

**Starosta Konecki**

Wydział Budownictwa i Gospodarki Przestrzennej  
ul. Staszica 2, 26-200 Końskie  
BP-18054/09

Końskie, dnia 30.11.2009r.

Kol. Mackiewicz  
4.12.2009 OKL

URZĘD GMINY w Końskich	
WPEŁNIŁO	
03 GRU. 2009	
Nr 12368	L. zał. ....
Znak .....	.....

**DECYZJA NR BP.RS.7351-513/09**

Na podstawie art. 28, art. 33 ust 1, art. 34 ust 4, art. 36, art. 81 ust. 1 pkt. 2, art. 82 ust. 2, ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (J.t. Dz. U. Nr 156 z 2006 r., poz. 1118 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeksu postępowania administracyjnego (J.t.Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z póź. zm.) po rozpatrzeniu wniosku inwestora z dnia 28.09.2009r.

zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia  
na budowę/~~rozbiórkę~~/wykonanie robót budowlanych<sup>1</sup>

**dla Gminy Końskie 26-200 Końskie ul. Partyzantów 1** działającej przez pełnomocnika **P. Jacka Burczyna 25-323 Kielce ul. Solidarności 34**

kompleksu rekreacyjno-turystyczno-kulturalnego (kategoria obiektu budowlanego V), w skład którego wchodzi: budynek zapleczo-biurowy, budynek kas i depozytu, budynek sanitariatów wraz z instalacjami wewnętrznymi wod-kan, c.o., c.t., gazu, elektryczna i kotłownią gazową, inst. solarną, wentylacją mechaniczną i klimatyzacją, oraz

- trybuna dla widzów gospodarzy
- trybuna dla widzów gości
- boisko piłkarskie 105mx68m
- boisko piłkarskie treningowe 60mx30m
- bieżnia 400m w tym bieżnia 6 torów na 100m
- boisko wielofunkcyjne 30mx44m wraz z ogrodzeniem o wys. 4,1m
- plac zabaw
- skatepark
- boisko do siatkówki plażowej 8mx16m
- drogi, place i chodniki wewnętrzne, miejsca postojowe, ścieżka rowerowa
- instalacje zewnętrzne: wod-kan, kanalizacji deszczowej, gazu niskiego ciśnienia
- linie kablowe nn i linie kablowe oświetlenia terenu
- zjazd z ul. Olimpijskiej (kategoria obiektu budowlanego IV)

na działkach nr: 6247/2, 4051/1, 5522/2 w obrębie ewidencyjnym 5 jednostka ewidencyjna Końskie – miasto,

wg. projektu opracowanego przez P. Józefa Śliwińskiego specjalność architektoniczna upr. nr KL-423/94 nr ewidencyjny Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Architektów SW-0076, (nazwa i rodzaj całego zamierzenia budowlanego, rodzaj/-e obiektu/-ów bądź robót budowlanych, kategoria/-e obiektu/-ów, imię i nazwisko autora projektu oraz specjalność, zakres i numer jego uprawnień budowlanych oraz informacja o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego)

z zachowaniem następujących warunków zgodnie z treścią art. 36 ust. 1 i art. 42 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 -Prawo budowlane:

1. szczególnie warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:<sup>2</sup>  
- roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z opinią ZUDP Końskie nr U-229/2009 z dnia 06.07.2009r.,

- podczas prowadzenia robót budowlanych należy korzystać z maszyn, urządzeń oraz środków transportu sprawnych technicznie, należy również przestrzegać zakazu nieuzasadnionej pracy jałowej, maszyn i środków transportu, w celu wyeliminowania niezorganizowanej emisji zanieczyszczeń
- na etapie budowy należy prowadzić stałą kontrolę stanu technicznego wykorzystywanych maszyn i środków transportu
- teren budowy należy zabezpieczyć, zwłaszcza w przypadku robót ziemnych zgodnie z zaleceniami stosownych norm
- wszystkie odpady wytwarzane w czasie realizacji przedsięwzięcia jak i późniejszej eksploatacji, należy gromadzić stosując segregację odpadów, a następnie przekazywać do odzysku, względnie utylizacji – zgodnie z ustawą o odpadach
- stosować się do obowiązujących przepisów bhp i p.poż
- na etapie realizacji roboty ziemne w sąsiedztwie istniejących drzew, należy przeprowadzać z zachowaniem następujących warunków
  - a) wszelkie prace ziemne w pobliżu istniejącego drzewostanu muszą być wykonane ręcznie tak aby nie uszkodzić korzeni lub korony
  - b) nie wolno obcinać korzeni szkieletowych drzew
  - c) ewentualnie przycięte korzenie należy zabezpieczyć preparatami grzybobójczymi ponadto w miarę możliwości w rejonie drzew należy jak najszybciej zakopywać wykopy w celu nie dopuszczenia do przesuszenia się gruntu
  - d) na odcinkach w których występują zbliżenia robót ziemnych do drzewostanu pnie drzew odgrodzić prowizorycznymi barierkami z desek i nie obsypywać
  - e) odkopane korzenie należy wpuścić głębiej i zabezpieczyć przed przesuszeniem
- w czasie realizacji przedsięwzięcia należy z bacznością zwracać uwagę na kolizje z innymi przewodami i liniami energetycznymi aby ich nie uszkodzić
- roboty w trakcie budowy i późniejszej eksploatacji winny być wykonywane tak aby nie były źródłem zanieczyszczeń środowiska materiałami, odpadami lub innymi substancjami stosowanymi w czasie ich trwania
- po zakończeniu robót teren należy doprowadzić do stanu umożliwiającego jak najszybsze naturalne odtworzenie przyrody jak również w zakresie ukształtowania dróg, ogrodzeń urządzeń małej architektury oraz innych elementów istniejących
- prace budowlane prowadzić wyłącznie w porze dziennej (w godzinach od 6.00 do 22.00)
- 2. ~~czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych:~~<sup>2</sup>
- 3. terminy rozbiórki:
  - a) istniejących obiektów budowlanych nie przewidzianych do dalszego użytkowania <sup>2</sup>
  - przed rozpoczęciem budowy należy dokonać rozbiórki istniejących obiektów kubaturowych i urządzeń istniejącego stadionu sportowego zaznaczonych w projekcie zagospodarowania, jako „do rozbiórki”
  - b) ~~tymczasowych obiektów budowlanych~~<sup>2</sup>
- 4. szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie:<sup>2</sup>
  - zgodnie z §2 ust.2 i ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 19.11.2001r. w sprawie obiektów budowlanych, przy których realizacji wymagane jest ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego, nakłada się na inwestora obowiązek ustanowienia inspektora nadzoru inwestorskiego w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
- 5. inwestor jest zobowiązany uzyskać pozwolenie na użytkowanie obiektu budowlanego<sup>2</sup>
- 6. ~~inwestor jest zobowiązany zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy, co najmniej 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania, o zakończeniu budowy/robót budowlanych~~<sup>2</sup>;





7. kierownik budowy(robót) jest zobowiązany prowadzić dziennik budowy lub rozbiórki oraz umieścić na budowie lub na rozbieranym obiekcie, w widocznym miejscu tablicę informacyjną oraz ogłoszenie zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia<sup>2</sup>

Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 28 ust 2 ustawy – Prawo Budowlane, obejmuje nieruchomości nr: 6247/2, 4051/1, 5522/2 w obrębie ewidencyjnym 5 jednostka ewidencyjna Końskie – miasto.

