



Koszalin, dn. 28.07.2011 r.

Znak sprawy: ZPM – 1943 / 28 S / 59/ JDz / 11

## PROTOKÓŁ kontroll sanitarnej

przeprowadzonej w dniach 27 i 28 lipca 2011r.  
przez asystenta Zespołu Państwowej Inspekcji Sanitarnej MSWiA  
na obszarze województwa zachodniopomorskiego  
Jolanę Dziemianko  
(nr upoważnienia 264)

Obiekt jest w własności Skarbu Państwa w stałym zarządzie Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Koszalinie.

### 1. Kontrolą objęto:

**Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej  
w Koszalinie  
75 – 738 Koszalin ul. Strażacka 8**

2. Kontrolę przeprowadzono w obecności – brygadier Andrzej Grodzki – z –ca Komendanta Miejskiego PSP w Koszalinie

### 3. Zakres przeprowadzonej kontroll obejmował<sup>2/</sup>:

Higiena pracy, higiena środowiska

<sup>2/</sup> rodzaj kontrolowanej problematyki (np. higiena żywienia, higiena pracy, higiena środowiska itp.)

Podstawa prawna kontroli: art. 20 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej /t.j. Dz. U. 2006 r. Nr 122, poz. 851/, art. 67 i 68 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /t.j. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071/.

**4. W trakcie przeprowadzonej kontroli sanitarnej stwierdzono następujący stan faktyczny<sup>3/</sup>:**

1) **Załącznik Nr 1** - arkusz oceny stanu sanitarnego obiektów o przeznaczeniu administracyjno-biurowym *HS/HP/DP – 1/09*, w którym zawarto uchybienia:

Ad. pkt. 3 – ściany i sufity o powierzchniach zużytych, zniszczonych - wymagają odnowienia na ciągach komunikacyjnych na drugiej i trzeciej kondygnacji.

2) **Załącznik Nr 2** - arkusz oceny stanu sanitarnego obiektu Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej *HS/HP/DP – 10/09*, w którym nie zawarto uchybień.

**Ponadto ustalono:**

**Zatrudnienie** – ogółem 88 osób, w tym 81 funkcjonariuszy i 7 osób cywilnych:

- praca w systemie jednozmianowym (8-godzinnym) – 17 funkcjonariuszy i 7 pracowników cywilnych;
- w systemie czterozmianowym, 12-godzinnym – 6 funkcjonariuszy pełni służbę w MSK;
- w systemie trzyzmianowym, 24-godzinnym - 58 funkcjonariuszy Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej Nr 2.

**Dokumentacja zakładu:**

**Przeprowadzono kontrolę stanu higieniczno-sanitarnego pomieszczeń pracy i służby oraz pomieszczeń higieniczno-sanitarnych, pomocniczych i magazynowych:**

- Źródłem zaopatrzenia w wodę do spożycia przez ludzi jest wodociąg sieciowy publiczny w Koszalinie. Nieczystości płynne odprowadzane są do sieci kanalizacji ogólnodostępnej. Przedłożono do wglądu umowę nr 192/1A/02/2007 zawartą dnia 12.02.2007 r. z Spółką z o. o. Miejskie Wodociągi i Kanalizacja z siedzibą w Koszalinie ul. Wojska Polskiego 14, zawarta na czas nieoznaczony.
- Odpady stałe komunalne wywożone zgodnie z zawartą dnia 01.04.2011 z Przedsiębiorstwem Gospodarki Komunalnej spółka z o. o. umową na czas określony do dnia 31. 03. 2014 r.
- Protokół z dokonania kontroli i sprawdzenia przewodów kominowych spaliniowych i wentylacyjnych nr 117/2011 z dnia 30.06.2011 r. przez Zakład Kominarski Bartosz Gramczewski ul. Konstytucji 3 Maja 9/5 w Koszalinie. W wyniku kontroli stwierdzono, iż objęte kontrolą przewody kominowe oraz elementy urządzeń kominowych odpowiadają przepisom. Wykonane konstrukcje i elementy mieszczą się w Obowiązujących normach.
- Odpady niebezpieczne między innymi takie jak: świetlówki, akumulatory, tonery, oleje silnikowe, wymieniane są w punkcie sprzedaży danych produktów na nowe lub przekazywane kartą odpadów niebezpiecznych do uprawnionej firmy.

