

Nazwa elementu projektu budowlanego:

ZAŁĄCZNIK DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

BRANŻA DROGOWA, SANITARNA

Nazwa zamierzenia budowlanego:

BUDOWA UL. ŚW FLORIANA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ UL. PIWNEJ W RADOMIU

Nazwa zadania:

OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ BUDOWY UL. ŚW. FLORIANA W RADOMIU

Adres obiektu budowlanego:

ULICA ŚW. FLORIANA, UL. PIWNA
M. RADOM
POWIAT RADOMSKI

Kategoria obiektu budowlanego:

XXV, XXVI

Inwestor:

**Prezydent Miasta Radomia
w ramach działalności
Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu
ul. Traugutta 30/30A
26-610 Radom**

Identyfikator działki ewidencyjnej:

Nieruchomości (Identyfikator):146301_1.0050.AR_60.137; 146301_1.0050.AR_60.139/1; 146301_1.0050.AR_60.139/4; 146301_1.0050.AR_60.139/3;
146301_1.0050.AR_60.142/1; 146301_1.0050.AR_60.142/2;

Jednostka projektowa:

**MT-Projekt Sp. z o. o.,
Ul. Piłsudskiego 42A,
05-600 Grójec, tel. 732-707-800**

Spis zawartości

I. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
II. Opinie, uzgodnienia i pozwolenia

Spis załączników

I. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	3-10
II. OPINIE, UZGODNIENIA I POZWOLENIA	11-27
1. Uzgodnienie geometrii znak ZR-GD 103/1	12
2. Uzgodnienie konstrukcji znak DZP.IV.4002.975.2025.BG	13
3. Protokół z narady koordynacyjnej nr Gd.IV.6630.594.2025	17
4. Pismo rezygnacja z wykonania kanału technologicznego znak DD.II.501.4.18.2025.DS	20
5. Informacja odnośnie strefy ochrony konserwatorskiej	21

I. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.

Nazwa zamierzenia budowlanego: BUDOWA UL. ŚW FLORIANA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ UL. PIWNEJ W RADOMIU			
Nazwa zamierzenia budowlanego: OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ BUDOWY UL. ŚW. FLORIANA W RADOMIU			
Adres obiektu budowlanego: ULICA ŚW. FLORIANA, UL. PIWNA M. RADOM POWIAT RADOMSKI			
Inwestor: Prezydent Miasta Radomia w ramach działalności Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu ul. Traugutta 30/30A 26-610 Radom			
Jednostka projektowa:		 MT-Projekt Sp. z o. o., ul. Piłsudskiego 42A, 05-600 Grójec, tel. 732 707 800	
Projektował drogowa: mgr inż. Płużyński	branża Marcin	Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr uprawnień: MAZ/0188/PBD/16	
Projektował sanitarna: mgr inż. Furmaniak	branża Roman	Uprawnienia do projektowania oraz kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych nr uprawnień: GP.7342/75/80/9	
Listopad 2025			

Branża drogowa

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Przedmiotem inwestycji jest budowa ulicy Św. Floriana wraz z przebudową ul. Piwnej w Radomiu w ramach zadania „Opracowanie dokumentacji projektowej budowy ulicy Św. Floriana w Radomiu”.

Roboty obejmą:

- wyznaczenie geodezyjne,
- roboty rozbiórkowe,
- wycinka drzew kolidujących z planowaną inwestycją drogową
- roboty ziemne pod warstwy konstrukcyjne,
- wykonanie podbudów jezdni, drogi dla pieszych, zjazdów zwykłych,
- wykonanie krawężników, oporników i obrzeży betonowych,
- wykonanie nawierzchni jezdni, drogi dla pieszych, zjazdów zwykłych,
- wykonanie zieleni drogowej.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

W granicach inwestycji (granicach opracowania) nie znajdują się obiekty budowlane.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

W planie organizacji pracy należy uwzględnić następujące rodzaje robót budowlanych, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarzają szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności przysypania ziemią, uderzenia elementów konstrukcji.

Całość wykonania robót powinna być zgodna z PN-76/E-5125, PN-E/5100, PN-E/5100-1 i aktualnymi przepisami o budowie urządzeń elektrycznych (PBUE), o ochronie przeciw porażeniowej w urządzeniach elektroenergetycznych o napięciu do 1kV oraz aktualnym zbiorem przepisów technicznych dotyczących projektowania i wykonawstwa robót elektrycznych. Po zakończeniu robót ziemnych, teren należy przywrócić do stanu pierwotnego. Wszelkie roboty prowadzone w obrębie czynnych urządzeń elektroenergetycznych, związanych z demontażem, montażem i podłączeniem powinny być prowadzone w stanie beznapięciowym pod nadzorem odpowiednich służb technicznych PGE Dystrybucja S.A.

Wszelkie prace montażowe związane z podłączeniem obwodów oświetleniowych należy wykonać w stanie beznapięciowym.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia

Rodzaj zagrożenia	Miejsce	Czas wystąpienia	Skala zagrożenia
Potrącenie samochodem	- bezpośrednie otoczenie budowanej drogi	- roboty drogowe	Zagrożenie dla robotników budowlanych.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Obowiązkiem kierownictwa budowy oraz nadzoru jest zapewnienie przeszkolenia każdego pracownika zatrudnionego na budowie w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Szkolenia powinny być prowadzone przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia, wiedzę oraz umiejętność przekazywania wiedzy uczestnikom szkolenia. Szkoleni pracownicy mają obowiązek poświadczyć własnym podpisem nabycie wiedzy, która została im przekazana w trakcie szkolenia.

Kierownictwo budowy i nadzoru jest zobowiązane do przekazania osobie prowadzącej szkolenia wskazówek, co do programu szkolenia, w którym powinny być w sposób szczególny eksponowane zagrożenia związane z robotami.

Kierownik budowy i kierownicy niższych szczebli ma obowiązek sprawdzenia czy pracownik przystępujący do pracy został przeszkolony. Ponadto kierownicy robót kategorii wymienionych w punkcie 4 powinni dodatkowo zwrócić uwagę pracownikom podejmującym pracę na szczególne rodzaje zagrożeń wiążące się z daną kategorią.

Dodatkowo, kierownicy powinni pouczyć pracowników o obowiązku zwracania uwagi na przypadki niestosowania się innych pracowników do obowiązujących zasad bezpieczeństwa, a w razie rażących przypadków - zgłaszania takich zdarzeń kierownikom.

