

ZGŁOSZENIE
budowy lub wykonywania innych robót budowlanych
(PB-2)

PB-2 nie dotyczy budowy i przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego.

Podstawa prawna: Art. 30 ust. 2 w zw. z ust. 4d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.).

1. ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ

Nazwa: **PREZYDENT MIASTA RADOMIA**

2.1. DANE INWESTORA¹⁾

Imię i nazwisko lub nazwa: *Prezydent Miasta Radomia w ramach działalności Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu*

Kraj: *Polska* Województwo: *mazowieckie*

Powiat: *Radom* Gmina: *Radom*

Ulica: *Traugutta* Nr domu: *30/30A* Nr lokalu:
 Miejsowość: *Radom* Kod pocztowy: *26-610* Poczta: *Radom*

Email (nieobowiązkowo):

Nr tel. (nieobowiązkowo):

2.2. DANE INWESTORA (DO KORESPONDENCJI)¹⁾

Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji inwestora jest inny niż wskazany w pkt 2.1.

Kraj: Województwo:

Powiat: Gmina:

Ulica: Nr domu: Nr lokalu:

Miejsowość: Kod pocztowy: Poczta:

Adres skrzynki ePUAP²⁾ :

3. DANE PEŁNOMOCNIKA¹⁾

Wypełnia się, jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.

☒ pełnomocnik ☐ pełnomocnik do doręczeń

Imię i nazwisko: *Piotr Wójcik*

Kraj: *Polska* Województwo: *mazowieckie*

Powiat: *Radom* Gmina: *Radom*

Ulica: Nr domu: Nr lokalu:

Miejsowość: *Radom* Kod pocztowy: *26-600* Poczta: *Radom*

Adres skrzynki ePUAP²⁾ :

Email (nieobowiązkowo):

Nr tel. (nieobowiązkowo):



4. INFORMACJE O ROBOTACH BUDOWLANYCH

Przedmiotem inwestycji jest „Przebudowa ulicy Sandomierskiej, na odcinku od ul. Jana Pawła II do dz. nr 315/7”. Projekt przebudowy drogi gminnej nr 530286W ulicy Sandomierska przewiduje:

- przebudowę nawierzchni jezdni o szerokości 5,00 m;
- budowę chodnika zmiennej szerokości od 1,50 m do 8,00 m;
- budowę poboczy na zjazdach o szerokości 0,75 m;
- budowę stanowisk postojowych;
- przebudowę istniejących zjazdów;
- budowę progów zwalniających / skrzyżowań wyniesionych;
- budowę placu do zawracania dla samochodów osobowych;
- budowę zielenców;
- przebudowę sieci kanalizacji deszczowej.

Zaprojektowano nową nawierzchnię jezdni o szerokości 5,00 m w krawężniku betonowym wystającym o wymiarach 15x30x100 cm. Projektowane chodniki obustronne o zmiennej szerokości od 2,00 m do 8,00 m. Nawierzchnia chodnika z brukowej kostki betonowej. Zjazdy publiczne zaokrąglone łukami o promieniu 5,0 m oraz 6,0 m. Zjazd indywidualny zakończony skosami 1,5 m : 1,5 m. Nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego oraz brukowej kostki betonowej, zgodnie z projektem. Zaprojektowano pobocza z mieszanki niezwiązanej C90/3 o szerokości 0,75 przy zjazdach.

Ulica Sandomierska kończy się w km 0+380,50, na granicy z drogą wewnętrzną. Na końcu ulicy Sandomierskiej zaprojektowano plac do zawracania dla samochodów osobowych z wykorzystaniem zjazdu publicznego.

Przed przejściem dla pieszych płytki ostrzegawcze żółte z wypustkami o wymiarach 40x40x10 cm.

Projektuje się stanowiska postojowe dla samochodów osobowych o wymiarach:

- 2,5 m x 5,0 m usytuowane pod kątem 90°,
- 2,5 m x 6,0 m usytuowane pod kątem 0°,
- 3,6 m x 5,0 m dla osób niepełnosprawnych, usytuowane pod kątem 90°.