**Budynek administracyjno – garażowy:**

<sup>3/</sup> w przypadku wykorzystywania arkuszy ocen stanu sanitarnego wpisuje się jako załączniki poszczególne arkusze z podaniem tytułu arkusza, a w przypadku nie wykorzystywania arkusza opisuje się szczegółowo stwierdzony stan faktyczny wraz z porównaniem do stanu normatywnego (przepisy prawne), a w przypadku niezgodności ze stanem normatywnym – wymienia się konkretny przepis prawny, który został naruszony.

- **Pomieszczenie archiwum** – zlokalizowane na pierwszej kondygnacji budynku stan sanitarno – higieniczny nie uległ zmianie i został opisany dnia 28.07.2010 r. w protokole nr ZPM – 1943/28S/51/JDz/10
- **Pomieszczenia biurowe** – w grudniu 2010 r. zakończono remont pomieszczeń biurowych zlokalizowanych na trzeciej kondygnacji budynku, pomieszczenia wyposażono w meble biurowe, zapewniono oświetlenie dzienne i sztuczne fluorescencyjne, podłogi równe, nieśliskie i łatwe do utrzymania w czystości, ściany gładkie, bez widocznych zacieków oraz ich skutków. Stanowiska obsługi komputerów wyposażono w ergonomiczne miejsca siedzące. Monitory ustawione są w sposób zabezpieczający pracowników przed działaniem promieniowania elektromagnetycznego. Zapewniono urządzenia zabezpieczające przed nadmiernym operowaniem promieni słonecznych padających na stanowisko pracy. Stan higieniczno-sanitarny pomieszczeń bez zastrzeżeń.
- **Miejskie Stanowisko Kierowania** – zlokalizowane jest na drugiej kondygnacji budynku, posiada: równe, nieśliskie i łatwe do utrzymania w czystości powierzchnie podłóg, ściany bez widocznych zacieków, powłoki malarskie czyste, odnowione, oświetlenie dzienne i sztuczne. Ograniczono nasłonecznienie przez okna oraz olśnienie odbiciowe od ekranu monitora przez instalowanie żaluzji na oknach. Zmiany robocze funkcjonariuszy 12-godzinne, 6 funkcjonariuszy ogółem, na jednej zmianie dwóch lub jeden funkcjonariusz w oparciu o zatwierdzony grafik służb.
- **Dwie świetlice** - pomieszczenia zlokalizowano na drugiej i trzeciej kondygnacji wyposażono w: oświetlenie elektryczne i naturalne, stoły z krzesłami. Podłogi i ściany o powierzchniach łatwych do utrzymania w czystości.
- **Sypialnie** – 4 sypialnie dla funkcjonariuszy podziału bojowego (4 - osobowe). Sypialnie wyposażono w tapczany i szafki do indywidualnego przechowywania bielizny pościelowej. Podłogi i ściany o powierzchniach łatwych do utrzymania w czystości. Okna z możliwością uchylania pionowego. Meble w stanie pełnej używalności. Stan higieniczno-sanitarny pomieszczeń bez zastrzeżeń.
- **Jadalnia z aneksem kuchennych dla funkcjonariuszy podziału bojowego** - każdy funkcjonariusz ma możliwość podgrzania i spożycia posiłków własnych. Pomieszczenie wyposażone w typowe meble kuchenne, szafki do indywidualnego przechowywania artykułów spożywczych, zlewozmywak 2-komorowy z dopływem wody bieżącej zimnej i ciepłej, w którym wydzielono jedną komorę do mycia rąk drugą do mycia naczyń stołowych, kuchenkę, kuchenkę mikrofalową, lodówkę, zapewniono wentylację grawitacyjną. Ściany wyłożono płytkami glazury, podłogę terakotą i panelami podłogowymi – powierzchnie zmywalne, umożliwiające przeprowadzenia zabiegów mycia i dezynfekcji. Stan higieniczno-sanitarny pomieszczenia, urządzeń i sprzętu bez zastrzeżeń.
- **Pomieszczenia higieniczno – sanitarne dla funkcjonariuszy podziału bojowego** – zlokalizowane na pierwszej kondygnacji budynku:
  - a) **Pomieszczenie umywalni** wyposażono w kabiny natryskowe, umywalki i kabiny ustępowe, powierzchnie ścian wyłożono glazurą, podłogę wyłożono terakotą – powierzchnie zmywalne, nienasiąkliwe umożliwiające przeprowadzenia zabiegów dezynfekcyjnych, zapewniono środki higieniczne tj. ręczniki jednorazowego użycia, mydło w płynie, zapewniono wentylację grawitacyjną oraz bieżącą ciepłą i zimną wodę.
  - b) **Pomieszczenia ustępów** wyposażono w pisuary, kabiny ustępowe i umywalki do mycia rąk powierzchnie ścian wyłożono glazurą, podłogę wyłożono terakotą – powierzchnie zmywalne, nienasiąkliwe umożliwiające przeprowadzenia za-