Kierownik budowy i nadzór, jest zobowiązany do okresowego sprawdzania przestrzegania zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz sporządzania raportu z tej czynności.

Kierownik budowy i nadzór mogą wykorzystywać dla zapewnienia bezpieczeństwa robót następujące środki techniczne i sposoby organizacji robót:

- 1 Wygrodzenia i oznaczenia stref, gdzie prowadzone są roboty szczególnie niebezpieczne,
- 2 Informowanie i powiadamianie o miejscu, czasie i sposobach prowadzenia robót niebezpiecznych oraz sposobach zachowania zapewniających bezpieczeństwo,
- 3 Harmonizację i takie organizowanie prowadzenia robót niebezpiecznych, aby zagrożenia dotyczyły możliwie jak najmniejszej liczby pracowników i miały miejsce w porze, gdy potencjalne zagrożenia tak pracujących na budowie jak i ewentualnych osób postronnych są minimalne,
- 4 Zapewnienie pracownikom pracującym w strefach zagrożenia niezbędnych indywidualnych środków ochrony,
- 5 Zapewnienie niezbędnych przeglądów sprawności i stanu technicznego wykorzystywanych maszyn i urządzeń technicznych pod kątem zapewnienia bezpieczeństwa.
- 6 Zapewnienia właściwego zabezpieczenia miejsc i stref niebezpiecznych podczas przerw w pracy (np. urządzenia elektryczne pod napięciem, zabezpieczenie maszyn i sprzętu przed uruchomieniem przez osoby nieupoważnione, etc.).

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków. Nieprzestrzeganie przepisów BHP na placu budowy prowadzi do powstania bezpośrednich zagrożeń dla życia lub zdrowia pracowników.

Środki organizacyjne zapobiegające powstaniu wypadków przy pracy:

- właściwa ogólna organizacja pracy,

- prawidłowy podział pracy lub rozplanowanie zadań,
- właściwe polecenia przełożonych,
- właściwy nadzór robót, instrukcje postępowania się czynnikami materialnym,
- nie tolerowanie przez nadzór odstępstw od zasad bezpieczeństwa pracy,
- właściwe przeszkolenie w zakresie bezpieczeństwa pracy i ergonomii,
- nie dopuszczenie do pracy człowieka z przeciwwskazaniami lub bez badań lekarskich;
- właściwa organizacja stanowiska pracy;
- właściwe usytuowanie urządzeń i maszyn na stanowiskach pracy,
- odpowiednie przejścia i dojścia, korzystanie i właściwy dobór środków ochrony indywidualnej

Środki techniczne zapobiegające powstania wypadków przy pracy:

- Właściwy stan czynnika materialnego:
- eliminowanie wad konstrukcyjnych czynnika materialnego będących źródłem zagrożenia,
- właściwa stateczność czynnika materialnego,
- właściwe urządzenia zabezpieczające,
- zapewnienie środków ochrony zbiorowej lub właściwy ich dobór,
- właściwa sygnalizacja zagrożeń,
- dostosowanie czynnika materialnego do transportu, konserwacji lub napraw;

Właściwe wykonanie czynnika materialnego:

- nie stosowanie materiałów zastępczych,
- dotrzymanie wymaganych parametrów technicznych;
- eliminowanie ukrytych wad materiałowych czynnika materialnego;

Właściwa eksploatacja czynnika materialnego:

- niedopuszczenie do nadmiernej eksploatacji czynnika materialnego,
- dostateczna konserwacja czynnika materialnego,
- właściwe naprawy i remonty czynnika materialnego.

Osoba kierująca pracownikami jest obowiązana:

- organizować stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy,
- dbać o sprawność środków ochrony indywidualnej oraz ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,
- organizować, przygotowywać i prowadzić prace, uwzględniając zabezpieczenie pracowników przed wypadkami przy pracy, chorobami zawodowymi i innymi chorobami związanymi z warunkami środowiska pracy,
- dbać o bezpieczny i higieniczny stan pomieszczeń pracy i wyposażenia technicznego, a także o sprawność środków ochrony zbiorowej i ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,

Na podstawie:

- oceny ryzyka zawodowego występującego przy wykonywaniu robót na danym stanowisku pracy,
- wykazu prac szczególnie niebezpiecznych, określenia podstawowych wymagań BHP przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych,
- wykazu prac wykonywanych, przez co najmniej dwie osoby,
- wykazu prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej.

Kierownik budowy powinien podjąć stosowne środki profilaktyczne mające na celu:

- zapewnić organizację pracy i stanowisk pracy w sposób zabezpieczający pracowników przed zagrożeniami wypadkowymi oraz oddziaływaniem czynników szkodliwych i uciążliwych,
- zapewnić likwidację zagrożeń dla zdrowia i życia pracowników głównie przez stosowanie technologii, materiałów i substancji niepowodujących zagrożeń.

W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca, pracownikami obowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia. Pracownicy zatrudnieni na budowie, powinni być wyposażeni w środki

ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze, zgodnie z tabelą norm przydziału środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego opracowaną przez pracodawcę. Środki ochrony indywidualnej w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa użytkowników tych środków powinny zapewniać wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami (np. upadek z wysokości, uszkodzenie głowy, twarzy, wzroku, słuchu). Kierownik budowy obowiązany jest informować pracowników o sposobach posługiwania się tymi środkami.

Branża sanitarna

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Przedmiotem inwestycji jest budowa ulicy Św. Floriana w ramach zadania „Opracowanie dokumentacji projektowej budowy ulicy Św. Floriana w Radomiu”.

