

**GŁÓWNY URZĄD  
NADZORU BUDOWLANEGO**

**DEPARTAMENT  
INSPEKCJI BUDOWLANEJ**

**ul. Krucza 38/42  
00-926 Warszawa**

**PROTOKÓŁ KONTROLI NR 4141/12/07**

**(BUDOWY, REMONTU, ROBÓT BUDOWLANYCH)\* OBIEKTU**

Główny Urząd Nadzoru Budowlanego – Departament Inspekcji Budowlanej, na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlanego (tekst jednolity Dz. U. z 2006 roku Nr 156, poz. 1118) przeprowadził w dniach: **08-09.05.2007r.** kontrolę.

Nazwa i lokalizacja obiektu: **Odbudowa zbiornika retencyjnego na rzece Kamiennej w miejscowości Wąchock, gmina Wąchock w województwie świętokrzyskim.**

Adres dla korespondencji **inwestora** i wykonawcy obiektu: **Jarosław Samela Burmistrz Miasta i Gminy Wąchock. 27-215 Wąchock, ul. Wielkowiejska 1, tel. (0-41) 271-50-43.**

Adres dla korespondencji **inwestora** i **wykonawcy** obiektu: **Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „BUDIMPEKS”, Wiesław Bryś, 43-365 Wilkowice, ul. Żywiecka 136, tel. (0-33) 864-71-15.**

Kontrolujący: *(imię, nazwisko i stanowisko służbowe).*

1. **Artur Wesołowski – ekspert nadzoru budowlanego GUNB**
2. **Wojciech Baranowski – starszy inspektor nadzoru budowlanego GUNB**

Działając w obecności:

przedstawicieli terenowych organów: (administracji architektoniczno - budowlanej, nadzoru budowlanego)\*: *(imię, nazwisko, stanowisko służbowe, urząd).*

1. **Zbigniew Wójcicki – starszy inspektor nadzoru budowlanego WINB w Kielcach**

przedstawicieli (**inwestora**, inwestora zastępczego)\*: *(imię, nazwisko, stanowisko służbowe, instytucja).*

1. **Michał Markowski – kierownik referatu BGK w Wąchocku**
2. **Stanisław Wojtowicz – inspektor nadzoru inwestorskiego**

przedstawicieli **wykonawcy**: (imię, nazwisko, stanowisko służbowe, nazwa przedsiębiorstwa; adres dla korespondencji).

**1. Szymon Nowakowski – kierownik budowy**

## **I. OPIS TECHNICZNY**

Opis parametrów technicznych kontrolowanego obiektu oraz budowli wchodzących w jego skład:

**Zbiornik retencyjny w Wąchocku na rzece Kamienna klasy III pełniący funkcję rekreacyjną i przeciwpowodziową.**

**Obszar chroniony – ok. 80 ha. Tereny zabudowane i użytkowane rolniczo.**

**Powierzchnia zbiornika w obrysie górnej krawędzi skarpy – 21,36 ha., średnia głębokość zbiornika przy rzędnej NPP = 215,00 m npm wynosi 1,65m. a przy rzędnej Max. PP = 215,30 m npm wynosi 2,00m., nachylenie skarp 1:3, pojemność zbiornika przy rzędnej NNP = 215,00 m npm wynosi 319 tyś m<sup>3</sup>, pojemność zbiornika przy rzędnej Max. PP = 215,30 m npm wynosi 384 tyś m<sup>3</sup>.**

