

Nazwa opracowania:

**MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT NIETYMAGAJĄCYCH  
POZWOLENIA NA BUDOWĘ**

Nazwa zamierzenia budowlanego:

**PRZEBUDOWA DG 530102W - UL. MŁYNARSKIEJ I DG 530069W UL. OSKARA KOLBERGA  
W ZAKRESIE PRZEBUDOWY CHODNIKA W ZAKRESIE PRZEBUDOWY CHODNIKA**

Nazwa zadania:

**OPRACOWANIE DOKUMENTACJI DLA POTRZEB ROZWOJU ZRÓWNOWAŻONEJ MOBILNOŚCI W  
RAMACH PROGRAMU POLSKA WSCHODNIA – ETAP I: POPRAWA WARUNKÓW RUCHU PIESZEGO**

Adres obiektu budowlanego:

**ULICA MŁYNARSKA  
POWIAT RADOMSKI**

Branża:

**DROGOWA**

Kategoria obiektu budowlanego:

**XXV****Załącznik do zgłoszenia****Znak: A111.6743.198.2025.HG**

Działki o nr ewidencyjnym:

**146301\_1.0041.AR\_41.91/3; 146301\_1.0041.AR\_41.91/1; 146301\_1.0041.AR\_41.24/32;  
146301\_1.0041.AR\_41.25/27**

Inwestor:

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

Jednostka projektowa:

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

Zespół autorski	Imię i nazwisko	Specjalność i numer uprawnień budowlanych	Zakres opracowania	Data opracowania	Podpis
Projektant	mgr inż. Marcin Płużyński	Do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr uprawnień: MAZ/0188/PBD/16	Branża drogowa	Kwiecień 2025	

## Spis treści

<b>I. OPIS TECHNICZNY</b>	<b>3</b>
<b>II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA</b>	<b>7</b>
Rys. BD.01.01 Szkic orientacyjny	8
Rys. BD.02.01 Szkic przebiegu drogi	9
Rys. BD.04.01 Przekrój normalny	10
<b>III. DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE</b>	<b>11</b>
1. Uprawnienia projektanta wraz z przynależnością do IIB	12
2. Opinia geometrii znak ZR.720.124.2024.MSŁ	15
3. Uzgodnienie konstrukcji nawierzchni znak DZP.IV.4002.343.2025.MZG	17
4. Uzgodnienie PGWWP znak WRR.524.90.2025	
5. Uzgodnienie Wydział Ochrony Środowiska znak OŚR.7012.3.2025.PO	17
6. Decyzja MWKZ znak DR.5142.8.104.2024.NKW	15

## I. OPIS TECHNICZNY

### 1. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest „Przebudowa DG 530102W – ul. Młynarskiej i DG 530069W ul. Oskara Kolberga w zakresie przebudowy chodnika” w ramach zadania „Opracowanie dokumentacji dla potrzeb rozwoju zrównoważonej mobilności w ramach Programu Polska Wschodnia – etap I: poprawa warunków ruchu pieszego.” Jest to obiekt liniowy kategorii XXV.

### 2. Opis istniejącego stanu zagospodarowania działki

Ulica Młynarska to droga gminna nr 530102 W. Początek opracowania w km 0+013,60 od skrzyżowania z ulicą Stefana Żeromskiego, a koniec w km 0+331,14 na ulicy Oskara Kolberga drodze gminnej nr 530069W. Na odcinku będącym przedmiotem opracowania ulic Młynarska krzyżuje się z aleją Zbigniewa Romaszewskiego i przebiega głównie wzdłuż zabudowy wielorodzinnej. Jezdnia ulicy Młynarskiej w stanie istniejącym posiada nawierzchnię bitumiczną szerokości od 5,50 do 7,00 m, a ulica Oskara Kolberga około 6,00 m. Odwodnienie drogi odbywa się powierzchniowo do odcinków kanalizacji deszczowej.

Na odcinkach zabudowy w pasie drogowym drogi gminnej znajdują się sieci uzbrojenia terenu: sieć wodociągowa, sieć kanalizacji sanitarnej, sieć kanalizacji deszczowej, sieć teletechniczna, sieć gazowa, sieć ciepłownicza oraz sieć elektroenergetyczna.

### 3. Opis projektowanego zagospodarowania terenu

W ramach przebudowy projektuje się nową nawierzchnię chodnika. Ponadto planowana jest przebudowa nawierzchni zatoki postojowej, wymiana krawężników oraz wykonanie zjazdów zwykłych.

Założenia projektowe:

Szerokość drogi dla pieszych - chodnika: 1,70 – 3,35 m;

Szerokość zatok postojowych : 2,50 m

Spadki poprzeczne: jednostronny 2%;

W oparciu o Rozporządzenie Ministra infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno – budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1518) **§2 pkt. 5 i §4 pkt. 22**, ze względu na brak możliwości, czynniki społeczne, rażąco wysokie koszty przy zastosowaniu rozwiązań alternatywnych względem rozwiązania standardowego, przy projektowaniu części elementów pasa drogowego zastosowano parametry techniczne dopuszczone w przypadku trudnych warunków.

Zgodnie z **§29 pkt. 1** szerokość drogi dla pieszych powinna być nie mniejsza niż 1,80 m. W przedmiotowej inwestycji ze względu na trudne warunki zaprojektowano miejscowo zwężenie drogi dla pieszych do szerokości 1,70 m.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowany jest na terenie objętym Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego „Leśniczówka” w Radomiu. Ulica Oskara Kolberga oznaczona symbolem KD-L została przewidziana w planie jako tereny dróg publicznych i urządzeń komunikacyjnych. Projekt jest zgodny z ustaleniami planu - parametry techniczne drogi, jej przebieg oraz sposób zagospodarowania przestrzeni publicznej opracowano w oparciu o wytyczne planu miejscowego oraz przepisy odrębne. Realizacja inwestycji w przedstawionym kształcie nie narusza

ustaleń Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego „Leśniczówka”. Inwestycja drogowa mieści się w granicach dopuszczonego przeznaczenia terenu i uwzględnia wyznaczone w planie warunki zabudowy oraz zagospodarowania przestrzennego

#### **4. Zestawienie powierzchni zagospodarowania terenu**

Przebudowa przewiduje:

- przebudowę drogi dla pieszych – chodnika,
- przebudowę zatok postojowych,
- przebudowa zjazdów,
- wykonanie zieleńców.

#### **5. Kategoria geotechniczna**

Do celów projektowych przyjęto grupę nośności podłoża gruntowego nawierzchni G4.

Na podstawie badań gruntu nie stwierdzono występowania niekorzystnych zjawisk geologicznych oraz hydrogeologicznych. Stwierdza się, że grunt znajdujący się w obrębie projektowanej inwestycji jest stabilny i spoisty. Nie stwierdzono zjawisk osuwiskowych. Warunki gruntowe proste.

Zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 25.04.2012r. w sprawie ustaleń geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych – należy stwierdzić, że obiekt należy do pierwszej kategorii geotechnicznej

Głębokość strefy przemarzania  $h_z = 1,0$  m.