Roboty sanitarne obejmą:

- wyznaczenie geodezyjne sieci,
- wykopy pod sieci kanalizacji deszczowej,
- wykonanie sieci kanalizacji deszczowej.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- Sieć kanalizacji deszczowej;
- Drogi;
- Sieć elektroenergetyczna, sieć kanalizacji sanitarnej, sieć teletechniczna, sieć gazowa, sieć wodociągowa

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Lp.	Nazwa czynnika	Rodzaj zagrożenia	Źródło występowania	Skutki wynikające z zagrożenia	Zastosowane środki ochrony
1.	Praca maszynowa	zgniecenie	Elementy obrotowe maszyny	Rozcięcia, obtłuczenia, złamania kości, ciężkie urazy ciała	Nadzór BHP, Szkolenia, Odpowiednie obudowy i zabezpieczenia maszyn, ograniczenie dostępu, odzież ochronna i robocza
2.	Praca maszynowa	Przejechanie, potrącenie	Obszar prac maszyn	Obtłuczenia, złamania kości, ciężkie urazy ciała, utrata życia	Określenie obszaru prac, sygnaty dźwiękowe, sygnaty świetlne, dostateczne oświetlenie miejsca pracy, kamizelki odblaskowe, odzież ochronna i robocza, kaski ochronne, badania lekarskie
3.	Roboty w kanale	Kontakt z cieczą/gazem pod dużym ciśnieniem	Studzienka kanalizacyjna	Rozcięcia i obtłuczenia, złamania kości, ciężkie urazy ciała	Nadzór BHP, szkolenia, odpowiednie obudowy i zabezpieczenia maszyn, ograniczenie dostępu, odzież ochronna i robocza, kaski ochronne, ograniczenia dostępu, jasny podział obowiązków
4.	Pęknięcie podczas próby ciśnieniowej	Kontakt z substancją pod dużym ciśnieniem	Okolice przewodu kanalizacyjnego	Rozcięcia, obtłuczenia, złamania kości, ciężkie urazy ciała	Specjalne środki ostrożności, odpowiedni sprzęt, ograniczenie dostępu, odpowiedni nadzór, szkolenia, odzież ochronna i robocza, kaski ochronne, odpowiednie przygotowanie

5.	Roboty w okolicy kanałów	Kontakt z substancjami	Okolice kanału	Podrażnienia układu oddechowego, podrażnienia skórne	Nadzór BHP, szkolenia, ograniczenia dostępu, odzież robocza, maski ochronne
----	--------------------------	------------------------	----------------	--	---

W planie organizacji pracy należy uwzględnić następujące rodzaje robót budowlanych, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarzają szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności przysypania ziemią, uderzenia elementów konstrukcji.

Całość wykonania robót powinna być zgodna z PN-76/E-5125, PN-E/5100, PN-E/5100-1 i aktualnymi przepisami o budowie urządzeń elektrycznych (PBUE), o ochronie przeciw porażeniowej w urządzeniach elektroenergetycznych o napięciu do 1kV oraz aktualnym zbiorem przepisów technicznych dotyczących projektowania i wykonawstwa robót elektrycznych.

Po zakończeniu robót ziemnych, teren należy przywrócić do stanu pierwotnego.

Wszelkie roboty prowadzone w obrębie czynnych urządzeń elektroenergetycznych, związanych z demontażem, montażem i podłączeniem powinny być prowadzone w stanie beznapięciowym pod nadzorem odpowiednich służb technicznych PGE Dystrybucja S.A.

Wszelkie prace montażowe związane z podłączeniem obwodów oświetleniowych należy wykonać w stanie beznapięciowym.

Wszelkie roboty prowadzone w obrębie czynnych urządzeń sieci gazowej, związanych z demontażem i montażem oraz podłączeniem powinny być prowadzone zgodnie z przepisami prawa budowlanego pod nadzorem odpowiednich służb technicznych PSG sp. z o.o.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia

Wszystkie wymienione zagrożenia mają miejsce w bezpośrednim otoczeniu miejsca budowy podczas prac budowlanych. Zagrożenia mają charakter zbiorowy oraz indywidualny, dotyczą robotników budowy oraz osób postronnych, które mogą wtargnąć na teren budowy.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Obowiązkiem kierownictwa budowy oraz nadzoru jest zapewnienie przeszkolenia każdego pracownika zatrudnionego na budowie w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Szkolenia powinny być prowadzone przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia, wiedzę oraz umiejętność przekazywania wiedzy uczestnikom szkolenia. Szkoleni pracownicy mają obowiązek poświadczyc własnym podpisem nabycie wiedzy, która została im przekazana w trakcie szkolenia.

Kierownictwo budowy i nadzoru jest zobowiązane do przekazania osobie prowadzącej szkolenia wskazówek, co do programu szkolenia, w którym powinny być w sposób szczególny eksponowane zagrożenia związane z robotami.

Kierownik budowy i kierownicy niższych szczebli ma obowiązek sprawdzenia czy pracownik przystępujący do pracy został przeszkolony. Ponadto kierownicy robót kategorii wymienionych w punkcie 4 powinni dodatkowo zwrócić uwagę pracownikom podejmującym pracę na szczególne rodzaje zagrożeń wiążące się z daną kategorią.

Dodatkowo, kierownicy powinni pouczyć pracowników o obowiązku zwracania uwagi na przypadki niestosowania się innych pracowników do obowiązujących zasad bezpieczeństwa, a w razie rażących przypadków - zgłaszania takich zdarzeń kierownikom.

Kierownik budowy i nadzór, jest zobowiązany do okresowego sprawdzania przestrzegania zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz sporządzania raportu z tej czynności.

Kierownik budowy i nadzór mogą wykorzystywać dla zapewnienia bezpieczeństwa robót następujące środki techniczne i sposoby organizacji robót:

- Wygrozdzenia i oznaczenia stref, gdzie prowadzone są roboty szczególnie niebezpieczne,
- Informowanie i powiadamianie o miejscu, czasie i sposobach prowadzenia robót niebezpiecznych oraz sposobach zachowania zapewniających bezpieczeństwo,
- Harmonizację i takie organizowanie prowadzenia robót niebezpiecznych, aby zagrożenia dotyczyły możliwie jak najmniejszej liczby pracowników i miały miejsce w porze, gdy potencjalne zagrożenia tak pracujących na budowie jak i ewentualnych osób postronnych są minimalne,
- Zapewnienie pracownikom pracującym w strefach zagrożenia niezbędnych indywidualnych środków ochrony,
- Zapewnienie niezbędnych przeglądów sprawności i stanu technicznego wykorzystywanych maszyn i urządzeń technicznych pod kątem zapewnienia bezpieczeństwa,
- Zapewnienia właściwego zabezpieczenia miejsc i stref niebezpiecznych podczas przerw w pracy (np. urządzenia elektryczne pod napięciem, zabezpieczenie maszyn i sprzętu przed uruchomieniem przez osoby nieupoważnione, etc.).

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

W celu sprawnego i bezpiecznego prowadzenia prac budowlanych, niezbędne jest wskazania właściwych środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z prowadzenia tych robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia i życia i w ich sąsiedztwie.

W szczególności umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru i ludzi lub wszystkich innych niebezpieczeństw mogących towarzyszyć prowadzeniu robót drogowych pod ruchem.