### UZASADNIENIE

W dniu 28.09.2009r. inwestor **Gmina Końskie 26-200 Końskie ul. Partyzantów 1** działającej przez pełnomocnika **P. Jacka Burczyna 25-323 Kielce ul. Solidarności 34** wystąpiła z wnioskiem o wydanie pozwolenia na budowę:

kompleksu rekreacyjno-turystyczno-kulturalnego w skład którego wchodzi: budynek zapleczo-biurowy, budynek kas i depozytu, budynek sanitariatów wraz z instalacjami wewnętrznymi wod-kan, c.o., c.t., gazu, elektryczna i kotłownią gazową, inst. solarną, wentylacją mechaniczną i klimatyzacją, oraz

- trybuna dla widzów gospodarzy
- trybuna dla widzów gości
- boisko piłkarskie 105mx68m
- boisko piłkarskie treningowe 60mx30m
- bieżnia 400m w tym bieżnia 6 torów na 100m
- boisko wielofunkcyjne 30mx44m wraz z ogrodzeniem o wys. 4,1m
- plac zabaw
- skatepark
- boisko do siatkówki plażowej 8mx16m
- drogi, place i chodniki wewnętrzne, miejsca postojowe, ścieżka rowerowa
- instalacje zewnętrzne: wod-kan, kanalizacji deszczowej, gazu niskiego ciśnienia
- linie kablowe nn i linie kablowe oświetlenia terenu
- zjazd z ul. Olimpijskiej

na działkach nr: 6247/2, 4051/1, 5522/2 w obrębie ewidencyjnym 5 jednostka ewidencyjna Końskie – miasto.

Do wniosku dołączono m.in.: cztery egzemplarze projektu budowlanego, decyzję Burmistrza Miasta i Gminy Końskie o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego znak UKO.SL.7331-22/2008 z dnia 20.04.2009r., decyzję Burmistrza Miasta i Gminy Końskie o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia UKO.EF.7625-11/2008 z dnia 16.03.2009r.

Po zawiadomieniu pismem z dnia 26.10.2009r. stron postępowania administracyjnego o prowadzonym postępowaniu, nie wpłynęły wnioski i zastrzeżenia.

Zgodnie z art. 35 ust. 1 pkt 1 ustawy – Prawo budowlane, przed wydaniem decyzji o pozwoleniu na budowę, właściwy organ sprawdza:

- zgodność projektu budowlanego z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu, a także z wymogami ochrony środowiska, w szczególności określonymi w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody

na realizację przedsięwzięcia, o której mowa w art. 71 ust 1 ustawy z dnia 03.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie oraz ocenach oddziaływania na środowisko

- zgodność projektu zagospodarowania działki lub terenu z przepisami, w tym techniczno-budowlanymi
- kompletność projektu budowlanego i posiadanie wymaganych opinii, uzgodnień, pozwoleń i sprawdzeń oraz informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, o której mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1b, a także zaświadczenia, o którym mowa w art. 12 ust. 7
- wykonanie, a w przypadku obowiązku sprawdzenia projektu, o którym mowa w art. 20 ust. 2, także sprawdzenie projektu, przez osobę posiadającą wymagane uprawnienia budowlane i legitymującą się aktualnym na dzień opracowania projektu – lub jego sprawdzenia, zaświadczeniem, o którym mowa w art. 12 ust 7

Stosownie do art. 96 ustawy z dnia 03.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, organ rozważył, iż przedsięwzięcie nie jest bezpośrednio związane z ochroną obszaru Natura 2000 i nie wynika z tej ochrony i potencjalnie znacząco nie oddziałuje na obszar Natura 2000.

