

....., dnia

.....
.....
.....
(inwestor/pełnomocnik, adres, tel. kontaktowy)

**Powiatowy Inspektor
Nadzoru Budowlanego
w powiecie opolskim**
ul. Firmowa 1, 45-591 Opole

**ZAWIADOMIENIE O ZAMIARZE ROZPOCZĘCIA ROBÓT
BUDOWLANYCH / ROZBIÓRKOWYCH***

Na podstawie art. 41 ust. 4 ustawy z dn. 7 lipca 1994 r. - *Prawo budowlane* (t.j.: Dz. U. z 2018, poz. 1202 z późn. zm.) zawiadamiam o zamiarze przystąpienia do **robót budowlanych/rozbiórkowych*** w dniu
na nieruchomości położonej w przy ul.
pod nr nr ew. gruntu stanowiącej własność
na podstawie udzielonego pozwolenia na **budowę/rozbiórkę*** nr z dnia
o treści

.....
(wymienić przedmiot pozwolenia)

a) **funkcję kierownika budowy/robót*** będzie wykonywał:

.....
(wymienić kierownika budowy)

którego oświadczenie o podjęciu się obowiązków kierownika budowy/robót* załącza się.

b) obowiązki **inspektora nadzoru inwestorskiego** będzie wykonywał/będą wykonywali*:

.....
(wymienić inspektora*/inspektorów* nadzoru)

którego oświadczenie o podjęciu się obowiązków Inspektora nadzoru załącza się.

Dane podstawowe obiektu budowlanego

Metoda wznoszenia (proszę zaznaczyć X)				
tradycyjna	wielkopłytowa	wielkoblokowa	inna prefabrykowana	monolityczna
kanadyjka	inna drewniana		inna	
Forma budownictwa (proszę zaznaczyć X)				
indywidualna	na sprzedaż		na wynajem	spółdzielcza
społeczna / czynszowa	komunalna		zakładowa	inna

BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY / DWURODZINNY(BLIŹNIAK) / WIELORODZINNY		
NOWY BUDYNEK / ROZBUDOWA / NADBUDOWA / PRZEBUDOWA		
pow. zabudowy [m ²]	instalacje (proszę zaznaczyć)	
pow. użytkowa [m ²]	<input type="checkbox"/> wod-kan	
kubatura [m ³]	<input type="checkbox"/> elektryczna	
liczba kondygnacji [ilość]	<input type="checkbox"/> gazowa	
wysokość kalenicy [m]	<input type="checkbox"/> c.o.	
	<input type="checkbox"/> c.w.u.	
	<input type="checkbox"/> klimatyzacyjna	
	<input type="checkbox"/> wentylacji mechanicznej	
pow. dachu [m ²]	ilość mieszkań	
ilość izb wraz z kuchnią	ilość i pow. użytkowa lokali niemieszkalnych (poza garażem)	
kształt dachu (wysoki, średnio wysoki, płaski)	charakterystyczna grubość pokrywy śnieżnej [m]	
<u>INNY BUDYNEK NIEMIESZK.</u>	<u>DROGI I PLACE</u>	<u>OBIEKT MOSTOWY</u>
pow. zabudowy [m ²]	klasa drogi	klasa drogi
pow. użytkowa [m ²]	długość [m]	długość [m]
kubatura [m ³]	szerokość [m]	szerokość [m]
liczba kondygnacji [ilość]	światło skrajnia [m]	światło skrajnia [m]
wysokość kalenicy [m]	rodzaj nawierzchni	rodzaj konstrukcji mostu
instalacje (proszę zaznaczyć)		
<input type="checkbox"/> wod-kan		
<input type="checkbox"/> elektryczna		
<input type="checkbox"/> gazowa		
<input type="checkbox"/> c.o.		
<input type="checkbox"/> c.w.u.		
<input type="checkbox"/> klimatyzacyjna		
<input type="checkbox"/> wentylacji mechanicznej		
<u>SIECI, RUROCIĄGI, LINIE</u>	<u>INNA BUDOWLA</u>	
rodzaj	rodzaj	szerokość [m]
długość [m]	pojemność [m ³]	wysokość [m]
średnica [m]	kubatura [m ³]	instalacje (proszę wymienić)
napięcie/ciśnienie	długość [m]	

.....
(podpis inwestora)