Do celów projektowych przyjęto grupę nośności podłoża gruntowego nawierzchni G4.

Otwór badawczy OW\_1

- od 0,00 do 0,10 – gleba, czarna;
- od 0,10 do 0,50 – piasek średni, żółty;
- od 0,50 do 2,40 – glina piaszczysta, brązowa;
- od 2,40 do 3,00 – glina, brązowa

Otwór badawczy OW\_2

- od 0,00 do 0,20 – gleba, czarna;
- od 0,20 do 0,60 – piasek drobny, żółty;
- od 0,60 do 3,00 – glina piaszczysta z dodatkiem żwiru, pomarańczowa.

#### **6. Uzbrojenie terenu**

W pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu prace prowadzić ręcznie. W przypadku odkrycia istniejących sieci, w celu zabezpieczenia, należy zastosować rury ochronne dwudzielne w miejscach zbliżeń. W przypadku zmniejszenia przykrycia, sieć wodociągową zabezpieczyć rurą ocieplającą.



## 7. Konstrukcja nawierzchni

### Konstrukcja nawierzchni drogi dla pieszych

- |   |         |
|---|---------|
| • Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej (kolorystyka w odcieniach szarości)                              | - 8 cm  |
| • Podsypka cementowo – piaskowa 1:4   | - 5 cm  |
| • Warstwa podbudowy z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C3/4≤6,0 MPa                                | - 12 cm |
| • Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C1,5/2≤4,0 MPa – typ 17 dla G4 | - 20 cm |

**Suma 45 cm**

### Konstrukcja nawierzchni zjazdów i zatoki postojowej

- |   |         |
|---|---------|
| • Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej (kolorystyka w odcieniach szarości)  | - 8 cm  |
| • Podsypka cementowo-piaskowa 1:4   | - 5 cm  |
| • Warstwa podbudowy z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C3/4≤6,0 MPa  | - 17 cm |
| • Warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym lub gruntu stabilizowanego hydraulicznie C1,5/2≤4,0 MPa | - 30 cm |

**Suma 60 cm**

### Obramowanie jezdni:

- krawężnik betonowy wysoki (światło 10 cm) o wymiarach 20x30x100 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem  $F=0,09 \text{ m}^2$ , na podsypce cementowo– piaskowej 1:4 grubości 5 cm
- krawężnik betonowy obniżony (światło 2 cm) o wymiarach 20x30x100 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem  $F=0,09 \text{ m}^2$  (zjazdy i przejścia dla pieszych)

### Obramowanie dróg dla pieszych:

- obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem  $F=0,039 \text{ m}^2$  na podsypce cementowo– piaskowej 1:4 grubości 3 cm
- obrzeże ogrodowe Eko-Board

## 8. Rozwiązanie wysokościowe i odwodnienie

Projekt dostosowano sytuacyjnie i wysokościowo do istniejącej nawierzchni jezdni. Przebudowa nie wpłynie na zmianę zastanych stosunków wodnych oraz nie wpłynie na odwodnienie jezdni, które w pierwotnym stanie zapewniały spadki poprzeczne i podłużne odprowadzając wodę do istniejącej kanalizacji.

## 9. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

### 1. Przepisy prawa w oparciu, o które dokonano określenia obszaru oddziaływania obiektu.

Określenie obszaru oddziaływania obiektu dokonano na podstawie:

- 1) Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.2024 poz. 725 art.3, pkt 20): obszar oddziaływania obiektu - należy przez to rozumieć teren wyznaczony w otoczeniu obiektu budowlanego na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu, w tym zabudowy tego terenu;
- 2) Ustawa z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
- 3) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych;
- 4) Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2024 r., poz.320);
- 5) Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko

## **2. Zasięg obszaru oddziaływania obiektu**

Obszar oddziaływania obiektu mieści się na działkach o nr ewid.: 91/3, 91/1, 24/32, 25/27 obręb ŚRÓDMIEŚCIE 1 jednostka ewidencyjna 146301\_1

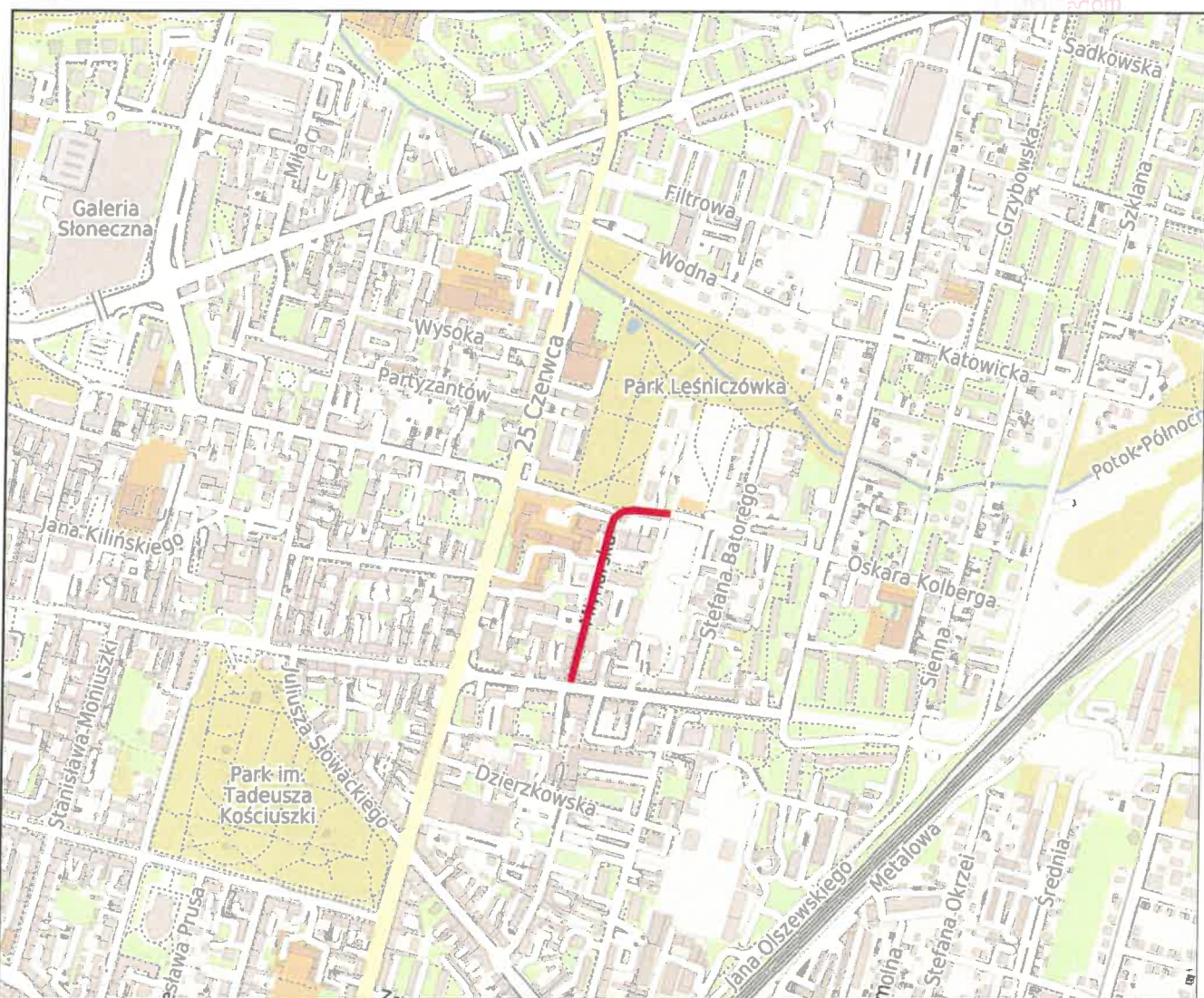
Zasięg oddziaływania projektowanych obiektów mieści się w całości na działkach, na których obiekt został zaprojektowany. Projektowane obiekty nie wpływają negatywnie na sąsiadujące obiekty i na sąsiednie działki oraz, zgodnie z definicją z Prawa Budowlanego, nie ogranicza możliwości zagospodarowania i zabudowania sąsiednich działek, w sposób inny niż zgodny z przepisami. Zgodnie z art. 5 ust. 1 pkt. 9 Prawa Budowlanego, nie są naruszone interesy osób trzecich, a sama inwestycja będąca drogą zapewni dostęp do sieci dróg publicznych działkom przyległym.