W tym celu konieczne są:

- właściwy instruktaż pracowników,
- rozmieszczenie urządzeń przeciwpożarowych wraz z drogami dojazdowymi (np. krzyżujące się i sąsiednie drogi),
- rozmieszczenie sprzętu ratunkowego (apteczki, nosze, itp.),
- rozmieszczenie i oznaczenie granic obszarów wewnętrznych i zewnętrznych stref pracy sprzętu mechanicznego i pomocniczego,
- rozwiązanie układów komunikacyjnych, transportowych na potrzeby budowy z uwzględnieniem komunikacji do przyległych do budowanej drogi posesji.

II. OPINIE, UZGODNIENIA I POZWOLENIA

URZĄD MIEJSKI
w RADOMIU
Wydział Architektury
ul. Kilińskiego 30, 26-600 Radom

INSPEKTOR
Maciej Szyk

Radom, dnia 15.09.25

z up. PREZYDENTA MIASTA
Kierownik Biura Zarządzania Miastem
Jakub Łuczycki

Budowa ul. Św. Floriana wraz z przebudową ul. Piwnej w Radomiu

Prezydent Miasta Radomia

W ramach działalności
Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radoniu
ul. Traugutta 30/30A

MT-Projekt Sp. z o.o.

ul. Piłsudskiego 42a,
05-600 Grójec

KAZDA DROGOWA	PLAZA PUERTO 117 GONNENIA
------------------	------------------------------

WZKŁADNIK DŁUGOŚCI
NIMEX 10241025
MAZ/0188/P80/16

THEORY OF THE EARTH

1999

Projekt zagospodarowania terenu

STA

57

[illegible]



Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji

26-610 Radom, ul. Traugutta 30/30A

www.mzdik.pl

26.09.2025
URZĄD MIEJSKI
w RADOMIU
Wydział Architektury
ul. Kilińskiego 30, 26-600 Radom

DZP.IV.4002.975.2025.BG

Radom, dnia 22.09.2025r.

SEKRETARIAT

tel. 48 365-46-52, 48 363-14-51,
48 363-23-06, fax 48 365-46-51
e-mail: sekretariat@mzdik.pl
profil zaufany: /mzdihradom/SkrytkaESP

Dział Organizacyjno-Administracyjny
tel. 48 365-46-52 w. 413, 416, 500
e-mail: kadry@mzdik.pl

Dział Inwestycji
tel. 48 365-39-94, 48 365-30-43,
48 365-46-52 w. 205, 207, 209, 301
e-mail: inwestycje@mzdik.pl

Dział Utrzymania
tel. 48 365-46-52 w. 206, 208, 216
e-mail: utrzymanie@mzdik.pl

Dział Inżynierii Ruchu
tel. 48 365-39-92,
48 365-46-52 w. 103, 107, 109
e-mail: inzynieria@mzdik.pl

Dział Czystości i Zieleni
tel. 48 365-46-52 w. 403, 408
e-mail: czystoscizielen@mzdik.pl

Dział Dokumentacji
tel. 48 365-46-52 w. 407, 414
e-mail: dm@mzdik.pl

Dział Zarządzania Pasem Drogowym
tel. 48 365-48-47,
48 365-46-52 w. 106, 114, 115
e-mail: ochronaui@mzdik.pl
Oddział Zajęcia Pasa Drogowego
tel. 48 365-46-52 w. 105, 113
e-mail: zpd@mzdik.pl

Dział Zarządzania Nieruchomościami
tel. 48 365-46-52 w. 302, 303, 304, 308
e-mail: nieruchomosci@mzdik.pl
Oddział Regulacji Stanów Prawnych
tel. 48 365-46-52 w. 309

Dział Oświetlenia
tel. 48 365-46-52 w. 104, 108
e-mail: oswietlenie@mzdik.pl

Dział Przewozów Pasażerskich
tel. 48 365-51-93, 48 363-14-53,
48 365-46-52 w. 310, 311, 312
e-mail: komunikacja@mzdik.pl

Dział Taryfowo-Biletowy
tel. 48 365-46-52 w. 101, 111, 112
e-mail: biletowy@mzdik.pl

Dział Zamówień
tel. 48 365-46-52 w. 305, 306, 307
e-mail: zamowienia@mzdik.pl

Dział Księgowości
tel. 48 365-46-52 w. 405, 406, 410
e-mail: ksiegowosc@mzdik.pl

Dział Informatyczny
tel. 48 365-46-50, 365-46-52 w. 314, 315
e-mail: info@mzdik.pl,
informatyka@mzdik.pl

Dział Laboratorium Drogowego
tel. 48 365-46-52 w. 704, 705
e-mail: laboratorium@mzdik.pl

**Dział Obsługi Strefy Płatnego
Parkowania Niestrzeżonego**
(ul. Szewska 10)
tel. 48 386-90-39, 48 386-90-40
e-mail: blurospn@mzdik.pl

Dział Windykacji - strefa parkowania
(ul. Szewska 10), tel. 48 386-91-64
e-mail: windykacja@mzdik.pl

Pozostałe dane kontaktowe MZDiK (w tym
do stanowisk jedno- oraz wieloosobowych)
są na stronie internetowej www.mzdik.pl.

Prezydent Miasta Radomia
ul. Kilińskiego 30
26-600 Radom

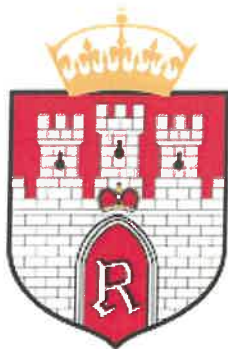
Odpowiadając na pismo, które wpłynęło w dniu 08.09.2025r., Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Radomiu **opiniuje pozytywnie** rodzaj materiałów użytych do konstrukcji nawierzchni dla zadania:
„Budowa ul. Św. Floriana wraz z przebudową ul. Piwnej w Radomiu”.

Niniejsze pismo ważne jest 3 lata od daty otrzymania.

Z-ca DYREKTORA
Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji
w Radomiu
ina. Lukasz Kuma

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: Pan Marcin Płużyński, ul. Piłsudskiego 42a,
05-600 Grójec
2. A/a.



