oceny dotyczące jakości wody w kąpielisku każdorazowo przekazywane są do organizatora oraz do władz samorządowych. Dodatkowo w trakcie trwania sezonu kąpielowego PSSE w Świebodzinie wydaje również komunikaty dotyczące jakości wody w miejscach wykorzystywanych do kąpieli, które wysyłane są za pośrednictwem poczty elektronicznej i dodatkowo zamieszczane są na stronie internetowej Stacji.

d. w zakresie oceny prawidłowości pobierania próbek wody do badań laboratoryjnych i sporządzonego protokołu przez próbkobiorcę:

Ocenę prawidłowości pobierania próbek wody przeprowadzono podczas pobierania wody przez pracowników PSSE w Świebodzinie, co ujęto w protokole z oględzin w dniu 16 września 2015r., znak: HK.1611.6.2015.AW.JJ (akta kontroli nr 7) Sposób przygotowania próbkobiorców, czynności podejmowane podczas pobierania oraz transport próbek oceniono jako prawidłowy – zgodny z obowiązującymi w tym zakresie normami.

5.1. Ocena skontrolowanej działalności, ze wskazaniem ustaleń, na których została oparta:

Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp., w oparciu o ustalenia dokonane podczas kontroli działalność Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Świebodzinie w zakresie nadzoru jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ocenia jako poprawną.

- a. Aktualna sytuacja kadrowa w pionie Higieny Komunalnej PSSE w Świebodzinie jest adekwatna do zakresu wykonywanych zadań oraz ilości nadzorowanych obiektów. Ewidencja nadzorowanych obiektów jest uaktualniana i prowadzona prawidłowo.
- b. Zadania realizowane są zgodnie z wytycznymi LPWIS w Gorzowie Wlkp., według przyjętego rocznego harmonogramu.
- c. W ramach nadzoru nad jakością wody PPIS współpracuje z przedsiębiorstwami wodociągowymi, wydaje bieżące oceny jakości wody do spożycia w oparciu o obowiązujące przepisy prawa, brak jest natomiast ocen obszarowych jakości wody.

Postępowanie w przypadku stwierdzenia przekroczeń parametrów mikrobiologicznych lub fizykochemicznych w wodzie należy ocenić jako prawidłowe.

W przypadku ocenianego podczas kontroli postępowania po stwierdzeniu przekroczeń najwyższego dopuszczalnego stężenia bakterii z rodzaju Legionella wątpliwości budzi wydana po upływie dwóch tygodni od wszczęcia postępowania decyzja administracyjna z nadanym rygorem natychmiastowej wykonalności.

Istotą natychmiastowej wykonalności decyzji administracyjnych jest to, że decyzja staje się wykonalna i stanowi tytuł egzekucyjny, mimo że nie jest ostateczna. Organ z urzędu nadaje decyzji rygor natychmiastowej wykonalności, jeżeli natychmiastowe wykonanie decyzji jest niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego. Ocena, czy istnieją przesłanki nadania decyzji nieostatecznej rygору natychmiastowej wykonalności, należy do organu, który wydał decyzję. Jednakże gdy organ stwierdzi, że istnieją przesłanki określone w art. 108 § 1, wówczas obowiązany jest nadać decyzji rygor natychmiastowej wykonalności, która wymaga uzasadnienia w decyzji.

W analizowanej sprawie PPIS wszczął postępowania administracyjne, zobowiązał pisemnie stronę do podjęcia działań naprawczych, prowadził ze szpitalem korespondencję w sprawie realizowanych działań naprawczych, a dopiero po tych czynnościach wydał decyzję nadając jej rygor

natychmiastowej wykonalności w zakresie pkt. 1.

- d. Nadzór nad miejscami wykorzystywanymi do kąpielii należy ocenić jako prawidłowy.
- e. Sposób pobierania próbek wody do badań laboratoryjnych oceniono jako poprawny. Protokół z pobrania wody sporządzony został prawidłowo.
- f. Na podstawie ocenionej dokumentacji kontroli obiektu wodociągowego stwierdzono, że przedsiębiorców zawiadamia się o zamiarze przeprowadzenia kontroli. Pracownicy posiadają doraźne upoważnienia. Z kontroli sporządzany jest protokół na obowiązującym druku, a treść jego jest jasna i zrozumiała. Kontrole przeprowadzane były w zespołach dwuosobowych. Jednak w punkcie III.5 „Dokumenty oceniane podczas kontroli” brak jest informacji na temat oceny dokumentów m.in. związanych z obsługą stacji uzdatniania wody, kontrolą procesów uzdatniania wody, wykonywanymi pracami remontowymi.