## II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA





# Powiat radomski - System Informacji Przestrzennej

skala 1 : 10000



**Obszar inwestycji**

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		
PRZEBUDOWA DG 530102W – UL. MŁYNARSKIEJ I DG 530069W UL. OSKARA KOLBERGA W ZAKRESIE PRZEBUDOWY CHODNIKA		
NAZWA ZADANIA		
OPRACOWANIE DOKUMENTACJI DLA POTRZEB ROZWOJU ZRÓWNOWAŻONEJ MOBILNOŚCI W RAMACH PROGRAMU POLSKA WSCHODNIA – ETAP I: POPRAWA WARUNKÓW RUCHU PIESZEGO		
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		
BRANŻA	FAZA PROJEKTU	
DROGOWA	MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT NIEWYMAGAJĄCYCH POZWOLENIA NA BUDOWĘ	
PROJEKTOWAŁ	NUMER UPRAWNIENIA	PODPIS
mgr inż. MARCIN PŁUŻYŃSKI	MAZ/0188/PBD/16	
OPRACOWAŁ	NUMER UPRAWNIENIA	PODPIS
OPRACOWAŁ	NUMER UPRAWNIENIA	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU		
SZKIC ORIENTACYJNY		
DATA	SKALA	ARKUSZ
04.2025	1:500	1/1
		NUMER RYSUNKU
		BD.01.01



URZĄD MIEJSKI  
w RADOMIU  
Wydział Architektury

LEGENDA:

Granica inwestycji

Zagospodarowanie objęte odrębnym opracowaniem

Granica obszaru objętego opracowaniem MPZP

Nr działek objętych inwestycją

Projektowana nawierzchnia chodnika

Projektowana zieleni

Projektowana nawierzchnia zatok postojowych

Projektowana nawierzchnia zjazdów zwykłych

Istniejąca nawierzchnia chodnika

Istniejąca nawierzchnia zatoki postojowej

Projektowany krawężnik wystający

Projektowany krawężnik abnizony

Projektowane obrzeże betonowe

Projektowany opornik betonowy

Projektowane obrzeże ogrodowe Eko-Bord

Drzewa do wycinki

NAZWA ZAMÓWIENIA: BUDOWA PRZEBUDOWA DG 530102W – UL. MŁYNARSKIEJ I DG 530069W UL. OSKARA KOLBERGA W ZAKRESIE PRZEBUDOWY CHODNIKA

OPRACOWANIE DOKUMENTACJI DLA POTRZEB ROZWOJU ZRÓWNOWAŻONEJ MOBILNOŚCI W RAMACH PROGRAMU POLSKA WSCHODNIA – ETAP I: POPRAWA WARUNKÓW RUCHU PIESZEGO

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

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

PROJEKT

DROGOWA

PROJEKTANT:  
mgr inż. MARCIN PIŁUŹŃSKI

OPRACOWAŁ:  
mgr inż. PIŁUŹŃSKI

OPRACOWAŁ:  
mgr inż. PIŁUŹŃSKI

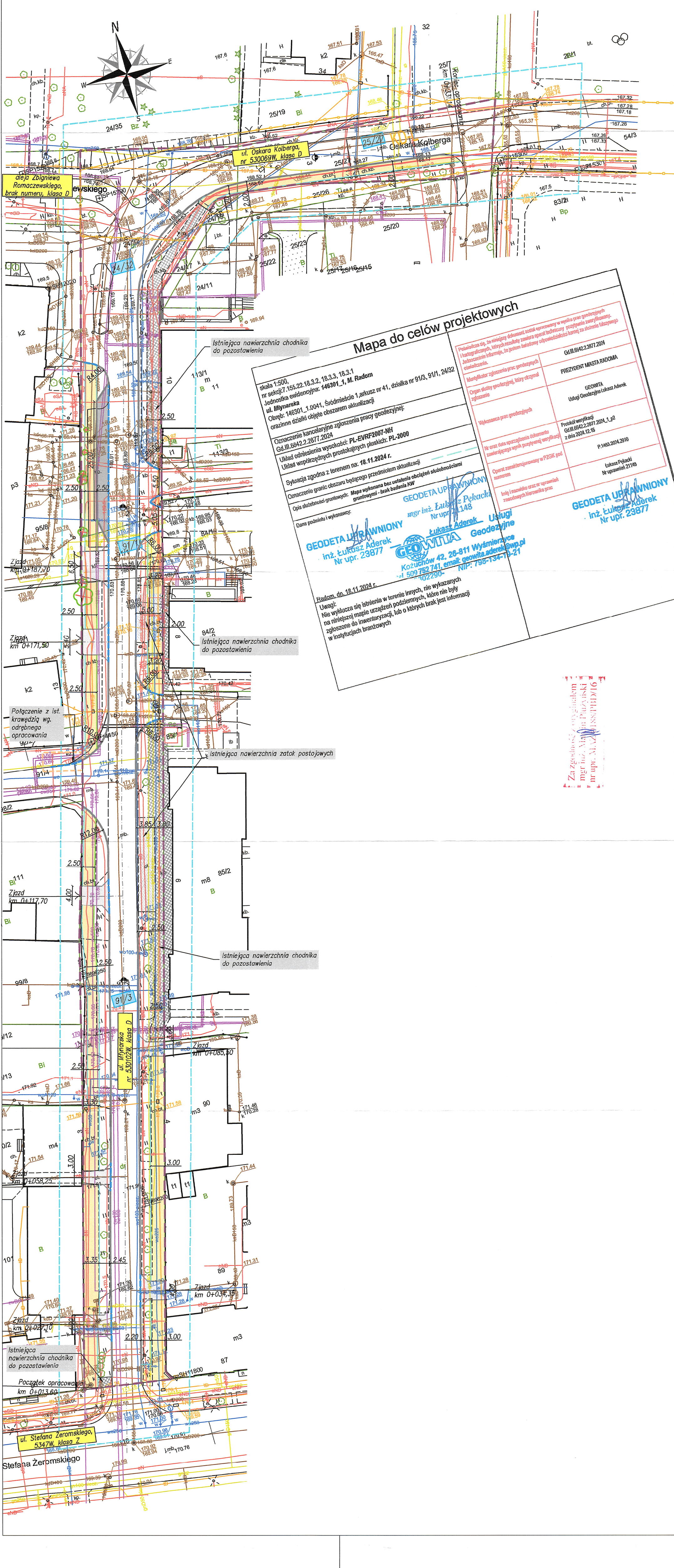
TYTUŁ PRZEBUDOWY  
SZKIC PRZEBIEGU DROGI

