



HARMONOGRAM PARTYCYPACJI

PROGRAM SPACERU



KOSZARY DRAGONÓW



STYCZEŃ

10 PIĄTEK **PUNKT INFORMACYJNO - KONSULTACYJNY NA TERENIE KOSZAR**
Otwarty w godzinach 17:00 - 19:30

11 SOBOTA **SPACER BADAWCZY NA TERENIE KOSZAR**
W godzinach 12:00 - 14:30
WARSZTATY, SPOTKANIE OTWARTE
W godzinach 14:30 - 16:30

24 PIĄTEK **WARSZTATY, SPOTKANIE OTWARTE**
W godzinach 17:00 - 19:00

25 SOBOTA **PUNKT INFORMACYJNO - KONSULTACYJNY NA TERENIE KOSZAR**
Otwarty w godzinach 12:00 - 14:30

LUTY

28 PIĄTEK **PUNKT INFORMACYJNO - KONSULTACYJNY NA TERENIE KOSZAR**
Otwarty w godzinach 17:00 - 19:30

MARZEC

01 SOBOTA **WARSZTATY, SPOTKANIE OTWARTE**
W godzinach 12:00 - 14:30

07 PIĄTEK **WARSZTATY, SPOTKANIE OTWARTE**
W godzinach 17:00 - 19:30

08 SOBOTA **PUNKT INFORMACYJNO - KONSULTACYJNY NA TERENIE KOSZAR**
W godzinach 12:00 - 14:30

PODZIEL SIĘ SWOIM POMYSŁEM!



Zeskanuj kod QR lub wejdź na stronę: koszarydragonow.olsztyn.eu i podziel się z nami swoimi przemyśleniami i pomysłami na zagospodarowanie terenu olsztyńskich Koszar Dragonów.

PRZYSTANKI:

- 1** START: Skrzyżowanie ulic 15 Dywizji i Wyzwolenia
- 2** ul. 15 Dywizji
- 3** Południowa część ul. Gietkowskiej
- 4** Teren zielony na południu ul. Gietkowskiej
- 5** ul. Dragonów
- 6** ul. Dąbrowskiego
- 7** Zewnętrzny narożnik pierwszego kwartału
- 8** Północny koniec ul. Gietkowskiej
- 9** Pierwszy kwartał koszar
- 10** Drugi kwartał koszar
- 11** Trzeci kwartał koszar
- 12** Czwarty kwartał koszar

GŁÓWNE CELE INICJATYWY

EDUKACJA

Przybliżenie znaczenia koszar w historii Olsztyna, edukowanie mieszkańców i innych zainteresowanych o lokalnej historii.



WYKORZYSTANIE POTENCJAŁU

Pokazanie osobom zainteresowanym ogromnego potencjału miejsca oraz możliwości na rewitalizację i zagospodarowanie terenu.



SYGNAŁ DO DZIAŁANIA

Zachęcenie osób zainteresowanych do angażowania się w inicjatywę, dzielenia się pomysłami.



SPACER BADAWCZY

11
STYCZNIA **2025**

**W GODZINACH
12:00-14:30**

START: SKRZYŻOWANIE ULIC
15 DYWIZJI I WYZWOLENIA

TRASA SPACERU:



START SPACERU
TRASA SPACERU



PRZYSTANKI KRÓTKIE
PRZYSTANKI DŁUŻSZE



KIERUNEK RUCHU
ZMIANA KIERUNKU