Gd.IV.6630.594.2025

**PREZYDENT
MIASTA RADOMIA**

ODPIS PROTOKOŁU

Narady Koordynacyjnej dotyczącej usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu
z dnia **2025-11-04**

Sposób przeprowadzenia narady ~~z zebraniem zainteresowanych podmiotów~~

~~z~~ - za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Przedmiot narady: trasa sieci kanalizacji deszczowej z przyłączami

Lokalizacja obiektu: Radom, ul. św. Floriana dz. nr 139/4 ark. 60 obr. 0050 - działki wg załącznika graficznego

Inwestor: GMINA MIASTA RADOMIA

26-600 RADOM, ul. KILIŃSKIEGO 30

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I KOMUNIKACJI

26-600 RADOM, ul. TRAUGUTTA 30/30A, Polska

Wnioskodawca: MT-PROJEKT Sp. z o.o.

05-600 GRÓJEC, Grójec, ul. Piłsudskiego 42 a, Polska

Autor opracowania: MT-PROJEKT Sp. z o.o.

05-600 GRÓJEC, Grójec, ul. Piłsudskiego 42 a, Polska

Przewodniczący: Anna Rydz-Memeti - p.o. KIEROWNIKA Pracowni Mapy Numerycznej

Uczestnicy Narady Koordynacyjnej zawiadomieni i zapoznani drogą e-mail z przedłożonym projektem sieci uzgadniają w/w dokumentację projektową w zakresie lokalizacji w następujący sposób.

Uwagi i stanowiska uczestników Narady Koordynacyjnej :

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:		
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi:
1	FIBEE IV SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Aleksandra Masternak	pozytywne z uwagami FIBEE IV SP Z O.O. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 28.10.2025 r., we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura FIBEE IV SP Z O.O. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia FIBEE IV SP Z O.O. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić FIBEE IV SP Z O.O. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania. Aleksandra Masternak
2	Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji Katarzyna Czajkowska	pozytywne bez uwag Brak uwag
3	NETIA S.A. Paweł Taraska	pozytywne bez uwag Brak uwag
4	ORANGE POLSKA S.A.	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie

5	PGE DYSTRYBUCJA S.A. Marek Nowak	pozytywne bez uwag Brak uwag
6	Polska Spółka Gazownictwa SP. z o.o - wys. ciś.	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
7	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Warszawie Gazownia w Radomiu ; 26-600 Radom, ul. Gazowa 11/13 Konrad Srebrzyński	pozytywne z uwagami Skrzyżowanie i zbliżenia projektowanych sieci do istniejącej sieci gazowej należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. (Dz.U.poz.640) zachowując wymagane odległości . Prace ziemne w pobliżu sieci gazowej należy wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz pod nadzorem przedstawiciela Gazowni w Radomiu . O terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić Gazownię w Radomiu z min. tygodniowym wyprzedzeniem
8	RADPEC S.A. Dorota Kopycka	pozytywne bez uwag Brak uwag
9	Wodociągi Miejskie w Radomiu Tomasz Mazur	pozytywne z uwagami Projekt uzgodnić w Wodociągach Miejskich w Radomiu
10	Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków Delegatura w Radomiu	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
11	Wydział Architektury	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
12	WYDZIAŁ OCHRONY ŚRODOWISKA I ROLNICTWA Katarzyna Wąsowska	pozytywne bez uwag Brak uwag

Uwagi i zalecenia

1. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanych sieci od istniejącego uzbrojenia podziemnego, prace ziemne wykonać ręcznie, bez użycia sprzętu zmechanizowanego i pod fachowym nadzorem technicznym zapewnionym przez wykonawcę robót.
2. Obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę oraz obiekty, o których mowa w art. 29, podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu - geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, obejmującej ich położenie na gruncie zgodnie z art. 43 ust.1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. prawo budowlane.
3. Podczas prac należy zwrócić szczególną uwagę na zachowanie w stanie nienaruszonym znaków geodezyjnych, które podlegają ochronie w trybie art. 15 ustawy z dnia 17 maja 1989 Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15 kwietnia 1999r. w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych
4. Prace ziemne wykonać pod nadzorem przedstawicieli instytucji zarządzających sieciami uzbrojenia terenu, krzyżującymi się i zbliżonymi do uzgadnianego obiektu.
5. O zamiarze prowadzenia prac ziemnych instytucje branżowe winny być zawiadomione z odpowiednim wyprzedzeniem.
6. Inwestor na etapie projektu budowlanego obowiązany jest zastosować się do zaleceń zawartych w uwagach dodatkowych uczestników Narady Koordynacyjnej zapisanych w niniejszym protokole.

Niniejsze uzgodnienie nie zwalnia Inwestora od uzyskania z właściwego organu do spraw nadzoru architektoniczno-budowlanego decyzji pozwolenia na budowę.

Narada odbyła się w siedzibie Urzędu Miejskiego w Radomiu za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Załącznik: Klauzula informacyjna RODO

ODPIS
PREZYDENT
MIASTA RADOMIA
Z up. PREZYDENTA MIASTA
mgr inż. Anna Rydz-Memeti
p.o. KIEROWNIKA
Pracowni Mapy Numerycznej

Elektronicznie
podpisany przez
Anna Rydz-Memeti
Data: 2025.11.04
12:27:25 +01'00'

PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ
podpis

MIĘSKI ZARZĄD DRÓG
I KOMUNIKACJI W RADOMIU
ZAŁĄCZNIK DO PISMA
DZP.N.4008.995.2025.36
Z DNIA 26.09.2025r.

Z-68 DYREKTORA
Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji
w Radomiu
Wojciech Kuna

Rudowa ul. Św. Floriana wraz z przebudową ul. Piwnej w Radomiu

Prezydent Miasta Radomia
w ramach działalności
Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu
ul. Traugutta 30/30A
26-600 Radom

MT-Projekt Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 42a,
05-600 Grójec

ET PROJEKT

WYKAZ
DROGOWA
UZGODNIENIA
DŁUGI PRZYSTĘP

inż. MARCIN PŁUŻYŃSKI
ul. Żytna 10, 01-644 Warszawa
tel. 22 634 54 00
MAZ/0188/PBD/16

【人海集】知照。

Projekt zagospodarowania terenu

09.2025

719

30.