DATA  
04.2025

SKALA  
1:500

ANUSZE  
1/1

NUMER PRZEBUDOWY  
BD.02.01



Mapa do celów projektowych

skala 1:500,  
nr sekcji 7.155.22.18.3.2, 18.3.3, 18.3.1  
Jednostka ewidencyjna: 146301\_1, M. Radom  
ul. Młynarska  
Obręb: 146301\_1.0041, Śródmieście 1, arkusz nr 41, działka nr 91/3, 91/1, 24/32  
Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH  
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000  
Sytuacja zgodna z terenem na: 18.11.2024 r.  
Oznaczenie granic obszaru będącego przedmiotem aktualizacji  
Opis służebności gruntowych: Mapa wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi - brak badania KW  
Data podmiotu i wykonawcy:  
GEODETA UPRAWNIONY  
inż. Łukasz Aderak  
Nr upr. 23877  
GEO WITIA  
Kozuchów 42, 26-811 Wyśmierzyce  
tel. 509 762 741, email: geowita.aderak@wp.pl  
+422290- NIP: 795-134-19-21  
Radom, dn. 18.11.2024 r.  
Uwagi:  
Nie wykłucz się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

Przebieg drogi, do niniejszego dokumentu, został opracowany w oparciu o dane geodezyjne i kartograficzne, których rezultatem jest opracowanie techniczne projektu przebiegu drogi. Jednocześnie informuje, że poziom badawczy odpowiedniości kartograficznej jest zgodny z danymi terenowymi.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych

Gd.III.6642.2.2877.2024

Organ składowy geodezyjny, który otrzymał zgłoszenie

PREZYDENT MIASTA RADOMIA

Wykonawca prac geodezyjnych

GEO WITIA

Usługi Geodezyjne Łukasz Aderak

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik powyższej weryfikacji

Projekt weryfikacji  
Gd.III.6642.2.2877.2024\_1\_p2  
z dnia 2024.12.16

Operatorka zamieszczona w PZGK pod numerem

P.1463.2024.2910

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

Łukasz Piłuźński  
Nr uprawnień 21146

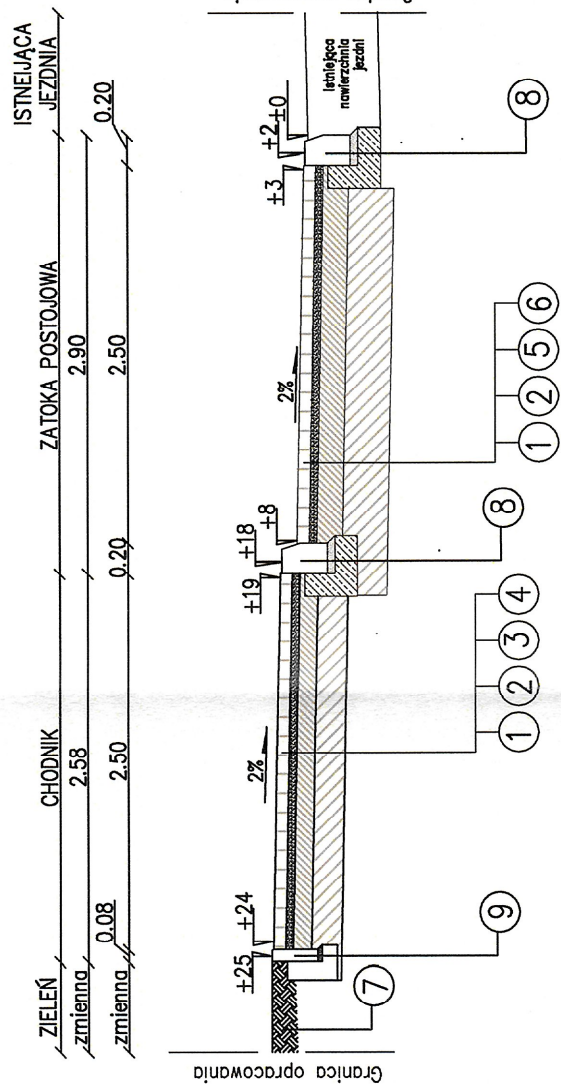
GEODETA UPRAWNIONY  
inż. Łukasz Aderak  
Nr upr. 23877

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Marcin Piłuźński  
nr upr. M.12.188.PHD/16



Przekrój ul. Młynarskiej

Przekrój uliczny: chodnik, zatoka postojowa

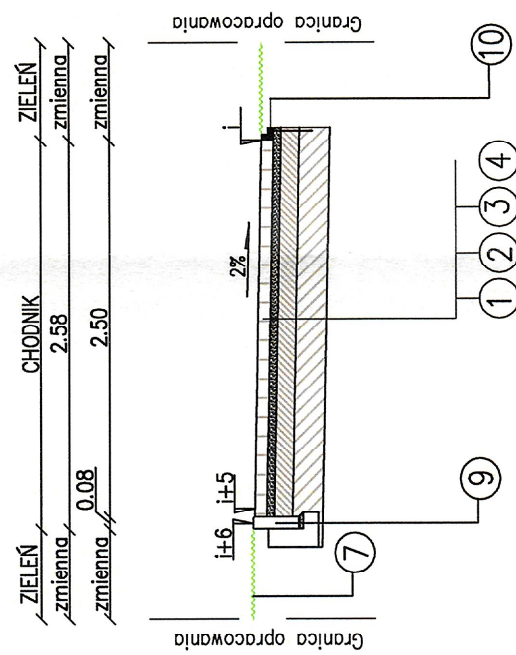


Dane techniczne:

- Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej. Grubość warstwy 8 cm.
- Podsyпка cementowo piaskowa 1:4. Grubość warstwy 5 cm.
- Warstwa podbudowy z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C3/4≤6,0 MPa. Grubość warstwy 12 cm.
- Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C1,5/2≤4,0 MPa. Grubość warstwy 20 cm.
- Warstwa podbudowy z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C3/4≤6,0 MPa. Grubość warstwy 17 cm.
- Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C1,5/2≤4,0 MPa. Grubość warstwy 30 cm.
- Zemia urodzajna z obsiewem. Grubość warstwy 15 cm.
- Krawężnik betonowy o wymiarach 20x30 cm na podsyпce cementowo-piaskowej 1:4, na ławie betonowej C12/15 z oporem.
- Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsyпce cementowo-piaskowej 1:4, na ławie betonowej z oporem.
- Obrzeże ogrodowe Eko-Board

