

Pieczęć państwowego inspektora sanitarnego

## PROTOKÓŁ KONTROLI SANITARNEJ

Nr 1710/08

Malb. 25.02.2008  
(Miejscowość i data)

Przeprowadzonej przez upoważnionego (-ych) pracownika (-ów) Wojciech Stacji Sanitarno -  
Epidemiologicznej w Malborku, Towarowa, Szpitalny - 17 awartek

Wojciech  
17.02.2008  
(imię i nazwisko, stanowisko służbowe, nr upoważnienia do czynności kontrolnych)

Kontrolę przeprowadzono na podstawie art. 4 i art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2006r. Nr 122, poz. 851, z późn. zm.), w związku art. 67 § 1 oraz art. 68 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. nr 98, poz. 1071, z późn. zm.).

Sposób przeprowadzania kontroli określa Procedura Kontroli PK/NB/01.

### CZĘŚĆ I – INFORMACJE DOTYCZĄCE KONTROLOWANEGO ZAKŁADU/ OBIEKTU

1. Zakład/obiekt kontrolowany:

Stacja, ul. Towarowa, Malbork

(pełna nazwa)

ul. Towarowa 200, Malbork, tel. 76 77 10 551

(adres)

NIP 573 097 21 23 REGON/PESEL 172622659

2. Kierujący zakładem/obiektem kontrolowanym:

Wojciech

(imię i nazwisko, stanowisko)

3. Przedstawiciel zakładu/obektu kontrolowanego:

Wojciech

(imię i nazwisko, stanowisko)

(osoby przywołane przez strony na świadka dokonanych czynności kontrolnych)

4. Informacje dotyczące będącego w toku postępowania administracyjnego i/lub egzekucyjnego bądź udzielonych zaleceń:

## CZĘŚĆ II – PRZEPROWADZENIE KONTROLI

1. Zakres przedmiotowy kontroli: *Zagospodarowanie i og. warunki*

2. Wyposażenie użyte podczas kontroli: *nie używane*

3. Integralną częścią protokołu są załączniki: *122 2 F/146/146/121/121/144*

(symbol załącznika (-ów))

4. Nieprawidłowości stwierdzone podczas kontroli stanowią naruszenie następujących przepisów:

*nie stwierdzono*

(przepisy)

## CZĘŚĆ III – USTALENIA POKONTROLNE

1. W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami sanitarno-technicznymi ustalono następujące terminy ich usunięcia: *nie ustalono*

2. W książce kontroli sanitarnej i książce kontroli\* dokonano wpisu oraz wydano doraźne zalecenia, dotyczące usunięcia bieżących uchybień wymienionych w: *nie ustalono*

(wymienić punkty i numer załącznika)

Pieczęć państwowego inspektora sanitarnego

Załącznik do protokołu kontroli sanitarnej Nr 171/15/09 z dnia 25.06.2009  
**Ocena stanu sanitarnego urządzenia wodociągowego opartego na jednym ujęciu wody**

T- tak; N- nie; ND- nie dotyczy /właściwie zakreślić/

1. Rodzaj urządzenia: do zbiorowego zaopatrzenia w wodę, studnia publiczna, indywidualne ujęcie wody do celów /właściwie zakreślić/.....
2. Adres urządzenia wodociągowego ul. Młodych 31 Malbork.....
3. Lokalizacja ujęcia wody ul. Młodych 31 Malbork.....
  - 3.1. Strefa ochrony bezpośredniej:
    - 3.1.1. wyznaczona /zagospodarowana /zamykana /właściwie zakreślić/  T  N
    - 3.2. Obecność źródeł zanieczyszczeń, mogących wpływać na pogorszenie jakości wody z uwzględnieniem topografii terenu i odległości od ujęcia (np. śmietniki, szamba, pola uprawne, inne)  T  N
4. Stan sanitarno-techniczny ujęć wody
  - 4.1. rodzaj zabezpieczenia ujęcia rodzaj niekła zamykana za pomocą  T  N
  - 4.2 wentylacja ujęcia. - zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwie zakreślić/  T  N
5. Dezynfekcja wody  T  N
  - 5.1. stała, okresowa, wg zaleceń /właściwie zakreślić/
6. Urządzenia do gromadzenia wody  T  N
  - 6.1. studnia zbiorcza  T  N
  - 6.2. zbiornik terenowy, wieżowy /właściwie zakreślić/  T  N  ND
    - 6.2.1. włazy uszczelnione  T  N
    - 6.2.2. wentylacja zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwie zakreślić/  T  N
    - 6.2.3. dezynfekcja komory zbiornika jest prowadzona (częstotliwość).....  T  N  ND
    - 6.2.4. obsypka, schody w stanie /dobrym /złym /właściwie zakreślić/  T  N  ND
7. Aktualne dane dotyczące wodociągu:

- 7.1. produkcja wody... 232325 .....m<sup>3</sup>/d,
- 7.2. wg ostatniego badania woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia  T  N
- 7.3. przyczyna kwestionowania jakości wody brak.....  
.....
- 7.4. ilość odbiorców 1200.....
- 7.5. długości sieci – bez przyłączy w km 1,9 (z przyłączy) 1,25 (bez przyłączy).....
- 7.6. rodzaj materiału, z którego jest wykonana sieć żelazo: 52,6 km; stal: 16,1 km  
PCV: 5,1 km; PE 100: 1,8 km; PP: 3,2 km.....
- 7.7. braki wody występują / jak często.....  T  N
- 7.8. pozwolenie wodno-prawne, ważne do 12.04.2008.....  T  N
- 7.9. obsługiwane miejscowości ile 3..... jakie Wąsosz, Kowalewo  
Wąsosz, Lita.....
8. Dokumentacja zdrowotna pracowników jest aktualna  T  N
9. Apteczka pierwszej pomocy medycznej jest zapewniona.  T  N
10. Inne uwagi kontrolującego / Opis stwierdzonych nieprawidłowości /właściwie zakreślić/  
.....  
.....  
.....

DYREKTOR  
ds. TECHNICZNYCH

[Podpis]  
mgr inż. Dariusz Modzelewski

(podpis osoby kontrolowanej)

MŁODSZY ASYSTENT  
SEKCJI HIGIENY KOMUNALNEJ

PSSE w. Malborku

[Podpis]  
(podpis osoby kontrolującej)

Jarostaw Święcicki

Pieczęć państwowego inspektora sanitarnego

Załącznik do protokołu kontroli sanitarnej Nr 17/12/09 z dnia 25.01.2009  
Ocena stanu sanitarnego urządzenia wodociągowego opartego na jednym ujęciu wody

T- tak; N- nie; ND- nie dotyczy /właściwe zakreślić/

1. Rodzaj urządzenia: do zbiorowego zaopatrzenia w wodę, studnia publiczna, indywidualne ujęcie wody do celów /właściwe zakreślić/ całkowicie
2. Adres urządzenia wodociągowego 1. Gromadzki Rynek
3. Lokalizacja ujęcia wody 1. Gromadzki Rynek
  - 3.1. Strefa ochrony bezpośredniej:
    - 3.1.1. wyznaczona / zagospodarowana / zamykana /właściwe zakreślić/ T N
    - 3.2. Obecność źródeł zanieczyszczeń, mogących wpływać na pogorszenie jakości wody z uwzględnieniem topografii terenu i odległości od ujęcia (np. śmietniki, szamba, pola uprawne, inne) T N
4. Stan sanitarno-techniczny ujęć wody
  - 4.1. rodzaj zabezpieczenia ujęcia złoty siatek zamykany w kłodzi  
wentylacja nadobu
  - 4.2 wentylacja ujęcia. - zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwe zakreślić/ T N
5. Dezynfekcja wody T N
  - 5.1. stała, okresowa, wg zaleceń /właściwe zakreślić/
6. Urządzenia do gromadzenia wody T N
  - 6.1. studnia zbiorcza T N
  - 6.2. zbiornik terenowy, wieżowy /właściwe zakreślić/ T N ND
    - 6.2.1. włazy uszczelnione T N
    - 6.2.2. wentylacja zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwe zakreślić/ T N
    - 6.2.3. dezynfekcja komory zbiornika jest prowadzona (częstotliwość) T N ND
    - 6.2.4. obsypka, schody w stanie /dobrym /złym /właściwe zakreślić/ T N ND
7. Aktualne dane dotyczące wodociągu:

7.1. produkcja wody 737325.....m<sup>3</sup>/d,

7.2. wg ostatniego badania woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia

T N

7.3. przyczyna kwestionowania jakości wody flakty, lornax.....