Projektowana konstrukcja nawierzchni jezdni: warstwa ścieralna z mieszanki AC11S gr. 4 cm; warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 5 cm; podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 frakcji 0/31,5 mm gr. 20 cm; warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1,5/2≤4,0 MPa gr. 31 cm. Konstrukcja nawierzchni jezdni na wyniesionym skrzyżowaniu oraz przejściu dla pieszych: nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm; podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm; podbudowa z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C5/6≤10,0 MPa gr. od 16 do 26 cm; warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1,5/2≤4,0 MPa gr. 31 cm. Konstrukcja nawierzchni chodnika: nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 6 cm; podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm, podbudowa z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1,5/2≤4,0 MPa gr. 15 cm.

Konstrukcja miejsc postojowych: nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm; podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm; podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C5/6≤10,0 MPa gr. 20 cm; warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1,5/2≤4,0 MPa gr. 15 cm.

Konstrukcja nawierzchni zjazdów indywidualnych: nawierzchnia z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm; podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm; podbudowa z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1,5/2≤4,0 MPa gr. 20 cm.

Konstrukcja nawierzchni zjazdów publicznych: warstwa ścieralna z mieszanki AC11S gr. 4 cm; warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr. 5 cm; podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 frakcji 0/31,5 mm gr. 20 cm; warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C1,5/2≤4,0 MPa gr. 31 cm.

Zieleńce: ziemia roślinna obsiana trawą – 10 cm.

Pobocza: mieszanka niezwiązana C90/3 frakcji 0/31,5 mm gr. 15 cm.

Obramowanie jezdni: krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem ($F=0,07 \text{ m}^2$), światło krawężnika 12 cm i krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem ($F=0,07 \text{ m}^2$), światło krawężnika 2 cm, zgodnie z projektem.

Obramowanie miejsc postojowych: krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem ($F=0,07 \text{ m}^2$), światło krawężnika 6 cm

Obramowanie chodnika: krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem ($F=0,07 \text{ m}^2$), światło krawężnika 12 cm i obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem ($F=0,05 \text{ m}^2$), zgodnie z projektem.

Przebudowa sieci kanalizacji deszczowej swym zakresem obejmuje:

- rozbiórkę istniejącej sieci kanalizacji deszczowej wraz ze studniami na odcinku przebudowywanej drogi
- kanały deszczowe grawitacyjne z rur Ø600mm PEHD SN8 o łącznej długości 228,30m
- kanały deszczowe grawitacyjne z rur Ø400mm PVC-U Lite SN8 o łącznej długości 24,80m
- kanały deszczowe grawitacyjne z rur Ø315mm PVC-U Lite SN8 o łącznej długości 173,10m
- kanały deszczowe grawitacyjne z rur Ø250mm PVC-U Lite SN8 o łącznej długości 6,7m
- kanały deszczowe grawitacyjne (przyłącza) z rur Ø200mm PVC-U Lite SN8 o łącznej długości 160,80m.

Sieć kanalizacji deszczowej zaprojektowano zgodnie z warunkami technicznymi otrzymanymi od Wodociągów Miejskich w Radomiu Sp. z o.o. z dnia 08.08.2022r. nr DT-WT/0529/22/RM, zmienionymi w dniu 15.11.2022 r. nr DT-WT/0601/22/RM.

Wody opadowe z przebudowywanej ulicy odprowadzane będą do istniejącego kanału deszczowego kd1000 poprzez istniejącą komorę. Przebudowa sieci kanalizacji deszczowej w ulicy Sandomierskiej na odcinku od ul. Jana Pawła II do dz. nr 315/7 będzie obejmowała wyłącznie działki drogowe.

Nowy kanał zaprojektowano po trasie zbliżonej do istniejącej sieci. Zakres opracowania obejmuje również likwidację istniejącej sieci kanalizacji deszczowej w zakresie przebudowywanej drogi. Wody deszczowe i roztopowe z terenu przebudowywanej ul. Sandomierskiej wraz z przyległymi zlewniami (zgodnie z załącznikiem graficznym do warunków technicznych) będą odprowadzane do istniejącego kanału w sposób ograniczony poprzez kanał o średnicy Ø400mm PVC-U Lite SN8. Pozostały nadmiar wód będzie retencjonowany w kanale o średnicy Ø600mm PEHD SN8.

Projektowane studnie kanalizacji deszczowej jak i osadnik wirowy zaprojektowano w osi pasa ruchu.

Nowe studnie rewizyjne zaprojektowano z kręgów betonowych DN1200 łączonych na uszczelkę gumową z prefabrykowanym dnem i kinetą. Studnie wyposażono w stożki oraz włazy żeliwne klasy D400 z logo Wodociągów i napisem „Kanalizacja deszczowa”. Nowe studzienki ściekowe (wpusty uliczne) zaprojektowano z pierścieniami odciażającymi i osadnikami o wysokości 0,8m oraz żeliwnymi wpustami deszczowymi klasy D400 uchylnymi typu najazdowego.