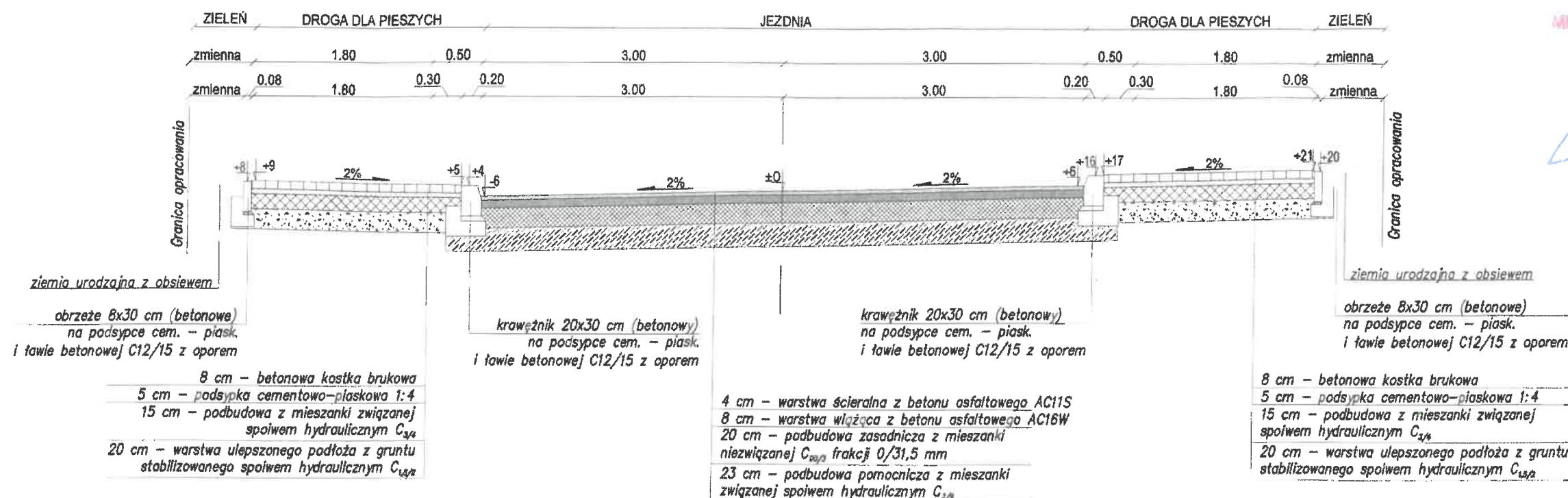
MIEJSKI ZARZĄD DRÓG
I KOMUNIKACJI W RADOMIU
ZAŁĄCZNIK DO PISMA

DZP.IV.4022.975.2025.BG

Z DNIA.....22.09.2025r.

Przekrój A-A

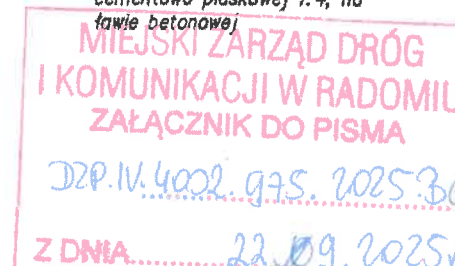
Przekrój przez jezdnię oraz drogę dla pieszych



Z-63 DYREKTORA
Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu

Inż. Jacek Kuma

Nazwa i adres inwestora:	
Urząd Miasta Radomia Wydział Architektury ul. Traugutta 30/30A 26-600 Radom	
Nazwa i adres wykonawcy:	
MT PROJEKT Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 25a 01-640 Warszawa	
Przedmiot:	Prace projektowe
Przebieg:	Przebieg techniczny
Skala:	1:50
Wzrost:	1/2
Wzrost:	TD.04.01



Z-GR LITWIKIJA
Mijskiego Zarządu Drog i Komunikacji
w Poznaniu
mgr. Łukasz Kujda

DATA WYDANIA PLANU: 02.01.2016			
Nazwa ul. Św. Hieronima 12, przelazową ul. Piwna 12-100 Lublin			
Nazwa obiektu: "Przebiegi Mięsień Równi w ramach działalności" Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu ul. Augustyna 30/31a 26-600 Radom			
Nazwa jednostki:  MT PROJEKT		MI-Projekt Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 42a 25-000 Lublin	
Nazwa drogi: DROGOWA		Nazwa projektu: PROJEKT TECHNICZNY	
Imię i nazwisko projektanta: Ing. Inż. MARIAN PIŁZYŃSKI		Data wydania: MAJ 2016 R./30/16	
Nazwa obiektu: DROGA		Data wykonania: 2016	
Nazwa drogi: DROGA		Nazwa projektu: DROGA	
Nazwa projektu: PRZEBIEGI NORMALNE			
Data: 02.01.2016	Czas: 1:50	Data: 2/2	Data: 02.01.2016



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Radom, ul. Św. Floriana (aktualizacja)	
Identyfikator materiału zasobu	P.1463.2025.2420
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej	Gd.III.6642.2.2703.2025
Jednostka ewidencyjna	146301_1 M. RADOM
Obręb ewidencyjny	0050 STARE MIASTO
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	Prostopadłych płaskich Wysokości
Oznaczenie granic obszaru aktualizacji	kolorem zielonym
Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego lub geodetę uprawnionego. Poinformowano projektanta o przypadku określonym w paragrafie § 31 punkt 1 i 2 Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 18 sierpnia 2020 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Kierownik roboty Geodeta uprawniony inż. Zbigniew Komorowski PI 11293	MT-PROJEKT Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 42A 05-600 Grójec
Wykonała: Izabela Manowiecka	

URZĄD MIEJSKI
w RADOMIU
Wydział Architektury
Kilińskiego 30, 26-601 Radom

LEGENDA:
— Projektowana sieć kanalizacji deszczowej
○ Projektowana studnia kanalizacji deszczowej
□ Projektowane wypusty

PREZYDENT MIASTA RADOMIA
Dokumentacja NR Gd.IV.6630.594.2025
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
w Urzędzie Miejskim w Radomiu
za pomocą środków komunikacji elektronicznej
do dnia 2025-11-04

Podstawa prawna: art. 28c ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne

PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ:
Elektronicznie
podpisany przez
Anna Rydz-
Memeti
Data: 2025.11.04
12:29:58 +01'00'

Z up. PREZYDENTA MIASTA
mgr inż. Anna Rydz-Memet
p.o. KIEROWNIKA
Pracowni Wzrostu Numeracji

Signed by /
Podpisano przez:
Roman Arkadiusz
Furmaniak
Date / Data: 2025-
10-21 13:04

Signed by /
Podpisano przez:
Marcin Płużyński
Date / Data: 2025-10-22 08:24

NAZWA ZAKŁADZENIA BUDOWLANEGO
Budowa ul. Św. Floriana wraz z przebudową ul. Piwnej w Radomiu

INWESTOR
Prezydent Miasta Radomia
w ramach działalności
Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu
ul. Traugutta 30/30A
26-600 Radom