7.4. ilość odbiorców 40000.....

7.5. długości sieci – bez przyłączy w km. 142,2 (z przyłączy) 125,9 bez przyłączy.....

7.6. rodzaj materiału, z którego jest wykonana sieć PE 100 S2 DR 161-16,1mm  
PE 100 S2 DR 161-16,1mm PE 100 S2 DR 161-16,1mm PE 100 S2 DR 161-16,1mm.....

7.7. braki wody występują / jak często.....

T N

7.8. pozwolenie wodno-prawne, ważne do 19/06/2019.....

T N

7.9. obsługiwane miejscowości ile 3..... jakie 100% wsi.....

8. Dokumentacja zdrowotna pracowników jest aktualna

T N

9. Apteczka pierwszej pomocy medycznej jest zapewniona.

T N

10. Inne uwagi kontrolującego / Opis stwierdzonych nieprawidłowości /właściwe zakreślić/  
.....  
.....  
.....

DYREKTOR  
ds. TECHNICZNYCH

*(podpis)*  
mgr inż. Dariusz Modzelewski

(podpis osoby kontrolowanej)

MŁODSZY ASYSTENT  
SEKCJI HIGIENY KOMUNALNEJ  
PSE w Malborku

*(podpis)*  
(podpis osoby kontrolującej)  
Jarosław Święcki

Pieczęć państwowego inspektora sanitarnego

Załącznik do protokołu kontroli sanitarnej Nr 13/11/13 z dnia 23.10.2013  
**Ocena stanu sanitarnego urządzenia wodociągowego opartego na jednym ujęciu wody**

T- tak; N- nie; ND- nie dotyczy /właściwe zakreślić/

1. Rodzaj urządzenia: do zbiorowego zaopatrzenia w wodę, studnia publiczna, indywidualne ujęcie wody do celów /właściwe zakreślić/.....
2. Adres urządzenia wodociągowego ul. Żmigalskiej 106/107.....
3. Lokalizacja ujęcia wody ul. Żmigalskiej 106/107.....
- 3.1. Strefa ochrony bezpośredniej:
- 3.1.1. wyznaczona /zagospodarowana / zamykana /właściwe zakreślić/  T  N
- 3.2. Obecność źródeł zanieczyszczeń, mogących wpływać na pogorszenie jakości wody z uwzględnieniem topografii terenu i odległości od ujęcia (np. śmietniki, szamba, pola uprawne, inne)  T  N
4. Stan sanitarno-techniczny ujęć wody
- 4.1. rodzaj zabezpieczenia ujęcia siatka i daszek zamknięta i filtracja.....
- 4.2 wentylacja ujęcia. - zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwe zakreślić/  T  N
5. Dezynfekcja wody  T  N
- 5.1. stała, okresowa, wg zaleceń /właściwe zakreślić/
6. Urządzenia do gromadzenia wody  T  N
- 6.1. studnia zbiorcza  T  N
- 6.2. zbiornik terenowy, wieżowy /właściwe zakreślić/  T  N  ND
- 6.2.1. włązy uszczelnione  T  N
- 6.2.2. wentylacja zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwe zakreślić/  T  N
- 6.2.3. dezynfekcja komory zbiornika jest prowadzona (częstotliwość).....  T  N  ND
- 6.2.4. obsypka, schody w stanie /dobrym /złym /właściwe zakreślić/  T  N  ND
7. Aktualne dane dotyczące wodociągu:

- 7.1. produkcja wody 732825 .....m<sup>3</sup>/d,
- 7.2. wg ostatniego badania woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia  T  N
- 7.3. przyczyna kwestionowania jakości wody brak .....
- 7.4. ilość odbiorców 40000 .....
- 7.5. długości sieci – bez przyłączy w km. 142 (z przyłącza) 1054 (bez przyłącza) .....
- 7.6. rodzaj materiału, z którego jest wykonana sieć 2000 526 km PE 16,1 km  
16-6,1 km PCV 3,1 km PE-113 km PC-32 km .....
- 7.7. braki wody występują / jak często .....  T  N
- 7.8. pozwolenie wodno-prawne, ważne do 18.06.2012 .....  T  N
- 7.9. obsługiwane miejscowości ile .....? jakie Górczka Górczka  
K.owa 1,5 km .....
8. Dokumentacja zdrowotna pracowników jest aktualna  T  N
9. Apteczka pierwszej pomocy medycznej jest zapewniona.  T  N
10. Inne uwagi kontrolującego / Opis stwierdzonych nieprawidłowości /właściwe zakreślić/