Planowany termin rozpoczęcia : 06.2023 r.....

1) 5. DANE NIERUCHOMOŚCI (MIEJSCE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH)

Województwo: *mazowieckie*.....

Powiat: *Radom*..... Gmina: *Radom*.....

Ulica: *Sandomierska*..... Nr domu:

Miejscowość: *Radom*..... Kod pocztowy: *26-600*.....

4) Identyfikator działki ewidencyjnej: 3; jedn. ewidencyjna: 146301_1 M. Radom Obręb 0120 Ustronie Arkusz 123 dz. nr nr 315/8; 315/7; 330/2.....

6. OŚWIADCZENIE W SPRAWIE KORESPONDENCJI ELEKTRONICZNEJ

☐ Wyrażam zgodę ☒ Nie wyrażam zgody

na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2020 r. poz. 344).

7. ZAŁĄCZNIKI

- ☒ Oświadczenie o posiadaniu prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
- ☒ Pełnomocnictwo do reprezentowania inwestora (opłacone zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546, z późn. zm.)) – jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.
- ☐ Potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej – jeżeli obowiązek uiszczenia takiej opłaty wynika z ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej.

Inne (wymagane przepisami prawa):

- ☒ Projekt architektoniczno-budowlany, projekt zagospodarowania terenu, opinie i uzgodnienia z informacją BIOZ – 3 egzemplarze, kopia zgody na dysponowanie terenem

8. PODPIS INWESTORA (PEŁNOMOCNIKA) I DATA PODPISU

Podpis powinien być czytelny. Podpis i datę podpisu umieszcza się w przypadku dokonywania zgłoszenia w postaci papierowej.

.....

¹⁾ W przypadku większej liczby inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dane kolejnych inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza.

²⁾ Adres skrzynki ePUAP wskazuje się w przypadku wyrażenia zgody na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

³⁾ W przypadku zgłoszenia budowy tymczasowego obiektu budowlanego w polu „Planowany termin rozpoczęcia” należy wskazać również planowany termin rozbiórki lub przeniesienia w inne miejsce tego obiektu.

⁴⁾ W przypadku formularza w postaci papierowej zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej można wskazać jednostkę ewidencyjną, obręb ewidencyjny i nr działki ewidencyjnej oraz arkusz mapy, jeżeli występuje.

Załącznik do rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 25 czerwca 2021 r. (poz. 1170)

OŚWIADCZENIE
o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane
(PB-5)

Podstawa prawna: Art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.).**Dodatkowe informacje:** Prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane jest to tytuł prawny wynikający z prawa własności, użytkowania wieczystego, zarządu, ograniczonego prawa rzeczowego albo stosunku zobowiązaniowego, przewidującego uprawnienia do wykonywania robót budowlanych.

W przypadku, gdy do złożenia oświadczenia zobowiązanych jest kilka osób, każda z tych osób składa oświadczenie oddzielnie na osobnym formularzu.

1. DANE INWESTORAImię i nazwisko lub nazwa: *Prezydent Miasta Radomia w ramach działalności Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu*Kraj: *Polska*..... Województwo: *mazowieckie*..... Powiat: *Radom*.....Gmina: *Radom*..... Ulica: *Traugutta*..... Nr domu: *30/30A*..... Nr lokalu: -.....Miejscowość: *Radom*..... Kod pocztowy: *26-600*..... Poczta: *Radom*.....**2. DANE OSOBY UPOWAŻNIONEJ DO ZŁOŻENIA OŚWIADCZENIA W IMIENIU INWESTORA¹⁾**Imię i nazwisko lub nazwa: *Piotr Wójcik – dyrektor Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu*Kraj: *Polska*..... Województwo: *mazowieckie*..... Powiat: *Radom*.....Gmina: *Radom*..... Ulica: *Traugutta*..... Nr domu: *30/30A*..... Nr lokalu: -.....Miejscowość: *Radom*..... Kod pocztowy: *26-600*..... Poczta: *Radom*.....**3. DANE NIERUCHOMOŚCI²⁾**Województwo: *mazowieckie*..... Powiat: *Radom*..... Gmina: *Radom*.....Ulica: *Sandomierska*..... Nr domu: Kod pocztowy: *26-600*.....Miejscowość: *Radom*..... Kod pocztowy: *26-600*.....Identyfikator działki ewidencyjnej³⁾: *jedn. ewidencyjna: 146301_1 M. Radom Obręb 0120 Ustronie Arkusz 123 dz. nr nr 315/8; 315/7; 330/2*