KONTAKTOWA PRACOWNIA
MT-PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 42a,
05-600 Grójec

RODZAJ
DROGOWA

PRZEDSTAWIENIE BUDOWY
mgr inż. MARCIN PŁUŻYŃSKI

PRZEDSTAWIENIE BUDOWY
mgr inż. ROMAN FURMANIAK

PRACOWNIA
UZGODNIENIA
MAZ/0188/PBD/16
GP.7342/75/80/91

TYTUŁ WYKONU
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

DATA
10.2025

SKALA
1:500

ARKUSZ
1/1

WYKONANIE
80.02.01

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny i uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	Gd.III.6642.2.2703.2025
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Radomia
Wykonawca prac geodezyjnych	MT-PROJEKT Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 42A 05-600 Grójec
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr Gd.III.6642.2.2703.2025_1_p1 z dnia 17.10.2025
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Geodeta uprawniony inż. Zbigniew Komorowski PI 11293

Treść mapy na niniejszym wydruku jest zgodna z mapą do celów projektowych przyjętą do zasobu powiatowego w dniu 17.10.2025, zewidencjonowaną pod numerem: P.1463.2025.2420

za zgodność:

mgr inż. Marcin Płużyński
Upoważnienie do projektowania
w specjalności inżynierskiej drogowej
Nr 11293
Maz/0188/PBD/16
GP.7342/75/80/91



Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji

26-610 Radom, ul. Traugutta 30/30A
www.mzdik.pl

URZĄD MIEJSKI
W RADOMIU

Wydział Architektury

30, 25-101 Radom

SEKRETARIAT

tel. 48 365-46-52, 48 363-14-51,
48 363-23-06, fax 48 365-46-51
e-mail: sekretariat@mzdik.pl
profil zaufany: /mzdikradom/SkrytkaESP

Dział Organizacyjno-Administracyjny
tel. 48 365-46-52 w. 413, 416, 500
e-mail: kadry@mzdik.pl

Dział Inwestycji
tel. 48 365-39-94, 48 365-30-43,
48 365-46-52 w. 205, 207, 209, 301
e-mail: inwestycje@mzdik.pl

Dział Utrzymania
tel. 48 365-46-52 w. 206, 208, 216
e-mail: utrzymanie@mzdik.pl

Dział Inżynierii Ruchu
tel. 48 365-39-92,
48 365-46-52 w. 103, 107, 109
e-mail: inzynieria@mzdik.pl

Dział Czystości i Zieleni
tel. 48 365-46-52 w. 403, 408
e-mail: czystoscizieleni@mzdik.pl

Dział Dokumentacji
tel. 48 365-46-52 w. 407, 414
e-mail: dm@mzdik.pl

Dział Zarządzania Pasem Drogowym
tel. 48 365-48-47,
48 365-46-52 w. 106, 114, 115
e-mail: ochronaulic@mzdik.pl
Oddział Zajęcia Pasa Drogowego
tel. 48 365-46-52 w. 105, 113
e-mail: zpd@mzdik.pl

Dział Zarządzania Nieruchomościami
tel. 48 365-46-52 w. 302, 303, 304, 308
e-mail: nieruchomosci@mzdik.pl
Oddział Regulacji Stanów Prawnych
tel. 48 365-46-52 w. 309

Dział Oświetlenia
tel. 48 365-46-52 w. 104, 108
e-mail: oswietlenie@mzdik.pl

Dział Przewozów Pasażerskich
tel. 48 365-51-93, 48 363-14-53,
48 365-46-52 w. 310, 311, 312
e-mail: komunikacja@mzdik.pl

Dział Taryfowo-Biletowy
tel. 48 365-46-52 w. 101, 111, 112
e-mail: biletowy@mzdik.pl

Dział Zamówień
tel. 48 365-46-52 w. 305, 306, 307
e-mail: zamowienia@mzdik.pl

Dział Księgowości
tel. 48 365-46-52 w. 405, 406, 410
e-mail: ksiegowosc@mzdik.pl

Dział Informatyczny
tel. 48 363-14-50, 48 365-46-52 w. 314, 315
e-mail: info@mzdik.pl,
informatyka@mzdik.pl

Dział Laboratorium Drogowego
tel. 48 365-46-52 w. 704, 705
e-mail: laboratorium@mzdik.pl

**Dział Obsługi Strefy Płatnego
Parkowania Niestrzeżonego**
(ul. Szewska 10)
tel. 48 366-90-39, 48 366-90-40
e-mail: blurosppn@mzdik.pl

Dział Windykacji - strefa parkowania
(ul. Szewska 10), tel. 48 366-91-64
e-mail: windykacja@mzdik.pl

Pozostałe dane kontaktowe MZDIK (w tym
do stanowisk jedno- oraz wieloosobowych)
są na stronie internetowej www.mzdik.pl.

DD.II.501.4.18.2025.DS

Radom, dnia 10-09-2025

MT-PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 42a
05-600 Grójec

W odpowiedzi na pismo znak: MT/W/21/09/2025/BM
z dnia 04.09.2025 r. dot. zadania pn.: „Budowa ul. Św. Floriana
wraz z przebudową ul. Piwnej w Radomiu”, Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji
w Radomiu informuje, iż jako zarządca drogi, zgodnie z art. 39 ust. 6ba pkt 4a i b
ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2025, poz. 889)
rezygnuje z budowy kanału technologicznego.

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

NIP: 948-24-86-246. REGON: P-141100028. Konta: PEKAO S.A. II o/Radom - 79124032591111000030026072, PEKAO S.A. II o/Radom - 63124032591111000030026069.

Klauzula informacyjna. Administrator danych osobowych: Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji - 26-610 Radom, ul. Traugutta 30/30A. Przedstawiciel: dyrektor MZDIK. Inspektor ochrony danych osobowych: tel. 48 363-14-50, wewnętrzny 411; e-mail: inspektordanych@mzdik.pl. Posiada Pan / Pani prawo dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec takiego przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych. Posiada Pan / Pani prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Pana / Pani dane osobowe będą przechowywane w czasie określonym przepisami prawa. Pełna treść klauzuli jest dostępna na stronie internetowej www.mzdik.pl (ochrona danych).



Radom, 31 października 2025 r.