- **Zapora ziemna o długości ok. 450 m, nachylenie skarpy odwodnej 1:3, składa się z dwóch części bocznej i czołowej. Część czołowa przegradza dolinę rzeki Kamiennej na długości ok. 300 m. W odległości ok. 50 m od prawego stoku doliny załamuje się ona przechodząc w zapórę boczną, biegnącą w górę czaszy zbiornika na dł. 150 m.**
- **Czasza zbiornika zostanie odbudowana. Nachylenie skarp od 1:3 na prawym brzegu do 1:5 na lewym brzegu oraz 1:10 od strony północnej. W ok. 10% czasza porośnięta jest drzewami i krzewami, pozostała powierzchnia to nieużytki rolne lub użytki ekologiczne użytkowane jako pastwiska i łąki.**
- **Jaz ulgowy stanowić będzie 5 przęseł. Posiada dwa murowane przyczółki i cztery filary pośrednie z kamienia łamanego, oblicowane ciosami z piaskowca. Prowadnice zastawek wyprofilowane zostały w blokach z okładziny zewnętrznej. Od strony wody dolnej filary mają kształt prostokątny. Skrzydełka jazu wzmocnione zostały metalowymi ściągamami. Nakrętki ściągów wyprowadzone są na zewnątrz okładziny murów. Próg jazu z bloków kamiennych posadowiony jest na palach drewnianych. Wypad poza jazem jest ubezpieczony.**
- **Jaz roboczy znajduje się w lewym rogu czaszy zbiornika na końcu zapory czołowej. Konstrukcję jazu stanowiła trzyprzęsłowa budowla z kamienia łamanego. Mury filarów i przyczółków wyłożone są płytami z piaskowca. W chwili obecnej część wlotowa do jazu zasypana gruzem i ziemią.**
- **Kładki dla pieszych i rowerów o całkowitej długości 25,8 m. o dwóch podporach rozstawnych.**

## II. DOKUMENTACJA BUDOWY

1. Decyzja zatwierdzająca projekt budowlany i o pozwoleniu na budowę lub zgłoszenie (wydana, przyjęta)\* (art. 28-30) dnia: **11.08.2005r.**  
znak: **RR.II.W.7111-7/05** przez: **Wojewodę Świętokrzyskiego**

Decyzja stała się ostateczna: **05.09.2005r.**

uwarunkowania z niej wynikające:

- obowiązek ustanowienia nadzoru autorskiego,**
- obowiązek ustanowienia inspektora (ów)\* nadzoru inwestorskiego,**
- obowiązek ustanowienia kierownika budowy,**
- obowiązek wykonywania obsługi geodezyjnej,
- obowiązek prowadzenia dziennika budowy,**
- obowiązek uzyskania pozwolenia na użytkowanie,**
- obowiązek zgłoszenia zakończenia (robót, budowy)\*,**
- inne: **obowiązek ustanowienia nadzoru archeologicznego,**  
**(kopie dokumentów w załączeniu)**

2. Projekt budowlany zatwierdzony decyzją wymienioną w pkt. 1 opracowany przez (pełna nazwa i adres biura projektów):

1. **Jan Macheta – projektant**
2. **Wacław Nalepa – sprawdzający**

Imiona i nazwiska projektanta (ów)\* wraz z nr uprawnień i przez kogo wydane oraz potwierdzenie przynależności do właściwej izby samorządu zawodowego: **Jan Macheta – nr ewid. uprawnień 151/1966/K1 wydane w Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Kielcach Wydział Gospodarki Wodnej dn. 21.11.1966r. w specjalności melioracji wodnych. Jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o nr ewid. SWK/WM/0381/01, ważne od dnia 01.01.2005r. do 31.12.2005r.**  
**(kopie dokumentów w załączeniu)**

Imiona i nazwiska sprawdzających (ego)\* wraz z nr uprawnień i przez kogo wydane oraz potwierdzenie przynależności do właściwej izby samorządu zawodowego: **Wacław Nalepa – nr. ewid. uprawnień 48/65/K1 wydane w Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Kielcach Wydział Gospodarki Wodnej dn. 13.11.1965r. w specjalności inżynierii wodnej. Jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o nr. ewid. SWK/WM/0449/01, ważne od dnia 01.01.2005r. do 31.12.2005r.**  
**(kopie dokumentów w załączeniu)**

3. Decyzja pozwolenie wodnoprawne wydana dnia: **03.03.2005r.**  
znak: **RO.I.6223-16/04-1/05** przez: **Starostę Starachowickiego**  
**(kopie dokumentów w załączeniu)**

Decyzja stała się ostateczna: **21.06.2005r.**  
 uwarunkowania z niej wynikające: **w treści dokumentu**  
 -termin ważności: **31.12.2016r.**  
**(kopia pozwolenia wodnoprawnego w załączeniu)**