5.2 Zakres, przyczyny i skutki stwierdzonych nieprawidłowości:

Na podstawie analizy dokumentacji stwierdzono:

- Nie są wydawane oceny obszarowe jakości w wody, co jest niezgodne z § 17 rozporządzenia w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi. Oceny takie sporządzane dla obszaru gminy (powiatu) i przekazywane właściwym władzom samorządowym pozwalają na analizę zaopatrzenia w wodę ludności na danych terenie oraz szacowanie ryzyka zdrowotnego konsumentów.
- W protokołach kontroli w punkcie III.5 „Dokumenty oceniane podczas kontroli” brak jest informacji na temat oceny dokumentów m.in. związanych z obsługą stacji uzdatniania wody, kontrolą procesów uzdatniania wody, wykonywanymi pracami remontowymi.

Zgodnie z obowiązującą procedurą GIS zapisów w protokołach dokonuje się z zachowaniem zasady ścisłości, prawdziwości, wierności, zwięzłości, dokładności i staranności - ściśle według poszczególnych punktów protokołu.

- W przypadku postępowania po stwierdzeniu przekroczeń najwyższego dopuszczalnego stężenia bakterii z rodzaju *Legionella* decyzji administracyjnej, wydanej po upływie dwóch tygodni od wszczęcia postępowania, nadano w oparciu o art. 108 § 1 Kpa rygor natychmiastowej wykonalności. Istotą natychmiastowej wykonalności decyzji administracyjnych jest to, że decyzja staje się wykonalna i stanowi tytuł egzekucyjny, mimo że nie jest ostateczna. Organ z urzędu nadaje decyzji rygor natychmiastowej wykonalności, jeżeli natychmiastowe wykonanie decyzji jest niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego. Zatem postępowanie PPIS w tym przypadku, mając na względzie m.in. termin wydania decyzji, jest sprzeczne z ideą przywołanego przepisu.

6. Zalecenia lub wnioski dotyczące usunięcia nieprawidłowości lub usprawnienia funkcjonowania

PSSE:

1. Należy sporządzać obszarowe oceny jakości wody zgodnie z zapisami §17 rozporządzenia w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi.
2. W protokołach kontroli w punkcie III.5 „Dokumenty oceniane podczas kontroli” należy uwzględniać informacje na temat ocenianych dokumentów, m.in. związanych z obsługą stacji uzdatniania wody, kontrolą procesów uzdatniania wody, wykonywanymi pracami remontowymi.
3. Przepis art. 108 § 1 Kpa należy stosować zgodnie z jego ideą, tzn. w sytuacji kiedy natychmiastowe wykonanie decyzji jest niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego.

7. Informacje o wykonaniu zaleceń lub wykorzystaniu wniosków, a także o podjętych działaniach lub przyczynach ich niepodjęcia należy przekazać w terminie: 31 grudnia 2015r., zgodnie z załącznikiem do niniejszego wystąpienia (formularz nr PK/WSSE-01-06).

Wystąpienie pokontrolne sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, jeden egzemplarz dla PPIS w Świebodzinie, drugi dla LPWIS. Od wystąpienia pokontrolnego nie przysługują środki odwoławcze.

W toku kontroli zgromadzono akta ponumerowane od 1 do 17.

KIEROWNIK
ODDZIAŁU INŻYNIERYI KOMUNALNEJ
Wojcik
mgr Agnieszka Woźniczka

Jurkiewicz

20.10.2015r.
(data, podpis osób kontrolujących)

KIEROWNIK
ODDZIAŁU INŻYNIERYI KOMUNALNEJ
Wojcik
mgr Agnieszka Woźniczka

20.10.2015r.
(data, podpis i pieczęć Kierownika
komórki organizacyjnej)

KIEROWNIK
Działu Nadzoru Sanitarnego

20.10.15
mgr inż. Jolanta Musiała
(data, podpis Kierownika
do spraw kontroli)

LUBUSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY
w Gorzowie Wlkp.

20.10.15
mgr inż. Dorota Karaszczuk
(data, podpis i pieczęć LPWIS)