Przekrój ul. Młynarskiej

Przekrój uliczny: chodnik w miejscu przebiegu sieci ciepłociągu



NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		PRZEBUDOWA DG 530102W – UL. MŁYNARSKIEJ I DG 530069W UL. OSKARA KOLBERGA W ZAKRESIE PRZEBUDOWY CHODNIKA					
NAZWA ZDANIA		OPRACOWANIE DOKUMENTACJI DLA POTRZEB ROZWOJU ZRÓWNOWAŻONEJ MOBILNOŚCI W RAMACH PROGRAMU POLSKA WSCHODNIA – ETAP I: POPRAWA WARUNKÓW RUCHU PIESZEGO					
INWESTOR		Prezydent Miasta Radomia w ramach działalności Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu ul. Traugutta 30/30A 26-610 Radom					
ŁĄCZNOŚĆ PROJEKTOWA		MT-Projekt Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 42a, 05-600 Grójec					
BRANŻA		DROGOWA					
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. MARCIN PŁUŻYŃSKI					
OPRACOWAŁ		MAZ/0188/PBD/16					
OPRACOWAŁ		NUMER UPRAWNIEN					
OPRACOWAŁ		NUMER UPRAWNIEN					
TYTUŁ RYSUNKU		NUMER UPRAWNIEN					
PRZESKROJE NORMALNE		NUMER UPRAWNIEN					
DATA	04.2025	SKALA	1:50	ARKUSZ	1/1	NUMER RYSUNKU	BD.04.01

### III. DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE





Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
sygn. akt. MAZ/7131/ 446 /16/D

Warszawa, dnia 7 lipca 2016 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz.U. z 2014 r. poz. 1946) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, ust. 2, 3 i 4c pkt 1, art. 13 ust. 1 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 3 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jedn.: Dz.U. z 2016 r., poz. 290) oraz § 10 i 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Pan mgr inż. Marcin Plużyński.**  
**ur. dnia 25 stycznia 1983 roku w Grójcu**  
**otrzymuje**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
**numer ewidencyjny MAZ/0188/PBD/16**  
**do projektowania**  
**w specjalności inżynierskiej drogowej**  
**bez ograniczeń**

### UZASADNIENIE:

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

### Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

dr hab. inż. Eugeniusz Koda, prof. nadzw. ....

mgr inż. Krzysztof Latoszek .....

mgr inż. Teresa Mosak – Rurka .....



Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Marcin Flużyński  
nr upr. MAZ/0188/PBD/16

Uprawnienia budowlane nadane

**Panu mgr inż. Marcinowi Flużyńskiemu**  
**ur. dnia 25 stycznia 1983 roku w Grójcu**

**numer ewidencyjny MAZ/0188/PBD/16**  
**do projektowania**  
**w specjalności inżynierskiej drogowej**  
**bez ograniczeń**

upoważniają do:

- I. w specjalności inżynierskiej drogowej do:
- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
  - 2) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, w odniesieniu do obiektu budowlanego takiego jak:
    - droga w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów,
    - droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust;
- II. w specjalności inżynierskiej drogowej, do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu.

**Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej**


dr hab. inż. Eugeniusz Koda, prof. nadzw. ....

mgr inż. Krzysztof Latoszek .....

mgr inż. Teresa Mosak – Rurka .....

Otrzymują:

1. Pan Marcin Flużyński  
ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 32  
05 -600 Grójec
2. Okręgowa Rada Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż.  Marcin Płużyński  
nr upr. MAZ/0188/PBD/16



P O L S K A  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

URZĄD REJONOWY  
W RĄDOŚCI  
M. ST. W. 10-010  
10-010

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-DCN-YX3-KI5 \*

Pan MARCIN PŁUŻYŃSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/BD/0139/12  
adres zamieszkania GRÓJEC ul. POLSKIEJ ORGANIZACJI WOJSKOWEJ 32, 05-600 Grójec  
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-11-25 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78<sup>4</sup> K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go  
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piiib.org.pl](http://www.piiib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



Weryfikacja poprawności danych  
w niniejszym zaświadczeniu  
można sprawdzić za pomocą  
numeru weryfikacyjnego  
zaświadczenia na stronie  
Polskiej Izby Inżynierów  
Budownictwa

Radom, dnia 09.09.2024 roku

ZR. 720.124.2024.MŚL

**Gmina Miasta Radom**  
w imieniu której i na rzecz której działa  
**Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji**  
**w Radomiu**  
**Ul. Traugutta 30/30a**  
**26-600 Radom**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 06.09.2024 zarejestrowany w Biurze Zarządzania Ruchem pod nr ZR.GD 62/1 złożony przez Pełnomocnika Marcina Płużyńskiego w imieniu Gminy Miasta Radom, o wydanie uzgodnienie geometrii drogi do projektu „Przebudowy DG 530102W – ul. Młynarska w zakresie przebudowy chodnika” w Radomiu na działkach nr 91/3; 91/1; 24/32 (obręb 0041 Śródmieście 1; ark 41) na podstawie § 14 ust. 1 oraz załącznika nr 1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022r. w sprawie przepisów techniczno - budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. z 2022r., poz. 1518) oraz na podstawie Wytycznych projektowania zjazdów, wyjazdów oraz wjazdów na drogach zamiejskich i ulicach (WR-D-33, rozdział 4.4., pkt 3 oraz rozdział 5., tabela 5.1.) oraz na podstawie § 3 ust. 1 pkt 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 23.09.2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. z 2017 r. poz. 784), Biuro Zarządzania Ruchem

**OPINIUJE BEZ UWAG**

geometrię przedmiotowej Inwestycji

z up. PREZYDENTA MIASTA  
Kierownik Biura Zarządzania Ruchem

Jakub Łuczyski

**Otrzymują:**

1. adresat
2. a/a

**Do wiadomości**

1. Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Radomiu ul. Traugutta 30/30a 26-610 Radom

**Adres do korespondencji**

M-T Projekt Sp. z o. o.  
ul. Piłsudskiego 42A  
05-600 Grójec

## SEKRETARIAT

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

**Dział Organizacyjno-Administracyjny**  
tel. 48 365-46-52 w. 402, 403, 407, 408  
e-mail: kadry@mzdik.pl

**Dział Inwestycji**  
tel. 48 365-39-94, 48 365-30-43,  
48 365-46-52 w. 202, 205, 208  
e-mail: inwestycje@mzdik.pl

**Dział Utrzymania**  
tel. 48 365-46-52 w. 206, 207, 209  
e-mail: utrzymanie@mzdik.pl

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

**Dział Czystości i Zieleni**  
(ul. Szewska 10), tel. 48 386-91-65  
e-mail: czystoscizielen@mzdik.pl

**Dział Dokumentacji**  
tel. 48 365-46-52 w. 105, 106, 107  
e-mail: dm@mzdik.pl

**Dział Zarządzania Pasem Drogowym**  
tel. 48 365-48-47,  
48 365-46-52 w. 114, 115, 210  
e-mail: ochronaui@mzdik.pl  
Oddział Zajęcia Pasa Drogowego  
tel. 48 365-46-52 w. 113, 201  
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. 303, 308

**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, 112  
e-mail: biletowy@mzdik.pl  
Oddział Reklamacyjno-Windykacyjny  
(ul. Szewska 10)  
tel. 48 386-90-38 (reklamacje)  
tel. 48 386-91-63 (windykacja)  
e-mail: reklamacje.windykacja@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 Obsługi Strefy Płatnego  
Parkowania Niestrzeżonego**  
(ul. Szewska 10)  
tel. 48 386-90-39, 48 386-90-40  
e-mail: biurospnn@mzdik.pl

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

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

Pozostałe dane są na stronie [www.mzdik.pl](http://www.mzdik.pl)

DZP.IV.4002.343.2025MZG

Radom, dnia 09.04.2025r.