DYREKTOR  
ds. TECHNICZNYCH

*Dariusz Modzelewski*  
mgr inż. Dariusz Modzelewski

(podpis osoby kontrolowanej)

MŁODSZY ASYSTENT  
SEKCJI HIGIENY KOMUNALNEJ  
PSSE w Malborku

*[Podpis]*  
(podpis osoby kontrolującej)



Pieczęć państwowego inspektora sanitarnego

Załącznik do protokołu kontroli sanitarnej Nr 1717/13 z dnia 25. lutego 2007  
**Ocena stanu sanitarnego urządzenia wodociągowego opartego na jednym ujęciu wody**

T- tak; N- nie; ND- nie dotyczy /właściwe zakreślić/

1. Rodzaj urządzenia: do zbiorowego zaopatrzenia w wodę, studnia publiczna, indywidualne ujęcie wody do celów /właściwe zakreślić/.....
2. Adres urządzenia wodociągowego ul. Zastawna 140.....
3. Lokalizacja ujęcia wody ul. Zastawna 140.....
  - 3.1. Strefa ochrony bezpośredniej:
    - 3.1.1. wyznaczona / zagospodarowana / zamykana /właściwe zakreślić/ T N
    - 3.2. Obecność źródeł zanieczyszczeń, mogących wpływać na pogorszenie jakości wody z uwzględnieniem topografii terenu i odległości od ujęcia (np. śmietniki, szamba, pola uprawne, inne) T N
4. Stan sanitarno-techniczny ujęć wody
  - 4.1. rodzaj zabezpieczenia ujęcia studnia z szambem i kłosem.....
  - 4.2 wentylacja ujęcia. - zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwe zakreślić/ T N
5. Dezynfekcja wody T N
  - 5.1. stała, okresowa, wg zaleceń /właściwe zakreślić/
6. Urządzenia do gromadzenia wody T N
  - 6.1. studnia zbiorcza T N
  - 6.2. zbiornik terenowy, wieżowy /właściwe zakreślić/ T N ND
    - 6.2.1. włazy uszczelnione T N
    - 6.2.2. wentylacja zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwe zakreślić/ T N
    - 6.2.3. dezynfekcja komory zbiornika jest prowadzona (częstotliwość)..... T N ND
    - 6.2.4. obsypka, schody w stanie /dobrym /złym /właściwe zakreślić/ T N ND
7. Aktualne dane dotyczące wodociągu:

- 7.1. produkcja wody 732325 ..... m<sup>3</sup>/d,
- 7.2. wg ostatniego badania woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia T  N
- 7.3. przyczyna kwestionowania jakości wody dużo turbid .....
- 7.4. ilość odbiorców 40000 .....
- 7.5. długości sieci – bez przyłączy w km 197 (2 przyłączy) 1253 (60 przyłączy) .....
- 7.6. rodzaj materiału, z którego jest wykonana sieć 2.4.11 52.6.12 116.11m  
11.6.11m 11.6.11m 5.7km 11.6.11m 11.6.11m 11.6.11m .....
- 7.7. braki wody występują / jak często ..... T  N
- 7.8. pozwolenie wodno-prawne, ważne do 18.03.2013 ..... T  N
- 7.9. obsługiwane miejscowości ile 3 ..... jakie Wąsosz, Kąkolice  
Żarów .....
8. Dokumentacja zdrowotna pracowników jest aktualna T  N
9. Apteczka pierwszej pomocy medycznej jest zapewniona. T  N
10. Inne uwagi kontrolującego / Opis stwierdzonych nieprawidłowości /właściwe zakreślić/

D Y R E K T O R  
ds. TECHNICZNYCH

Dariusz Modzelewski  
mgr inż. Dariusz Modzelewski

(podpis osoby kontrolowanej)