biegów dezynfekcyjnych, zapewniono środki higieniczne tj. ręczniki jednorazowego użycia, mydło w płynie, zapewniono wentylację grawitacyjną oraz bieżącą ciepłą i zimną wodę

- c) **Pomieszczenie prania i suszenia odzieży bojowej** - pomieszczenie zlokalizowano w budynku warsztatowym Sekcji Zaplecza Technicznego na pierwszej kondygnacji budynku wyposażono w profesjonalny sprzęt do prania i suszenia odzieży. Odzież bojowa prana jest z innych powiatów JRG.
- **Garaże na samochody** – w garażu znajdują się boksy na samochody bojowe m.in. ratowniczo-gaśnicze średnie i ciężkie, ratownictwa drogowego, kwatermistrzowski, cysterna, podnośnik hydrauliczny. W garażu utrzymany ład i porządek na stanowiskach. Stanowiska pojazdów i sprzęt oraz poduszka amortyzacyjna ze ślizgu oznakowane są na powierzchni posadzki prawidłowo, powierzchnie ścian zgodne z wymaganiami, nie ma widocznych śladów wilgoci, czyste, podłoga równa, nieśliska, zapewniono wentylację grawitacyjną. Zachowany ład i porządek. W garażach znajdują się boksy garażowe na samochody pożarnicze, ratowniczo – gaśnicze, samochody operacyjno-rozpoznawcze. Progi, schody, granice stanowisk pojazdów i poduszka amortyzacyjna ze ślizgu oznakowane prawidłowo. Wydzielono miejsce do czasowego przechowywania odzieży bojowej funkcjonariuszy.
  - **Budynek garażowo – magazynowy** – budynek wolnostojący, po modernizacji w roku 2009 - na drugiej kondygnacji znajdują się pomieszczenia higieniczno – sanitarnych, w skład których wchodzi pomieszczenia: szatni, przebieralni, umywalnia wyposażona w trzy kabiny natryskowe i trzy umywalki oraz kabina ustępowa oraz pomieszczenie ustępu. W pomieszczeniach zapewniono wentylację mechaniczną, ściany i podłogi o powierzchniach zmywalnych (glazura i terakota), woda bieżąca zimna i ciepła. Zamówiono indywidualne szafki z miejscami siedzącymi na odzież koszarową, bojową i własną. Na I kondygnacji znajdują się 6 boksów garażowych wyposażone w wentylację mechaniczną wyciągową, w których znajdują się samochody służbowe specjalistyczne, które są rzadko używane. Część magazynowa wyposażona w wentylację grawitacyjną składa się z podręcznego magazynu JRG, którym znajduje się sprzęt JRG, który nie jest na samochodach, druga część magazynowa Komendy, w której znajdują się części zamienne, sorbenty, dyspergenty, magazyn mundurowy, magazyn techniczny, magazyn łączności.
  - **Budynek warsztatowy** składa się z następujących pomieszczeń:
    - a) **3 pokoje gościnne** – z pełnym węzłem higieniczno-sanitarnym i aneksem kuchennym; stan higieniczno sanitarny bez zastrzeżeń.
    - b) **Pomieszczenia warsztatu obsługi samochodów** to pomieszczenie ślusarni, hala napraw samochodów z dwoma podnośnikami, pomieszczenie wyposażone w dwa kanały najazdowe, dwa pomieszczenia narzędziowni. Pomieszczenia warsztatowe wykorzystywane są w ramach obsługi codziennej - praca jest wykonywana doraźnie, w zależności od potrzeb), pomieszczenia warsztatowe do wykonywania bieżących prac konserwacyjnych ( praca jest wykonywana doraźnie, w zależności od potrzeb). W pomieszczeniach zapewniono wentylację mechaniczną. Pojazdy serwisowane i naprawiane są w u podmiotów zewnętrznych.
    - c) **Warsztat łączności** - dwa pomieszczenia warsztatowe wyposażone w stały naprawczy i przyrządy pomiarowe do diagnostyki radiotelefonów, zlewozmywak jednokomorowy, zapewniono wentylację grawitacyjną, wykonuje się czynności naprawy sprzętu na miejscu i w terenie przez jedną osobę cywilną.

- d) **Warsztat sprzętu ochrony dróg oddechowych** składający się z pomieszczenia do naprawy aparatów oddechowych wyposażone w myjkę ultradźwiękową do mycia masek, stanowisko do napełniania butli sprężonym powietrzem, suszarka do masek, testery do aparatów „sztuczne płuca”, w pomieszczeniu zapewniono wentylację grawitacyjną oraz zlewozmywak dwukomorowy.
- Z pomieszczenia tego jest wejście do pomieszczenia, w którym funkcjonariusz ma możliwość spożycia posiłków.
  - Warsztat mechaniczny wyposażony w urządzenia tj. tokarkę, szlifierkę i stoły warsztatowe. Zapewniono wentylację grawitacyjną.
  - Sprężarkownie wyposażony w dwa kompresory czerpania powietrza, zapewniono wentylację mechaniczną.
  - Dwa pomieszczenia tlenowni, w których znajdują się urządzenia do przetwarzania tlenów, z butli o pojemności 40 l/150 Bar do butli 2,7 l/200 Bar, jest to tlen medyczny posiadający atest, na suficie nieszczelne świetliki, z miejscowymi zaciekami na suficie.
  - Pomieszczenie do mycia i suszenia ubrań gazoszczelnych, wyposażone w wannę z zaworem odcinającym wodę w przypadku jej skażenia, która jest przepompowywana do beczek przeznaczonych na ten cel, odbierane przez specjalistyczną firmę, zapewniono wentylację mechaniczną. Do prania i dezynfekcji stosuje się proszek piorąco – dezynfekujący Eltra.
- e) **Pomieszczenia higieniczno – sanitarne**, są to pomieszczenia:
- ustępu,
  - pomieszczenie do spożywania posiłków,
  - pomieszczenie z funkcją prania odzieży bojowej i koszarowej oraz pościeli wyposażone w pralnicę i suszarkę. Urządzenia te są posiadają automatyczny system dozujący środki piorące i monitoring parametrów procesów prania i dezynfekcji. Zapewniono wentylację grawitacyjną. Każdy funkcjonariusz pościel oraz odzież bojową i koszarową oddaje do prania i suszenia w wydzielonym pomieszczeniu pralni. Pomieszczenie wyposażone w urządzenia: 1 pralnicę i 1 suszarkę. Urządzenia te są posiadają automatyczny system dozujące środki piorące i monitoring parametrów procesów prania i dezynfekcji. Zapewniono wentylację grawitacyjną, powierzchnie ścian, co najmniej do wysokości 2m pokryte są materiałami gładkimi, nie nasiąkliwymi i odpornymi na działanie wilgoci (glazura), przy wejściu do pomieszczenia na ścianie ubytki w glazurze, podłogi pokryte terakotą, przy wejściu ubytki z terakocie - powierzchnie trudno zmywalne. Wyposażone w umywalkę do mycia rąk z wodą bieżącą zimną i ciepłą, w celu zapewnienia higienicznych warunków pracy dla osób obsługujących urządzenia pralnice i suszące. Zapewniono instrukcje BHP w widocznych miejscach przy urządzeniach.
  - **Ciągi komunikacyjne** – podłogi i stopnie schodów wyłożone płytkami terakoty, ściany bez zawilgoceń, progi oznakowane prawidłowo.
  - **Nawierzchnia placów na terenie działki** – teren ogrodzony, utrzymany czysto, nawierzchnia utwardzona ze śladami zużycia elementów polbruku.