Wyciąg z Księgi  
ul. Kilińskiego 30, 26-600 Radom

**Gmina Miasta Radomia  
ul. Kilińskiego 30  
26-600 Radom**

Odpowiadając na pismo, które wpłynęło w dniu 04.04.2025r. Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Radomiu **opiniuje pozytywnie rodzaj materiałów użytych do konstrukcji nawierzchni dla: „Przebudowy DG 530102W - ulicy Młynarskiej w Radomiu w zakresie przebudowy chodnika”, w ramach zadania: „Opracowanie dokumentacji dla potrzeb rozwoju zrównoważonej mobilności w ramach Programu Polska Wschodnia – etap I: poprawa warunków ruchu pieszego”.**

**Niniejsze pismo ważne jest 3 lata od daty otrzymania.**



Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Marcin Płużyński  
nr upr. MZ/0188/PBD/16

## Otrzymują:

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

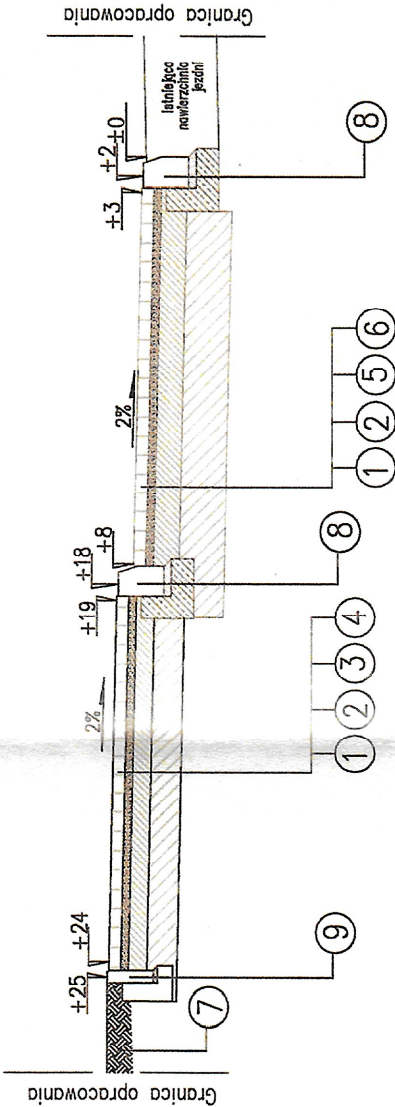
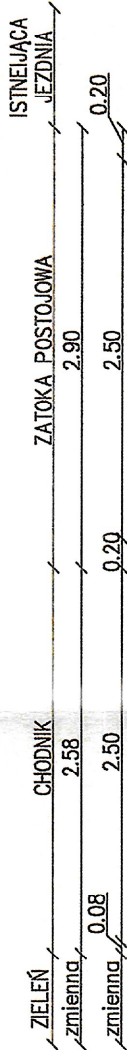






Przekrój ul.Młynarskiej

Przekrój uliczny: chodnik, zatoka postojowa

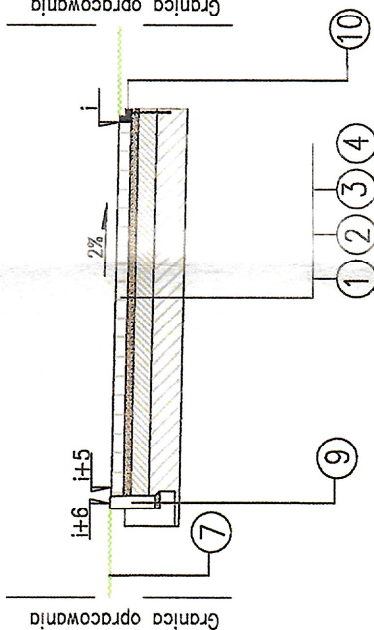
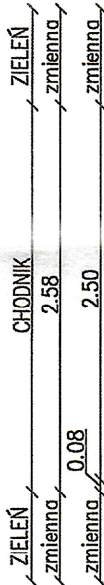


Dane techniczne:

- Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej. Grubość warstwy 8 cm.
- Podsyпка cementowo piaskowa 1:4. Grubość warstwy 5 cm.
- Warstwa podbudowy z mieszanki związanego spoiwem hydraulicznym C1,5/2≤4,0 MPa. Grubość warstwy 20 cm.
- Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C1,5/2≤4,0 MPa. Grubość warstwy 17 cm.
- Warstwa podbudowy z mieszanki związanego spoiwem hydraulicznym C3/4≤6,0 MPa. Grubość warstwy 12 cm.
- Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym C3/4≤6,0 MPa. Grubość warstwy 17 cm.
- Zemia urodzajna z obsiewem. Grubość warstwy 15 cm.
- Krawężnik betonowy o wymiarach 20x30 cm na podspycie cementowo-piaskowej 1:4, na ławie betonowej C12/15 z oporem.
- Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm na podspycie cementowo-piaskowej 1:4, na ławie betonowej z oporem.
- Obrzeże ogrodowe Eko-Board

Przekrój ul.Młynarskiej

Przekrój uliczny: chodnik w miejscu przebiegu sieci ciepłociągu



MIEJSKI ZARZĄD DRÓG  
I KOMUNIKACJI W RADOMIU  
ZAŁĄCZNIK DO PISMA  
Dz. 19. 4002. 543. 4025. 428  
Z DNIA 09. 04. 2025

*[Signature]*

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Marcin Płużyński  
nr upr. MAZ/0188/PBD/16

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

PRZEBUDOWA DG 530102W – UL. MŁYNARSKA W ZAKRESIE PRZEBUDOWY CHODNIKA	
NAZWA ZADANIA	OPRACOWANIE DOKUMENTACJI DLA POTRZEB ROZWOJU ZRÓWNOWAŻONEJ MOBILNOŚCI W RAMACH PROGRAMU POLSKA WSCHODNIA – ETAP I: POPRAWA WARUNKÓW RUCHU PIESZEGO
INWESTOR	Prezydent Miasta Radomia w ramach działalności Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu ul. Traugutta 30/30A 26–600 Radom
GENIOSTKA PROJEKTOWA	MT-Projekt Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 42a, 05–600 Grójec
BRANŻA	DROGOWA
FAZA PROJEKTU	
Uzgodnienia	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. MARCIN PŁUŻYŃSKI
OPRACOWAŁ	mgr inż. DOMINIKA GRZYBOWSKA
NUMER UPRAWNIENIA	MAZ/0188/PBD/16
NUMER UPRAWNIENIA	
NUMER UPRAWNIENIA	
NUMER UPRAWNIENIA	
Tytuł rysunku	Przekroje normdne
DATA	04.2025
SKALA	1:50
ARKUSZ	1/1
NUMER PISMA	BD.04.01





Radom, 04 marca 2025 r.