Rozpatrując wniosek w kontekście zgodności z ustaleniami decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Końskie znak UKO.SL.7331-22/2008 z dnia 20.04.2009r. stwierdza się, że wszystkie zawarte w projekcie budowlanym rozwiązania są zgodne z:

**1. warunkami i wymogami kształtowania ładu przestrzennego tj.:**

- zagospodarowanie terenu zrealizować zgodnie z przedłożoną koncepcją do wniosku o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego – w projekcie zgodnie z koncepcją do wniosku o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego

**2. warunkami w zakresie ochrony środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**

- nie nałożono warunków

**3. obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:**

- zaopatrzenie w wodę na warunkach określonych przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Końskich w warunkach przyłączenia znak TT/40/2008 z dnia 21.04.2008r.
- odprowadzenie ścieków bytowych na warunkach określonych przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Końskich w warunkach przyłączenia znak TT/40/2008 z dnia 21.04.2008r.
- zapotrzebowanie na energię elektryczną na warunkach określonych przez RZE Końskie 26-200 Końskie ul. Krakowska 44 w warunkach przyłączenia TU.MG/D 400/2008 z dnia 02.06.2008 r.
- ogrzewanie budynku z własnej kotłowni zasilanej gazem ziemnym – w projekcie kotłownia i kocioł na gaz ziemny
- gromadzenie odpadów stałych w sposób selektywny w typowych pojemnikach przystosowanych do usuwania w systemie zorganizowanym oraz w odpowiednich workach na wyselekcjonowane odpady – w projekcie gromadzenie odpadów stałych w sposób selektywny w typowych pojemnikach przystosowanych do usuwania w systemie zorganizowanym oraz w odpowiednich workach na wyselekcjonowane odpady
- odprowadzenie wód opadowych powierzchniowo na teren inwestycji - w projekcie powierzchniowo na teren inwestycji





- zabezpieczenie potrzeb związanych z niezbędną ilością gazu ziemnego na warunkach określonych przez Karpacki Operator Systemu Dystrybucyjnego Sp. Z o.o. w Tarnowie Oddział Zakład Gazowniczy w Kielcach 25-550 Kielce ul. Loefflera 2 w warunkach przyłączenia do sieci gazowej znak 501/O/WP2/61/08 z dnia 05.05.2008r.
- obsługa komunikacyjna z drogi gminnej ul. Olimpijska oznaczonej w ewidencji gruntów nr 5522/2 - obsługa komunikacyjna z drogi gminnej ul. Olimpijska oznaczonej w ewidencji gruntów nr 5522/2 poprzez projektowany zjazd zgodnie z decyzją Burmistrza Miasta i Gminy Końskie znak In.RG.704/1-136/2008 z dnia 29.08.2008r.
- do celów projektowych dla ul. Olimpijskiej i Robotniczej należy przyjąć wg stanu istniejącego – w projekcie parametry techniczne dróg wg stanu istniejącego.

#### 4. wymaganiami dotyczącymi ochrony interesów osób trzecich:

- inwestycja nie powoduje naruszenia uzasadnionego interesu osób trzecich przez:
  - pozbawienie – dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej, dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi
  - spowodowanie uciążliwości powodowanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie, zanieczyszczenia powietrza, wody i gleb
  - ograniczenia sposobu zagospodarowania działek sąsiednich i wpływać na wykonanie ich praw własności – w projekcie: inwestycja nie powoduje naruszenia uzasadnionego interesu osób trzecich przez:
    - pozbawienie – dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej, dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi
    - spowodowanie uciążliwości powodowanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie, zanieczyszczenia powietrza, wody i gleb,
    - ograniczenia sposobu zagospodarowania działek sąsiednich i wpływać na wykonanie ich praw własności.

Rozpatrując przedłożony projekt budowlany w zgodności z ustaleniami decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Końskie, znak: UKO.EF.7625-11/2008 z dnia 16.03.2009r. o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia stwierdza się, że wszystkie zawarte w projekcie budowlanym rozwiązania są zgodne z:

#### I. rodzajem inwestycji

#### II. warunkami wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

- podczas prowadzenia robót budowlanych należy korzystać z maszyn, urządzeń oraz środków transportu sprawnych technicznie, należy również przestrzegać zakazu nieuzasadnionej pracy jałowej, maszyn i środków transportu, w celu wyeliminowania nieorganizowanej emisji zanieczyszczeń - nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- na etapie budowy należy prowadzić stałą kontrolę stanu technicznego wykorzystywanych maszyn i środków transportu- nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- teren budowy należy zabezpieczyć, zwłaszcza w przypadku robót ziemnych zgodnie z zaleceniami stosownych norm- nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- wszystkie odpady wytwarzane w czasie realizacji przedsięwzięcia jak i późniejszej eksploatacji, należy gromadzić stosując segregację odpadów, a następnie przekazywać do odzysku, względnie utylizacji – zgodnie z ustawą o odpadach- nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji



- stosować się do obowiązujących przepisów bhp i p.poż - nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- na etapie realizacji roboty ziemne w sąsiedztwie istniejących drzew, należy przeprowadzać z zachowaniem następujących warunków
- a) wszelkie prace ziemne w pobliżu istniejącego drzewostanu muszą być wykonane ręcznie tak aby nie uszkodzić korzeni lub korony- nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- b) nie wolno obcinać korzeni szkieletowych drzew- nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- c) ewentualnie przycięte korzenie należy zabezpieczyć preparatami grzybobójczymi ponadto w miarę możliwości w rejonie drzew należy jak najszybciej zakopywać wykopy w celu nie dopuszczenia do przesuszenia się gruntu - nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- d) na odcinkach w których występują zbliżenia robót ziemnych do drzewostanu pnie drzew odgrodzić prowizorycznymi barierkami z desek i nie obsypywać - nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- e) odkopane korzenie należy wpuścić głębiej i zabezpieczyć przed przesuszeniem- nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- w czasie realizacji przedsięwzięcia należy baczną uwagę zwracać na na kolizje z innymi przewodami i liniami energetycznymi aby ich nie uszkodzić - nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- roboty w trakcie budowy i późniejszej eksploatacji winny być wykonywane tak aby nie były źródłem zanieczyszczeń środowiska materiałami, odpadami lub innymi substancjami stosowanymi w czasie ich trwania- nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- po zakończeniu robót teren należy doprowadzić do stanu umożliwiającego jak najszybsze naturalne odtworzenie przyrody jak również w zakresie ukształtowania dróg, ogrodzeń urządzeń małej architektury oraz innych elementów istniejących- nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji
- prace budowlane prowadzić wyłącznie w porze dziennej (w godzinach od 6.00 do 22.00)
- nałożono w warunkach przedmiotowej decyzji

### **III. wymaganiami dotyczącymi ochrony środowiska koniecznymi do uwzględnienia w projekcie budowlanym:**

- roboty ziemne należy poprzedzić usunięciem warstwy urodzajnej (humusu) i złożeniem jej na obrzeżach przedsięwzięcia , celem wykorzystania na etapie robót wykończeniowych
- w projekcie humus do wykorzystania na etapie robót wykończeniowych do obsypania trawników i skarp
- pokrycie zapotrzebowania na energię w możliwie szerokim zakresie oprócz o źródła energii odnawialnej uzupełnionych energią pozyskiwaną z paliw charakteryzujących się niską emisją szkodliwych gazów do atmosfery – w projekcie:
  - zasilenie c.w.u. z instalacji solarnej oraz z kotła na gaz
  - zasilenie w energię elektryczną z sieci
  - zasilenie c.o. z kotła na gaz
- wody opadowe należy w możliwie szerokim zakresie przewidzieć do zagospodarowania na potrzeby utrzymania powierzchni biologicznie czynnej- w projekcie wody opadowe odprowadzone w powierzchnię działki

Projektant oświadczył, że projekt budowlany został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej oraz polskimi normami i nie powoduje ograniczeń w sposobie zagospodarowania działek sąsiednich.

Projekt budowlany sporządzony został zgodnie z wymogami określonymi w art. 35 ust. 1 ustawy Prawo budowlane.