Liczba stron zawierających dane o kolejnych nieruchomościach (załączanych do oświadczenia):

Po zapoznaniu się z art. 32 ust. 4 pkt 2 oraz art. 3 pkt 11 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością (nieruchomościami) na cele budowlane określoną (określonymi) w pkt 3 tego oświadczenia.

Jestem świadomy (świadoma) odpowiedzialności karnej za podanie nieprawdy w niniejszym oświadczeniu, zgodnie z art. 233 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny (Dz. U. z 2020 r. poz. 1444, z późn. zm.).

4. PODPIS INWESTORA LUB OSOBY UPOWAŻNIONEJ OŚWIADCZENIA W IMIENIU INWESTORA I DATA PODPISU

Podpis powinien być czytelny.

Z up. PREZYDENTA MIASTA
DYREKTOR
Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji
mgr Piotr Wójcik

¹⁾ Wypełnia się, jeżeli oświadczenie jest składane w imieniu osoby prawnej lub jednostki organizacyjnej nieposiadającej osobowości prawnej albo oświadczenie w imieniu inwestora składa jego pełnomocnik.

²⁾ W przypadku większej liczby nieruchomości dane kolejnych nieruchomości dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza.

³⁾ W przypadku oświadczenia sporządzanego w postaci papierowej zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej można wskazać obręb ewidencyjny i nr działki ewidencyjnej oraz arkusz mapy, jeżeli występuje.

SPECJALISTA*Maria Antczak**mgr Sebastian Smolarski*



Radom, dnia 13.01.2023r.

**PREZYDENT
MIASTA RADOMIA**

DZN.5054w.2.2023.JD

**Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji
ul. Romualda Traugutta 30/30A
26 - 600 Radom**

Dot: Przebudowy ul. Sandomierskiej na odcinku od ul. Jana Pawła II do działki nr 315/7 - zgodnie z złącznikiem graficznym dołączonym do wniosku inwestora.

W związku z planowanymi pracami na działkach:

- nr 315/7 (obr. 0120, ark. 123), (KW RA1R/00117424/5) - będącej wg ewidencji gruntów miasta Radomia własnością miasta na prawach powiatu Radom,
- nr 315/8 (obr. 0120, ark. 123), (KW RA1R/00149408/0) - będącej wg ewidencji gruntów miasta Radomia własnością Gminy Miasta Radomia,
- nr 330/2 (obr. 0120, ark. 123), (KW RA1R/00090978/7) - będącej wg ewidencji gruntów miasta Radomia własnością Gminy Miasta Radomia,

wyrażam zgodę na dysponowanie w/w terenem

Nadmieniam również, że prowadzone prace nie mogą ograniczać: dostępu do drogi publicznej, korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej, środków łączności oraz nie mogą stwarzać uciążliwości wywoływanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie, a także nie mogą powodować zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby.

W sytuacji, kiedy prace budowlane będą utrudniać prowadzenie działalności gospodarczej np. dzierżawcom kiosków kolportażowych lub innym handlowcom, których sklepy zlokalizowane są na działkach przedmiotowej inwestycji, należy zapewnić im warunki umożliwiające swobodne wykonywanie tej działalności.

Prace związane z planowaną inwestycją przeprowadzone zostaną na koszt inwestora, bez prawa odszkodowania z tytułu budowy i ewentualnej rozbiórki, z zachowaniem ochrony interesów osób trzecich.

Po zakończeniu prac budowlanych, należy zwrócić teren w stanie niepogorszonym.

Powyższe zezwolenie nie zwalnia od obowiązku uzyskania wszelkich niezbędnych zezwoleń przewidzianych odpowiednimi przepisami prawa.

Powyższe zezwolenie ważne jest rok od daty otrzymania.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

M. Tyczyński
Mateusz Tyczyński
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA

PREZYDENT MIASTA RADOMIA - RADOŚLAW WITKOWSKI

ul. Kilińskiego 30, 26-600 Radom, tel. 48 36 20 201 fax: 48 36 26 753, e-mail: prezydent@umradom.pl
www.radom.pl