

Opublikowany w Serwis Urzędu Miejskiego w Koszalinie (<https://koszalin.pl>)

[Strona główna](#) > [Lista aktualności](#) > Zaproszenie na wernisaz „Impresje jamneńskie”

---

## Zaproszenie na wernisaz „Impresje jamneńskie”



[1]

Eva Stramska Srnikova i Piotr Stramski zapraszają na wernisaz autorskiej wystawy szkła i ceramiki pt. „Impresje jamneńskie”, który odbędzie się **28 listopada 2025 roku o godz. 17.00 w Zagrodzie Jamneńskiej**.

Będzie to pierwsza wspólna ekspozycja Ewy Stramskiej Srnikovej i Piotra Stramskiego. Punktem wyjścia do projektu stała się surowa, dzika i wyjątkowa przyroda jeziora Jamno, która stanowi ważne źródło inspiracji. Artyści od kilku lat mieszkają w tej części miasta, w bezpośredniej bliskości jeziora, którego krajobraz i atmosfera są stałym tłem ich codzienności.

Jamno – dawna wieś o bogatej kulturze i charakterystycznej architekturze, włączona do Koszalina w 2010 roku – posiada wyjątkową historię, co czyni ją istotnym kontekstem dla prezentowanej ekspozycji. Z tego względu naturalnym wyborem miejsca wystawy stała się Zagroda Jamneńska (część koszalińskiego Muzeum) usytuowana w Jamnie, prezentująca dziedzictwo i tradycję tej niegdyś samodzielnej osady.

Na wystawie zaprezentowane zostaną ręcznie formowane butle ceramiczne autorstwa Ewy Stramskiej Srnikovej oraz rzeźbiarskie formy szklane autorstwa Piotra Stramskiego.

Wystawę będzie można obejrzeć od 29 listopada 2025 r. do 31 grudnia 2025 r.

**Projekt został zrealizowany w ramach stypendium Miasta Koszalina w zakresie kultury na 2025 rok.**

Wstęp na wernisaz jest bezpłatny.

- [Więcej aktualności](#) [2]
- [Archiwum](#) [3]

---

**Adres źródłowy:** <https://koszalin.pl/pl/news/zaproszenie-na-wernisaz-impresje-jamnenskie?language=pl>

### Odnośniki

[1] [https://koszalin.pl/sites/default/files/field/image/plaka\\_jamno\\_stramscy\\_2.jpg](https://koszalin.pl/sites/default/files/field/image/plaka_jamno_stramscy_2.jpg)

[2] <https://koszalin.pl/pl/aktualnosci?language=pl>

[3] <https://koszalin.pl/pl/archiwum?language=pl>