

SIMPA



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich

Zarząd Koła nr 2 wraz z Zarząd Pomorskiej Sekcji Spawalniczej Gdańskiego Oddziału SIMPA **zaprasza wszystkich członków wraz z rodzinami na wycieczkę**, która odbędzie się 20 – 05 – 2023r. szlakiem urządzeń hydrotechnicznych na Żuławach połączoną z seminarium na temat:

ZASTOSOWANIE I ROLA HYDRAULIKI SIŁOWEJ W NAPĘDACH URZĄDZEŃ HYDROTECHNICZNYCH

*Seminarium , pokaz obiektów oraz dyskusję techniczną poprowadzi z ramienia
SIMPA mgr inż. Branicki Krzysztof*

W trakcie wycieczki, zostaną przybliżone cechy zwiedzanych obiektów jak:

- Lokalizacja
- Rys historyczny
- Przeznaczenie
- Zasada działania

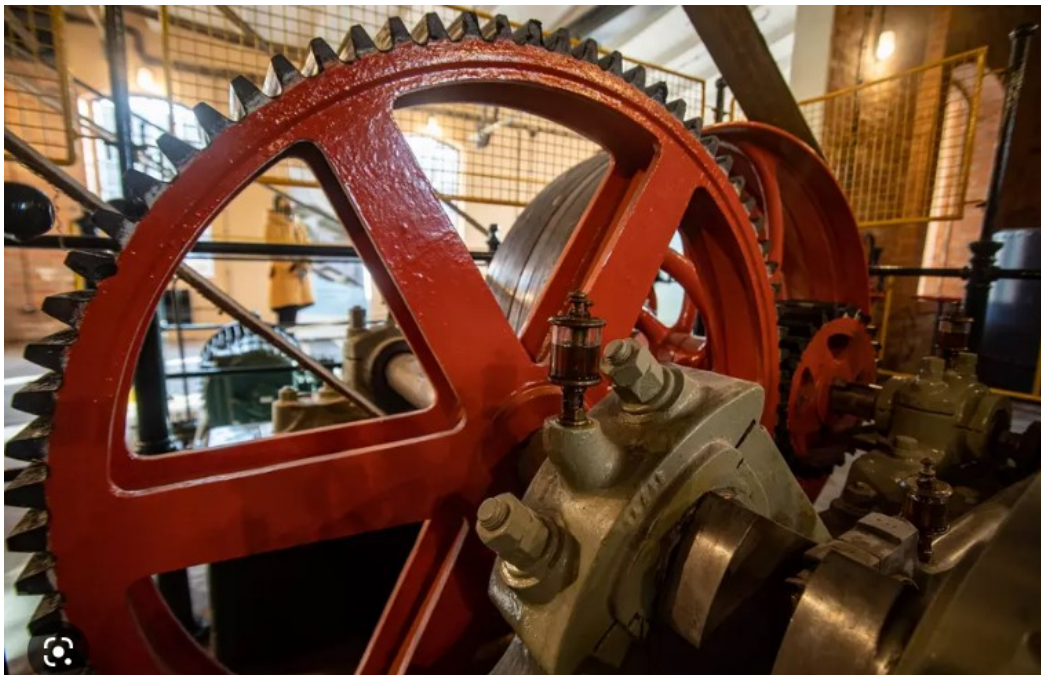
W naturze pokażemy obiekty (patrz załączone zdjęcia):

- Śluzę – Gdańska Głowa





- **Śluzy w miejscowości Przegalina:**
- Śluzę Południową
- Śluzę Północną – zabytkowa maszynownia (patrz zdj.)



- **Most unoszony na rzece Tudze**



- **Most obrotowy na Mierzei Wiślanej w miejscowości Nowakowo**



Szczegółowy program wycieczki:

- 8:00** Wyjazd autokarem z Gdańska Głównego – Dworzec PKP, ul. Podwale Grodzkie (za starym Żakiem)
- 9:00 Przegalina – seminarium, zwiedzanie (do 11:00)
- 11-12:00 Drewnica – dojazd , zwiedzanie
- 12-13:00 Gdańska Głowa – dojazd, zwiedzanie
- 13-16:00 Żelichowo – dojazd, zwiedzanie, **obiad w lokalnej KARCZMIE**
- 16-17:30 Mierzeja Wiślana – dojazd, zwiedzanie
- Ok. 19** Powrót do Gdańsk – Dworzec PKP

Zgłoszenie chęci udziału w wycieczce z podaniem imienia i nazwiska osób, proszę wysłać do dnia 15.05.2023r na adres:

tadeusz.waszkiwicz1954@gmail.com

Obowiązuje opłata wpisowa w kwocie 20zł dotyczy tylko osób dorosłych. Dzieci są zwolnione z opłaty. Opłaty należy dokonać przelewem na nr konta

SIMP, 80-850 Gdańsk, ul. Rajska 6:

15 1020 1811 0000 0602 0097 0590

Tytuł przelewu: *składka wspierająca organizację seminarium.*

Serdecznie zapraszam w imieniu organizatorów.

Tadeusz Waszkiewicz

V-ce Prezes Zarządu ds. Organizacyjnych Oddziału SIMP w Gdańsku Prezes Zarządu Pomorskiej Sekcji Spawalniczej SIMP

Członkowie wspierający:

