



**Opublikowano na:** Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Miasta Mława  
(bip.mlawa.pl)

**Autor:** Grzegorz Malon

---

## **Burmistrz Miasta Mława zawiadamia strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**

Burmistrz Miasta Mława zawiadamia strony postępowania administracyjnego o wszczęciu na wniosek KAMBUD INWESTYCJE Sp. z o.o. Sp.k. Mława, ul. Aleja Marszałka Józefa Piłsudskiego 18 lok. 2 postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa osiedla budynków mieszkalnych wielorodzinnych – 5 bloków z garażami podziemnymi i niezbędną infrastrukturą techniczną” na terenie nieruchomości zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 3830/33, 3837/11 obręb 10 Miasto Mława.

Do pobrania

[Obwieszczenie o wszczęciu postępowania 582.58 KB](#)

[Wniosek 1.pdf 265.07 KB](#)

[Karta informacyjna.pdf 4.39 MB](#)

[zał. nr 1 do karty informacyjnej - mapa ewidencyjna zagospodarowania terenu - obszar oddziaływania 3.47 MB](#)

[zał. nr 2 do karty informacyjnej - mapa z z projektem zagospodarowania terenu 3.28 MB](#)

[Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska - postanowienie.pdf 1.1 MB](#)

[Wody Polskie- opinia.pdf 3.2 MB](#)

[Obwieszczenie- 5 bloków z garażami.pdf 432.94 KB](#)

Podmiot udostępniający informację: Urząd Miasta Mława

Osoba odpowiedzialna za informację: Monika Kucka

Osoba wprowadzająca informację: Grzegorz Malon

Data wytworzenia informacji: 26.11.2020 11:17:24

Data publikacji informacji: 26.11.2020 11:13:52

Data ostatniej modyfikacji: 14.12.2023 11:11:23

Liczba odsłon: 0

<b>Data</b>	<b>Osoba dokonująca zmian</b>	<b>Opis zmiany</b>
14.12.2023 11:11:23	admin_vobacom	edycja strony
08.02.2021 12:03:10	Grzegorz Malon	edycja strony
08.02.2021 11:22:40	Grzegorz Malon	edycja strony
26.11.2020 11:17:24	Grzegorz Malon	strona została dodana

---

**Adres źródłowy:** <https://bip.mlawa.pl/arttykul/burmistrz-miasta-mlawa-zawiadamia-strony-postepowania-o-wszczeciu-postepowania>