
[Rajd rowerowy z cyklu „Na dwóch kółkach przez Pomorze Zachodnie!”](#)

Rajd rowerowy z cyklu „Na dwóch kółkach przez Pomorze Zachodnie!”

Data wydarzenia

29.07.2023

Godzina

11:00

Miejsce

10:30 Zbiórka (Pijalnia wody "Joasia" w Połczynie - Zdrój)

Dodatkowe informacje

Zapraszamy na kolejny rajd rowerowy z cyklu „Na dwóch kółkach przez Pomorze Zachodnie!”

W sobotę, 29 lipca wybierzemy się w podróż Starym Kolejowym Szlakiem na trasie z Połczyna - Zdroju do Złocieńca, który powstał przy wsparciu funduszy unijnych. Po drodze napotkamy liczne atrakcje, ciekawe kąciki, dawne dworce kolejowe, a przede wszystkim zaznamy spokoju otoczeni dziką przyrodą.

Na uczestników będzie czekał wyjątkowe atrakcje: miasteczko rowerowe, zabawy dla dzieci i konkursy z nagrodami.

30 km po Starym Kolejowym Szlaku

To propozycja dla miłośników dwóch kółek w każdym wieku

Startujemy spod pijalni wody "Joasia" w Połczynie - Zdrój, ul. Zdrojowa 5

Bezpłatne zapisy: lub mailowo: rowery@2event.pl

10:30 Zbiórka (Pijalnia wody "Joasia" w Połczynie - Zdrój)

11:00 Przywitanie i rozpoczęcie rajdu

13:00 Meta

13:00-16:00 Miasteczko Rowerowe Pomorza Zachodniego (polana rekreacyjna w Złocieńcu, ul. Piłska 30)

Wstęp wolny

Darmowy poczęstunek dla uczestników rajdu (dania z grilla, woda, napoje izotoniczne, batony energetyczne)

Pamiątkowy medal (dla pierwszych 70 uczestników, którzy dojadą do mety)

Rajdowy warsztat rowerowy (sprawdzanie stanu technicznego rowerów)

Opowieści rowerowe

Animacje dla dzieci

Konkurs wiedzy o Unii Europejskiej z nagrodami rowerowymi

Malowanie ekotoreb

Zagadki i krzyżówki dotyczące segregacji i recyklingu odpadów

Stoisko informacyjne - aplikacja rowerowa Pomorze Zachodnie

Mapy tras rowerowych

Zapisy na zorganizowany powrót dla uczestników ze Złocieńca do Połczyna Zdroju: rowery @

2event [dot] pl

<https://dostartu.pl/raid-rowerowy-polczyn-zdroj-zlocieniec-v9579>



Na dwóch kółkach przez Pomorze Zachodnie

29/07/2023

Stary Szlak Kolejowy

START 11:00



- [Udost?pnij](#)

- [Drukuj](#)

- [PDF](#)