- W pomieszczeniach i na terenie jednostki ratowniczo-gaśniczej zainstalowany jest system alarmowo-informacyjny.
- Strażacy JRG są przeszkoleni w zakresie pierwszej pomocy i posiadają ważne zaświadczenie o ukończeniu takiego szkolenia.
- **OCENA RYZYKA ZAWODOWEGO:**

Pracodawca prowadzi dokumentację oceny ryzyka zawodowego, która została opracowana przy zastosowaniu metody trójstopniowej wg PN – N – 18002 z uwzględnieniem środków ochrony indywidualnej, które redukują zagrożenie.

Ocena ryzyka zawodowego opracowana została dla stanowisk strażaka – ratownik funkcjonariuszy i pracowników administracyjno – biurowych. Czynniki szkodliwe i niebezpieczne występujące na stanowiskach pracy uwzględniają czynniki fizyczne, chemiczne, biologiczne i psychofizyczne.

Przy ocenie wyodrębniono dwa etapy procesu oceny ryzyka zawodowego tj. analiza ryzyka i wyznaczenie dopuszczalnego ryzyka. Analiza ryzyka zawodowego obejmuje zebranie informacji potrzebnych do oceny ryzyka zawodowego i identyfikację zagrożeń oraz szacowanie ryzyka.

**Ocena ryzyka zawodowego opracowana dla stanowisk:**

- strażaka pełniącego służbę w zmianowym rozkładzie czasu służby,
- strażaka pełniącego służbę w codziennym rozkładzie czasu służby, będącego w dyspozycji operacyjnej i pełniącego funkcje dowódcze
- starszy inspektor w korpusie służby cywilnej oraz strażak pełniący służbę w codziennym rozkładzie czasu służby nie biorący udziału w działaniach ratowniczo-gaśniczych
- pracownik gospodarczy.

**Ocena ryzyka zawodowego uwzględnia narażenie na niebezpieczne czynniki biologiczne:**

- **grupy 3:** wirusy zapalenia wątroby typ B, C, Ludzki wirus upośledzenia odporności HIV,
- **grupy 2:** bakterie wirusy, pasożyty, grzyby.

Pracodawca prowadzi rejestr prac narażających pracowników na działanie szkodliwego czynnika biologicznego zakwalifikowanego do grupy 3 w formie rejestru, uwzględniającego w szczególności informacje dotyczące:

- stanowiska
- rodzaju prac narażających z wyszczególnieniem wykazu czynności, podczas których pracownik jest lub może być narażony na działanie szkodliwych czynników biologicznych,
- nazwy szkodliwego czynnika biologicznego, z podaniem ich klasyfikacji
- szczepień

Pracodawca prowadzi rejestr pracowników narażonych na działanie szkodliwych czynników biologicznych zakwalifikowanych do grupy 3 zagrożenia, w formie księgi rejestrowej, uwzględniając w szczególności informacje dotyczące:

- grupy zawodowej
- rodzaju wykonywanej pracy,
- stopnia zagrożenia spowodowanego działaniem szkodliwego czynnika biologicznego,
- awarii i wypadków związanych z narażeniem na działanie szkodliwego czynnika,

- wyniku przeprowadzonej oceny ryzyka z podaniem nazwy szkodliwego czynnika biologicznego i grupy zagrożenia - **grupy 3**: wirusy zapalenia wątroby typ B, C, Ludzki wirus upośledzenia odporności HIV, **grupy 2**: bakterie wirusy, pasożyty, grzyby - na stanowiskach: komendant, z – ca komendanta, dowódcy i z – cy JRG, sekretarka (archiwistka), dowódcy zmian, dowódca zastępu, starszy ratownik – kierowca, starszy ratownik, operator sprzętu specjalnego, ratownik kierowca, młodszy ratownik, wydział ds. kwater. — technicznych,
- liczby pracowników narażonych na działanie szkodliwego czynnika biologicznego to 104 mężczyzn i 2 kobiety.
- Imienny wykaz osób biorących udział w działaniach ratowniczo – gaśniczych oraz osób na zajmowanych stanowiskach, na których są potencjalnie narażone na czynniki biologiczne.

Protokół niniejszy został sporządzony w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po odczytaniu i omówieniu zostały podpisane.