4. Inne ustalenia istotne dla danej budowy:  
**W dniu 20.07.2005r. Starosta Starachowicki wydał dodatkowe pozwolenie wodnoprawne znak: R.O.I.6224-7/2005 na przejście planowanym do przebudowy gazociągiem wysokiego ciśnienia DN 300 pod projektowanym zbiornikiem retencyjnym.**  
**(kopia w załączeniu)**

5. Zawiadomienie organu administracji architektoniczno - budowlanej (art. 41 ust. 4):

a) o planowanym terminie rozpoczęcia robót:

Wystąpienie z dnia: **10.08.2006r.**

do: **WINB w Kielcach**

**(kopia w załączeniu).**

b) oświadczenie o objęciu obowiązków kierownika (ów)\*

- **Bogdan Waliczek z dnia 10.08.2006r.**

- **Szymon Nowakowski z dnia 19.09.2006r.**

**(kopie w załączeniu).**

c) oświadczenie o objęciu obowiązków inspektora (ów)\* nadzoru budowlanego

- **Stanisław Wójtowicz - z dnia 21.08.2006r.**

- **Stanisław Świadek - z dnia 10.08.2006r.**

**(kopie w załączeniu).**

6. Zawiadomienie projektanta sprawującego nadzór autorski o planowanym terminie rozpoczęcia robót:

**Do prowadzenia nadzoru autorskiego został powołany Pan Jan Macheta, umowa z dnia 10.08.2006r. O terminie rozpoczęcia robót został powiadomiony telefonicznie.**

7. Dziennik budowy Nr **7/2006** z dnia: **11.08.2006r.**

wydany przez: **w Świętokrzyskim Urzędzie Wojewódzkim w Kielcach**

### **III. OSOBY SPRAWUJĄCE SAMODZIELNE FUNKCJE TECHNICZNE NA BUDOWIE (art. 12 i 17)**

Kierownik budowy (robót)\*: **Bogdan Waliczek - nr upr. E-IV,7210/510/92, w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie budowy hydrotechnicznych, Członek Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o nr ewidencyjnym SLK/WM/9503/03, ważne do 30.09.2006r.**  
**(kopia w załączeniu)**

Kierownik budowy (robót)\*: **Szymon Nowakowski - nr ewid. BUA-III-8386/28/89, w specjalności wodno - melioracyjnej, Członek Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o nr ewidencyjnym MAZ/WM/0424/04, ważne do 31.03.2008r. (kopia w załączeniu)**

Inspektor nadzoru: **Stanisław Wójtowicz - nr upr. KI-251/93 w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie budownictwa hydrotechnicznego, wydane przez Wojewodę Świętokrzyskiego, Członek Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o nr ewidencyjnym SWK/WM/1214/01, ważne od 01.01.2007r. do 31.12.2007r. (kopia w załączeniu)**

*Imię, nazwisko nr uprawnień, specjalność, zakres oraz potwierdzenie przynależności do właściwej izby samorządu zawodowego*

Inspektor nadzoru: **Stanisław Świadek - nr upr. GT.V-63/113/75 w specjalności wodno-melioracyjnej, wydane przez Wojewodę Świętokrzyskiego, Członek Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o nr ewidencyjnym SWK/WM/0322/04, ważne od 01.03.2007r. do 31.08.2007r. (kopia w załączeniu)**

*Imię, nazwisko nr uprawnień, specjalność, zakres oraz potwierdzenie przynależności do właściwej izby samorządu zawodowego*

Nadzór autorski: **Jan Macheta - nr. ewid. uprawnień 151/1966/KI wydane w Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Kielcach Wydział Gospodarki Wodnej dn. 21.11.1966r. w specjalności melioracji wodnych. Jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o nr. ewid. SWK/WM/0381/01, ważne od dnia 01.01.2005r. do 31.12.2005r. (kopia dokumentów w załączeniu)**

*Imię, nazwisko nr uprawnień, specjalność, zakres - od kiedy objął funkcję oraz potwierdzenie przynależności do właściwej izby samorządu zawodowego*