DR.5142.2.94.2025.KP

DECYZJA 755/DR/25

Na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 1b, art. 7 ust. 1, art. 36 ust. 1 pkt 1, ust. 3, ust. 5, ust. 8, art. 89 pkt 2, art. 91 ust. 4 pkt. 4 oraz art. 92 ust. 1, 6 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1292), § 13 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2021 r., poz. 81) oraz art. 104 Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2024 r. poz. 572) w związku z wystąpieniem: Prezydenta Miasta Radomia w ramach działalności Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu, ul. Traugutta 30/30A 26-600 Radom – reprezentowanego przez pełnomocnika – Pana Marcina Płużyńskiego, ul. Piłsudskiego 42A 05-600 Grójec, wniosek z dnia 02.09.2025 r. (data wpływu 03.09.2024 r.) znak MT/W/11/09/2025/BM, inwentaryzacja zieleni z dnia 01.08.2025 r. (data wpływu 08.08.2025 r.) znak MT/W/04/08/2025/EZ, uzupełnienie z dnia 08.09.2025 r. (data wpływu 10.09.2025 r.) w sprawie: pozwolenia na przeprowadzenie robót budowlanych polegających na budowie ul. Św. Floriana wraz z przebudową ul. Piwnej w Radomiu, dz. nr ewid. 137, 139/4, 139/1, 139/3, 142/1, 142/2.

ORZĘKAM

- I. Pozwalam Prezydentowi Miasta Radom w ramach działalności Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji ul. Traugutta 30/30A 26-600 Radom na przeprowadzenie robót budowlanych polegających na budowie ul. Św. Floriana wraz z przebudową ul. Piwnej w Radomiu, dz. nr ewid. 137, 139/4, 139/1, 139/3, 142/1, 142/2, zgodnie ze złożonym wnioskiem oraz dokumentacją projektową:
Tytuł projektu: 1. „Program robót budowlanych. Budowa ul. Św. Floriana wraz z przebudową ul. Piwnej”
2. „Inwentaryzacja zieleni. Budowa ul. Św. Floriana w Radomiu”
Adres inwestycji: ul. Św. Floriana w Radomiu, obręb 0050 Stare Miasto, dz. nr ewid. 137, 139/4, 139/1, 139/3, 142/1, 142/2.
Autor projektu: mgr inż. Marcin Płużyński
Data opracowania dokumentacji: wrzesień 2025 r.
- II. Zobowiązuje inwestora do zabezpieczenia stałego nadzoru archeologicznego przy pracach ziemnych na terenie inwestycji.

III. Na prowadzenie badań archeologicznych wymagane jest uzyskanie pozwolenia Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (WUOZ w Warszawie Delegatura w Radomiu, ul. Żeromskiego 53, 26-600 Radom), które zostanie wydane na wniosek osoby fizycznej lub jednostki organizacyjnej posiadającej tytuł prawny do korzystania z obiektu wynikający z prawa własności, użytkowania wieczystego, trwałego zarządu albo ograniczonego prawa rzeczowego lub stosunku zobowiązanego po dostarczeniu stosownego wniosku. Osoba prowadząca badania archeologiczne musi spełniać kryteria zawarte w art. 37e ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

III. Ważność niniejszego pozwolenia, na realizację przedmiotowej inwestycji upływa z dniem 31.12.2028 r.

UZASADNIENIE

Przedmiotowa inwestycja dotyczy przeprowadzenia robót budowlanych polegających na budowie ul. Św. Floriana wraz z przebudową ul. Piwnej w Radomiu, dz. nr ewid. 137, 139/4, 139/1, 139/3, 142/1, 142/2, na terenie zabytkowego zespołu urbanistyczno-architektonicznego miasta Radomia, wpisanego do rejestru zabytków byłego województwa radomskiego prawomocną decyzją WKZ w Radomiu z dnia 14.09.1989 r. pod nr rejestru 410/A/89.

Stąd kompetencje Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków do wypowiedzania się w tej sprawie, zgodnie z art. 36 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Po dokonanej analizie sprawy, stwierdza się że realizacja przedmiotowej inwestycji zgodnie ze złożonym wnioskiem oraz dokumentacją projektową, nie naruszy estetyki oraz wartości zabytkowych historycznego zespołu urbanistyczno-architektonicznego w tej części miasta Radomia.

Dlatego orzeczono jak w sentencji niniejszej decyzji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie, ul. Krakowskie Przedmieście 15/17, 00-071 Warszawa, za pośrednictwem Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, (WUOZ w Warszawie Delegatura w Radomiu, ul. Żeromskiego 53, 26-600 Radom), w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.
2. W terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Oświadczenie należy złożyć Mazowieckiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków.
3. Z dniem doręczenia Mazowieckiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
4. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.
5. Niniejsze pozwolenie nie zwalnia z obowiązku uzyskania innych pozwoleń i zgłoszeń wymaganych przepisami prawa.

6. Postępowanie w sprawie wydania pozwolenia może zostać wznowione, a następnie pozwolenie może zostać cofnięte lub zmienione na podstawie art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.
7. Właściciel lub użytkownik obiektu zobowiązany jest do zawiadomienia Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o wszystkich okolicznościach ujawnionych w toku robót, które mogą mieć ujemny wpływ na stan zachowania zabytku oraz zmienić zakres prac określonych w zezwoleniu.
8. Zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 2 i 3 Ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006r. (Dz. U. 2023, poz. 2111).



[Handwritten signature]
mgr inż. Barbara
Konsultant i wykonawca w Radomiu

Otrzymują:

1. Marcin Płużyński MT-Projekt Sp. z o.o. – pełnomocnik inwestora
2. 2 x a/a

Radom, dnia 23.07.2025 r.

OŚR.7012.169.2025.MB

PAN
MARCIN PŁUŻYŃSKI
MT- PROJEKT Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 42A
05-600 Grójec

W odpowiedzi na pismo z dnia 14 lipca 2025 r. znak: MT/W/70/07/2025/KK dotyczące uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu wraz z projektem gospodarki zielenią dla inwestycji „Budowa ulicy Św. Floriana w Radomiu” informuję, że przedmiotową inwestycję opiniuję pozytywnie.

Jednocześnie informuję, że wszelkie prace związane z realizacją inwestycji powinny być prowadzone zgodnie z zatwierdzoną dokumentacją projektową. Należy zapewnić pełną zgodność realizacji z przedstawionymi rozwiązaniami technicznymi i przestrzennymi, przy jednoczesnym zachowaniu obowiązujących przepisów prawa, w szczególności ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.) w zakresie występowania gatunków chronionych.

MIEJSKI KONSERWATOR PRZYRODY



Ewa Głowacka
Kierownik Referatu Ochrony i Rozwoju Przyrody

Otrzymują:

1. Adresat
2. Aa