WRR.524.90.2025

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Marcin Płużyński  
nr upr. M.18Z/0188/PBD/16

Prezydent Miasta Radomia  
ul. Kilińskiego 30  
26-600 Radom

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Radomiu w odpowiedzi na pismo znak: MT/W/129/02/2025/MG z dnia 27 lutego 2025 r. dotyczące uzgodnienia przebudowy DG 530102W – ul. Młynarska w m. Radom (obręb Śródmieście 1 ark. 41) w zakresie występowania urządzeń melioracji wodnych informuje, iż zgodnie z prowadzoną przez PGW Wody Polskie ewidencją wód, urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów zgodnie z art. 196 ustawy Prawo wodne z dn. 20 lipca 2017 r. (Dz. U. z 2024 r. poz. 1087), na terenie ww. inwestycji brak jest urządzeń melioracji wodnych.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: Marcin Płużyński, ul. Piłsudskiego 42A, 05-600 Grójec
2. NW aa.

KLAUZULA INFORMACYJNA DOTYCZĄCA PRZETWARZANIA  
DANYCH OSOBOWYCH POBRANYCH BEZPOŚREDNIO OD OSOBY  
KTÓREJ DANE DOTYCZA

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1 z późn. zm., dalej jako: Rozporządzenie) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie informuje:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelaznej 59A, 00-848 Warszawa (dalej jako: PGW Wody Polskie).
- 2) Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w PGW Wody Polskie możliwy jest pod adresem e-mail: [iod@wody.gov.pl](mailto:iod@wody.gov.pl) lub listownie pod adresem: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelaznej 59A, 00-848 Warszawa, z dopiskiem „Inspektor Ochrony Danych” albo pod adresem e-mail: [riod.warszawa@wody.gov.pl](mailto:riod.warszawa@wody.gov.pl) lub listownie pod adresem: Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie z siedzibą przy ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa, z dopiskiem: „Regionalny Inspektor Ochrony Danych w Warszawie”.
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu wypełnienia ciążącego na administratorze obowiązku prawnego, tj. Prawa wodnego (art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia).
- 4) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres wymagany przepisami prawa niezbędny do realizacji wskazanego w pkt. 3 celów przetwarzania, albo wycofania przez Panią/Pana zgody na ich przetwarzanie.
- 5) W związku z przetwarzaniem danych osobowych Pani/Pana dotyczących przysługują Pani/Panu następujące uprawnienia:
  - a) prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych (podstawa prawna: art. 15 Rozporządzenia);
  - b) prawo do żądania sprostowania (poprawiania) danych osobowych Pani/Pana dotyczących – w przypadku, gdy dane są nieprawidłowe lub niekompletne (podstawa prawna: art. 16 Rozporządzenia);
  - c) prawo do żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych Pani/Pana dotyczących (podstawa prawna: art. 18 Rozporządzenia);
  - d) prawo do nie podlegania decyzji, która opiera się wyłącznie na zautomatyzowanym przetwarzaniu, w tym profilowaniu, i wywołuje wobec Pani/Pana skutki prawne lub w podobny sposób istotnie na Panią/Pana wpływa (podstawa prawna: art. 22 Rozporządzenia).
- 6) W związku z przetwarzaniem danych osobowych przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy Rozporządzenia (podstawa prawna: art. 77 Rozporządzenia).
- 7) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym i jest niezbędne dla realizacji celów, o których mowa w pkt 3, a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie niemożność realizacji tych celów.
- 8) Pani/Pana dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegaty profilowaniu.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Nadzór Wodny w Radomiu  
ul. Parkowa 2A, 26-600 Radom  
tel.: +48 (48) 362-37-32; 724 266 466  
e-mail: [nw-radom@wody.gov.pl](mailto:nw-radom@wody.gov.pl)

[www.gov.pl/wody-polskie-warszawa](http://www.gov.pl/wody-polskie-warszawa)

Radom, dnia 21.02.2025 r.

OŚR.7012.3.2025.PO

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Marcin Płużyński  
nr upr. MAZ/0188/PBD/16

**PAN**

**MARCIN PŁUŻYŃSKI**

MT-PROJEKT Sp. z o.o.

ul. Piłsudskiego 42A

05-600 Grójec

W odpowiedzi na pismo z dnia 10 lutego 2025 r. znak: MT/W/22/02/2025/KK dotyczące uzgodnienia projektu zagospodarowania terenu wraz z projektem gospodarki zielenią dla inwestycji „Przebudowa DG 530102W – ul. Młynarska w zakresie przebudowy chodnika” w ramach zadania „Opracowanie dokumentacji dla potrzeb rozwoju zrównoważonej mobilności w ramach Programu Polska Wschodnia – etap I: poprawa warunków ruchu pieszego” informuję, że poprawioną (przekazaną w dniu 20.02.2025 r.) dokumentację projektową opiniuję pozytywnie.

MIEJSKI KONSERWATOR

*Ewa Głowała*

Ewa Głowała

Kierownik Referatu Ochrony  
i Rozwoju Przyrody

Otrzymują:

1. Adresat
2. Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji  
ul. Traugutta 30/30a  
26-600 Radom
3. Mazowiecki Wojewódzki Konserwator Zabytków  
Delegatura w Radomiu, ul. Żeromskiego 53, 26-600 Radom,
4. aa.



MAZOWIECKI  
WOJEWÓDZKI  
KONSERWATOR  
ZABYTKÓW

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Warszawie  
Delegatura w Radomiu 26-600 Radom, ul. Żeromskiego 53  
Tel.: (48) 363 92 14. Tel./fax (48) 363-85-14  
www.mwz.pl; mail: radom@mwz.pl

Z up. MAZOWIECKIEGO WOJEWÓDZKIEGO  
KONSERWATORA ZABYTKÓW

Włodzisław Białkowski  
Kierownik Delegatury w Radomiu

2025-04-02  
Radom, 19 marca 2025 r.

DR.5142.8.104.2024.NKW

Niniejsza decyzja  
jest ostateczna  
z dn. 02.04.2025 r.