Mając powyższe na uwadze, postanowiono orzec jak w sentencji przedmiotowej decyzji.

Od decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Świętokrzyskiego za moim pośrednictwem w terminie 14-tu dni od dnia jej doręczenia.



Z up. STAROSTY

*mgr inż. Zbigniew Sadorski*  
Naczelnik Wydziału Budownictwa  
i Gospodarki Przestrzennej

### POUCZENIE



1. Inwestor zobowiązany jest zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, co najmniej na 7 dni przed ich rozpoczęciem dołączając na piśmie:

- oświadczenie kierownika budowy (robót), stwierdzającego sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową (robotami budowlanymi),

a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy - Prawo budowlane

- w przypadku ustanowienia nadzoru inwestorskiego - oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy - Prawo budowlane

- informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy - Prawo budowlane.

2. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie, wydanego przez właściwy organ nadzoru budowlanego.

3. W przypadku gdzie w niniejszej decyzji nałożono obowiązek uzyskania pozwolenia na użytkowanie, do użytkowania obiektu można przystąpić po uzyskaniu ostatecznej decyzji o pozwolenie na użytkowanie.

~~4. W przypadku gdy uzyskanie pozwolenia na użytkowanie nie jest wymagane, do użytkowania obiektu można przystąpić po upływie 21 dni od dnia doręczenia do właściwego organu nadzoru budowlanego zawiadomienia o zakończeniu budowy, jeżeli organ w tym terminie nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji.~~

5. Po zakończeniu budowy, a przed przystąpieniem do użytkowania obiektu, właściwy organ nadzoru budowlanego przeprowadzi obowiązkową kontrolę budowy, zgodnie z art. 59a ustawy - Prawo budowlane.<sup>2</sup>

Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamiarze rozpoczęcia robót budowlanych właściwego inspektora pracy, na 7 dni przed rozpoczęciem budowy lub rozbiórki, na której przewiduje się wykonywanie robót budowlanych trwających dłużej niż 30 dni roboczych i jednocześnie zatrudnienie co najmniej 20 osób albo na której planowany zakres robót przekracza 500 osobodni.



Druk zgłoszenia zamiaru rozpoczęcia budowy jest dostępny na stronie internetowej Okręgowego Inspektoratu Pracy w Kielcach pod adresem:  
<http://www.kielce.oip.pl/druki/druk-zgloszenia.pdf>

Załącznik: zatwierdzony projekt budowlany

Otrzymują za zwrotnym potwierdzeniem odbioru:

1. Pełnomocnik: P. Jacek Burczyn 25-323 Kielce ul. Solidarności 34
2. Burmistrz Miasta i Gminy Końskie 26-200 Końskie ul. Partyzantów 1(In)

Do wiadomości

3. Gmina Końskie 26-200 Końskie ul. Partyzantów 1(In)
4. Burmistrz Miasta i Gminy Końskie 26-200 Końskie ul. Partyzantów 1(UKO)
5. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Końskich +1 kpl. Projektu budowlanego
6. a/a



Wobec nie złożenia w przewidzianym trybie i terminie odwołania — decyzja stała się ostateczna z dniem 17.12.2009

Końskie, dnia 13.05.2010 \_\_\_\_ f.

Z up. STAROSTY

mgr inż. Zbigniew Sadorski  
Naczelnik Wydziału Budownictwa i Gospodarki Przestrzennej

POWIATOWE  
w KOŃSKICH  
Wydział Budownictwa i Gospodarki  
Przestrzennej  
26-200 Końskie, ul. Staszica 2

Zwolnione z opłaty skarbowej  
na podstawie art. 41.3  
ustawy o opłacie skarbowej.

STARSZY SPECJALISTA

inż. Roman Sulgostowski

<sup>1</sup> Jeśli nie zachodzą wymienione okoliczności lub potrzeba – skreślić.

<sup>2</sup> Niepotrzebne skreślić.