#### **5. Stwierdzono następujące nieprawidłowości, które stanowią naruszenie niżej wymienionych przepisów:**

Ad. pkt. 5.1 - W pomieszczeniu tlenowi na suficie nieszczelne świetliki, z miejscowymi zaciekami na suficie, co stanowi niedopełnienie obowiązku wynikającego z § 315 R - 1

Ad. pkt. 5.2 – W pomieszczeniu z funkcją prania odzieży bojowej i koszarowej oraz pościeli, przy wejściu do pomieszczenia na ścianie ubytki w glazurze - powierzchnie trudno zmywalne. § 2. 1. R

Ad. pkt. 5.3 - W pomieszczeniu z funkcją prania odzieży bojowej i koszarowej oraz pościeli, przy wejściu na posadzce ubytki z terakocie - powierzchnie trudno zmywalne. § 2. 1. R

*R - Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jednolity: Dz. U. 2003 r. Nr 169 poz. 1650 z późn. zm.)*

*R - 1 Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. (Dz. U. Nr 75, poz. 690 z późn. zm.)*

#### **6. Odpowiedzialny(a)<sup>4/</sup>:**

**Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Koszalinie** podał(a) następujące wyjaśnienia, co do przyczyn stwierdzonego stanu faktycznego, możliwości i terminu usunięcia nieprawidłowości:

W obecnej chwili przygotowywane są dokumenty do termomodernizacji obiektów KM PSP przy ul. Strażackiej 8 (wykonano audyty energetyczne i przygotowywana jest dokumentacja remontowa), gdyż w krótkim okresie ma zostać uruchomiony program termomodernizacji obiektów PSP. Wszelkie naprawy są zminimalizowane do bezwzględnie koniecznych z uwagi na zachowanie zasady gospodarności przy wydatkowaniu środków publicznych. Według pozyskanych informacji termomodernizacja ma wykonana w roku 2012.

<sup>4/</sup> może być wpisana osoba upoważniona

<sup>5/</sup> wpisuje się wyłącznie w przypadku gdy nie będzie sporządzane wystąpienie pokontrolne

<sup>6/</sup> niepotrzebne skreślić

**7. Stwierdzone nieprawidłowości należy usunąć w terminie<sup>5/</sup>:**

Ad. pkt. 5.1 – do dnia 31.12.2012.

Ad. pkt. 5.2 – do dnia 31.12.2012.

Ad. pkt. 5.3 – do dnia 31.12.2012.

**8. Próbki - /nie/ pobrano<sup>6/</sup>: protokół pobrania próbek .....**

**9. Odpowiedzialnym za usunięcie uchybień sanitarno-higienicznych jest:**  
Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Koszalinie

**10. Podpisy:**

- 1.osoby odpowiedzialnej - ..... *[Podpis]* .....  
2.osób upoważnionych - .....  
3.świadków kontroli - .....

**11. Odmowa podpisu z powodu<sup>6/</sup> - nie odmówiono**

**12. Niniejszy protokół stanowi potwierdzenie zawiadomienia strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w rozumieniu art. 61 § 4.Kodeksu postępowania administracyjnego/niniejszy protokół kończy postępowanie administracyjne w ramach przeprowadzonej kontroli<sup>7/</sup>**

**13. Dane zawarte w niniejszym protokole stanowią informację publiczną i mogą podlegać udostępnieniu na zasadach określonych ustawą z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej /Dz. U. Nr 112, poz. 1198 z późn. zm./**

**14. POUCZENIE**

**Kierownik jednostki/osoba upoważniona w terminie 7 dni od daty doręczenia (stempel kancelarii lub data na pokwitowaniu) niniejszego protokołu może zgłosić zastrzeżenia do ustaleń stanu faktycznego.**

ASYSTENT  
Zespołu Państwowej Inspekcji Sanitarnej MSWiA  
na obszarze województwa zachodniopomorskiego  
.....  
/pieczęć, stanowisko, imię i nazwisko kontrolera sporządzającego protokół/  
*mgr Józanta Dębska*

Znak sprawy: ZPM-1943/28 S/ 59 /JDz/11

Koszalin, dn. 28.07.2011 r.

**POTWIERDZENIE ODBIORU**

Protokół kontroli sanitarnej nr jw przeprowadzonej w dniach 27 i 28.07.2011 r. otrzymałem dnia 28.07.2011 r.

.....  
PCC KOMENDANTA MIEJSKIEGO  
*[Podpis]*  
bryg. m. *[Podpis]* Grodzki  
.....  
/pieczęć i podpis odbierającego/