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Marcin Płużyński  
nr upr. MAZ/0188/PBD/16

### DECYZJA 184/DR/25

Na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 1b, art. 7 ust. 1, art. 36 ust. 1 pkt 1, 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 (Dz. U. 2024 r. poz. 1292, z późn. zm.), §1 ust. 1, pkt. 1e, §4, §13 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dn. 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa Narodowego 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 poz. 81), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2024 r., poz. 572, z późn. zm.)  
**w związku z wystąpieniem:** Prezydenta Miasta Radomia, ul. Jana Kilińskiego 30 26-600 Radom, reprezentowanego przez Pana Marcina Płużyńskiego, MT-Projekt Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 42a 05-600 Grójec, wniosek z dnia 22.10.2024r. (data wpływu wniosku: 23.10.2024 r.), uzupełniony 12.12.2024 r., 31.01.2025 r., 05.03.2025 r. (data wpływu uzupełnienia: 16.12.2024 r., 04.02.2025 r., 06.03.2025 r.).  
**w sprawie:** wydania pozwolenia na przeprowadzenie robót budowlanych, polegających na przebudowie drogi nr DG 530102W – ul. Młynarska w zakresie wykonania drogi dla pieszych, wykonania zajazdów zwykłych oraz wykonania zatoki postojowej, na działkach nr ew. 91/3 , 91/1, 24/32 oraz 25/27 obręb 0041 Śródmieście 1 arkusz 41, jednostka ewidencyjna146301\_1

### ORZĘKAM

- I. Pozwalam Prezydentowi Miasta Radomia, ul. Jana Kilińskiego 30 26-600 Radom, reprezentowanemu przez Pana Marcina Płużyńskiego, MT-Projekt Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 42a 05-600 Grójec, na przeprowadzenie robót budowlanych, polegających na przebudowie drogi nr DG 530102W – ul. Młynarska w zakresie wykonania drogi dla pieszych, wykonania zajazdów zwykłych oraz wykonania zatoki postojowej, na działkach nr ew. 91/3 , 91/1, 24/32 oraz 25/27 obręb 0041 Śródmieście 1 arkusz 41, jednostka ewidencyjna146301\_1 – zgodnie ze złożonym wnioskiem i niżej wymienioną dokumentacją projektową:

#### Tytuł projektu:

1. Inwentaryzacja zieleni. Przebudowa DG 5301102W – ul. Młynarska w zakresie przebudowy chodnika.
2. Program robót budowlanych. Przebudowa DG 5301102W – ul. Młynarska w zakresie przebudowy chodnika.

#### Autor projektu:

1. mgr inż. Marcin Płużyński
2. Projektant: mgr inż. Marcin Płużyński, Opracowujący: mgr inż. Dominika Grzybowska

Data opracowania: marzec 2025 r.

Adres inwestycji: ul. Młynarska w Radomiu, działkach nr ew. 91/3 , 91/1, 24/32 oraz 25/27 obręb 0041 Śródmieście 1 arkusz 41, jednostka ewidencyjna146301\_1

- II. Niniejsze pozwolenie nie obejmuje prac związanych z wycinką drzew, na które należy uzyskać odrębne zezwolenie na wycinkę drzew wydane przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków

7. W przypadku natrafienia w trakcie robót ziemnych na przedmioty, co do których istnieje przypuszczenie, że są zabytkami, roboty należy przerwać i powiadomić o fakcie odkrycia właściwy WKZ, zgodnie z art. 32 i art. 33 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2024 r. poz. 1292, z późn. zm.)
8. Prace ziemne należy prowadzić ze szczególną dbałością o system korzeniowy pobliskich drzew. W przypadku natrafienia na korzenie drzewa należy nie dopuścić do ich uszkodzenia mechanicznego oraz wysuszenia poprzez owinięcie jutą ogrodową i stałe utrzymywanie wilgoci. Korzenie jak najszybciej pokryć glebą urodzajną i podlać.
9. Od decyzji niniejszej służy stronom odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie, które strona może wnieść w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji, za pośrednictwem tutejszego organu (Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Warszawie Delegatura w Radomiu, 26-600 Radom, ul. Żeromskiego 53, p. 345, tel./fax 48/363-85-14; 48/363-92-14, [www.mwzk.pl](http://www.mwzk.pl); mail: [radom@mwzk.pl](mailto:radom@mwzk.pl)).
10. Zwolnienie z zapłaty opłaty skarbowej cz. III poz. 44 p. 9 na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006r. (Dz. U. 2023 poz. 2111)

z up. Mazowieckiego Wojewódzkiego  
Konserwatora Zabytków

**Monika Lipko**

Zastępca Kierownika Delegatury w Radomiu  
/dokument opatrzony podpisem elektronicznym/

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Aa x 2

*Kwalifikowany podpis elektroniczny ma skutek równoważny podpisowi własnoręcznemu (art. 25 ust. 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r. w sprawie identyfikacji elektronicznej i usług zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym oraz uchylające dyrektywę 1999/93/WE).*

*Niniejszy wydruk pisma, na podstawie art. 39<sup>3</sup> kodeksu postępowania administracyjnego, nie wymaga podpisu odrębnego. Pismo zostało wydane w formie dokumentu elektronicznego przy wykorzystaniu systemu teleinformatycznego i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Wydruk pisma stanowi dowód tego, co zostało stwierdzone w piśmie wydanym w formie dokumentu elektronicznego. Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe osoby, która pismo podpisała, a także identyfikator pisma nadawany przez system teleinformatyczny, za pomocą którego pismo zostało wydane – w załączeniu.*

Radom, dnia 12.05.2025 roku

ZR. 720.124.2024.MSŁ

**Gmina Miasta Radom**

w imieniu której i na rzecz której działa

**Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji  
w Radomiu**

**Ul. Traugutta 30/30a  
26-600 Radom**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 06.09.2024 zarejestrowany w Biurze Zarządzania Ruchem pod nr ZR.GD 62/1 złożony przez Pełnomocnika Marcina Płużyńskiego w imieniu Gminy Miasta Radom, o wydanie uzgodnienie geometrii drogi do projektu „Przebudowy DG 530102W - ul. Młynarska w zakresie przebudowy chodnika” w Radomiu na działkach nr 91/3; 91/1; 24/32; 25/27 (obwód 0041 Śródmieście 1; ark 41) na podstawie § 14 ust. 1 oraz załącznika nr 1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022r. w sprawie przepisów techniczno - budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz.U. z 2022r., poz. 1518) oraz na podstawie Wytycznych projektowania zjazdów, wyjazdów oraz wjazdów na drogach zamiejskich i ulicach (WR-D-33, rozdział 4.4., pkt 3 oraz rozdział 5., tabela 5.1.) oraz na podstawie § 3 ust. 1 pkt 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 23.09.2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. z 2017 r. poz. 784), Biuro Zarządzania Ruchem

**OPINIUJE BEZ UWAG**

geometrię przedmiotowej inwestycji

z up. PREZYDENTA MIASTA  
Kierownik Biura Zarządzania Ruchem

Jakub Łuczycki

**Otrzymują:**

1. adresat
2. a/a

**Do wiadomości**

1. Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji w Radomiu ul. Traugutta 30/30a 26-610 Radom

**Adres do korespondencji**

M-T Projekt Sp. z o.o.  
ul. Piłsudskiego 42A  
05-600 Grójec