

Zarządzenie Nr...²³.....

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu

z dnia ...^{7 października}..... 2013 r.

**w sprawie wyznaczenia szlaków pieszych, rowerowych oraz ścieżek edukacyjnych
w rezerwacie przyrody „Stawy Milickie”**

Na podstawie art. 15 ust. 1 pkt 15 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2013r., poz. 627, poz. 628 i poz. 842) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rezerwacie przyrody „Stawy Milickie” wyznacza się:

- 1) szlak pieszy niebieski „Archeologiczny”, zlokalizowany w kompleksach Radziądz, Ruda Sułowska, Stawno i Potasznia, stanowiący fragment szlaku biegnącego trasą Bartków – Grodzisko Kędzie – Żmigród – Sułów – Milicz – Nowe Grodzisko – Lelików – Gądkowice – Wielgie Milickie – Możdżanów – Poręby – Domasławice – Goszcz – Twardogóra – Grabowno Wielkie, o długości 130 km,
- 2) szlak pieszy czerwony „Zamkowy”, zlokalizowany w kompleksach Stawno i Jamnik, stanowiący fragment szlaku biegnącego trasą Żmigród – Sułów – Wzgórze Joanny – Krośnice – Milicz, o długości 64 km,
- 3) szlak pieszy zielony „Rezerwatów przyrody”, zlokalizowany w kompleksie Stawno, stanowiący fragment szlaku biegnącego trasą Zduny – Cieszków – Ruda Milicka – Milicz Karlów – Lasowice – Skoroszów, o długości 52 km,
- 4) szlak rowerowy czerwony „Trzebnicka Pętla Rowerowa”, zlokalizowany w kompleksach Jamnik i Ruda Sułowska, biegnący trasą Barkowo- Kędzie – Bychowo – Żmigród – Czarny Las – Olsza – Ruda Sułowska – Ruda Żmigrodzka – Osiek – Staw Sieczkowski, o długości 57 km,
- 5) szlak rowerowy pomarańczowy „Doliny Baryczy”, zlokalizowany w kompleksach Radziądz, Ruda Sułowska, Stawno i Potasznia, biegnący trasą Kędzie – Żmigród – Radziądz – Niezgoda - Grabówka – Ruda Sułowska – Sułów – Pracze – Postolin – Kaszowo – Karlów – Milicz – Ruda Milicka – Czatkowice – Czarny Las – Henrykowice – Potasznia – Wróbliniec – Bartniki – Uciechów – Odolanów – Dębica – Antonin, o długości 95 km,

- 6) szlak rowerowy niebieski „Stawów Milickich”, zlokalizowany w kompleksach Ruda Sułowska i Stawno, biegnący trasą Grabówka – Ruda Sułowska – Sułów – Milicz – Ruda Milicka – Grabownica – Czatkowice, o długości 27 km,
- 7) szlak rowerowy R9 Adriatyk – Bałtyk należący do systemu Eurovelo, zlokalizowany w kompleksie Ruda Sułowska biegnący trasą Przewory – Ruda Sułowska – Olsza – Baranowice, o długości 17 km,
- 8) szlak rowerowy czarny „W Dolinę Baryczy”, zlokalizowany w kompleksie Stawno, biegnący trasą Marchwice – Nowy Folwark – Cieszków – Trzebicko – Nowy Zamek – Ruda Milicka – Krośnice – Kuźnica Czeszycka – Możdżanów – Sośnie – Kałkowskie – Krupa, o długości 80 km,
- 9) ścieżkę edukacyjną „W krainie ptaków”, zlokalizowaną w kompleksie Stawno, o długości 9 km,
- 10) ścieżkę edukacyjną „Ruda Sułowska”, zlokalizowaną w kompleksie Ruda Sułowska, o długości 5 km,
- 11) ścieżkę edukacyjną „Ruda Żmigrodzka”, zlokalizowaną w kompleksie Radziądz, o długości 8 km.

§ 2. Miejsca oraz sposób udostępnienia szlaków pieszych, rowerowych i ścieżek edukacyjnych w rezerwacie przyrody „Stawy Milickie”, określa załącznik Nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Przebieg szlaków pieszych, rowerowych oraz ścieżek edukacyjnych w rezerwacie przyrody „Stawy Milickie” w kompleksie Radziądz, określa mapa, stanowiąca załącznik Nr 2 do zarządzenia.

§ 4. Przebieg szlaków pieszych, rowerowych oraz ścieżek edukacyjnych w rezerwacie przyrody „Stawy Milickie” w kompleksie Ruda Sułowska, określa mapa, stanowiąca załącznik Nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Przebieg szlaków pieszych, rowerowych oraz ścieżek edukacyjnych w rezerwacie przyrody „Stawy Milickie” w kompleksie Stawno, określa mapa, stanowiąca załącznik Nr 4 do zarządzenia.

§ 6. Przebieg szlaków pieszych i rowerowych w rezerwacie przyrody „Stawy Milickie” w kompleksie Potasznia, określa mapa, stanowiąca załącznik Nr 5 do zarządzenia.

§ 7. Przebieg szlaków pieszych i rowerowych w rezerwacie przyrody „Stawy Milickie” w kompleksie Jamnik, określa mapa, stanowiąca załącznik Nr 6 do zarządzenia.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

*Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu*


Edward Biaty