#### **IV. PRZEBIEG REALIZACJI BUDOWY (art. 22 i 41-47)**

1. Protokolarne przyjęcie terenu budowy od inwestora.

Protokół z dnia: **21.08.2006**

Przekazujący: **Michał Markowski**

Przyjmujący: **Wiesław Bryś**

Uwarunkowania: **bez uwarunkowań**

**(kopia w załączeniu).**

2. Zabezpieczenie placu budowy:

**Teren budowy zabezpieczony właściwie**

3. Tablica informacyjna budowy - jej zgodność z wymaganiami prawa: (rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 26.06.02) w sprawie dziennika budowy i tablicy informacyjnej)

**zgodna z wymaganiami prawa umieszczona we właściwym miejscu,**

## 4. Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

(rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 23.06.03) w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu BIOZ)

- a) osoba opracowująca: **Bogdan Waliczek**
- b) data opracowania: **nie wskazano**  
uwagi:  
**brak części rysunkowej,  
ponadto na budowie nie umieszczono ogłoszenia zawierającego  
dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.**

## 5. Prowadzenie dziennika budowy:

- a) Wpis o objęciu obowiązków kierownika (ów)\* budowy (robót)\*  
z dnia: **19.08.2006r.** Imię i Nazwisko: **Bogdan Waliczek**  
z dnia: **19.09.2006r.** Imię i Nazwisko: **Szymon Nowakowski**
- b) Wpis o objęciu obowiązków inspektora (ów)\* nadzoru  
z dnia: **21.08.2006r.** Imię i Nazwisko: **Stanisław Wójtowicz**  
z dnia: **brak daty** Imię i Nazwisko: **Stanisław Świadek**
- c) Wpis o ustanowieniu nadzoru autorskiego  
**Jan Macheta z dnia 21.08.2006r.**
- d) Zmiany osób pełniących funkcje, jw., w trakcie realizacji budowy:  
**Zmiana kierownika budowy dn. 19.09.2006r.**
- e) Zawiadomienie organu o zmianach na stanowiskach osób wykonujących samodzielne funkcje techniczne w budownictwie:  
**Zmiana na stanowisku kierownika budowy. W dniu 19.09.2006r. funkcję przejął Pan Szymon Nowakowski. (ksero w załączeniu)**
- f) Obsługa geodezyjna.  
Nazwa i adres firmy: **Andrzej Fornalik – geodeta uprawniony**  
  
osoby wykonujące prace i ich uprawnienia: **j.w., nr upr. 3831**  
  
zapisy o dokonanych wytyczeniu i inwentaryzacji: **wyznaczenie linii regulacyjnej stałych punktów odniesienia oraz wytyczenie obiektu budowlanego na gruncie – 19.10.2006r.**
- g) Pierwszy zapis w dzienniku budowy dotyczący rozpoczęcia robót.  
Dokonany dnia: **21.08.2006r.**  
przez: **Bogdan Waliczek – kierownik budowy**
- h) Zapisy o zgłoszeniu przez kierownika budowy robót do odbioru oraz o dokonywanych odbiorach częściowych przez inspektora nadzoru,

szczególnie robót zanikowych lub ulegających zakryciu, jeśli brak to wymienić rodzaj zastrzeżeń.

**Dokonywane na bieżąco.**

- i) Informacja o prowadzeniu innych dzienników np.: montażu, palowania itp.

**Nie są prowadzone inne dzienniki budowy.**

- j) Zapisy dotyczące zmian projektowych, kiedy i przez kogo dokonane, czy te zmiany mieszczą się w określeniu, istotne odstępstwo od projektu - jeśli tak to należy szczegółowo opisać na czym to odstępstwo polega:

- **zamiana ścianki szczelnej drewnianej na ściankę typu Larssen - zapis nadzoru autorskiego w dzienniku budowy tom 2 z dnia 13.11.2006r.**

- k) Uwagi dotyczące prowadzenia dziennika budowy:

**Stwierdzono uchybienia formalne w zakresie dokonywanych wpisów - brak daty oraz imienia i nazwiska autora wpisu.**

6. Uwagi dotyczące sposobu prowadzenia robót:

- a) pod względem zgodności z warunkami określonymi w decyzji o pozwoleniu na budowę:

**bez uwag**

- b) pod względem zgodności z zatwierdzonym projektem budowlanym:

**Zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym**

- c) pod względem zgodności z przepisami techniczno budowlanymi, Polskimi Normami, sztuką budowlaną i wiedzą techniczną:

**nie występuje**

- d) pod względem zagrożenia środowiska:

**nie występuje zagrożenie.**

- e) pod względem bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (zgodnie z planem BIOZ):

**zgodnie z planem BIOZ**

- f) stosowanie wyrobów budowlanych (oznakowanie wyrobów symbolami CE, B lub B regionalne, informacja o wyrobach) (art. 10 Pb):

- **certyfiakat kontrolny 3.1 Nr 14759/K/2006 - dwuteownik szerokostopowy - CE**

- **certyfiakat kontrolny 3.1 Nr 14769/K/2006 - ceownik walcowany - CE**

- **kruszywa do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych,**

- **deklaracje zgodności na dostarczenie mieszanek betonu,**

- **grodzica G-46 - wyrób posiada znak budowlany B,**

- **kratki pomostowe zgrzewane.**

7. Obsługa laboratoryjna

**Na obecnym etapie nie jest wymagana.**

8. Przygotowanie obiektu do przekazania \* (art. 54-58 , 60):

a) wpis kierownika budowy do dziennika budowy o zakończeniu robót:  
data: **obiekt w trakcie realizacji**

b) potwierdzenie inspektora nadzoru o gotowości obiektu do odbioru:  
data: **jw.**

c) stan przygotowania inwentaryzacji powykonawczej:  
**zostanie sporządzona po zakończeniu wszystkich robót,**

d) protokoły prób, odbiorów i sprawdzeń:  
**kompletowane na bieżąco,**

e) protokół odbioru końcowego:  
**zostanie sporządzony po zakończeniu budowy,**

f) przewidywany (umowny) termin zakończenia robót:  
**10.11.2007r.**

g) zawiadomienie organu o zamierzonym terminie przystąpienia do użytkowania obiektu (art. 51):  
**obiekt w trakcie realizacji,**

9. Dotychczasowe kontrole realizacji budowy dokonane przez organy nadzoru budowlanego (art. 81):

Data: ..... przez kogo: .....

Zalecenia pokontrolne: **obiekt nie był dotychczas kontrolowany,**

Realizacja zaleceń pokontrolnych:  
**nie dotyczy,**

10. Postanowienia i decyzje wydane na podstawie (art. 48-53):

**nie wydano**

## V. USTALENIA KOŃCOWE

1. Podczas kontroli stwierdzono następujące nieprawidłowości:  
**Jak w pkt. IV 4. b oraz IV 5. k.**

2. Wydano następujące zalecenia:  
**nie wydano,**



3. Przyjęto następujące wyjaśnienia:  
**Kierownik budowy zobowiązał się do usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości w terminie do 15.05.2007r.**
4. Pobrano odpisy, ksero następujących dokumentów stanowiących załączniki do niniejszego protokołu:  
**zgodnie z zapisami w protokole**
5. Fakt przeprowadzenia niniejszej kontroli zarejestrowano w dzienniku budowy: **tom III str. 3**  
 (nazwa numer)

Protokół został odczytany i podpisany:

**Wąchock dnia 09.05.2007r.**

KONTROLUJĄCY:

1) .....  
 2) .....  
 3) .....

PRZEDSTAWICIELE ORGANÓW  
 ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-  
 BUDOWLANEJ I NADZORU  
 BUDOWLANEGO\*:

1) .....  
 2) .....  
 3) .....

PRZEDSTAWICIELE: (INWESTORA,  
 INWESTORA ZASTĘPCZEGO)\*

1) .....  
 2) .....  
 3) .....

PRZEDSTAWICIELE WYKONAWCY(ÓW)\*

1) .....  
 2) .....  
 3) .....

INNE OSOBY:

1) .....  
 2) .....

3) .....  
 4) .....

Protokół został sporządzony w **4** jednobrzmiących egzemplarzach.

Protokół otrzymali:

1. **WINB Kielce,**
2. **UMiG w Wąchocku,**
3. **PW „BUDIMPEKS”**
4. **a/a**

(nazwa instytucji, podpis)