MŁODSZY ASYSTENT  
SEKCJI HIGIENY KOMUNALNEJ

Jarosław Świącicki  
PSSP w Mławie

(podpis osoby kontrolującej)  
Jarosław Świącicki

Pieczęć państwowego inspektora sanitarnego

Załącznik do protokołu kontroli sanitarnej Nr 1717/103 z dnia 25 lutego 2009  
**Ocena stanu sanitarnego urządzenia wodociągowego opartego na jednym ujęciu wody**

T- tak; N- nie; ND- nie dotyczy /właściwie zakreślić/

1. Rodzaj urządzenia: do zbiorowego zaopatrzenia w wodę, studnia publiczna, indywidualne ujęcie wody do celów /właściwie zakreślić/ studnia publiczna

2. Adres urządzenia wodociągowego ul. Wolnościowa 1a Lubliniec

3. Lokalizacja ujęcia wody ul. Wolnościowa 1a Lubliniec

3.1. Strefa ochrony bezpośredniej:

3.1.1. wyznaczona / zagospodarowana / zamykana /właściwie zakreślić/

T  N

3.2. Obecność źródeł zanieczyszczeń, mogących wpływać na pogorszenie jakości wody z uwzględnieniem topografii terenu i odległości od ujęcia (np. śmietniki, szamba, pola uprawne, inne)

T  N

4. Stan sanitarno-techniczny ujęć wody

4.1. rodzaj zabezpieczenia ujęcia nie ma /właściwie zakreślić/

4.2 wentylacja ujęcia - zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwie zakreślić/

T  N

5. Dezynfekcja wody

5.1. stała, okresowa, wg zaleceń /właściwie zakreślić/

T  N

6. Urządzenia do gromadzenia wody

T  N

6.1. studnia zbiorcza

T  N

6.2. zbiornik terenowy, wieżowy /właściwie zakreślić/

T  N  ND

6.2.1. włązy uszczelnione

T  N

6.2.2. wentylacja zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwie zakreślić/

T  N

6.2.3. dezynfekcja komory zbiornika jest prowadzona (częstotliwość)

T  N  ND

6.2.4. obsypka, schody w stanie /dobrym /złym /właściwie zakreślić/

T  N  ND

7. Aktualne dane dotyczące wodociągu:

Pieczęć państwowego inspektora sanitarnego

Załącznik do protokołu kontroli sanitarnej Nr 17/13/107 z dnia 15.04.2008  
Ocena stanu sanitarnego urządzenia wodociągowego opartego na jednym ujęciu wody

T- tak; N- nie; ND- nie dotyczy /właściwe zakreślić/

1. Rodzaj urządzenia: do zbiorowego zaopatrzenia w wodę, studnia publiczna, indywidualne ujęcie  
wody do celów /właściwe zakreślić/ hydrok. st. Jura
2. Adres urządzenia wodociągowego ul. Jura Malbork
3. Lokalizacja ujęcia wody Malbork ul. Jura  
hydrok. st. Jura
- 3.1. Strefa ochrony bezpośredniej:
  - 3.1.1. wyznaczona /zagospodarowana/ zamknięta /właściwe zakreślić/ T N
  - 3.2. Obecność źródeł zanieczyszczeń, mogących wpływać na pogorszenie jakości wody z uwzględnieniem topografii terenu i odległości od ujęcia (np. śmietniki, szamba, pola uprawne, inne) T N
4. Stan sanitarno-techniczny ujęć wody
  - 4.1. rodzaj zabezpieczenia ujęcia rodzajki miedziane, zabezpieczenie ze siatki, uszczelnienie
  - 4.2 wentylacja ujęcia - zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwe zakreślić/ T N
5. Dezynfekcja wody T N
  - 5.1. stała, okresowa, wg zaleceń /właściwe zakreślić/
6. Urządzenia do gromadzenia wody T N
  - 6.1. studnia zbiorcza T N
  - 6.2. zbiornik terenowy, wieżowy /właściwe zakreślić/ T N ND
    - 6.2.1. włazy uszczelnione T N
    - 6.2.2. wentylacja zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwe zakreślić/ T N
    - 6.2.3. dezynfekcja komory zbiornika jest prowadzona (częstotliwość) T N ND
    - 6.2.4. obsypka, schody w stanie /dobrym/ złym /właściwe zakreślić/ T N ND
7. Aktualne dane dotyczące wodociągu:

- 7.1. produkcja wody 7372,25 ..... m<sup>3</sup>/d, T  N
- 7.2. wg ostatniego badania woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia
- 7.3. przyczyna kwestionowania jakości wody brak badań .....
- 7.4. ilość odbiorców 6000 .....
- 7.5. długości sieci – bez przyłączy w km 130 (z przyłączy) - 102,5 (bez przyłączy) .....
- 7.6. rodzaj materiału, z którego jest wykonana sieć żelazo 52,6 km, stal 1,6 km  
DC - 6,1 km, P.V. - 5,1 km, V.G. - 12,3 km, V.B. - 3,2 km .....
- 7.7. braki wody występują / jak często .....
- 7.8. pozwolenie wodno-prawne, ważne do 19.04.2013 .....
- 7.9. obsługiwane miejscowości ile ..... jakie kolonia Gódko  
Mała Gódko .....
8. Dokumentacja zdrowotna pracowników jest aktualna T  N
9. Apteczka pierwszej pomocy medycznej jest zapewniona T  N
10. Inne uwagi kontrolującego / Opis stwierdzonych nieprawidłowości /właściwe zakresić/
- .....
- .....
- .....

D Y R E K T O R  
ds. TECHNICZNYCH

mgr. Inż. Dariusz Madzelewski .....

(podpis osoby kontrolowanej)

MŁODSZY ASYSTENT  
SEKCJI HIGIENY KOMUNALNEJ  
PSSE w Małoporku

(podpis osoby kontrolującej)

Pieczęć państwowego inspektora sanitarnego

Załącznik do protokołu kontroli sanitarnej Nr 1719/13 z dnia 25.10.2011  
**Ocena stanu sanitarnego urządzenia wodociągowego opartego na jednym ujęciu wody**

T- tak; N- nie; ND- nie dotyczy /właściwe zakreślić/

1. Rodzaj urządzenia: do zbiorowego zaopatrzenia w wodę, studnia publiczna, indywidualne ujęcie wody do celów /właściwe zakreślić/.....
2. Adres urządzenia wodociągowego.....  
.....
3. Lokalizacja ujęcia wody Stacja Wodociągowa Zesp. W. Kotakowski  
.....
- 3.1. Strefa ochrony bezpośredniej:
- 3.1.1. wyznaczona / zagospodarowana / zamykana /właściwe zakreślić/ (T) N
- 3.2. Obecność źródeł zanieczyszczeń, mogących wpływać na pogorszenie jakości wody z uwzględnieniem topografii terenu i odległości od ujęcia (np. śmietniki, szamba, pola uprawne, inne) T (N)  
.....  
.....
4. Stan sanitarno-techniczny ujęć wody
- 4.1. rodzaj zabezpieczenia ujęcia budzik, młyn, żądki, wiatrak, wlotnik  
.....
- 4.2 wentylacja ujęcia. - zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwe zakreślić/ (T) N  
.....
5. Dezynfekcja wody (T) N
- 5.1. stała, okresowa, wg zaleceń /właściwe zakreślić/
6. Urządzenia do gromadzenia wody (T) N
- 6.1. studnia zbiorcza T (N)
- 6.2. zbiornik terenowy, wieżowy /właściwe zakreślić/ T N (ND)
- 6.2.1. wazy uszczelnione T (N)
- 6.2.2. wentylacja zabezpieczona (daszek, siatka) /właściwe zakreślić/ T (N)
- 6.2.3. dezynfekcja komory zbiornika jest prowadzona (częstotliwość)..... T N (ND)
- 6.2.4. obsypka, schody w stanie /dobrym /złym /właściwe zakreślić/ T N (ND)
7. Aktualne dane dotyczące wodociągu:

- 7.1. produkcja wody 2371,45 ..... m<sup>3</sup>/d,
- 7.2. wg ostatniego badania woda odpowiada wymaganiom rozporządzenia T  N
- 7.3. przyczyna kwestionowania jakości wody flakali, twardość .....
- 7.4. ilość odbiorców 40000 .....
- 7.5. długości sieci – bez przyłączy w km 197 (z podziem.) 905,1 (z przyłączy) .....
- 7.6. rodzaj materiału, z którego jest wykonana sieć 22kV - 526k, 10kV - 16,7k  
AC - 11km, PCV - 3,1km, PE - 10,3km, PO - 3,2km .....
- 7.7. braki wody występują / jak często ..... T  N
- 7.8. pozwolenie wodno-prawne, ważne do 11.03.2019 ..... T  N
- 7.9. obsługiwane miejscowości ile 2 ..... jakie Łódź, Łódź .....  
Kozan, Łódź .....
8. Dokumentacja zdrowotna pracowników jest aktualna ..... T  N
9. Apteczka pierwszej pomocy medycznej jest zapewniona. .... T  N
10. Inne uwagi kontrolującego / Opis stwierdzonych nieprawidłowości /właściwe zakreślić/ .....

DYREKTOR  
OS. TECHNICZNYCH

mgr inż. Dariusz Modzelewski

(podpis osoby kontrolowanej)

MŁODSZY ASYSTENT  
SEKCJI HIGIENY KOMUNALNEJ  
PSSE w Malborku

JAROSŁAW ŚWIECICKI  
(podpis osoby kontrolującej)

O usunięciu stwierdzonych nieprawidłowości kierownik / przedstawiciel zakładu / obiektu kontrolowanego jest obowiązany zawiadomić właściwego państwowego inspektora sanitarnego nie później niż w ciągu 3 dni od daty wyznaczonego terminu.

3. Uwagi i zastrzeżenia kierownika/przedstawiciela zakładu / obiektu\* kontrolowanego.  
Pan (i) wnosi /nie wnosi\* uwag i zastrzeżeń do opisanego w protokole stanu faktycznego:

DYREKTOR  
CS. TECHNICZNYCH

mgr inż. Dariusz Mądzielwski

4. Uwagi osoby kontrolującej: *brak uwag*

5. Za stwierdzone nieprawidłowości .....  
(wymienić punkty i numer załącznika)

ukarano .....  
(imię i nazwisko, stanowisko)

grzywną w drodze mandatu karnego ..... w wysokości ..... zł w oparciu  
(nr mandatu karnego)

o .....  
(podstawa prawna)

upoważnienie do nakładania grzywnien w drodze mandatu karnego z dnia .....

nr .....

6. Czas trwania kontroli: od *08:30* ..... do *10:52* .....

Protokół niniejszy wraz z załącznikami został sporządzony w *2* ..... jednobrzmiących egzemplarzach dla każdej ze stron, a następnie po odczytaniu i omówieniu został podpisany. W przypadku odmowy podpisania protokołu należy dokonać odpowiedniej adnotacji.

Poprawki i uzupełnienia do protokołu .....



DYREKTOR  
ds. TECHNICZNYCH

mgr inż. Dariusz Modzelewski

(podpis i pieczęć kontrolowanego)

(podpisy świadków)

F/PK/HK/01/01  
Data wydania: 2006-10-03  
Strona 4 (4)

MŁODSZY ASYSTENT  
SEKCJI HIGIENY KOMUNALNEJ  
PSSE w Malborku

Jarostaw Święcicki

(podpis osoby kontrolującej)

#### CZĘŚĆ IV - POTWIERDZENIE ODBIORU PROTOKOŁU

Protokół kontroli przeprowadzonej w dniu (-ach) 25.02.07

otrzymałem (-am) w dniu 25.02.07

DYREKTOR  
ds. TECHNICZNYCH

mgr inż. Dariusz Modzelewski

(podpis i pieczęć odbierającego protokół)

Wyniki kontroli dotyczą wyłącznie skontrolowanego zakładu/obiektu.

Niniejszy protokół nie może być bez zgody Państwowego Inspektora Sanitarnego w Malborku powielany inaczej jak tylko w całości.

Protokół sprawdzono pod względem formalnym po dokonaniu czynności kontrolnych i zatwierdzono / nie zatwierdzono\* wyniki kontroli na egzemplarzu protokołu właściwego państwowego inspektora sanitarnego:

(data, podpis kierownika komórki organizacyjnej/  
kierownika technicznego/ zastępcy)

\* - zaznaczyć właściwe